

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية إدارة الإشراف التربوي ( بنين - بنات )





( ابتدائي - متوسط - ثانوي )

# المرحلة الابتدائية الصفوف الأولية

#### المادة/ القرآن الكريم

# المفهوم / المهارة الأساسيت

حفظ السور المطلوبة (التكوير - عبس - النازعات)

الوحدة

الرابعة

الوحدة اللاحقة

الأولى

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

طريقة المعالجة المقترحة
التواصل اللغوي
التلقين
مسابقة في حفظ السور المطلوبة
التحفيز والتشجيع بجوائز مناسبت

# الهادة/ ٺوحيد

المضهوم / المهارة الأساسيت
أرسل الله رسوله محمد إلى الناس
أجمعين
الوحدة
וניוניג
الوحدة اللاحقة
الثانية
الصف الدراسي
الثالث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

طريقة المعالجة المقترحة	نموذج إرشادي للتقويم
إستراتيجية التواصل اللغوي	لماذا أرسل الله الرسول محمد صلى الله عليه
الملاحظة	وسلم ؟
الاختبارالشفهي	

# المادة/ نوحيد

المفهوم / المهارة الأساسيت
محبة الرسول صلى الله عليه
وسلم
الوحدة
الثالثة
الوحدة اللاحقة
الثانية
الصف الدراسي
الثالث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أرتب أولويت المحبت للأشخاص المذكورين ترتيباً	إستراتيجية التواصل اللغوي
صحيحاً .	الملاحظة
الوالدان - الصديق - الرسول صلى الله عليه وسلم	الاختبارالشفهي

# الهادة/ ٺوديد

المفهوم / المهارة الأساسيت
تصديق الرسول صلى الله عليه
وسلم وطاعته
الوحدة
ונונגג
الوحدة اللاحقة
الثانية
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اختر الإجابة الصحيحة .	إستراتيجية التواصل اللغوي
تصديق الرسول صلى الله عليه وسلم فيما ذكر من	الملاحظة
الأخبار.	الاختبارالشفهي
( مستحب– واجب )	
طاعمً الرسول صلى الله عليه وسلم فيما أمر.	
( مستحب واجب )	

# الهادة/ ٺوحيد

المفهوم / المهارة الأساسيت
القرآن كتاب الله المنزل على
نبينا محمد
الوحدة
الرابعة
الوحدة اللاحقة
الثانية
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

طريقة المالجة المقترحة	نموذج إرشادي للتقويم
إستراتيجية التواصل اللغوي	أجب بنعم أو لا :
الملاحظة	جبريل عليه السلام نزل بالقرآن الكريم على نبينا
الاختبارالشفهي	محمد صلى الله عليه وسلم . ( )
	نزل القرآن الكريم في شهر رمضان . ( )

# المفهوم / المهارة الأساسيت تطبيق الوضوء عملياً بطريقة صحيحة وذكر نواقصه الوحدة المسادسة

#### الوحدة اللاحقة

الأسبوع الرابع والخامس والسادس

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ملاحظة طريقة وضوء الطلاب للصلاة وتوجيههم	مشاركة الطلاب في تطبيق الوضوء وتوجيههم
في حالة الخطأ مثل تقديم عضو على أخر	ومناقشتُهم في الأمور التي تخص الوضوء
عرض نواقض الوضوء على شكل مواقف حياتيت ومناقشتهم فيها.	س١: ڪيف تتوضأ ؟

# المفهوم / المهارة الأساسية المحافظة على الصلوات الخمس في المسج المسج الوحدة الوحدة السابعة الوحدة اللاحقة

الثالث

الصف الدراسي

السابعة - التاسعة

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أيهما أفضل صلاة الفرد أو صلاة الجماعة وما	المناقشة في أوقات أداء الصلاة والحث على آدائها في
الفرق بينهما في الأجر؟	المسجد
	س١: أيهما أفضل صلاة الفرد أو الجماعة؟ ولماذا؟

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

معرفة أن الصلاة هي الركن الثاني من أركان الإسلام والدليل على ذلك؟

الوحدة

التاسعة-العاشرة

الوحدة اللاحقة

السابعة

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
بيان عدد أركان الإسلام	أداء الصلاة في أوقاتها المحددة بالمسجد لأهميتها
وأهمية الصلاة وهي الركن الثاني من أركان	ومناقشة الصلوات في الفرق بين صلاة الفرد
الإسلام	والجماعت
	س١: كم عدد أركان الإسلام؟ وأذكرها؟ وما هو
	الركن الثاني؟

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

حفظ دعاء الاستفتاح والأذكار المشروعة في الركوع والرفع منه والسجود والجلسة بين السجدتين والجلوس للتشهد الأول والأخير

الوحدة

التاسعة-العاشرة

الوحدة اللاحقة

الثامنة

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تحديد موقع دعاء الاستفتاح من الصلاة	مشاركة الطلاب في أداء الصلاة ومعرفة موقع
والتطبيق العملي علي ذلك مع ذكر الأذكار	دعاء الاستفتاح منها وكذلك الأدعية الواردة
المشروعة في الركوع والسجود والتشهد الأول	في ذلك.
والأخير	س١: متى يقال دعاء الاستفتاح؟

المفهوم / المهارة الأساسية تطبيق الصلاة عملياً تطبيقاً تطبيقاً الصحيحا الوحدة اللاحقة المامنة المصف الدراسي الثامنة الموعد المقترح المقترح الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثائث الأسبوع الثائث الأسبوع الثائث الأسبوع الثائث الى نهاية الفصل الاراسي الأول	
صحيحا الوحدة التاسعة-العاشرة الوحدة اللاحقت الثامنة الصف الدراسي الثائث الموعد المقترح	· · ·
الوحدة اللاحقة الوحدة اللاحقة الثامنة الثامنة الصف الدراسي الثائث الموعد المقترح الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	تطبيق الصلاة عملياً تطبيقاً
التاسعة-العاشرة الوحدة اللاحقة الثامنة الصف الدراسي الثائث الموعد المقترح	صحيحا
الوحدة اللاحقة الثامنة الصف الدراسي الثائث الموعد المقترح الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	الوحدة
الثامنة الصف الدراسي الثائث الثائث الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	التاسعة-العاشرة
الثامنة الصف الدراسي الثائث الثائث الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	
الصف الدراسي الثالث الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	الوحدة اللاحقة
الثالث الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	الثامنة
الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول	الصف الدراسي
الفصل الدراسي الأول	الثائث
*	الموعد المقترح
الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل	الفصل الدراسي الأول
	الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ملاحظة طريقة أداء الصلاة عملياً	تطبيق الصلاة عملياً تطبيقاً صحيحا
	س: كيف تصلي؟

# المفهوم / المهارة الأساسيت ذكر الأعضاء السبعة التي يجب السجود عليها الوحدة التوسطة التاسعة العاشرة

#### الصف الدراسي

الوحدة اللاحقة

الثالث

التاسعة

#### الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ملاحظة ومعرفة الأعضاء السبعة التي يجب	التطبيق العملي للصلاة والسجود على الأعضاء السبعت
السجود عليها	
	سأ: ما هي الأعضاء السبعة التي يجب السجود
	٩٤٤

المهارة الأساسيت	المفهوم /
------------------	-----------

التمييز بين التشهد الأول والأخير

الوحدة

التاسعة

الوحدة اللاحقة

التاسعة-العاشرة

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول الأسبوع الثالث إلى نهاية الفصل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ملاحظة الفرق بين التشهد الأول والأخير	التطبيق العملي للجلوس والتميز بين التشهد الأول
	والخير س١: كيف تميز بين التشهد الأول والأخير ؟

# إلمادة/ لفني

المفهوم / المهارة الأساسيت
يقرأ نصا مشكولا مع مراعاة صحة
الوقف وسلامة الوصل
الوحدة
الرابعة
الوحدة اللاحقة
الأولى
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	• توجيه الطالب للاستفادة من قنوات عين التعليميت
	• إعداد ملزمات وإثراءات تخدم الطالب في الفاقد
	التعليمي
اقرأ النص التالي قراءة صحيحة	• تخصيص خمس دقائق من زمن الحصم لمراجعة
	الفاقد التعليمي
	• إعداد تقييمات دورية للوقوف على مدى التحسن
	تقديم التغذية الراجعة

# إلمادة/ لفني

المفهوم / المهارة الأساسيت
يكتب كلمات ونصوصا قصيرة في
حدود سطرين مع الضبط بالشكل
الوحدة
اثرابعة
الوحدة اللاحقة
الأولى
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	• توجيه الطالب للاستفادة من قنوات عين التعليميت
	• إعداد ملزمات وإثراءات تخدم الطالب في الفاقد
• اكتب النص التالي كتابة صحيحة	التعليمي
مضبوطا بالشكل	• تخصيص خمس دقائق من زمن الحصم لمراجعم
• اكتب ما يملى عليك.	الفاقد التعليمي
	• إعداد تقييمات دورية للوقوف على مدى التحسن
	تقديم التغذية الراجعة

# إلهادة/ لفني

المفهوم / المهارة الأساسيت	
يرتب كلمات لبناء جملة مفيدة	
وجملا قصيرة لبناء نص مترابط	
الوحدة	
الرابعة	
الوحدة اللاحقة	
الأولى	
الصف الدراسي	
الثائث	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• رتب الكلمات التالية لتكون جملة	• توجيه الطالب للاستفادة من قنوات عين التعليميت
مفیدة.	• إعداد ملزمات وإثراءات تخدم الطالب في الفاقد
• رتب الجمل التالية لتكون نصا مترابطا.	التعليمي
	• تخصيص خمس دقائق من زمن الحصم لمراجعي
	الفاقد التعليمي
	• إعداد تقييمات دوريت للوقوف على مدى التحسن
	تقديم التغذية الراجعة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	- اختبار تشخيصي بداية الحصة
- كتاب الطالب	- عرض توضيحي للطلاب من قبل عبر منصى مدرستي ومن
- كتابة فقرة من دليل التقويم للمعلم عن	ثم تُوجِيههم إلى قنوات عين التعليمية
موضوع المسائل الحسابية	- كتابة بعض المسائل الحسابية على ويتدرب الطلاب
	عليها خلال الحصم الدراسيم.
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx
	رابط موقع عين

#### المادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت

حل مسائل حسابية باستخدام استراتيجيات مناسبة وإتباع الخطوات الأربع

الوحدة

التاسعة

الوحدة اللاحقة

التاسعة

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٦

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	- اختبارتشخيصي بداية الحصة
هيا بنا نلعب ص ١٤٠ وب في كتاب الطالب	- استرجاع بعض المهارات في قراءة الأعداد
مادة إثرائيت مرئيت	- عرض توضيحي للطلاب عبر منصم عين وقنوات عين
	التعليميت
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx
	رابط موقع عين

## المادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت القيمة المنزلية للأعداد حتى الف الوحدة

التاسعة

الوحدة اللاحقة

الثانية

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٨

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	- اختبارتشخيصي بداية الحصة
<ul> <li>تدریبات علی ترتیب الأعداد</li> </ul>	- شرح عبر منصم مدرستي والروابط ذات الصلم
- حل واجبات	- حل مثال في كتاب الطالب
	- عرض توضيحي
	- مناقشة الطلاب عن بع <i>د</i>
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	<u>https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx</u> رابط موقع عين

# الهادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت
ترتيب الأعداد ص٧٧
الوحدة
الثامنة
الوحدة اللاحقة
الأولى
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول س٩

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- مجسمات	- عرض فيديو إثرائي عن المجسمات
- مكعب – كرة – مخروط – متوازي	- شرح توضيحي عن طريق المعلم أو توجيههم إلى منصر
مستطيلات – منشور	عين وقنوات عين التعليمية
- عمل أنشطت ومشاريع صغيره صميم	تكليف الطلاب بعمل نماذج يدويت للمجسمات في الدرس
نماذج	- حل تدریبات
	https://youtu.be/odgvJoXz1rM رابط القياسات أمرح وتعلم
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx رابط موقع عين
	https://www.atfalclub.com/10ways teachgeometry / طرق مبتكرة لتعليم طفلك الأشكال الهندسية

# الهادة/ رياضيان

المفهوم / المهارة الأساسيت
المجسمات ص٨٨ : المقارنة بين
شكلين مستويين وشكلين مجسمين
الوحدة
العاشرة
الوحدة اللاحقة
الثانية
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول س٧

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- كتاب الطالب الصف الثاني الابتدائي	- عرض مجسمات وتصنيفها وقياسها بوحدات من تصور
- متصفح وقع كتاب الطالب الالكتروني	الطلاب
۔ <i>ڪتبي</i>	- تكليف الطلاب بكتابة عناصر المجسم المعروض
	- حل تدریبات
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx
	رابط موقع عين
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	https://www.atfalclub.com/10ways_teachgeometry
	/ طرق مبتكرة لتعليم طفلك الأشكال الهندسية

# الهادة/ رياضيات

المضهوم / المهارة الأساسيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
تمييز الرؤوس والأضلاع والأوجه
الوحدة
العاشرة
الوحدة اللاحقة
الثامنة
الصف الدراسي
الثالث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول س٦

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- كتاب الطالب وحل التدريبات في موقع	- شرح وتوصيف عناصر الأشكال الهندسية وتوجيه
ڪتبي	الطلاب إلى روابط منصم مدرستي
- تصفح موقع عين التعليمي عن الأشكال - تصفح موقع عين التعليمي	- حل التدريبات
الهندسيت	- مناقشۃ عن بعد
	- مشاركة أعمال الطلاب عبر المنصة
	https://youtu.be/odgvJoXz1rM
	رابط القياسات أمرح وتعلم
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	https://www.atfalclub.com/10ways_teachgeometry
	/ طرق مبتكرة لتعليم طفلك الأشكال الهندسية
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx
	رابط موقع عين

# المادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت
استخدام الجرام
الوحدة
قياس السعة والكتلة ص ١٣١
الوحدة اللاحقة
الثامنة
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س١٤

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المالجة المقترحة
- تمارين كتاب الطالب	- عرض مادة تعليميــ عبر روابط منصــ مدرستي
- موقع كتبي حل تمارين	- إشراك الطلاب في ورشت أعمل لإيجاد وسائل قياس غير
- منصم عبن التعليميم	مقننت
	https://youtu.be/odgvJoXz1rM رابط القياسات أمرح وتعلم https://ktbbys.com/madtmath22 / رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي https://www.atfalclub.com/10ways_teachgeometry / طرق مبتكرة لتعليم طفلك الأشكال الهندسية https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx رابط موقع عين

# المادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت
القياس بالسنتمتر
الوحدة
الحادية عشرة
الوحدة اللاحقة
الثامنة
الصف الدراسي
الثائث
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	- اختبار تشخيصي بداية الحصة
- كتاب الطالب	- عرض توضيحي للطلاب من قبل عبر منصى مدرستي ومن
- كتابة فقرة من دليل التقويم للمعلم عن	ثم تُوجِيههم إلى قنوات عين التعليمية
موضوع المسائل الحسابية	- كتابة بعض المسائل الحسابية على ويتدرب الطلاب
	عليها خلال الحصم الدراسيم.
	https://ktbbys.com/madtmath22
	رابط مادة الرياضيات للصف الثاني في موقع كتبي
	https://ien.moe.gov.sa/eServices/ienTeachers/login.aspx
	رابط موقع عين

#### المادة/ رياضيات

المفهوم / المهارة الأساسيت

حل مسائل حسابية باستخدام استراتيجيات مناسبة وإتباع الخطوات الأربع

الوحدة

التاسعة

الوحدة اللاحقة

التاسعة

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

ذكر سبب حدوث الليل والنهار

الوحدة

الرابعة: الفضاء

#### الوحدة اللاحقة

الرابعة: الطقس والمناخ

الصف الدراسي

الثالث

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

#### الصف/ الثاني الابندائي

#### طريقة المعالجة المقترحة

تمهيدا وقبل الشروع في الدرس الأول من الوحدة الرابعة يتحدث المعلم عن علاقة الجو بالطقس. ويتساءل مع التلاميذ عن الزمن الذي يأتي فيه الظلام ليتعرف التلاميذ على كيفية تكون الليل والنهار ثم إجراء تجربة مبسطة لحدوث الليل والنهار لتتكون عند التلاميذ معرفة بأن لكل ظاهرة صفاتها الخاصة بها. ودور حركة الأرض حول محورها أمام الشمس.

#### نموذج إرشادي للتقويم

- ما الذي نستفيده عند نظرنا إلى السماء عندما
   يسألنا احدهم عن الجو ؟
- إجراء تجربة مبسطة باستخدام والضوء الكرة الأرضية لتكوين ظاهرة الليل والنهار وفق كتاب الصف الثاني.
- ما الذي ينتج عن دوران الأرض حول وحورها أما
   الشمس ؟

المفهوم / المهارة الأساسيت
ذكر سبب حدوث الفصول الأربعة
الوحدة
الرابعة: الفضاء
الوحدة اللاحقة
الرابعة: الفضاء
الصف الدراسي
الرابع
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• من يعدد الفصول الأربعة ؟	- في الصف الرابع يأتي الطالب ولديه فكرة
• بماذا يتميز فصل (الصيف) ؟ (الخريف) ؟ (	مبسطة عن الفصول الأربعة وما يميز كل فصل من
الشتاء) ؟ ( الربيع ) ؟	ظواهر طبيعيت بالبرد الحر وتساقط أوراق الأشجار
	والخضرة وقوة أشعم الشمس.
	- يعاد له تلك المعلومات المبسطة في وجود
	رسوم أو صورأو فيديو توضيحي.
	ليتمكن المعلم من طرح دور ميلان محور الكرة
	الأرضية في تكون الفصول الأربعة أثناء دوران
	الأرض حول الشمس.
	- يستعين برسوم وأشكال توضيحية أو مقاطع
	اثرائية لضمان استيعاب التلاميذ للموضوع.

المفهوم / المهارة الأساسيت
ترتيب أطوار القمر
الوحدة
الرابعة: الفضاء
الوحدة اللاحقة
الرابعة: الفضاء
الصف الدراسي
الرابع
الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>تجربة فصلية</li> <li>مقاطع فيديو</li> <li>محاكاة الأدوار لكل طور</li> </ul>	في الصف الرابع سيكون هناك كلام مستفيض حول موضوع أطوار القمر لذا على المعلم أن يبسط للتلاميذ معنى (طور القمر)، ثم يستهل شرحه للدرس في توافر أدوات تعليمين مساعدة وكذلك برامج اثرائين تفاعلين.

المفهوم / المهارة الأساسيت
تعداد مكونات النظام الشمسي
الوحدة
الرابعة: الفضاء
الوحدة اللاحقة
الرابعة: الفضاء
الصف الدراسي
الرابع
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• ما اسم الكوكب الذي نعيش عليه ؟	من المعلوم أن الطالب ومن المراحل السابقة
• ما اسم الشيء الذي مدنا بالضوء في الصباح؟	للصف الثاني من المنطقي يكون قد سمع وتعرف
• مقاطع فيديو	على أننا نعيش على الأرض وأننا نستمد الضوء من
• محاكاة لشكل ومكونات النظام الشمسي	الشمس ونرى ما حولنا بوضوح.
	هذه الخطوة والخبرة السابقة لدى التلميذ هي التمهيد الأمثل لتعليمه مكونات النظام الشمسي الذي لا يتكون فقط من الشمس والأرض ولا ننسى أن الطالب قد تعلم سابقا من الصف ثالث أن الأرض تتبع في حركتها للشمس وأنها تدور حول الشمس مع الكواكب التي سيتطرق لسردها معلم المادة بشرح تضصيلي مبسط.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

المقارنة بين خواص المواد الصلبة

الوحدة

الخامسة: المادة

الوحدة اللاحقة

الخامسة: المادة

الصف الدراسي

الثالث – الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>ما الضرق بين الماء والحجر؟</li> <li>أي من هذه الأجسام جسم صلب لين وأي منها</li> </ul>	من المعلوم أن الطالب ومن المراحل السابقة للصف الثاني قد درس في الصف الأول المادة الصلبة
جسم صلب يفتت ؟	وأن منها القاسي واللين والذي يتضتت.
• تجارب بسیطت	في الصف الثالث هو تكرار لهذه المعلومات مع الاستزادة من خواص فيزيائية جديدة تضاف
• عينات من البيئة المحيطة للمواد الصلبة.	لحصيلة الطالب العلمية.
	في الصف الرابع هو استكمال للخواص الفيزيائية للمادة الصلبة مع إجراء تجارب مبسطة
	تخص المواد الصلبة. والتعرف على أثر التغيرات الكيميائية والفيزيائية على بعض هذه المواد.

المفهوم / المهارة الأساسيت
تحديد بعض خواص الغازات
والسوائل
الوحدة
الخامسة: المادة
الوحدة اللاحقة
الخامسة: المادة
الصف الدراسي
اثرابع
الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

	إرشادي للتقويم	نموذج إ		طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>ماذا نسمي المادة الموجدة في قنينة الماء ؟</li> <li>ماذا نطلق على الهواء الموجود داخل البالون؟</li> <li>أي من هذه الأجسام له خاصية الانتشار في</li> </ul>		•	من المعلوم أن الطالب ومن المراحل السابقة للصف الثاني قد درس في الصف الأول الغازات والسوائل والمقدرة على التفرقة بينها بالحواس	
ــــر ـــي		الجو؟		الخمس.
الغاز	الحجر الجيري	الإسفنج		في الصف الثالث هو تكرار لهذه المعلومات مع
		تجارب بسيطت	•	الاستزادة من خواص فيزيائيم جديدة تضاف
				لحصيلة الطالب العلمية.
				في الصف الرابع هو استكمال للخواص
				الفيزيائية للمادة السائلة والغازية مع إجراء تجارب
				مبسطة تخص هذه المواد. والتعرف على أثر التغيرات
				الكيميائية والفيزيائية على بعض هذه المواد.
				الاستفادة من دورة الماء في الطبيعة في توصيل
				المعلومة.
				طرق الاستفادة من الماء في جميع حالاته
			/	السائلة والجامدة والغازية.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

تصنيف التغيرات الفيزيائية والكيميائية

الوحدة

الخامسة: المادة

الوحدة اللاحقة

الخامسة: المادة

الصف الدراسي

الثالث - الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

#### الصف/ الثاني الابندائي

#### طريقة المعالجة المقترحة

هذه مهارة مرتبطة بالمعارف التي تخص المادة وحالات المادة والتحولات الضيزيائية المشاهدة لبعض هذه المواد مثل الماء والزبدة و.....

في الصف الرابع لا يستطيع الطالب استيعاب هذه الدروس إلا بعد أن يتم استكمال تدريس التلاميذ للخواص الفيزيائية للمادة السائلة والغازية والصلبة مع إجراء تجارب مبسطة تخص هذه المواد. والتعرف على أثر التغيرات الكيميائية والفيزيائية على بعض هذه المواد.

الاستفادة من التغيرات التي تحدث للمواد من حولنا أو داخل المختبرات في توصيل المعلومة.

طرق الاستفادة من هذه التغيرات وأثرها النافع والضار على المواد أيضاء

#### نموذج إرشادي للتقويم

- عند تسخين الماء في الإبريق ماذا يحدث ؟
- هل تظهر لنا مادة جديدة عند إذابة الثلج؟
- تقطيع أوراق الكراسة هل يعطي مادة جديدة؟
  - استعراض تجارب بسيطت
  - تدريبات منزلية للتغيرات الفيزيائية.
    - متابعة القنوات التعليمية.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

التطبيق العلمي لأنواع القوى الدفع . السحب . الجاذبية

الوحدة

السادسة: القوى والطاقة

الوحدة اللاحقة

السادسة: القوى والطاقة

الصف الدراسي

الثالث - الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• نشاط داخل الصف يبين الفرق بين أنواع القوى	هنا يستعين المعلم بكل أداة تساعده على
الثلاث.	إيصال المعلومة للتلاميذ ، ونحن نعرف جميعا أن
	مضهوم الدفع ومضهوم السحب ليسا بغريبين عن تلاميذ
	الصف الثاني أو الثالث بسبب كثرة سماعهم لأمر
	السحب وأمر الدفع في الحيم اليوميم فقط بإجراء
	نشاط صفي نضمن به تفرقت التلاميذ بين هذين
	المفهومين بشكل أدق للتمهيد لتعريف التلاميذ
	بمفهوم الجاذبية بشقيه ، بين الأجسام بعضها
	البعض وبين الأجسام والكرة الأرضية.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

تحديد قطبي المغناطيس وكيف يحدث التجاذب والتنافر بينهما

الوحدة

السادسة: القوى والطاقة

الوحدة اللاحقة

السادسة: القوى والطاقة

الصف الدراسي

الثالث – الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• نشاط داخل الصف يحدد به المواد التي يجذبها	يحتاج فقط للتعرف ما المواد التي يجذبها
المغناطيس.	المغناطيس مع توافر أدوات تساعده على القيام
<ul> <li>نشاط للتعرف على أقطاب المغناطيس والعلاقة</li> </ul>	بالنشاط المناسب للتعرف عمليا على تلك المواد.
بين هذه الأقطاب بعضها ببعض.	نضيف إلى ذلك معرفة القطبي المغناطيس مع
	توافرها باللون الأحمر والأزرق وما العلاقة بين تلك
	الأقطاب.
	يتوسع الشرح والتوضيح في الصف الرابع
	بالتعرف على المجال المغناطيسي وأثره على المواد
	من حوله.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

معرفة مفهوم الحرارة

الوحدة

السادسة: القوى والطاقة

الوحدة اللاحقة

السادسة: القوى والطاقة

الصف الدراسي

الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
• ما الذي يمدنا بالحرارة في الصباح؟	يتوجب على التلميذ أن يتعرف على مصادر الحرارة
• نشاط احتكاك الكفين.	المختلفة والتي أساسها الشمس.
• هل هناك مصادر أخرى طبيعية للحرارة ؟	ودور الحرارة في إفادة الأرض والمخلوقات الحيرة.
। रिवृह्यं	وكيف أن الوقود الذي اكتشفه الإنسان ساعد على توليد الحرارة التي قد يحتاجها الإنسان في حياته. إن تعرف التلميذ على هذه المعلومات وأتقن معرفته لمفهوم الحرارة وكيفية الحصول عليها سهل على المعلم أن توسع في شرحه للدروس المتعلقة بالحرارة في الصف الرابع كنوع من أنواع الطاقة.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

ذكر بعض استخدامات الكهرباء

الوحدة

السادسة: القوى والطاقة

#### الوحدة اللاحقة

السادسة: القوى والطاقة

الصف الدراسي

الرابع

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>نشاط داخل الصف يحدد كيفيت سريان</li> <li>الكهرباء داخ الأسلاك الكهربائيت.</li> </ul>	بداية قبل الشروع في دراسة الكهرباء بالصف
الكهرباء داح الم سارك الكهربائيي. • ماذا نسمي الكهرباء التي تسير داخل السلك	الرابع، سيتوجب على المعلم أن يتحدث عن الكهرباء المتحركة وكيفية سريانها داخل
الكهربائي ؟	الأسلاك الكهربائية بإجراء تجربة أو الاستعانة
<ul> <li>ماذا تعرف عن الكهرباء الساكنة ؟</li> </ul>	بإثراء علمي يخدم هذه المهارة.

الصفه/ .....

المادة/ .....

نم بحهد الله...

# الصفوف الأولية

الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة
الثالث الابتدائي	مجال الزخرفة مجال التشكيل المباشر بالخامات مجال التشكيل بالخزف	الثاني الابتدائي	مجال الزخرفة مجال التشكيل المباشر بالخامات مجال التشكيل بالخزف	الأول الابتدائي	مجال الزخرفة مجال الطباعة مجال التشكيل المسطح والمجسم

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
-استمارة الجدول التحصيلي لكل موضوع توجد	تتم أثناء تأديم المعلم للحصص في المواضيع
في نهاية كل درس من دروس المادة ويتم الاعتماد	التي لم تدرس في فترة الانقطاع بسبب جائحت كورونا حيث تعوضعن بُعد وإيصالها للطالب عن
عليها. ( مرفق صورته ) -سجل المتابعة المبني على توزيع درجات المادة	طريق الشرح الإثرائي بذكر الموضوع ذات الصلة
وفق ما ورد في برنامج نور. ( مرفق صورته )	والإشارة اليه عند تناوله لمجالات التربية الفنية من (تاريخ الفن والنقد الفني وعلم الجمال) حيث انه تم
	توزيع جميع الخطط الدراسية وفق الأسابيع لجميع
	المراحل للمعلمين ، ومنهج التربية الفنية في جميع
	المراحل معتمد على المدى والتتابع.

# المادة/ التربية الفنية

### المضهوم / المهارة الأساسيت

- تمييز الألوان الأساسية
- تمييز الألوان الثانوية
- معرفة أنواع الزخارف
  - الإسلامية
- التعرف على التشكيل وإنواعه
- معرفة أنواع الطينات ومصادرها

الوحدة

بالجدول على اليسار

#### الوحدة اللاحقة

\_\_\_

### الصف الدراسي

بالجدول على اليسار

#### الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

# المرحلة الابتدائية الصفوف العليا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
المفهوم/ عرف الشرك	قياس قبلي - تنفيذ عدد من المهمات الأدائية .
المهارة / ارسم خريطة مفاهيم توضح أنواع الشرك	- ومناقشة الطلاب بعدها تصميم خرائط مفاهيم - إئراءات- أوراق عمل - أنشطة متنوعة - الاستفادة من المسارات - استراتيجيات داعمة - مسابقات بسيطة. قياس بعدي

#### المادة/ توحيد

<u></u>
المفهوم / المهارة الأساسيت
تعرف الشرك
التفريق بين انواع الشرك
الوحدة
الرابعة
الوحدة اللاحقة
الشرك وأنواعه
الصف الدراسي
توحید ۱

الموعد المقترح

أول أسبوعين من بداية

الفصل الدراسي الأول

### المادة/ فقة

### الصف/ الرابع

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ارسم خريطة مفاهيم يتم من خلالها التفريق بين	قياس قبلي / اثراء ـ اوراق عمل ـ فصول افتراضية/
الركن والواجب في الصلاة .	مقاطع فيديو قصيرة توضح صفت الصلاة ومهمات
صور مقطع فيديو لنفسك وأنت تؤدي الصلاة	أدائيت ومن ثم مناقشتها مع الطلاب . خريطت
واعرضه على معلمك .	مفاهيم / قياس بعدي .

### المفهوم / المهارة الأساسيت

الفرق بين الركن والواجب

- تطبيق صفة الصلاة

-حفظ سورة الفاتحة

الوحدة

الخامسة ، السادسة

الوحدة اللاحقة

التاسعة + العاشرة

الصف الدراسي

الأول المتوسط

الموعد المقترح

بداية الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- وضح مفهوم الاحسان.	<ul> <li>اختبار تشخیصی</li> <li>الرجوع لشروحات عین ـ فیدیوهات قصیرة ـ-</li> </ul>
- من خلال الفيديو التعليمي / فرق بين كمال	إئراءات- أوراق عمل
وشمول رسالت النبي صلى الله عليه وسلم.	<ul> <li>خرائط مفاهیم ـ مهمات أدائیت (ومناقشتها)</li> <li>قیاس بعدي</li> </ul>

### المادة/ توحيد

المفهوم / المهارة الأساسيت		
الإحسان - كمال الرسالة - شمول		
الرسالة		
الوحدة		
الثالثة + الرابعة		
الوحدة اللاحقة		
الصف الدراسي		
الموعد المقترح		
بداية الفصل الدراسي الأول		

نموذج إرشادي للتقويم				طريقة المعالجة المقترحة
١-ضلل صلاة التطوع فيما يلي :			١-ضلل صلاة ال	قياس قبلي - مهمات أدائية - مقاطع فيديو
صلاة الوتر	صلاة الفجر	صلاة الضحى	صلاة الظهر	(تعليمية) توضح حالات الامام من المأموم في الصلاة
للاثة فيما يلي:	٢ -حدد الموقف الصحيح للإمام من المأمومين فوق الثلاثة فيما يلي:			ارسم خريطة مفاهيم توضح الفرق بين صلاة
يقف يسار	يقف خلف	يقف امام	يقف وسط	الضرض والتطوع. قياس بعدي
الجماعة	الجماعة	الجماعة	الجماعة	

### المفهوم / المهارة الأساسيت

تطبيق موقف الإمام من المأموم في الصلاة التفريق بين صلاة الفرض والتطوع

الوحدة

التاسعة + الحادية عشر

الوحدة اللاحقة

السادسة عشر+ الثانية عشر

الصف الدراسي

الأول المتوسط

الموعد المقترح

الفصل الأول + الفصل الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اختر الإجابة الصحيحة مما يأتي :	قياس قبلي - تنفيذ عدد من المهمات الأدائية.
١- المراد بأئمة المسلمين أ- من يتولون أمور	ومناقشة الطلاب بعدها تصميم خرائط مفاهيم-
المسلمين ب- هم من لقي النبي صل الله علية	إئراءات- أوراق عمل - أنشطة متنوعة - الاستفادة من
وسلم	المسارات في حال لوحظ الضعف لدى عدد من
ج- هم ما كانوا على مثل ما كان علية	الطلاب - استراتيجيات داعمة - مسابقات بسيطة .
النبي صل الله عليه وسلم	قياس بعدي
د- هم المبشرون بالجنب	
٢- المراد بائمة المسلمين - اليوم الآخر ؟.	

### المادة/ توحيد

المفهوم / المهارة الأساسيت

المراد بأئمة المسلمين - اليوم الآخر

الوحدة

السابعة + الثامنة

الوحدة اللاحقة

التوحيد في الآخرة - أركان الإيمان الستة

الصف الدراسي

توحید ۱

الموعد المقترح

بداية الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	• اختبارتشخیصي
١/بين حقيقة الصوم	• الرجوع لشروحات عين توضح مناسك الحج
٢/ قارن في جدول بين أعمال الحج وأعمال	والعمرة ـ فيديوهات قصيرة ـ
العمرة .	<ul> <li>خرائط مفاهیم ـ مهمات أدائیت (ومناقشتها)</li> </ul>
	قياس بعدي

### المادة/ فقه

المفهوم / المهارة الأساسية

مفهوم الصوم بتعرف على أعمال الحج

الوحدة

السادسة + السابعة

الوحدة اللاحقة

السادسة – الثامنة إلى التاسعة

الصف الدراسي

ثاني متوسط ف١ ثاني متوسط ف٢

الموعد المقترح

بداية الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	. إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية
س: اختاري الاجابة الصحيحة:	. إعطاء شروحات أوفيديوهات للطالبات .
	. عروض أوصور أو فيديوهات تستنتج منها الطالبات المهارة
١/ تعد ( هل ) من أدوات الاستفهام وهي ( اسم . فعل . حرف )	المفقودة .
	. التزويد بالاثراءات والخرائط الذهنية والواجبات المنشورة.
٢/ ألم تذهب إلى السوق ؟ للإجابة على السؤال في حالة النفي	. عمل أوراق عمل للمهارات المفقودة .
( لا ،لم أذهب إلى السوق. بلي ، ذهبت إلى السوق نعم ، لم	. التركيز على هذه المهارة في دروس مماثلة لها .
أذهب إلى السوق )	. تقديم تغذية راجعة للطالبات .
	. عمل أسئلة عن طريق بنك الاسئلة في موقع عين
	الافتراضية تقيس نفس المهارة .
	. اختبارات قبلية وبعدية تقيس المهارة المفقودة .
	. عمل اختبارات قصيرة لنفس المهارة .
	. عمل اختبارات في نهاية الوحدة تتضمن المهارة المفقودة .

### المادة/ لغتي الجميلة

المفهوم / المهارة الأساسيت

تعرف أسلوب الاستفهام

الوحدة

الثانية (حرف ومهن)

الوحدة اللاحقة

\_\_\_\_

الصف الدراسي

الأول المتوسط

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي ١٤٤٢هـ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	. إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية .
س/ املئي الفراغ بكلمة صحيحة إملائياً مما بين القوسين	. إعطاء شروحات أو فيديوهات للطالبات .
فيما يأتي :	. عروض أو صور أو فيديوهات تستنتج منها الطالبات المهارة
۱الطفل ملابسه . (ارتدی ارتدا).	المفقودة .
	. التزويد بالاثراءات والخرائط الذهنية والواجبات المنشورة.
س/ ارسمي الألف رسماً صحيحاً في أواخر الاسماء الآتية :	عمل أسئلة عن طريق بنك الاسئلة في موقع عين الافتراضية
١. فت ٢. العصد	تقيس نفس المهارة .
	. اختبارات قبلية وبعدية تقيس المهارة المفقودة .
	. عمل اختبارات قصيرة لنفس المهارة .
	. عمل اختبارات في نهاية الوحدة تتضمن المهارة المفقودة .

المفهوم / المهارة الأساسيت
الرسم الصحيح للألف اللينة في
أخر الاسم والفعل
الوحدة
الثانية (حرف ومهن)
الوحدة اللاحقة
<b>V</b> — <b>V</b> — <b>V</b>
الصف الدراسي
الموعد المقترح
خلال العام الدراسي الحالي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	. إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية
س/ أعربي ماتحته خط :	. إعطاء شروحات أوفيديوهات للطالبات.
١. أحسن إل <u>ى أبيك</u> يحسن إليك أبناؤك .	. عروض أوصور أو فيديوهات تستنتج منها الطالبات المهارة
	المفقودة.
س/ حددي الاسم المجرور بحرف الجر ونوعه في الجمل	. التزويد بالاثراءات والخرائط الذهنية والواجبات المنشورة.
الاتية :	. عمل أوراق عمل للمهارات المفقودة.
۱. سلمت على شيخين قابلتهما .	. التركيز على هذه المهارة في دروس مماثلة لها.
	. تقديم تغذية راجعة للطالبات.
	. عمل أسئلة عن طريق بنك الاسئلة في موقع عين
	الافتراضية تقيس نفس المهارة.
	. اختبارات قبلية وبعدية تقيس المهارة المفقودة.
	. عمل اختبارات في نهاية الوحدة تتضمن المهارة المفقودة.

### المادة/ لغتي الجميلة

المفهوم / المهارة الأساسيت تعرف الاسم المجرور وتمييزه واستعماله الوحدة الثانية (حرف ومهن) الوحدة اللاحقة الثالثة (الوطن ولاء وعطاء) الصف الدراسي خامس ابتدائي الموعد المقترح الفصل الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س / ضعي علماً مناسباً مكان النقط فيما يأتي :	. إعطاء شروحات أو فيديوهات للطالبات .
١هو الكتاب المنزل على نبينا محمد صلى الله	. عروض أو صور أو فيديوهات تستنتج منها الطالبات المهارة
عليه وسلم .	المفقودة .
	. التزويد بالاثراءات والخرائط الذهنية والواجبات المنشورة
س / اجعلي المعرف بر (ال) نكرة فيما يأتي :	. عمل أوراق عمل للمهارات المفقودة .
١. قطفت الزهرة الجميلة .	. التركيز على هذه المهارة في دروس مماثلة لها .
	. تقديم تغذية راجعة للطالبات .
س/ أكملي الفراغ باسم موصول مناسب:	. عمل أسئلة عن طريق بنك الاسئلة في موقع عين
١. العاملات في القرية هن عزلن الصوف .	الافتراضية تقيس نفس المهارة
	. اختبارات قبلية وبعدية تقيس المهارة المفقودة .
	. عمل اختبارات قصيرة لنفس المهارة .
	. عمل اختبارات في نهاية الوحدة تتضمن المهارة المفقودة .

### المادة/ لغتي الجميلة

### المفهوم / المهارة الأساسية

تعرف أنواع المعارف وتمييزها (المعرف بالـ العلم ـ الاسماء الموصولة اسماء الاشارة ـ والضمائر)

الوحدة

الثانية (حرف ومهن)

الوحدة اللاحقة

\_\_\_

الصف الدراسي

\_\_\_

الموعد المقترح

بداية العام الدراسي ١٤٢٢هـ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
. اكتب العبارة بخط النسخ	
١/ يستعين الراعي بالعصافي سوق غنمه إلى المرعى .	. التدريب على طرق تسهل على الطالبة كتابة الجمل بخط
	النسخ
٧/ أحب الخياط الذي يحوك من القطن قميصاً ومن الصوف	
جبةً.	
٣/ يبدأ الزارع عمله مع بزوغ الشمس بعزم ونشاط .	

المفهوم / المهارة الأساسيت
كتابة الحروف (ر،ج،ع) بخط
النسخ كتابة سليمة
الوحدة
الثانية (حرف ومهن)
الوحدة اللاحقة
الأولى (أخلاق وفضائل)
الصف الدراسي
خامس ابتدائي
الموعد المقترح
ف ۱

### المادة/ لغتي الجميلة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	إعداد خطة علاجية من قبل المعلمة لمعالجة الفاقد
س١/ ضعي خطا تحت حرف العطف وخطيت تحت	التعليمي.
المعطوف عليه فيما يلي:	تحديد حصص تقوية لمعالجة الفاقد التعليمي.
١-يركع الإمام فالمأموم .	حصر الطالبات اللآتي لديهن فاقد تعليمي لبدء المعالجة.
٧- العمل المنظم يبدأ بالتخطيط ثم التنفيذ.	إجراء اختبارات فبلية وبعدية لمعرفة نتائج الطالبات وفق
	معيار الحد الأدنى لكل معرفة أو مهارة.
س٧/ املئي الفراغات بوضع معطوفا مناسبًا فيما يأتي:	تحديد درجة التحسن.
١/ سافرت إلى الرياض ثم	تقديم التغذية الراجعة والتعزيز.
٢/ دخل محمد وإلى الفصل .	

المفهوم / المهارة الأساسيت تعرف استعمال الاسم المعطوف الوحدة الرابعة (مخترعون ومكتشفون) الوحدة اللاحقة الصف الدراسي الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي ١٤٤٢

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س١: حددي الأفعال الخمسة من بين الجملتين التاليتين،	
ثم أعربيها :	إعداد خطة علاجية من قبل المعلمة لمعالجة الفاقد المهاري
أ/ الفلاحون يحرثون الأرض ويزرعونها.	تحديد حصص تقوية لمعالجة الفاقد التعليمي
ب/ الولدان يسبحان في البحر.	حصر الطالبات اللآتي لديهن فاقد تعليمي لبدء المعالجة
	إجراء اختبارات فبلية وبعدية لمعرفة نتائج الطالبات وفق
س٧/ اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي:	معيار الحد الأدنى لكل معرفة أو مهارة
أ/ الأفعال الخمسة هي كل فعل اتصل به	تحديد درجة التحسن
<ul><li></li></ul>	تقديم التغذية الراجعة والتعزيز
<ul> <li>ألف الاثنين/ واو الجماعة / ياء المخاطبة .</li> </ul>	
<ul> <li>خون التوكيد/ تاء التأنيث/ ألف الاثنين .</li> </ul>	

المفهوم / المهارة الأساسيـــــ
الأفعال الخمسة
الوحدة
الرابعة (مخترعون ومكتشفون)
الوحدة اللاحقة
الثالثة (الوعي الصحي)
الصف الدراسي
۲/ ب
الموعد المقترح
بداية الفصل الدراسي الثاني
تعام ۱٤٤٢هـ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س١/ هاتي مثنى الكلمات الأتية :	إعداد خطة علاجية من قبل المعلمة لمعالجة الفاقد المهاري
( مبدأ / يدرأ / أجل )	تحديد حصص تقوية لمعالجة الفاقد التعليمي
	إعطاء نصوص إملائية تحوي قاعدة رسم المدة في أول الكلمة
س٧/ حللي الكلمات الآتية إملائيًا :	ووسطها
	حصر الطالبات اللآتي لديهن فاقد تعليمي لبدء المعالجة
(منشآت / آمال / مآثر)	إجراء اختبارات فبلية وبعدية لمعرفة نتائج الطالبات وفق
	معيار الحد الأدنى لكل معرفة أو مهارة
	تحديد درجة التحسن
	تقديم التغذية الراجعة والتعزيز

المفهوم / المهارة الأساسيت	
رسم المدة في أول الكلمة ووسطها	
الوحدة	
الرابعة (مخترعون ومكتشفون)	
الوحدة اللاحقة	
الصف الدراسي	
الموعد المقترح	
خلال العام الدراسي الحالب ١٤٤٢	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س / ما مدى صحة الجملة التالية :	إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية
تحذف الألف من ( ما ) الاستفهامية إذا اتصل بها أحد	إعطاء شروحات وفيديوهات للطالبات
حروف الجر. ( )	تزويد الطالبات بخرائط ذهنية وإثراءات
	التركيز على المهارة المفقودة
	اختبارات قبلية وبعدية
	عمل اختبارات قصيرة لقياس المهارة
	تقديم تغذية راجعة

المفهوم / المهارة الأساسيت
دخول حروف الجرعلى
( ما الاستفهامية )
الوحدة
اثرابعة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الأول المتوسط
الموعد المقترح
بداية العام الدراسي

# المادة/ لغتي الجميلة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س ١/ اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي: علامة نصب الفعل في الجملة التالية: لن يدعو الكافر ربه أ ( الفتحة الظاهرة . ) ب ( ثبوت النون . ) ج ( الضمة المقدرة للتعذر . ) د ( الضمة المقدرة للثقل . )	إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية اعطاء شروحات وفيديوهات للطالبات تزويد الطالبات بخرائط ذهنية وإثراءات التركيز على المهارة المفقودة اختبارات قبلية وبعدية عمل اختبارات قصيرة لقياس المهارة

المفهوم / المهارة الأساسيت
نصب الفعل المضارع / تضبط آخر
الفعل المضارع ضبطا صحيحا
الوحدة
الرابعة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الأول المتوسط
الموعد المقترح
خلال العام الدراسي

الحالي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س ١/ املئي الفراغ بظرف مناسب فيما يأتي :	إدراج المهارة المفقودة أثناء الشرح وربطها بالمهارة الأساسية
تشرق الشمس	إعطاء شروحات وفيديوهات للطالبات
	تزويد الطالبات بخرائط ذهنية واثراءات
	التركيز على المهارة المفقودة
	اختبارات قبلية وبعدية
	عمل اختبارات قصيرة لقياس المهارة

المفهوم / المهارة الأساسيت		
ظرفا الزمان والمكان		
الوحدة		
الرابعة		
الوحدة اللاحقة		
الأولى ( تقنيات )		
الصف الدراسي		
الثاني المتوسط		
الموعد المقترح		
الفصل الأول		

# الصف/ الرابع الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
خلال دراستك هذه المفاهيم والمهارات . أجب عن	١-اختبارات تشخيصيـ بالمهارات والمفاهيم
الآتي :	المحددة
١- عدد أولى العزم من الرسل عليهم السلام ؟	٢-استخدام (خرائط المفاهيم )
٢- أذكر نسب النبي صلى الله عليه وسلم	٣-روابط دروس عين للمراجعة لهذه المفاهيم
؟وكيف كانت نشأت <b>ه</b> ؟	والمهارات :
باستخدام الخط الزمني رتب غزوات النبي صلى	https://youtu.be/0r6BL3_PSKY
الله عليه وسلم ؟	https://youtu.be/q_3QxZKK5Rg https://youtu.be/MgQIRYxE1ZQ
	٤- مهمات أدائية للطلاب .
	٥- اختبارات بعديت

# المادة/ إجنماعيات

### المفهوم / المهارة الأساسيت

- تعداد أولى العزم من الرسل
- معرفة نسب النبي صلى الله عليه وسلم ونشأته
- ذكر غزوات النبي صلى الله عليه وسلم

#### الوحدة

السابعة-الثامنة-الثامنة

#### الوحدة اللاحقة

---

#### الصف الدراسي

الخامس

#### الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
خلال دراستك هذه المفاهيم والمهارات .أجب عن	١-اختبارات تشخيصية بالمهارات والمفاهيم
الآتي :	المحددة
١- سمي أكبر حقول النفط بالعالم البرية	٢- استخدام (خرائط المفاهيم )
والبحرية ؟	٣- روابط دروس عين للمراجعة لهذه المفاهيم
٢- ما يعني مفهوم الخدمات ؟	والمهارات :
٣- وضح مهام وزارة الداخليـ ؟	https://youtu.be/xfDip954Y4Y
٤- عدد أيرز الأجهزة الحكومية التي تتولى	https://youtu.be/AnWi2jOxJU4 ٤- مهمات أدائيت للطلاب.
مسؤوليات الأمن ؟	٥- اختبارات بعديت

# المادة/ إجنماعيات

### المفهوم / المهارة الأساسيت

- تسمية أكبر حقول النفط

بالعالم بالبر والبحر

- ذكر مفهوم الخدمات

- توضيح مهام وزارة الداخلية

- تسمية أبرز الأجهزة الحكومية

التي تتولى مسؤوليات الأمن

الوحدة

**A-V-7-0** 

الوحدة اللاحقة

\_\_\_\_

الصف الدراسي

السادس

الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
من خلال دراستك هذه المفاهيم والمهارات .أجب	١- اختبارات تشخيصيت بالمهارات والمفاهيم المحددة
عن الآتي :	٢- استخدام (خرائط المفاهيم )
١- ما الرؤية وماهي أهم برامجها ومشروعاتها ؟	٣- روابط دروس عين للمراجعة لهذه المفاهيم
٢- حدد على الخريطة خطوط الطول ودوائر	والمهارات:
العرض ؟	https://youtu.be/k9lxZSl8pE0 https://youtu.be/9EzceQQreu8
٣- حدد الموقع الفلكي والجغرافي لوطني ؟	https://youtu.be/f92btlotmEs?t=99
- ما مضهوم التعداد السكاني ؟	٤- مهمات أدائيت للطلاب .
	٥- اختبارات بعديت

# المادة/ إجنماعيات

### المفهوم / المهارة الأساسيت

معرفة مفهوم الرؤية وبرامجها ومشروعاتها معرفة خطوط الطول ودوائر العرض معرفة الموقع الفلكي والجغرافي

لوطني

معرفة مفهوم التعداد السكاني

الوحدة

**∧**-**∧**-**∧**-**∧**-**∨** 

الوحدة اللاحقة

الصف الدراسي

الأول المتوسط

الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

# المادة/ لفة انجليزية

". 11 (1 mm) 1 h 1	**,	+1	* ( ) (
الموعد المقترح للمعالجة	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة
خلال ال ٥ الأسابيع الأولى من الفصل الدراسي الحالي	WE CAN 5 Units: 1-2-3-4-5	4 3 5	1-Listen to the short sentence and simple conversations 2-Recognize how to ask and respond to the simple questions related to their personal information using verb to be 3-recognize and use different types for pronouns such as possessive and subjective pronouns 4-Recongnize a, an , these , this , those and that . 5-talk about and describe things (food, family, weather etc(
شادي للتقويم	نموذج ار		طريقة المعالجة المقترحة
1-Greet the ss. orally and measur 2-What's your name? How old an your family name?etc. 3-Whose book is this? Who is you 4-( this - that ) is my brother Ali 5-a-He likes to eatapple. b-He puts book in his bag . care pens on the desk. dare some flowers outsid 6-What's the weather like? Sunny 7-What do you like to eat? Pizze	re you? How are you? What's ir best friend? , he sits beside me . (choose) e in the garden (complete) y, cloudy, rainy, snowy etc.	وضيح لطالبات	<ul> <li>ا عرض اثراءات و فيديوهات مراجعة وأنشطة ترفيهية ذات علاقة بالمخلال الأسبوع الأول مع التحفيز.</li> <li>إعداد اختبار قبلي تشخيصي</li> <li>إعداد درس افتراضي في منصة مدرستي (كل يوم جمعة) لشرح وترالمفاهيم والمهارات الأساسية والتركيز عليها والاجابة عن استفسارات المفاهيم المدعم المناسب لهن</li> <li>التقويم البنائي، وربطها بالدروس باستخدام أدوات المعلمة في منصة مالأنشطة التعليمية</li> <li>الأنشطة التعليمية</li> </ul>
7-What do you like to eat? Pizza,	rice, pastaetc.		-متابعة حل الواجبات المنزلية -بنك الأسئلة

# الهادة/ لفة انجليزية

Г			
الموعد المقترح للمعالجة	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة
خلال ال ٥ الأسابيع الأولى من الفصل الدراسي الحالي	WE CAN 5 Units: 1+2	5	1-write letters in both cases correctly. 2-Write simple and short questions and their answers. 3-Fill the missing letters in simple words. 4- use correct punctuation and capitalization according to what is given to them.
رشادي للتقويم	نموذج ا		طريقة المعالجة المقترحة
1- Write the small: A: Y: U: N: T: R: L: S:  2-Write the capital:jmpiorw  3-Supply the missing in the following Eg Boo aple I am 10old . 4-Make a question 1	C: D: B: z.x z.x	) لشرح ابت عن	<ul> <li>ا عرض اثراءات و فيديوهات مراجعة وأنشطة ترفيهية ذات عبالمهارات خلال الأسبوع الأول مع التحفيز.</li> <li>إعداد اختبار قبلي تشخيصي</li> <li>إعداد درس افتراضي في منصة مدرستي (كل يوم جمعة) وتوضيح المفاهيم والمهارات الأساسية والتركيز عليها والأجا استفسارات الطالبات وتقديم الدعم المناسب لهن</li> <li>التقويم البنائي، وربطها بالدروس باستخدام أدوات المعلمة منصة مدرستي:         <ul> <li>الأنشطة التعليمية</li> <li>المناسة حل الواجبات المنزلية</li> </ul> </li> <li>الأسئلة</li> <li>بنك الأسئلة</li> </ul>

# المادة/ لفة إنجليزية

الموعد المقترح للمعالجة	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة
خلال ال ٥ الأسابيع الأولى من الفصل الدراسي الحالي	WE CAN 5 Units: 1-2-3-4-5	2 4	Peading  1-Read and comprehend simple words sentences and short conversation.  2- Read simple sight words.  3- spell their names and simple words correctly.
بشادي للتقويم	نموذج ار		طريقة المعالجة المقترحة
/	sister brother Grandma etter duck ot and Safroota .	) لشرح ابت عن	ا عرض اثراءات و فيديوهات مراجعة وأنشطة ترفيهية ذات علالهارات خلال الأسبوع الأول مع التحفيز. المهارات خلال الأسبوع الأول مع التحفيز. اعداد اختبار قبلي تشخيصي اعداد درس افتراضي في منصة مدرستي (كل يوم جمعة وتوضيح المفاهيم والمهارات الأساسية والتركيز عليها والاجا استفسارات الطالبات وتقديم الدعم المناسب لهن التقويم البنائي، وربطها بالدروس باستخدام أدوات المعلمة مدرستي: الأنشطة التعليمية المسارات التعليمية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>Correct:</li> <li>I would like to give you a water</li> <li>How many money should I bring?</li> </ul>	حصص تقويم بواقع حصتان في الأسبوع المحدد.

# المادة/ لفة انجليزية

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Identify countable and uncountable nouns (some - any) and ask and answer about quantity using How much and How many

الوحدة

Unit 4

الوحدة اللاحقة

Unit 1

الصف الدراسي

**Super Goal1** 

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س١-٢

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Write the correct question mark: did she go yesterday?	ورقى عمل تشمل شرح المهارة وأسئلى قياس لها.
She went to mall.	

# المادة/ لغة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت
Ask questions using What, Who, Where, Why, Whose
الوحدة
Unit 4
الوحدة اللاحقة
Unit 2
الصف الدراسي
Super Goal1
الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٧-٣

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة	
Choose the correct preposition:		
The circle is (on - under - between) the	استراتيجيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
squires.		

# المادة/ لفة انجليزية

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Describe location (on, in, under, next to, between, opposite, in front of, behind).

الوحدة

Unit 4

الوحدة اللاحقة

Unit 3

الصف الدراسي

**Super Goal1** 

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٤-٥

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة		
Describe the picture by using there is/are:	استراتيجيـــ خريطــ المفاهيـم في حصص تقويـــ		

# المادة/ لفة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت
Talk about different items in a house using There is / There are
الوحدة
Unit 5
الوحدة اللاحقة
Unit 4
الصف الدراسي
Super Goal1
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول س٥-٦

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Say one sentence by using I'd like at restaurant.	استراتيجيت لعب الأدوار في حصص تقويت
Testaurum.	

# المادة/ لفة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت

Order at a restaurant using I'd like.

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

**Expansion** 

الصف الدراسي

Super Goal1

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٧

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة	
Give the negative: Talk aloud.	استخدام أسلوب التعلم بالاقران بحيث يقسم الصف الى مجموعات كل مجموعة ترأسها طالبة متميزة تتابع المهارة مع الطالبات ويمكن الرجوع الى المعلمة في أي وقت.	

# المادة/ لفة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت

Talk about rules using the imperative. ..

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 5

الصف الدراسي

Super Goal1

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٨-٩

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Talk about this picture by using the Past Simple of the verb to be and There was / There were / There wasn't / There weren't "at least two sentences"	بناء أسئلت الكترونية على المواقع وارسال الروابط للطالبات كمهام منزلية وبناء على تشخيص النتيجة تعمل في حصص التقوية.

# المادة/ لفة انجليزية

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Talk about the past and describe past experiences using the Past Simple of the verb to be and There was / There were / There wasn't / There weren't.

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 6

الصف الدراسي

Super Goal1

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س٩-١٠

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Listen then answer the questions.	حصص تقوية واستراتيجية الفصل المقلوب

# المادة/ لفة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت

Follow a simple text while listening to the audio recording

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

Unit 7

الصف الدراسي

Super Goal1

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول س١١-١٢

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Read the text then answer the questions bellow.	تنفيذ لقاءات لتدريب الطالبات على المهارة

# المادة/ لفة انجليزية

المفهوم / المهارة الأساسيت

Follow a simple text while listening to the audio recording

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

Unit 8

الصف الدراسي

Super Goal1

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الثاني س١٣-١٤





#### وزارة التعليم

(۲۸۰)

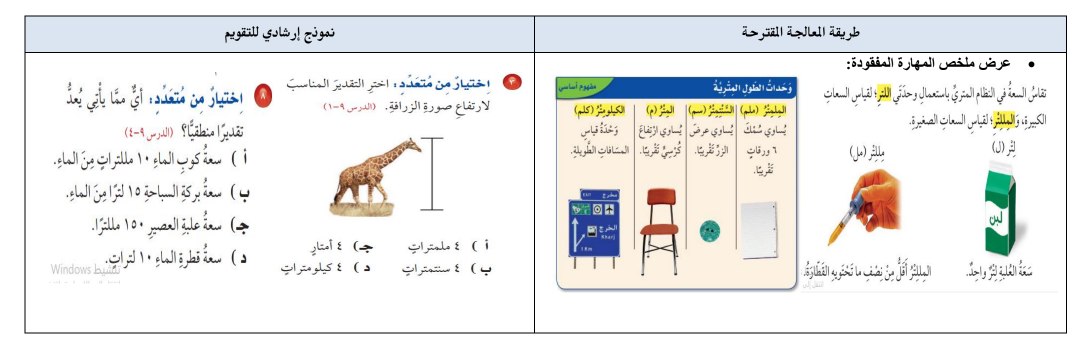
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

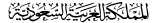


خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: <u>الرياضيات</u> الصف الدراسي: <u>الرابع الابتدائي</u>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف٢- الأسبوع (٩-١٥)	الخامس الابتدائي عام	ف٢ الوحدة ١٠ – ١٢	•	تقدير وقياس ( الطول ، السعة ، الكتلة ، الحجم ).
ف٢- الأسبوع (٩-١٥)	الخامس الابتدائي تحفيظ		•	فعدير وتيس ( القوق ) السعد ، العندد ).





وزارة التعطيم Ministry of Education



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان

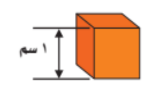
الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي





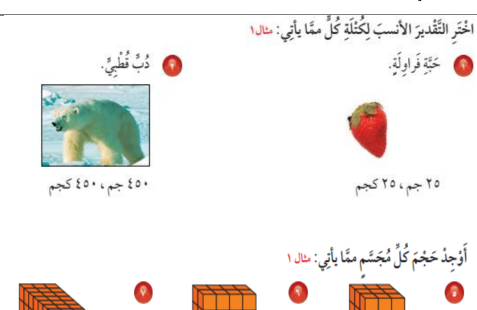


لِتَقْديرِ الكُتْلَةِ نَسْتَعْمِلُ ما نَعرِفُهُ عنِ الجرامِ وَالكيلوجرام.



الحَجْمُ: مقدارُ ما يشغلُهُ الجسْمُ مِنَ الفَراغ. وَيُقاسُ بِالوَحَداتِ المُكَعَّبَةِ، ومِنْهَا السَّنْتِمِتْرُ المُكَعَّبُ، وَهُوَ مُكَعَّبٌ طُولُ كُلِّ حرفِ ١ سَنْتِمِتْر. فَمَثَلًا يُقاسُ حَجْمُ مُتَوازي المُسْتَطيلاتِ بالسَّنْتِمِتْراتِ المُكَعَّبَة.

- قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغذية الراجعة.
  - التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.
- استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:
- 🗷 إرسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة
  - 🗷 إرسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.
- 🗷 توظيف تدريبات إعادة التعليم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفية، للصف الرابع الابتدائى المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة كأنشطة منزلية



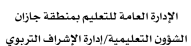
VISION Œ LIÈ

KINGDOM OF SAUDI ARABIA





(۲۸۰)





<ul> <li>تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.</li> </ul>
• تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغذية الراجعة
التفسيرية.
• الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة
المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.
• حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.
<ul> <li>التواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.</li> </ul>
وثيق ما تم إنجازه.





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

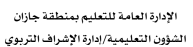
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف٢- الأسبوع١٠	الخامس الابتدائي عام	ف٢ الوحدة ١٠	9	حل مسائل حول الزمن تتضمن الوقت المستغرق.

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
فيمًا يلي أوقاتُ بدءِ وانتهاءِ بعضِ الأنشطةِ والبرامجِ الثقافيةِ، مَا الزمنُ الذِي استغرقَهُ كلَ نشاطِ؟ المثالان ، ٢ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الأنتِهاءِ وَقُتُ الأنتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الأنتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ الانتِهاءِ وَقُتُ البَدْءِ وَقُتُ اللهُ وَاللهِ وَقُتُ اللهُ وَاللهُ اللهِ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللّهُ وَال	حرض ملخص المهارة المفقودة:     قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغنية الراجعة.     قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغنية الراجعة.     التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.     استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:     ارسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة المفقودة.     ارسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.     اوظيف تدريبات إعادة التعليم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفية، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.     تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.     تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغذية الراجعة التفسيرية.     الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.     حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.     التواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.     توثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.



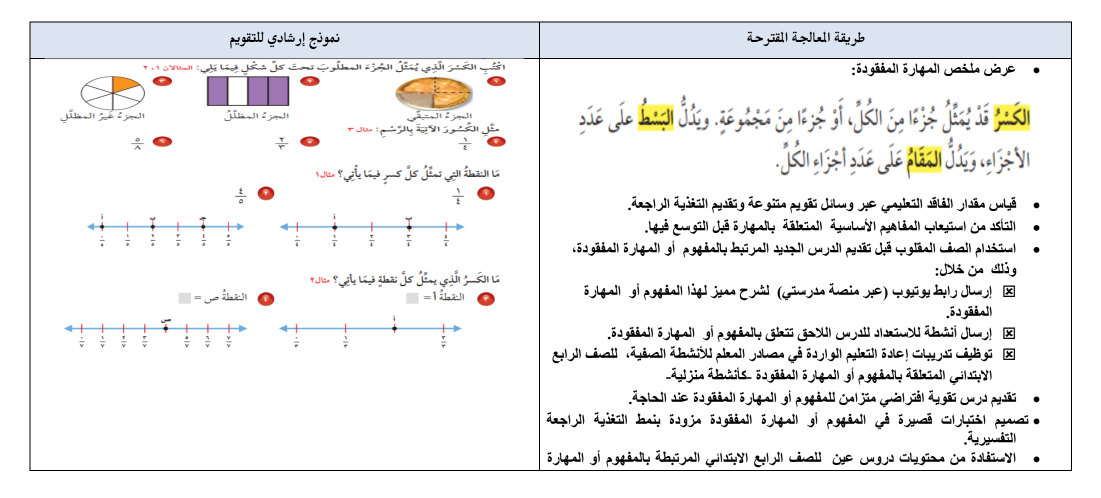


(۲۸۰)





الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١- الأسبوع(٣- ١٣)	الخامس الابتدائي عام	ف١ الوحدة ١، ٦	9	تعرف الكسور الاعتيادية وقراءتها وكتابتها وتمثيلها على خطالأعداد
ف١- الأسبوع(٣- ١٤)	الخامس الابتدائي تحفيظ	((1)0009)		كرك النسور الاعتيادية وتراحتها وتعابنها في عبرالاعتاد







(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.	
حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.	•
التواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.	
توثيق ما تم إنجازه.	





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ الأسبوع ٦	الخامس الابتدائي عام	ف١ الوحدة٣	١٠ ف١ الو-	
ف١ الأسبوع ٦	الخامس الابتدائي تحفيظ	10009110		حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حُلَّ بِاسْتِعْمالِ حُطَّةِ رَسْمِ صورَةِ:  الْقِيَاسُ: ثَلاثُ شَجَراتٍ أطوالُها أعدادٌ صحيحةٌ منَ الأمتارِ، طولُ الشَّجَرَةِ الثَّانِيَةِ يُسادِي نِصْف طولِ الشَّجَرَةِ الأُولَى، وَالشَّجَرَةُ الثَّالِثَةُ أَطْوَلُ مِنَ الثَّانِيَةِ وَأَقْصَرُ مِنَ الأُولَى. الثَّالِثَةُ أَطُولُ مِنَ الثَّانِيَةِ وَأَقْصَرُ مِنَ الأُولَى. إذا كانَ مجموعُ ارتفاعاتِ الأَشْجارِ ٤٢ مِثْرًا، فَمَا طولُ كُلُّ شَجَرَةٍ؟	عرض ملخص المهارة المفقودة:     قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغذية الراجعة.     التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.     استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:     ارسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة المفقودة.     ارسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.     توظيف تدريبات إعادة التعليم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفية، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.     تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغذية الراجعة تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغذية الراجعة الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.     حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.     قوثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.     توثيق ما تم إنجازه.





(۲۸+)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

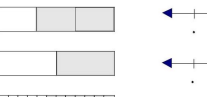


الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
س ١٤ من الفصل الدراسي ١	الخامس الابتدائي	الوحدة ٦ الفصل الدراسي ١	١٠	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها

س: رتب الكسور 
$$\frac{V}{T}$$
  $\frac{1}{Y}$   $\frac{V}{T}$  من الأصغر إلى الأكبر.

ج: طريقة ١: خط الأعراد

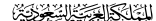
#### طريقة ٣: الكسور المتكافئة طريقة ٢: استعمال النماذج



$$\frac{\Lambda}{17}$$
 إذن ترتيب الكسور من الأصغر إلى الأكبر  $\frac{7}{17}$   $\frac{7}{17}$   $\frac{1}{7}$  من الأصغر إلى الأكبر  $\frac{1}{7}$  ,  $\frac{7}{7}$  ,  $\frac{7}{7}$  ,  $\frac{7}{7}$ 

$$\frac{7}{1} > \frac{7}{1} < \frac{7}{11} < \frac{7}{11}$$
 إذن:





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
مقارنة الكسور الاعتيادية ويمكن المقارنة بينها باستعمال النماذج أوخط الأعداد أو الكسور المتكافئة تمرين:	<ul> <li>قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغذية الراجعة.</li> <li>التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.</li> <li>استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:</li> <li>إرسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة المفقودة.</li> <li>آرسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة الصفية، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة كانشطة منزلية.</li> <li>تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.</li> <li>تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة مزودة بنمط التغذية الراجعة التفسيرية.</li> <li>الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديمها بالمفهوم أو المهارة الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.</li> <li>التواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.</li> <li>توثيق ما تم إنجازه.</li> </ul>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
س ١٤ من الفصل الدراسي ١	الخامس الابتدائي	الوحدة ٦ الفصل الدراسي ١	1.	كتابة الأعداد الكسرية والكسور غير الفعلية



# VISION كالمالك المولكة العربية السعودية المراكة العربية العربية المراكة العربية المراكة العربية المراكة العربية المراكة العربية المراكة العربية العرب

#### وزارة التعليم

(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
س ٢ من الفصل الدراسي ١	الخامس الابتدائي	الوحدة ١ الفصل الدراسي ١	11	الأعداد الكسرية والكسور العشرية

#### نموذج إرشادي للتقويم

الكسر العشري: هو عدد تستعمل فيه القيمة المنزلية والفاصلة العشرية ليمثل جزءاً

من كل.

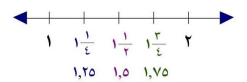
عرد كسري كسر عشري

عرد كسري كسر عشري

$$1, 9 = 1 \frac{9}{1}$$

$$Y, T = Y \frac{T}{1}$$

تمثيل الكسور العشرية على خط الأعراد



تمرين: اكتب كلاً من الأعداد الكسرية التالية على صورة كسر عشري:

#### طريقة المعالجة المقترحة

- قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغذية الراجعة.
  - التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.
- استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:
- 🗷 إرسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة.
  - 🗷 إرسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.
- ▼ توظیف تدریبات إعادة التعلیم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفیة، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة ـكأنشطة منزلیة ـ
  - تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.
- تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة مزودة بنمط التغذية الراجعة التفسيرية.
- الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.
  - حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.
    - التواصل مع المرشد الطلابي وولى الأمر إذا استدعى الأمر.
      - توثیق ما تم إنجازه.



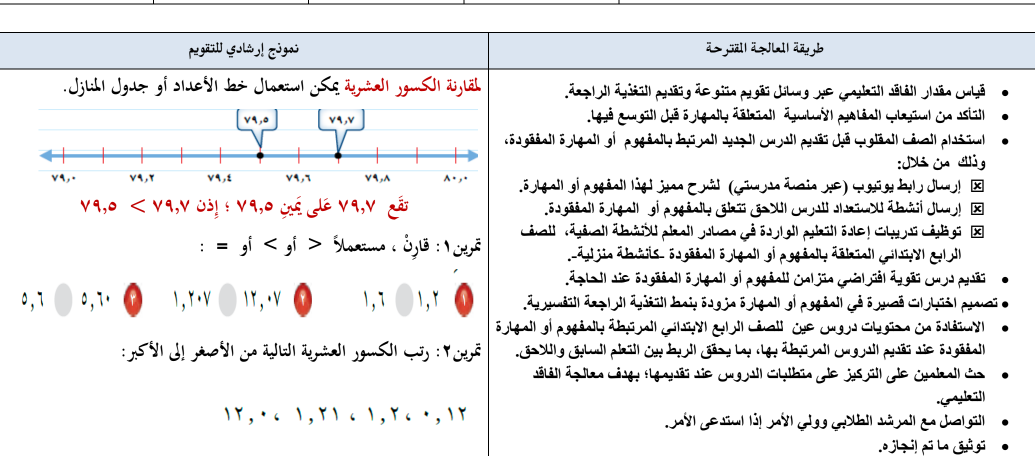


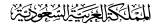
(۲۸۰)

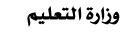
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
س ٣ من الفصل الدراسي ١	الخامس الابتدائي	الوحدة ١ الفصل الدراسي ١	11	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها



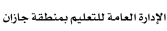




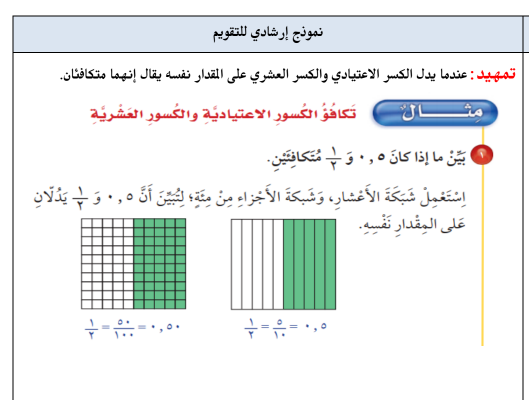
(۲۸۰)

الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي





الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية		
ف٢ - الأسبوع (٢ - ٤)	الخامس عام	الثامنة	الحادية عشر	الحاد الكاف الحاف الكاف الحادم		
ف ١ - الأسبوع ( ٧ - ٩ )	السادس عام وتحفيظ	الرابعة	Jul 42004)	إيجاد الكسر العشري المكافئ لكسر اعتيادي		



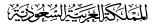
VISION Œ LIÈ

المملكة العربية السعودية

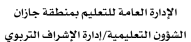
#### طريقة المعالجة المقترحة

- قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التعذية الراجعة.
  - التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.
- استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:
  - ◄ إرسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة المفقه دة
    - 🗷 إرسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.
- ▼ توظیف تدریبات إعادة التعلیم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفیة، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة كأنشطة منزلیة ـ
  - تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.
- تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغذية الراجعة التفسيرية.
- الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.
  - حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.
    - التواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.
      - توثیق ما تم إنجازه.

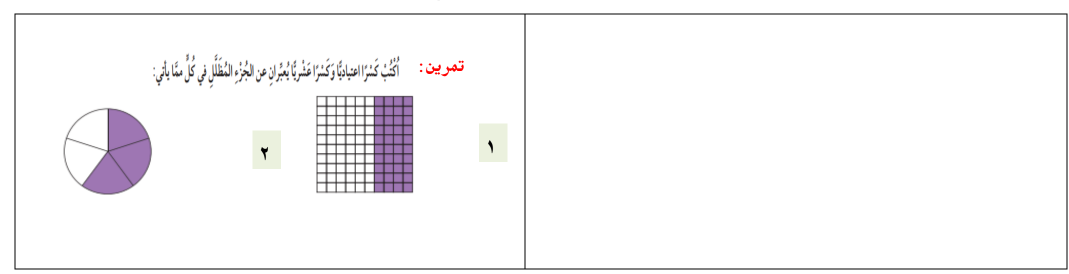


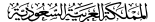


(۲۸۰)











(۲۸۰)

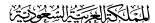
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



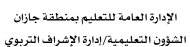
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية		
ف ١ – الأسبوع ( ١ – ٣)	الخامس عام وتحفيظ	الأولى				
ف١ – الأسبوع ( ٣ – ٥ )	السادس عام	الثالثة	الحادية عشر	مقارنة الكسور العشرية والكسور الاعتيادية والأعداد الكسرية		
ف٢ – الأسبوع ( ١ – ٣ )	الخامس عام وتحفيظ	الثامنة				

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تمهید: للمقارنة بین الکسور الاعتیادیة والکسور العشریة، اکتب الکسور الاعتیادیة علی صورة کسور عشریة، أو العکس ثم قارن بینهما.  عشریة، أو العکس ثم قارن بینهما.  مثال من وقت التسریة و ترتینها  التسریة و ترتینها  وفی آی سن کانتِ الریادهٔ أقل ؟  وفی آی سن کانتِ الریادهٔ أقل ؟  الخطرة ١: أکتب إ ٥ و ج ٥ ملی صورة کشرین عشرین عشرین الاعتاد .  پ ٥ = ٥٠,٥ ، ج ٥ ی ی مالی عظ الاعتاد .  الخطرة ٢: قارِن ٥,٥ ، إ ٥ ، ٠ ، ٥ ی یا شیغمال خط الاعتاد .	<ul> <li>قياس مقدار الفاقد التعليمي عبر وسائل تقويم متنوعة وتقديم التغذية الراجعة.</li> <li>التأكد من استيعاب المفاهيم الأساسية المتعلقة بالمهارة قبل التوسع فيها.</li> <li>استخدام الصف المقلوب قبل تقديم الدرس الجديد المرتبط بالمفهوم أو المهارة المفقودة، وذلك من خلال:</li> <li>إرسال رابط يوتيوب (عبر منصة مدرستي) لشرح مميز لهذا المفهوم أو المهارة المفقودة.</li> <li>إرسال أنشطة للاستعداد للدرس اللاحق تتعلق بالمفهوم أو المهارة المفقودة.</li> <li>توظيف تدريبات إعادة التعليم الواردة في مصادر المعلم للأنشطة الصفية، للصف الرابع الابتدائي المتعلقة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.</li> <li>تقديم درس تقوية افتراضي متزامن للمفهوم أو المهارة المفقودة عند الحاجة.</li> <li>تصميم اختبارات قصيرة في المفهوم أو المهارة المفقودة مزودة بنمط التغنية الراجعة التفسيرية.</li> <li>الاستفادة من محتويات دروس عين للصف الرابع الابتدائي المرتبطة بالمفهوم أو المهارة المفقودة عند تقديم الدروس المرتبطة بها، بما يحقق الربط بين التعلم السابق واللاحق.</li> <li>حث المعلمين على التركيز على متطلبات الدروس عند تقديمها؛ بهدف معالجة الفاقد التعليمي.</li> <li>انواصل مع المرشد الطلابي وولي الأمر إذا استدعى الأمر.</li> <li>توثيق ما تم إنجازه</li> </ul>





(۲۸۰)









VISIONÄ

KINGDOM OF SAUDI ARABIA

 $(\gamma_{\Lambda},)$ 

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



• توثيق ما تم إنجازه.

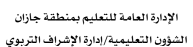
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ - الأسبوع (١ - ٣)	الخامس عام	الثانية		
ف ١ - الأسبوع ( ٣ - ٥ )	السادس عام وتحفيظ	الثالثة	الثانية عشر	تقريب الكسور العشرية
ف٢ - الأسبوع ( ١ - ٣ )	السادس عام وتحفيظ	السادسة		







(۲۸۰)





٤,١٣	٣	4	1
٨,٤٥		لي أقرب عشر.	تمرين: قرب كلا مما يأتي إل
٦٧,٢٨			



VISIONA

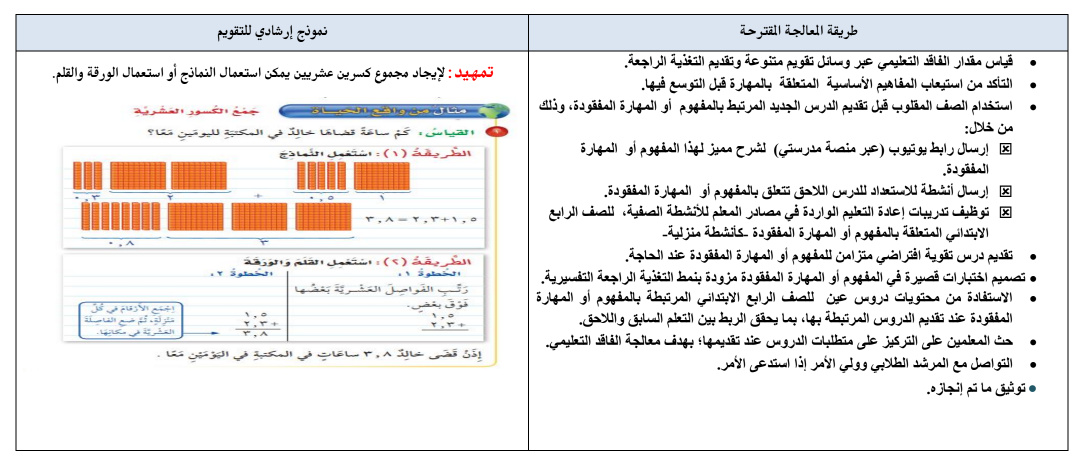
KINGDOM OF SAUDI ARABIA





الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

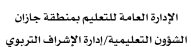
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية		
ف١ - الأسبوع (١ - ٣)	الخامس عام وتحفيظ	الثانية	الثانية عشر			
ف١ - الأسبوع ( ٤ - ٦ )	السادس عام وتحفيظ	الثالثة	العالية عسر	جمع کسرین عشریین		







(۲۸۰)





يين الآتيين.	جد ناتج جمع الكسرين العشر	تمرين: أو		
٠,٦+	ν, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•		





(YA+)

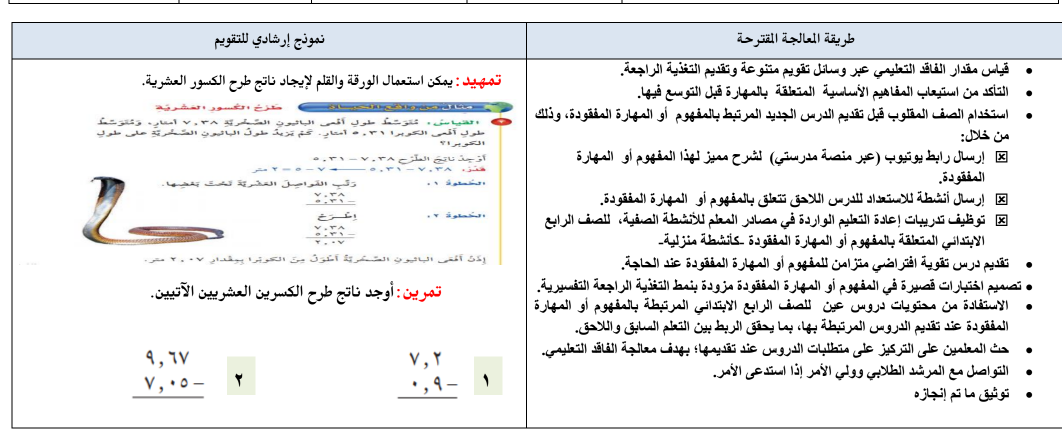
وزارة التعطيم Ministry of Education



KINGDOM OF SAUDI ARABIA

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

è	الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية	
( *	ف١ - الأسبوع ( ١ - ٣	الخامس عام وتحفيظ	الثانية	الثانية عشر	tu to tu S - to	
( ٦	ف١ - الأسبوع ( ٤ - ١	السادس عام وتحفيظ	الثالثة		طرح کسرین عشریین	





المملكة العربية السعودية وزارة التعليم وزارة التعليم (٢٨٠) الإدارة العامة للتعليم بمنطقه جازان الشؤون التعليمية إدارة الاشراف التربوى



# خطة معالجة المفاهيم / المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤٠–١٤٤١هـ

المادة : رياضيات الحامس

الموعدالمقتر حللمعالجة	الصفالدراسي	حقةالمرتبطة	الوحدةاللا	الصف الدراسي	الوحدة	المفهوم / المهاراتالأساسية
العام الحالي	السادس	العمليات على الاعتيادية راسي الثاني)	الكسور	الخامس	الفصل ٩ :جمع الكسور وطرحها (الفصل الدراسي الثاني)	الكسور المتشابهة والغير المتشابهة  جمع الكسور المتشابهة وطرحها  جمع الكسور الغيرالمتشابهة وطرحها
نموذج ارشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة				
رة.	ج ما يلي في أبسط صو	اس : أوجد ناتع - + -	ِ متشابهه	تشابهة والكسور الغير	طريقه جمع الكسور الم	<ul> <li>إرسال رابط للطالبات يحتوي على شرح و وطرحها</li> </ul>
		Y 0 9 9			لحالبات للدروس	<ul> <li>وضع أسئله حول الدرس للتأكد من فهم الد</li> </ul>
رة.	ج ما يلي في أبسط صو	٢س : أوجد ناتج	عرض الدرس من خلال الرابط			
		$\frac{\circ}{\wedge} + \frac{1}{\varepsilon}$			<u>h</u>	■ والرابط <u>ttps://youtu.be/EYJtuDR_L8c</u>
		<u> </u>			ļ	■ والرابط https://youtu.be/Q4-uCEabvM4



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم وزارة التعليم (٢٨٠) الإدارة العامة للتعليم بمنطقه جازان الشؤون التعليمية —إدارة الاشراف التربوى



# خطة معالجة المفاهيم / المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤٠–١٤٤١هـ

المادة : رياضيات الحامس : الخامس

الموعدالمقتر حللمعالجة	الصفالدراسي	حقةالمرتبطة	الوحدةاللا	الصف الدراسي	الوحدة	المفهوم / المهاراتالأساسية	
العام الحالي	السادس	<ul><li>٩: الزوايا</li><li>ضلعات</li></ul>		الخامس	الفصل ١١: الأشكال الهندسية	الأشكال الرباعية /أتعرف على خصانص الأشكال الرباعية	
		راسي الثاني	القصل الدر	ل الدراسي الثاني			
نموذج ارشادي للتقويم				طريقه المعالجة المقترحة			
بحة وعلامهة(X) امام العبارةالخاطئة.	$\sqrt[a]{ u}$ امام العبار ةالصح	١س:ضع علامة					
قومتوازية <b>( )</b>	ضلاعه المتقابلةمتطابق	١. المستطيل أ	<ul> <li>■ مراجعة درس الأشكال الرباعية من كتاب الطالبة للصف الخامس الفصل الدراسي الثاني</li> </ul>				
ابقة( )	ف جميع أضلاعه متط	٢. شبه المنحر	<ul> <li>ارسال رابطللطالبات يحوي جميع خصائص الأشكال الرباعية</li> </ul>				
٣. في متوازي الأضلاع الزوايا المتقابلة متطابقة ( )			<ul> <li>ارسال ملف( عادي او تفاعلي) يحتوي على صور الأشكال الرباعية وخصائصها</li> </ul>				
ع جميعها متطابقة ( )	والمربع تكون الأضلاع	٤. في المعين و		<u>ht</u>	tps://youtu.be/EeXFc	■ عرض الدرس من خلال الرابط <u>OjYRIB</u>	



#### المملكة العربية السعودية وزارة التعليم (۲۸۰)



#### الإدارة العامة للتعليم بمنطقه جازان

الشؤون التعليمية —إدارة الاشراف التربوي خطة معالجة المفاهيم / المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١ – ١٤٤١هـ

المادة : رياضيات الخامس

الموعدالمقتر حللمعالجة	الصفالدراسي	حقةالمرتبطة	الوحدةاللا	الصف الدراسي	الوحدة	المفهوم / المهاراتالأساسية	
العام الحالي	السادس	۱: القياس : والمساحة		الخامس	الفصل ١٢: المحيط والمساحة والحجم	لله محيط مضلع ومساحه المستطيل والمربع ليجاد مساحة المستطيل والمربع	
		راسىي الثاني	القصل الد		الفصل الدراسي الثاني		
نموذج ارشادي للتقويم					المعالجةالمقترحة	طريقة	
اس: أوجد محيط كل شكل فيما يلي. مسم مسم الله الله الله الله الله الله الله الل				<ul> <li>تخصيص حصص لمراجعة محيط المستطيل ومحيط المضلع ومساحه المستطيل والمربع</li> </ul>			
آم	۲سم ﴿	۲سم ۲سم	<u> </u>	, 3		<ul> <li>تزويد الطالبات برابط لشرح الدروس الم</li> </ul>	
	احه الشكلين التاليين.	۲س: اوجد مس	بالإستعانة	ومحاولةإيجاد الحل	ع وضع أسئلة لكل درس	<ul> <li>تلخيص جميع القوانين في أوراق عمل م</li> </ul>	
						بتلك القوانين	
عم علم					https://youtu.be/kw	■ عرض الدرس من الرابط <u>43hriDEO8</u>	
غم	٧کلم				<u>htt</u>	■ والرابط ps://youtu.be/7ySaTkx8ayl	



# المملكة العربية السعودية وزارة التعليم **(**Y**A**•)



#### الإدارة العامة للتعليم بمنطقه جازان

#### الشؤون التعليمية —إدارة الاشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم / المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤٠–١٤٤١هـ

الصف الدراسي : الخامس المادة : رياضيات

الموعدالمقتر حللمعالجة	الصفالدراسي	مقة المرتبطة	الوحدةاللاح	الصف الدراسي	الوحدة	المفهوم / المهاراتالأساسية
العام الحالي	السادس	باس: المحيط ة والحجم		الخامس	الفصل ٢ : المحيط والمساحة والحجم	👃 حل المسائل باستعمال خطة إنشاء نموذج
		اسي الثاني	القصل الدر		القصل الدراسي الثاني	
نموذج ارشادي للتقويم			طريقةالمعالجةالمقترحة			
اس: حلي المسالة التالية باستعمال خطة انشاء نموذج . يراد ترتيب بعض المعلبات على شكل هرم من ٥ طبقات . اذا وضعت ٩ علب في الطبقة السفلية ثم تقل			مسائل	طوات الحل لبعض الد		<ul> <li>تقديم عرض لشرح خطوات حل المسالة بإ</li> <li>إشراك الطالبات في حل بعض المسائل بعد</li> </ul>
عدد العلب علبتين في كل طبقه من عدد العلب في الطبقةالسابقة لها فكم علبة سيضم الهرم ؟		إعطاء الطالبات واجب للتدرب على طريقة حل المسالة وللوقوف على مدى فهمهن للدرس				
				<u> </u>	<u>ittps://youtu.be/4Mvf</u>	■ عرض الدرس من خلال الرابط <u>T-dQ3Fc</u>



# المملكة العربية السعودية وزارة التعليم (٢٨٠)



#### الإدارة العامة للتعليم بمنطقه جازان

الشؤون التعليمية —إدارة الاشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم / المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤٠–١٤٤١هـ

المادة : رياضيات الحامس : الخامس

الموعدالمقترح للمعالجة	الصفالدراسي	ئقة المرتبطة 	الوحدةاللاح	الصف الدراسي	الوحدة	المفهوم / المهاراتالأساسية
العام الحالي	السادس	ماحة والحجم	الفصل(١٠ المحيط والمس الفصل الدرا	الخامس	الفصل ١٢: المحيط والمساحة والحجم من الفصل الدراسي الثاني	حجم المنشور / أتعرف على صفات الأشكال ثلاثية الأبعاد
نموذج ارشادي للتقويم					المعالجةالمقترحة	طريقة
۶سم ۲سم غسم	اغات التالية مقدار الحيز داخل شكل م بالوحدات بم كل منشور مما يأتي عسم	٢. يقاس الحج			ة بحلها اللتأكد من فهم الطالبات إت المتاحة تحت إشرافا	<ul> <li>تخصیص حصة لشرح درس حجم المنشور</li> <li>إرسال رابط یحوي ورقة عمل تقوم الطالبا</li> <li>عمل إختبار سریع بعد الإنتهاء من الدرس</li> <li>حث الطالبات علی الإثراء من بعض القنو</li> <li>الاطلاع علی رابط الدرس</li> </ul>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات: الصف الدراسي: السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	القصل	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي الأول	الرابع (النسبة والتناسب)	الثامن ( النسب المنوية والكسور الاعتبادية)	تحويل النسب المنوية إلى كسور اعتيادية والعكس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
اكتب النسطة المنمنة ١٠٠٥ في معردة عدد كسيدة المنطق معردة	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
اكتب النسبة المنوية ١٢٥ % في صورة عدد كسري في ابسط صورة.	https://youtu.be/4UCeo·FVlYk
اكتب الكسر التالي ج في صورة نسبة مئوية.	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	القصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الأول متوسط الفصل الدراسي الثاني	الخامس (تطبيقات النسبة المئوية)	الثامن ( النسب المنوية والكسور الاعتيادية)	تحويل النسب المنوية إلى كسور عشرية والعكس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
اكتب النسبة المئوية التالية ١٧٪ في صورة كسر عشري.	https://youtu.be/eBDj\EpfPdE
أكتب الكسر العشري ٣,٠ في صورة نسبة مئوية.	





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: السادس

_	الموعد المقا للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
تُأتي	القصل الدراسي الثا	الأول متوسط الفصل الدراسي الثاني	السادس ( الاحتمال والاحصاء)	الثامن ( النسب المنوية والكسور الاعتيادية)	ايجاد احتمال حادثة بسيطة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تحتوي حقيبة على ٥ كرات زرقاء ، و ٨ حمراء، و ٧ خضراء. فَإذا سحبت كرة واحدة عشوائيا فأوجد احتمال الحوادث التالية	استراتيجية الفصول المقلوبة ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به <a href="https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٦٨">https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٦٨</a>
ح (لیست حمراء) ح (لیست خضراء أو زرقاء)	O Tube





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	القصل	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الدراسي الثاني	الأول متوسط القصل الدراسي الثاني	السادس ( الاحتمال والاحصاء)	الثامن ( النسب المنوية والكسور الاعتيادية)	ايجاد قضاء العينة باستخدام مبدأ العد

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ار سال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
بكم طريقة يمكن ان يصطف أحمد وعلي و رائد أمام طاولة أمين المكتبة لتسجيل الكتب التي يرغبون باستعارتها.	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٦٩
	VOU Tube





(۲۸۰)

مراد قالت التعالي الت

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : <mark>السادس</mark>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	الفصل السابع الدرس ٧-١	التاسع (الهندسة : الزوايا و المضلعات)	الزاويتان المتقابلتان بالرأس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
. قيمةَ س في كلِّ منَ الأشكالِ الآتيةِ:	استراتيجية الفصول المقلوبة
و قيبه س في حل س الا سهالي الا فيجا.	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
°1	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٢
°7. °w	أوالباراكود

يخصص لكل مفهوم أو مهارة بطاقة خاصة





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : <mark>السادس</mark>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	viêti. Juliu (akti ta veti i tabi)	الثمار الراب المراب الاس	التاسع (الهندسة: الزوايا و	الزاويتان المتكاملتان
	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	الفصل السابع الدرس ٧-٢	المضلعات)	الزاويتان المتتامتان

نمونج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنّفْ كلّا منْ أزواج الزوايا الآتية إلى: متنامتين، أو متكاملتين، أوْ غير ذلكَ:	استراتيجية الفصول المقلوبة ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٢





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	الفصل السابع (الهندسة : المضلعات) الدروس ۷- ۲۰۰۲	التاسع (الهندسة : الزوايا و المضلعات)	إيجاد قياس الزاوية المجهولة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
أوجدْ قيمةَ س في كلِّ منَ الأشكالِ الآتيةِ:	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط
(1)	به
° w	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٢
°1YA	أوالباراكود





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : <mark>السادس</mark>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
-1-tt ( .tt ( .tt	stati i ati i ati t eti t Sti	الفصل السابع (الهندسة :المضلعات)	التاسع (الهندسة : الزوايا و	
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	الدروس ۷- ۱ ،۷-۲	المضلعات)	تصنيف أزواج الزوايا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
صنَّفْ كلًّا منْ أزواج الزوايا الآتيةِ إلى : متنامتينِ ، أو متكاملتينِ ، أو غيرِ ذلكَ:	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
طبعت کار ش ارواج الروای الا لید إلی . مساسین الو ساک سین الو کیر دلک.	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٢
°¿. (T °%. )°½.	أوالباراكود

يخصص لكل مفهوم أو مهارة بطاقة خاصة





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	الفصل السابع الدرس ٧-٤	التاسع (الهندسة : الزوايا و المضلعات)	تصنيف المثلثات وفق زواياها

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنِّفْ كلًّا منَ المثلثاتِ الآتيةِ المرسومةِ أو الَّتِي أُعطيتْ قياساتُ زوايَاهَا إِلَى: حادِّ الزوايا، أو	
قائم الزاويةِ، أو منفرِجِ الزاويةِ:	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس
°7. (T °6A °6Y (1	المرتبط به
°£A	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٣
OVY SEO SO.	回送時間 V: 1000年 管理: 1000年 自   1000年   1000年 





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
eléti ( .ti ( .eti	vičti ( .t. ( .t.t. eti t Nti	الفصل السابع (الهندسة	التاسع (الهندسة: الزوايا و	تصنيف المثلثات وفق أضلاعه
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	: المضلعات) الدرس ٧-٤	المضلعات)	تصنيف المنتات وفق اصدعه

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنِّفْ كلًّا منَ المثلثاتِ الموضَّحةِ في الأسئلةِ ٢٢ – ٢٦ إلى: مختلفِ الأضلاع، أو متطابقِ	استراتيجية الفصول المقلوبة
الضلعينِ، أو متطابقِ الأضلاع:	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس
	المرتبط به
, (A	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٣
7119	أو الباراكود المحادث
	回激機能





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

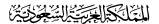
المادة : الرياضيات الصف الدراسي : <mark>السادس</mark>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القما الذاب الثال	việti (Latina atina ceti tani	الفصل السابع (الهندسة	التاسع (الهندسة: الزوايا و	
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	: المضلعات) الدرس ٧-٦	المضلعات)	زوايا الشكل الرباعي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجدْ قيمةَ س في كلِّ منَ الأشكالِ الرباعيةِ الآتيةِ:	استراتيجية الفصول المقلوبة
(1)	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
°A. °17.	https://ien.edu.sa/#/lesson/ፕ ነ ላ ٤
°۱۱۰ °۱۱۰ °۱۱۰ °۱۱۰	
	أو الباراكود ما الباراكود ما الباراكود

يخصص لكل مفهوم أو مهارة بطاقة خاصة





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

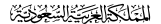
المادة : الرياضيات الصف الدراسي : السادس

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية	
sieti ( ati ( azti ) sieti ( ati ( azti ta aeti t shi		الفصل السابع (الهندسة	التاسع (الهندسة: الزوايا و	تصنيف الاشكال الرباعية	
الفصل الدراسي الثاني	الاول المتوسط الفصل الدراسي الثاني	: المضلعات) الدرس ٧-٦	المضلعات)	تصفیف الاستان الرباعیه	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنِّفْ كلًّا منَ الأشكالِ الرباعيةِ الآتيةِ:	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به <a href="https://ien.edu.sa/#/lesson/T1V2">https://ien.edu.sa/#/lesson/T1V2</a>
(*	أو الباراكود 

يخصص لكل مفهوم أو مهارة بطاقة خاص





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات الصف الدراسي : <mark>السادس</mark>

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الفصل اللاحق المرتبط	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الاول المتوسط الفصل الدراسي الأول	الرابع (النسبة والتناسب)	التاسع (الهندسة : الزوايا و المضلعات)	حل المسألة باستعمال الرسم

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
9 m	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط
احتفالاتُ: يوجدُ في قاعةِ احتفالات ٥ أعمدة تشكّلُ قواعدُها رؤوسَ مضلع خماسيٍّ. إذا عُلِّقَتْ قِطعةُ حبلٍ بينَ كلِّ عمودينِ، فما العددُ الكليُّ لقطع الحبالِ؟	به https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٧٥
	أو الباراكود

يخصص لكل مفهوم أو مهارة بطاقة خاصة





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي الثاني	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	إيجاد القطر و نصف القطر

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجدْ نصفَ القُطرِ أوِ القُطرَ لكلِّ دائرةٍ ممَّا يأْتِي:	استراتيجية الفصول المقلوبة ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
i) ق = ٢٣ ملم ب) نق = ٣ سم	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٤٩  و الباراكود  الله الله الله الله الله الله الله الل





(۲۸۰)

کیلیت Ministry of Education

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي الثاني	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	تقدير محيط الدائرة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
قدر محيط الدائرة التي قطرها يساوي √سم	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٤٩
	و الباراكود
	<b>现实实</b>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	إيجاد محيط الدائرة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	استراتيجية الفصول المقلوبة
	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
أوجدْ محيطَ دائرةٍ قُطرُها ١٥م، مُقرَّبًا إلى أقربِ جزءٍ منْ عشرةٍ.	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٤٩





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

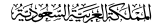


خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	إيجاد مساحة متوازي الاضلاع

طريقة المعالجة المقترحة
استراتيجية الفصول المقلوبة
ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
https://ien.edu.sa/#/lesson/٣١٥٠
130 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي الثاني	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	إيجاد مساحة المثلث

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجد مساحة المثلث	استراتيجية الفصول المقلوبة
۹ سم	ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
	https://ien.edu.sa/#/lesson/***\\
۷ سمم	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	أول متوسط الفصل الدراسي	الثامن (القياس: الاشكال الثنائية الابعاد و الثلاثية الأبعاد )	العاشر (القياس: المحيط و المساحة و الحجم)	إيجاد حجم المنشور الرباعي

طريقة المعالجة المقترحة
استراتيجية الفصول المقلوبة
ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
https://ien.edu.sa/#/lesson/٣٢١٣





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الفصل	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	ثاني متوسط الفصل الدراسي	السادس (القياس: المساحة	العاشر (القياس: المحيط و	إيجاد مساحة سطح المنشور الرباعي
العصل الناراسي العالي	الثاني	و الحجم)	المساحة و الحجم)	ېيبان شس <i>ت سيخ استور ا</i> ترباعي

ادي للتقويم	نمونج إرشا	طريقة المعالجة المقترحة
		استراتيجية الفصول المقلوبة
		ارسال المحتوى التعليمي المرفق رابطه للطلاب ومناقشة وتقييم التعلم في الحصة كتهيئة للدرس المرتبط به
£ م	أوجدٌ مساحةً سطح المنشورِ المقابل.	https://ien.edu.sa/#/lesson/٣٢١٤
۲۰ ر		
,		

المفهوم / المهارة الأساسيت
تغيرات المادة
الوحدة
ולשובשג
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
الخامس
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

# الصفه/ الرابع الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أما خصائص المادة السائلة؟	• الصف المقلوب.
💠 كيف تتغير المادة من حالة إلى أخر؟	• قنوات عين التعليمية.
أ ماذا يحدث لجسيمات المادة الصلبت عند	• المسارات التعليمية.
تسخينها؟	
💠 فيم يختلف التغير الكيميائي عن التغير	
الضيزيائي؟	
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما	
يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	

المفهوم / المهارة الأساسيت
المخاليط
الوحدة
السادسة
<b></b> NA A
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
الخامس
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

# الصفه/ الرابع الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
💠 ما الخصائص التي نستخدمها في وصف المادة؟	• الصف المقلوب.
💠 ما العنصر. وما علاقته بالمادة؟	• قنوات عين التعليمية.
💠 ما الخصائص التي تستخدم في تصنيف	• المسارات التعليمية.
العناصر إلى فلزات، ولا فلزات، وأشباه فلزات؟	
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما	
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	

المفهوم / المهارة الأساسيت
تغير الحركة
الوحدة
السابعة
الوحدة اللاحقة
السادسة
الصف الدراسي
الخامس
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
💠 ما الذي يسبب الحركة؟	• الصف المقلوب.
	• قنوات عين التعليمية.
💠 إذا لم تتغير حركة جسم فهل يعني ذلك	• المسارات التعليمية.
وجود قوة تؤثر فيه؟	

يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما

يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.

الصف/ الرابع الابندائي

المفهوم / المهارة الأساسيت
الطاقة
الوحدة
السابعة
الوحدة اللاحقة
السادسة
الصف الدراسي
الخامس
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

# الصفه/ الرابع الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>ما الفرق بين الحرارة ودرجة الحرارة؟</li> <li>ما الذي يتغير إذا تغير ميل أشعة الشمس؟</li> </ul>	<ul> <li>الصف المقلوب.</li> <li>قنوات عين التعليمية.</li> </ul>
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	• المسارات التعليميت.

المفهوم / المهارة الأساسيت
المقارنة بين أنواع المادة
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
السادس
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

# الصفه/ الخامس الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة		
ما خصائص الفلزات واللافلزات وأشباه الفلزات؟		الصف المقلوب.	•
		قنوات عين التعليمية.	•
		المسارات التعليميت.	•
الاختلاف (التشابه) الاختلاف			
ماذا يمكن أن يحدث للذرات والجزيئات خلال			
التفاعل الكيميائي			
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما			
يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	\		

المفهوم / المهارة الأساسيت		
تغيرات حالة المادة		
الوحدة		
الخامسة		
الوحدة اللاحقة		
الخامسة		
الصف الدراسي		
السادس		
الموعد المقترح		
بداية الفصل الدراسي الأول		

# الصفه/ الخامس الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
💠 كيف يرتبط التغير الفيزيائي بدرجتي	• الصف المقلوب.
الانصهار والغليان؟	• قنوات عين التعليمية.
💠 كيف تتغير حالة المادة عند اكتسابها أو	• المسارات التعليمية.
فقدانها للطاقت؟	
ما الذي يحدث للماء عند تغير حالته؟	
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما	
يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	

المضهوم / المهارة الأساسيت		
تصنيف المادة		
الوحدة		
الخامسة		
الوحدة اللاحقة		
الثانية		
الصف الدراسي		
الأول المتوسط		
الموعد المقترح		
الفصل الدراسي الأول		

# الصفه/ السادس الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>ما الفرق بين العنصر والمركب؟</li> <li>لماذا تطفو بعض المواد في الماء في حين</li> </ul>	<ul> <li>الصف المقلوب.</li> <li>قنوات عين التعليمية.</li> </ul>
ينغمر بعضها الآخر؟	• المسارات التعليمية.
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	

المفهوم / المهارة الأساسيت
القوى وأنواعها
الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
الأولى
الصف الدراسي
الأول المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

# الصفه/ السادس الابندائي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
💠 كيف تؤثر القوى في الحركة؟	• الصف المقلوب.
إذا احتجت وأنت تركب دراجتك إلى ٣٠د	• قنوات عين التعليمية.
للوصول إلى بيت صديقك الذي يبعد ٩ كلم، فما	• المسارات التعليمية.
مقدار سرعتك المتوسطي	
يترك مجال التقويم مفتوحاً للمعلم بالطريقة التي يراها مناسبة. كما	
يمكنه الاستفادة من موارد الحقيبة التعليمية.	

### الصفوف العليا

الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة
	مجال أشغال المعادن		مجال أشغال المعادن		مجال أشغال المعادن
السادس الابتدائي	مجال أشغال الخشب	الخامس الابتدائي	مجال أشغال الخشب	الرابع الابتدائي	مجال أشغال الخشب
	مجال النسيج		مجال النسيج		مجال النسيج

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حمودج إرسادي للتعويم -استمارة الجدول التحصيلي لكل موضوع توجد في نهاية كل درس من دروس المادة ويتم الاعتماد عليها. ( مرفق صورته ) -سجل المتابعة المبني على توزيع درجات المادة وفق ما ورد في برنامج نور. ( مرفق صورته )	تتم أثناء تأدية المعلم للحصص في المواضيع التي لم تدرس في فترة الانقطاع بسبب جائحة كورونا حيث تعوضعن بعد وإيصالها للطالب عن طريق الشرح الإثرائي بذكر الموضوع ذات الصلة والإشارة اليه عند تناوله لمجالات التربية الفنية من (تاريخ الفن والنقد الفني وعلم الجمال) حيث انه تم توزيع جميع الخطط الدراسية وفق الأسابيع لجميع المراحل للمعلمين ، ومنهج التربية الفنية في جميع
	المراحل معتمد على المدى والتتابع.

### المادة/ التربية الفنية

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

- معرفة التشكيل وطرقه
- تحديد عناصر التصميم الفني
  - التعرف على النسيج وانواعه
  - التعرف على المعادن وانواعها
- التعرف على الخشب ومصادره

#### الوحدة

بالجدول على اليسار

#### الوحدة اللاحقة

\_\_\_

#### الصف الدراسي

بالجدول على اليسار

#### الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

# المرحلة المتوسطة

# الصفه/ الأول منوسط

) للتقويم	نموذج إرشادي	طريقة المعالجة المقترحة
" "	أمامك عدد من العبادات ص (الخوف – الدعاء – المحب	
عبادة باطنت	الاستغاثة - الرجاء) عبادة ظاهرة	قياس قبلي - تنفيذ مهمات أدائيت . ومناقشت
V-=-,51-;-		الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم- إئراءات- أوراق عمل - أنشطم متنوعم . قياس بعدي

# الهادة/ ٺوحيد

المفهوم / المهارة الأساسيت
مهارة/التعرف على العبادات
الظاهرة والباطنة والتفريق بينها
الوحدة
الثانية
الثالثة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الموعد المقترح
بداية الفصل الدراسي الأول

### الصفه/ الأول المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- ما المراد بكل من قصر الصلاة – الجمع ؟. - اختر الإجابة الصحيحة : ركعتان من شروطهما أن يحضرها جماعة يجهر فيها بالقراءة يتقدمها خطبتان واجبتان هي صفة صلاة :	قياس قبلي - تنفيذ مهمات الأدائية . ومناقشة الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم - إئراءات - أوراق عمل - أنشطة متنوعة .
أ- ب- ج- د- الخسوف الجنازة الكسوف الجمعة	عمل ملخصات للفاقد التعليمي ثم تخصيص جزء بسيط نهاية كل حصة لعرضها -قياس بعدي.

### المادة/ فقه

المفهوم / المهارة الأساسيت تعريف القصر والجمع التطبيق العملي لصلاة الجمعة والعيدين والجنائز الوحدة السابعة عشر الوحدة اللاحقة الصف الدراسي الموعد المقترح بداية الفصل الدراسي الأول

### الصفه/ الثاني المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- وضح المقصود بالتطير والفأل	قياس قبلي - تنفيذ مهمات الأدائية. ومناقشة
<ul> <li>فرق في منظم بياني بين التمائم والرقى من</li> </ul>	الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم- إئراءات-
حيث الصفَّة والحكم الشرعي .	أوراق عمل - أنشطة متنوعة .
	• عمل ملخصات للفاقد التعليمي ثم تخصيص
	جزء بسيط نهاية كل حصة لعرضها -قياس
	بعدي.

### الهادة/ نوديد

لأساسيت	المهارة ا	المفهوم /
---------	-----------	-----------

مفهوم التطير والفأل التفريق بين التمائم والرقى من حيث الحكم والوصف

الوحدة

الخامسة + السادسة

الوحدة اللاحقة

\_\_\_\_

الصف الدراسي

\_\_\_

الموعد المقترح

بداية الفصل الدراسي الأول

### الصفه/ الثاني المنوسط

لمفهوم / المهارة الأساسيت
طبيق صفة الحج
التفريق بين صلاة الفرض والتطوع
الوحدة
التاسعة + العاشرة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الموعد المقترح

الفصل الأول + الفصل الثاني

المادة/ فقه

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
- بين الفرق بين أعمال الحج لأنساك الحج	- قياس قبلي - شروحات مصورة توضح مناسك الحج
التالية (التمتع - القران - الإفراد ) في خريطة	و مقاطع فيديو والمناقشة حولها
مفاهیمیت .	- تصميم خرائط مفاهيم ومخططات توضيحيت
	- مسابقات بسيطة - قياس بعدي
- صغ المصطلح المناسب أمام العبارات الآتية :	
١/ ما يذبح من بهيمة الأنعام في حرم مكة	
تقرباً الى الله تعالى ( )	
٢/ ما يذبح من بهيمة الأنعام في أيام عيد	

الأضحى تقرباً إلى الله تعالى (

٣/ هي ما يذبح عن المولود تقرباً إلى الله تعالى ()

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صمم خريطة مفاهيم توضح الفرق بين الطاعة	قياس قبلي - تنفيذ مهمات الأدائية. ومناقشة
المشروعة والطاعة الممنوعة من حيث : المفهوم	الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم- إئراءات-
والحكم وأنواع كل منها .	أوراق عمل - أنشطة متنوعة .
	عمل ملخصات للفاقد التعليمي ثم تخصيص جزء بسيط نهاية كل حصة لعرضها -قياس بعدي.

# المادة/ نوحيد

المضهوم / المهارة الأساسيت
مهارة / التفريق بين الطاعة
المشروعة والممنوعة
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الموعد المقترح
بداية الفصل الدراسي الأول

# الصف/ الثالث الهنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
فرِّق في منظم بياني بين أنواع اليمين وحكم كل نوع .	قياس قبلي - تنفيذ مهمات الأدائية . ومناقشة الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم - إئراءات - أوراق عمل - أنشطة متنوعة .
	عمل ملخصات للفاقد التعليمي ثم تخصيص جزء بسيط نهاية كل حصة لعرضها -قياس بعدي.

## المادة/ فقه

المفهوم / المهارة الأساسيت
المهارة / تعداد أنواع اليمين وحكم
كل منها.
الوحدة
السابعة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الموعد المقترح
بداية الفصل الدراسي الأول

#### الصف/ الأول المتوسط

طريقة المعالجة المقترحة	
استثمار أدوات منصم مدرستي وبوابم عين في	•
علاج الفاقد التعليمي من خلال تقديم إثراءات	
(فيديوهات –روابط-صور -أوراق عمل)مع ضرورة	
مناقشت الطالبات فيما عرض وتقييم مستوى	
الطالبات.	
قياس تمكن الطالبات وتصنيف مستوياتهن وفق	•
مسارات مختلفت وتقديم الدعم لكل مسار.	
تنفيذ اختبارات بعدية للتأكد من ردم الفجوة	$ \bullet $
وتعويض الفاقد التعليمي.	
مثل (خرائط مفاهيم -أسئلة نهاية الوحدة -	
الواجبات -أنشطم -تنفيذ اختبارإلكتروني)	
الاستمرار في تفعيل مبادرة تنمية مهارتي القراءة	•
والكتابة من خلال عمليات التعلم كما وردت	
في التعميم رقم ٢٣٢٣٨ في ١٤٤١/٦/١هـ.	

#### المادة/ لغتي الجميلة

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

تعرف الأسماء الموصولة وتمييزها واستخدامها

الوحدة

السادسة

الوحدة اللاحقة

الصف الدراسي

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

#### نموذج إرشادي للتقويم

س١/ضعي دائرة حول الاسم الموصول المناسب للجملة ثم ضعيه في

الفراغ فيما يلي:

井 الجنود ...... رأيناهم أقوياء ( اللاتي – الذين - اللذان -الذي)

س٢/صلي (ما ) بنوعها في الجمل التالية: ١-ما حضرإلا أحمد استفهاميت

٢-أعجبني ما قاله المعلم اليوم.

نافيت

٣-ما هذا ؟

موصولت

#### الصف/ الأول المتوسط

	طريقة المعالجة المقترحة	
	استثمار أدوات منصم مدرستي وبوابم عين في	•
	علاج الفاقد التعليمي من خلال تقديم إثراءات	
	(فيديوهات –روابط-صور -أوراق عمل)مع ضرورة	
	مناقشة الطالبات فيما عرض وتقييم مستوى	
	الطالبات.	
100 miles	قياس تمكن الطالبات وتصنيف مستوياتهن وفق	•
	مسارات مختلفة وتقديم الدعم لكل مسار.	
	تنفيذ اختبارات بعدية للتأكد من ردم الفجوة	ullet
	وتعويض الفاقد التعليمي.	
	مثل (أسئلة نهاية الوحدة —الواجبات –أنشطة –	
	تنفيذ اختبارإلكتروني)	
	الاستمرارفي تفعيل مبادرة تنميت مهارتي القراءة	•
	والكتابة من خلال عمليات التعلم كما وردت	
	في التعميم رقم ٢٣٢٣٨ في ١/٤٤١/٦/١هـ.	
	الاستعانة بالخرائط المفاهيمية لربط المفهوم	
	الجديد بالقديم ولإطالة زمن التعليم.	

نموذج إرشادي للتقويم

• يستفيد الإنسان من قراءة الكتب

ولو كنت ما زحا

الجملت

الطلابلم

لن يتضوق

الكسول

يضهموا الدرس

یلی:

س١/عيني الفعل المضارع ثم وضحي إعرابه فيما

س٢- ضعى خطا تحت الفعل بإعرابه الصحيح فيما

• لا (تكذبُ تكذبَ تكذبُ -تكذبُ -تكذبِ)

س٣/اسخرجي كل فعل مضارع ، ثم بين علامت

إعرابه ، مستعينة بالجدول الذي أمامك

الفعل

المضارع

علامت

إعرابه

#### المادة/ لغتى الجميلة

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

تعرف الفعل المضارع المعرب وتمييزه واستخدامه في صوره جميعها (المرفوع المنصوب المجزوم)

الوحدة

السادسة

الوحدة اللاحقة

\_\_\_

الصف الدراسي

الأول المتوسط

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

#### الصف/ الأول المتوسط

نموذج إرشادي ثلتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س١/حددي الكلمات المهموزة همزة متوسطة على	<ul> <li>استثمار أدوات منصة مدرستي وبوابة عين في</li> </ul>
واو فيما يلي:	علاج الفاقد التعليمي من خلال تقديم إثراءات
١-بلادي لها حبي وفؤادي	(فیدیوهات –روابط-صور -أوراق عمل)مع ضرورة
٢- لا يؤمن أحدكم حتى يحب لأخيه ما	مناقشة الطالبات فيما عرض وتقييم مستوى
يحب لنفسه .	الطالبات.
س٢/١كتبي ما يملى عليك	• قياس تمكن الطالبات وتصنيف مستوياتهن وفق
	مسارات مختلفت وتقديم الدعم لكل مسار.
••••••	• تنفيذ اختبارات بعديم للتأكد من ردم الفجوة
الإملاء	وتعويض الفاقد التعليمي.
سأل السائل سؤالا صعبا	مثل (أسئلت نهايت الوحدة الواجبات أنشطت -
الكؤوس نظيفة	تنفيذ اختبارإلكتروني)
	<ul> <li>الاستمرار في تفعيل مبادرة تنمية مهارتي القراءة</li> </ul>
	والكتابة من خلال عمليات التعلم كما وردت
	في التعميم رقم ٢٣٢٣٨ في ١٤٤١/٦/١هـ.
	الاستعانة بالخرائط المفاهيمية لربط المفهوم
	الجديد بالقديم ولإطالة زمن التعليم.

### المادة/ لغتي الجميلة

# المفهوم / المهارة الأساسيت رسم الهمزة المتوسطة على الواو رسمًا إملائيًا صحيحا في مواضعها جميعها الوحدة السادسة الوحدة اللاحقة الصف الدراسي الثاني المتوسط الموعد المقترح خلال العام الدراسي

الحالي

### الصف/ الثاني المتوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حددي الألف اللينة فيما يلي :	نماذج لنصوص إملائية تحوي أهم قواعد الألف
	اللينة في الأسماء والأفعال
١- الرسول صلى الله عليه وسلم خير الورى	اختبار تشخيصي لقياس المهارة
وسيد الأولين والآخرين ٠	التركيز على المهارة والتذكير بها في الحصت
	وربطها بالدرس الجديد والبناء عليها
	شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيه
	الطالبات لبوابت عين

### المادة/ لغتي الجميلة

المفهوم / المهارة الأساسيت
رسم الألف اللينة
الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
الأولى
الصف الدراسي
الثاني المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

العام ۱٤۲۲هـ

### الصف/ الثاني المتوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
٣- ميزي نوع المضعول فيه فيما يلي:	نماذج لنصوص تحوي أهم قواعد المفعول فيه
	اختبار تشخيصي لقياس المهارة
١-تنطلق العصافير صباحاً - يقف المتهم أمام	التركيز على المهارة والتذكير بها في الحصم
القاضي	وربطها بالدرس الجديد والبناء عليها
	شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيه
	الطالبات لبوابت عين

### المادة/ لغتي الجميلة

المفهوم / المهارة الأساسيت	
التعرف على المفعول فيه	
الوحدة	
السادسة	
الوحدة اللاحقة	
الرابعة	
الصف الدراسي	
م٣— ث م ٢	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	
العام ١٤٢٢هـ	

### الصف/ الثاني المتوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أ- حددي الاسم الممدود وبيني نوع همزته:	نماذج لنصوص تحوي أهم قواعد الاسم الممدود
	ونوع همزته
١-احذردعاء المظلوم	اختبار تشخيصي لقياس المهارة
	التركيز على المهارة والتذكير بها في الحصت
٢/قال الرسول عليه السلام (إياكم وخضراء	وربطها بالدرس الجديد والبناء عليها
الدمن)	شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيه
	الطالبات لبوابت عين

### المادة/ لغتي الجميلة

المفهوم / المهارة الأساسيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
تعرف الاسم المدود ونوع الهمزة فيه	
الوحدة	
السادسة	
الوحدة اللاحقة	
الصف الدراسي	
الثالث المتوسط	
الموعد المقترح	
العام الدراسي الحالي	

https://youtu.be/abeSdL701ec

الاستفادة من الرابط أعلاه

المفهوم / المهارة الأساسيت
الزيادة / رسم بعض الكلمات المزيد
بعض أحرفها كالألف والواو.
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
ثاني ثانوي – المستوى الثالث
الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

المادة/ لغتي الجميلة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س- اكتبي الكلمات الأتية كتابة صحيحة	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
( جمل فيها كلمات مزيد بعض أحرفها ).	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلة.
س-حددي الأحرف المزيدة في الكلمات	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
التائية ،	كل فئم واستثمار أدوات المنصم (الأنشطم –
( كلمات مزيد بعض أحرفها) .	الفصول الافتراضية —الواجبات — الاختبارات —
	المهمات الأدائيت ) .
	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجة المهارات الأساسية .

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س-استخرجي أسلوب التعجب من الفقرة الآتيم:	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
••••••	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
(فقرة فيها جمل تشتمل على أساليب لغويــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلت.
متعددة لكي تميز الطالبة أسلوب التعجب).	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
	كل فئم واستثمار أدوات المنصم (الأنشطم –
س- عبري عما يأتي باستخدام صيغتي التعجب.	الفصول الافتراضية الواجبات - الاختبارات -
	المهمات الأدائيت).
س- سمي الأسلوب اللغوي الوارد في المثال المعطى	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجت المهارات الأساسية.
	https://youtu.be/abeSdL701ec
	الاستفادة من الرابط أعلاه

### المادة/ لغتي الجميلة

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

التعجب / تعرف أسلوب التعجب وتمييزه واستخدامه.

الوحدة

الخامسة

سموم قاتلة - الأسلوب اللغوي

#### الوحدة اللاحقة

الكفايات اللغوية ٣ الكفاية النحوية (الأساليب النحوية-التعجب)

#### الصف الدراسي

ثاني ثانوي - المستوى الثالث

#### الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س-استخرجي المعطوف والمعطوف عليه وحرف	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
العطف.	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلت.
س- ضعي خطا تحت جملة العطفثم اضبطي	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
المعطوف والمعطوف عليه بالشكل .	كل فئم واستثمار أدوات المنصم (الأنشطم –
	الفصول الافتراضية -الواجبات - الاختبارات -
س- مثلي في جملة مفيدة .	المهمات الأدائيت).
معطوف مرفوع بالضمة أو منصوب أو	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجيــــ ودليل
	معالجت المهارات الأساسيت.
	https://youtu.be/abeSdL701ec
	الاستفادة من الرابط أعلاه

### المادة/ لغتي الجميلة

### المفهوم / المهارة الأساسيت

العطف/ العطف تمييزه واستخدامه

الوحدة

الخامسة

سموم قاتلة - الوظيفة النحوية

الوحدة اللاحقة

(التوابع - العطف)

الصف الدراسي

ثاني ثانوي - المستوى الثالث

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س- اكتبي ما يملى عليك :	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
(عبارات فيها كلمات محذوف بعض أحرفها) .	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلت.
س-حددي الأحرف المحذوفة من الكلمات	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
الأتية مع ذكر السبب.	كل فئة واستثمار أدوات المنصة ( الأنشطة –
	الفصول الافتراضية -الواجبات - الاختبارات-
	المهمات الأدائية ).
	٤- تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجيــــ ودليل
	معالجة المهارات الأساسية .
	https://youtu.be/y5-flm H m4
	الاستفادة من الرابط أعلاه

### المادة/ لغتي الجميلة

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

الحذف / رسم بعض الكلمات المحذوف بعض أحرفها كهمزة الوصل والألف اللينة .....

#### الوحدة

السادسة الثورة المعلوماتية – الرسم الإملائي

الوحدة اللاحقة

القضايا الإملائية

#### الصف الدراسي

ثاني ثانوي - المستوى الثالث

#### الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

	طريقة المعالجة المقترحة
	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
4	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلم.
	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
	كل فئة واستثمار أدوات المنصة ( الأنشطة –
1	الفصول الافتراضية الواجبات - الاختبارات-
	المهمات الأدائيت ).
١	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
١	معالجة المهارات الأساسية.
	https://youtu.be/y5-flm H m4
	الاستفادة من الرابط أعلاه

#### المادة/ لغتي الجميلة

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

العدد / تعرف أسلوب العدد وتمييزه واستخدامه

الوحدة

السادسة

الثورة المعلوماتية - الرسم الإملائي

الوحدة اللاحقة

الأساليب النحوية -العدد

الصف الدراسي

ثاني ثانوي – المستوى الثالث

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

#### نموذج إرشادي للتقويم

س-استخرجي أسلوب العدد من الفقرة الآتيت: ... ( فقرة فيها جمل تشتمل على أساليب لغويت متعددة لكي تميز الطالبة أسلوب العدد ).

س-املئي الضراغ الآتي بأسلوب العدد.

س- أجيبي عن الأسئلة الآتية بإجابات تتضمن أسلوب العدد .

> س- سمي الأسلوب اللغوي الوارد في المثال المعطى.

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س-استخرجي البدل وبيني نوعه .	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
س- ضعي خطا تحت البدل ثم اضبطيه	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلت.
بالشكل.	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
	كل فئم واستثمار أدوات المنصم ( الأنشطم –
س- مثلي في جملة مفيدة .	الفصول الافتراضية الواجبات - الاختبارات -
بدل مرفوع بالضمرة. أو أو	المهمات الأدائيت) .
	٤- تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجة المهارات الأساسية .
	https://youtu.be/gmKRGZsFkww
	الاستفادة من الرابط أعلاه.

### المادة/ لغتي الجميلة

### المفهوم / المهارة الأساسيت

البدل / تعرف البدل وتمييزه واستخدامه

الوحدة

السادسة

الثورة المعلوماتية-الوظيفة النحوية

الوحدة اللاحقة

(التوابع -البدل)

الصف الدراسي

ثاني ثانوي - المستوى الثالث

الموعد المقترح

خلال العام الدراسي الحالي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
من خلال دراستك لهذه المفاهيم والمهارات .أجب	١- اختبارات تشخيصيت بالمهارات والمفاهيم المحددة
عن الأتي :	٢- استخدام (خرائط المفاهيم ) ٣- روابط دروس
١- رتب الخلفاء الراشدون حسب التسلسل الزمني؟	عين للمراجعة لهذه المفاهيم والمهارات:
٢- عدد أهم أعمال الخلفاء الراشدون ؟	https://youtu.be/sPmRMrWDtxg https://youtu.be/LKrgFLKK04w
٣- ما المقصود بالأمن الوطني ؟	https://youtu.be/HMuYCmRmR3M
عدد مؤسسات الأمن الوطني ؟	٤- مهمات أدائيت للطلاب.
	٥- اختبارات بعديت

## المادة/ إجنماعيات

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

- ترتيب الخلفاء الراشون رضى الله عنهم وفق الخط الزمني

- تعداد اعمال الخلفاء الراشدون

- المقصود بالأمن الوطني

- تعداد مؤسسات الأمن الوطني

الوحدة

V-V-J-J

الوحدة اللاحقة

الثاني المتوسط

الصف الدراسي

\_ \_ \_

الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
من خلال دراستك لهذه المفاهيم والمهارات .أجب	١- اختبارات تشخيصيت بالمهارات والمفاهيم المحددة
عن الأتي :	٢- استخدام (خرائط المفاهيم) ٣- روابط دروس
<ul> <li>١- أذكر أجهزة مجلس التعاون الخليجي ؟ وأهدافه؟</li> <li>٢- ماذا يقصد بالعالم العربي والإسلامي ؟</li> </ul>	عين للمراجعة لهذه المفاهيم والمهارات:  https://youtu.be/XDAC06Yx1wg
٣- أذكر الوحدات السياسية العربية والإسلامية	https://youtu.be/VbkVYmbaiQA https://youtu.be/AlhOLJRVfLg
بقارتي آسيا وافريقيا ؟ وضح الجهود الوطنية لتنوع الاقتصاد ؟	٤- مهمات أدائية للطلاب . ٥- اختبارات بعدية

## المادة/ إجنماعيات

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

- ذكر أجهزة مجلس التعاون وأهدافه

- المقصود بالعالم العربي والإسلامي

- ذكر الوحدات السياسية العربية

والإسلامية بقارتي آسيا وافريقيا

- التعرف على الجهود الوطنية لتنوع الاقتصاد

#### الوحدة

9 A A -V

#### الوحدة اللاحقة

\_ \_ \_

#### الصف الدراسي

الثالث المتوسط

#### الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
من خلال دراستك لهذه المفاهيم والمهارات . أجب	١- اختبارات تشخيصيت بالمهارات والمفاهيم المحددة
عن الأتي :	٢- استخدام (خرائط المفاهيم)
١- أذكر جهود المملكة العربية السعودية في	٣- روابط دروس عين للمراجعة لهذه المفاهيم
تنمية الموارد المختلفة ؟	والمهارات:
	https://youtu.be/5ILR1ybkrR0
٢- وضح أبرز المشكلات الاقتصادية في وطني ؟	https://youtu.be/pDGxH-hGXg8https://youtu.be/bGyAnj4qgz8
عرف مفهوم التنمية ؟ وأذكر مجالاتها ؟	٤- مهمات أدائيت للطلاب .
	٥- اختبارات بعدیت

## المادة/ اجنماعيات

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

- ذكر جهود المملكة العربية

السعودية في تنمية الموارد المختلفة

- وضح مفهوم التنمية ومجالاتها

- وضح أبرز المشكلات الاقتصادية في

طنى

الوحدة

9-1-

الوحدة اللاحقة

\_\_\_

الصف الدراسي

اجتماعيات-المستوى الأول(مقررات)

الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Choose the suitable object pronoun:	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
He wants to invite Ahmad. He's going to call [her/him]	قناة عين
	۲- أوراق عمل / جوجل forms
2- Unscramble the sentence:	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
My / to call / need / I / friends.	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقوية للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت

Using object pronouns

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

**Unit 8/** Super Goal 3

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Use was or were to complete the	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
conversation :	قناة عين
A: How the graduation party?	تى ٢- أوراق عمل / جوجل forms
B: It great. A: Who there?	
B: All our friends there.	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
2- Make a question :	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
Omar was born in Saudi Arabia.	تقويت للمهارة:
3- Make negative :	• المسارات التعليمية \
- It was good	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضيت

المفهوم / المهارة الأساسيـــــ	
Using simple past tense of be in affirmative and negative and in questions and short answers□	
الوحدة	
Unit 8	
الوحدة اللاحقة	
Unit 6/ Super Goal 3	
الصف الدراسي	
الثاني المتوسط	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Put the verb in the correct form:	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
Last Saturday, we [go] to the beach.	قناة عين
We [play ] football.	
2- Answer using short answers:	۲- أوراق عمل / جوجل forms
Did he take some pictures? No,	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
3- Make negative: Amina talked to her friends yesterday.	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
Tanana umana a sa mana mana yesteraay.	تقويت للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضيت

## المادة/ انجليزي

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

Using simple past tense of regular and irregular verbs in affirmative and negative and in questions and short answers

الوحدة

Unit 7

الوحدة اللاحقة

**Unit 6/** Super Goal 3

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Change the imperative to sentence use	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
must or mustn`t: Follow the rules	قناة عين
	۲- أوراق عمل / جوجل forms
2- Complete using should or shouldn't:	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
Drivers use cellphones.	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقوية للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ انجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت

Using the modals must, mustn't and should, shouldn't

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

**Unit 1/** Super Goal 4

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Make negative :	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
I am going to travel to Africa.	قناة عين
2- Unscramble the sentence:	۲- أوراق عمل / جوجل forms
She / going / a new dress / is / to buy.	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقويت للمهارة:
	• المسارات التعليمين
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضيت

## المادة/ انجليزي

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Using the future with be going to in the affirmative and negative, in questions and short answers

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 4/ Super Goal 4

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Complete the conversation with use present perfect:  A: Have you ever a snake?  B: No, I Have you?  A: Yes, I one in the desert .	١- العودة إلى منصم عين التعليميم والاستفادة من الدروس المقدمم وتقييم الطلاب في هذه المهارة.
Make a question: I was in America last year. Correct the sentence: Arthur will visiting me tomorrow.	<ul> <li>٢- استخدم أدوات المنصة المتاحة لتعزيز المهارات.</li> <li>٣- أوراق عمل تضاعلية.</li> </ul>
Make yes or No queation: John will travel to Now York city next week.	٤- لقاءات دوريت للطلاب لمعالجة الفاقد التعليمي عبر إحدى منصات التواصل الاجتماعي

## المادة/ إنجليزي

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

١- استخدم المضارع التام مقابل الماضي البسيط

٧- تحدث عن المستقبل باستخدام

will -

الوحدة

Unit 8 - Unit 5□

الوحدة اللاحقة

Unit 5-Unit 3/ Super Goal 5

الصف الدراسي

الثالث المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Use was or were to complete the	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
conversation :	قناة عين
A: How the graduation party?	- اوراق عمل / جوجل forms - اوراق عمل / جوجل
B: It great. A: Who there?	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
B : All our friends there .	
2- Make a question :	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
Omar was born in Saudi Arabia.	تقويت للمهارة:
3- Make negative :	• المسارات التعليمية
- It was good	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ انجليزي

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

Using simple past tense of be in affirmative and negative and in questions and short answers

الوحدة

Unit 8

الوحدة اللاحقة

**Unit 6/** Super Goal 3

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Put the verb in the correct form:	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
Last Saturday, we [go] to the beach. We [play] football.	قناة عين
2- Answer using short answers:	۲- أوراق عمل / جوجل forms
Did he take some pictures? No,	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
3- Make negative: Amina talked to her friends yesterday.	٤- استخدام أدوات المنصة المتاحة للمعلمة لعمل
	تقويت للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ انجليزي

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

Using simple past tense of regular and irregular verbs in affirmative and negative and in questions and short answers

الوحدة

Unit 7

الوحدة اللاحقة

**Unit 6/** Super Goal 3

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Change the imperative to sentence use	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
must or mustn`t: Follow the rules	قناة عين
	۲- أوراق عمل / جوجل forms
<b>2- Complete using should or shouldn't:</b>	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
Drivers use cellphones.	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقوية للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ انجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت

Using the modals must, mustn't and should, shouldn't

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

**Unit 1/** Super Goal 4

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Make negative :	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
I am going to travel to Africa.	قناة عين
2- Unscramble the sentence:	۲- أوراق عمل / جوجل forms
She / going / a new dress / is / to buy.	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقويت للمهارة:
	• المسارات التعليمية
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	فصول التيمز الافتراضيت

## المادة/ انجليزي

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Using the future with be going to in the affirmative and negative, in questions and short answers

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 4/ Super Goal 4

الصف الدراسي

الثاني المتوسط

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Use "be able to" to express ability and to talk	- اختبارتشخيصي
about things you can or can't do.	- شرح المهارة عن طريق تزويد الطالبات باثراءات
	وفيديوهات توضيحيت او دروس تقويت
	- اختباربعدي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Describing abilities	
الوحدة	
Unit 7□	
الوحدة اللاحقة	
Expansion Unit	
الصف الدراسي	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Report the requests and commands using "said and asked"	- اختبار تشخیصي
Sala alla askea	- شرح المهارة عن طريق تزويد الطالبات باثراءات وفيديوهات توضيحية او دروس تقوية
	- اختباربعدي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Report commands and requests	
الوحدة	
Unit 8□	
الوحدة اللاحقة	
Expansion Unit	
الصف الدراسي	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Give definitions to adjectives	- اختبارتشخيصي
	- شرح المهارة عن طريق تزويد الطالبات باثراءات
	وفیدیوهات توضیحیت او د روس تقویت
	- اختبار بعدي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Describe people personalities and characters	
الوحدة	
Unit 9	
الوحدة اللاحقة	
Expansion Unit	
الصف الدراسي	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	
- <del>-</del> -	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Ask yes\no questions like: have you done the	- اختبارتشخيصي
dishes yet?	- شرح المهارة عن طريق تزويد الطالبات باثراءات
	وفیدیوهات توضیحیت او د روس تقویت
	- اختباربعدي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Using the present perfect tens	
الوحدة	
Unit 10	
الوحدة اللاحقة	
<b>Expansion Unit</b>	
الصف الدراسي	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Use "I'd rather" to talk about preferences	- اختبارتشخيصي
	- شرح المهارة عن طريق تزويد الطالبات باثراءات
	وفیدیوهات توضیحیټ او د روس تقویټ
	- اختباربعدي

المفهوم / المهارة الأساسيت				
Talk about preferences				
الوحدة				
Unit 11				
الوحدة اللاحقة				
Expansion Unit				
الصف الدراسي				
الموعد المقترح				
الفصل الدراسي الأول				

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	الصف الثاني المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجاز اتي (معالجة النصوص)	إنشاء مستند جديد وفتحه وإغلاقه

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة و خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة في السؤال التالي:	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
لفتح ملف محفوظ نختار أمر "فتح" من قائمة ملف ثم نفتح المجلد الذي يحتوي المستند ونضغط	https://youtu.be/7nv7X3SLrlo?t=489
عليه بزر الايسر ثم نختار أمر "فتح" ( )	الاطلاع على الكتاب ص ٥٥ أو من خلال الرابط التالي في
٢- أختر الإجابة الصحيحة فيما يلي: (يمكن اختيار اكثر من خيار)	موقع عين:
يوجد عدة طرق لإغلاق الملف في برنامج LibreofficeWriter :	https://ibs.ien.edu.sa/#/lesson/3244
أ- النقر على زر DELETE	
ب- اختیار أمر إغلاق من قائمة ملف	
ج- اختيار أمر إنهاء من قائمة ملف	
د- النقر على x من شريط العنوان	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤ هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	الصف الثاني المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجازاتي(معالجة النصوص)	إنشاء النصوص وتنسيقها

للتقويم	نموذج إرشادي	طريقة المعالجة المقترحة
	١- اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
	توجد أيقونة لون الخط في شريط:	https://youtu.be/7nv7X3SLrlo?t=894
	أ- الأدوات	أو الاطلاع على كتاب الطالب ص ٦٦ أو من خلال موقع عين:
	ب- الالوان	https://ibs.ien.edu.sa/#/lesson/3246
	ج-التنسيق	
	د-التحرير	
	٢- رتب خطوات تغيير الخط:	
	(١) اختيار الخط المطلوب	
	(٢) النقر بالسهم بجانب ايقونة نوع الخط	
	(٣) تحديد النص	
<b>→</b>	٣- أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة و خطأ إذ	
ں أو مائل أو مسطر ( )	من أيقونة نوع الخط يمكن تغيير الخط إلى عريض	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	الصف الثاني المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجاز اتي(معالجة النصوص)	إدراج صورة للمستند (معرض – ملف )

نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
١-أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة و خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة		مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
لسؤال التالي:	في ا	https://www.youtube.com/watch?v=xdpK23LdQJ8&ab_channel=len
أ- لإدراج صورة للمستند نقوم بالضغط على قائمة تخطيط الصفحة		
	)	
	\	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	الصف الثائي المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجازاتي (معالجة النصوص)	إنشاء تعداد نقطي ورقمي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- اختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي:	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
الإضافة نص مرقم من ١ إلى ٥ فإننا نختار من شريط التنسيق:	https://youtu.be/7nv7X3SLrlo?t=1047
أ- تعداد نقطي	أو الاطلاع على كتابة الطالب ص ٧١ أو من موقع عين:
ب- تعداد رقمي	https://ibs.ien.edu.sa/#/lesson/3247
ج- محاذاة	
د- ضبط الفقرات	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	الصف الثاني المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجازاتي (معالجة النصوص)	انشاء جدول في معالج النصوص

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة			
أجب عن السؤال التالي: ١-اكتب خطوات انشاء جدول ؟	ں عین: https://www.youtube.com/watch?v=op27W:			
١ - اكتب خطوات انتباء جدول ؟				

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	الصف الثاني المتوسط	أصمم عروضي	اكتب إنجازاتي (معالجة النصوص)	طباعة صفحات المستند

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- أكمل الفراغ التالي:	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
لطباعة المستند ننقر على أمر من قائمة ملف؟	https://youtu.be/7nv7X3SLrlo?t=1557
٢- اختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي:	أو الاطلاع على كتاب الطالب ص ٨٥ او من خلال موقع عين:
يمكن معاينة الصفحة قبل الطباعة من خلال:	https://ibs.ien.edu.sa/#/lesson/3250
أ-شريط الأدوات	
ب-شريط تنسيق	
ج- قائمة تحرير	
د قائمة ملف	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	ة الأساسية	المفهوم/المهارة
الفصل الأول	حاسب ۱	أمن المعلومات	أحافظ على معلوماتي	سب وطرق الوقاية منها	يعرف الطالب فيروسات الحا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- اختر الإجابة الصحيحة للسؤالين التاليين:	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
(١) من أسباب الإصابة بالفيروسات:	https://youtu.be/5teuDEOjzQU?t=801
أ- تحميل برامج مكافح الفيروسات المجانية	أو من خلال الاطلاع على كتاب الطالب ص ٩٤:
ب- تحديث برامج مكافحة الفيروسات	https://ibs.ien.edu.sa/#/lesson/3251
ج- منع نوافذ الاعلانات من الظهور	
د - تحميل برامج مجهولة المصدر	
(٢) من وسائل الحماية من الفيروسات:	
أ- فتح رسائل البريد الإلكتروني مجهولة المصدر	
ب- تثبیت برنامج مكافح الفیروسات وتحدیثه باستمرار	
ج - نقل البيانات من أجهزة أخرى عبر الشبكة	
د-تحميل برامج من الانترنت دون التأكد من سلامتها	
٢- أكمل الفراغ التالي:	
الفيروسات هي برامج تنتقل بين أجهزة الحاسب بعدة طرق.	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الأول المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	حاسب ۱	أمن المعلومات	أحافظ على معلوماتي	انشاء نسخة احتياطية للملفات واستعادتها - تنظيف القرص

نموذج إرشادي للتقويم	طُريقة المعالجة المقترحة
أجب عن الأسئلة التالية:	
١. مالهدف من انشاء نسخة احتياطية لملفاتك ؟	مشاهدة الفيديو التالي من دروس عين:
	https://www.youtube.com/watch?v=5teuDEOjzQU&ab_channel=len
٢. بعد القيام بعملية تنظيف القرص لجهازك مالتغير الذي طرأ على	
الجهاز ؟	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثاني المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۱	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك ستوديو ص١١٥	أجري حساباتي	التمييز بين الصيغة والدول

نموذج إرشادي للتقويم	مقترحة	طريقة المعالجة ال
اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:	A. Carrier and Car	من خلال الإطلاع على مقطع ال
(١) هي عبارة عن عمليات حسابية تجرى على القيم للحصول على النتائج المطلوبة:		e/BSpYdxardUU?t=230
أ- القيمة	/	أو من خلال الاطلاع على كتاب
ب- الصيغة	https://ier	n.edu.sa/#/lesson/8806
ج- التاريخ والوقت		
د دالة		
(٢) تسمى الصيغ المصممة مسبقا داخل برنامج الجداول الحسابية لأداء بعض العمليات الحسابية البسيطة ب:		
أ- القيمة ب- الصيغة		
ج- التاريخ والوقت د- دالة		

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثاني المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	حاسب ۱	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك ستوديو ص١٢٠	أجري حساباتي	أولويات تنفيذ العمليات الحسابية

وذج إرشادي للتقويم	نم	طريقة المعالجة المقترحة
	١ - اختر الإجابة الصحيحة	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو
ة يكون نتائج العملية الحسابية (٣+٢)٢*٤=	في برامج الجداول الحسابي	https://www.youtube.com/watch?v=BSpYdxardUU
ب- ٤٥	اً- ٤٠	أو من خلال الاطلاع على كتاب الطالب ص ٤٨:
72	چ- ۰۰	https://ien.edu.sa/#/lesson/8806
<u> </u>	\	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثاني المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	حاسب ۱	البرمجة بلغة الفيجول بيسك ستوديو ص١١٥	أجر ي حساباتي	إجراء العمليات الأساسية باستخدام الدوال ( SUM، Min 'MAX 'Average)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ - اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو
١ - لحساب المتوسط الحسابي لمجموعة من القيم فإننا نستخدم الدالة:	https://www.youtube.com/watch?v=YHoLMWs59Rc
ا- Average ب- MAX ب- Average	أو من خلال الاطلاع على كتاب الطالب ص ٨٩:
٧- لإيجاد أعلى قيمة لمجموعة من القيم فإننا نستخدم الدالة:	https://ien.edu.sa/#/lesson/8804
ا- Average ب- MAX ب - Average	
٣- لإيجاد أصغر قيمة لمجموعة من القيم فإننا نستخدم الدالة:	
ا- Average ب- MAX ب- Average	
٤- لحساب المجموع لمجموعة من القيم فإننا نستخدم الدالة:	
ا- Average ب- MAX ب- Average	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثاني المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	ا بساح	البرمجة بلغة الفيجوال بيسيك ستوديو ص١١٥	أجري حساباتي	تمثيل الرسوم البيانية وطباعة ورقة العمل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اذكر خطوات تمثيل البيانات في ورقة العمل على شكل رسوم بيانية	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو https://www.youtube.com/watch?v=znWm1WFp7D8

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۱	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك ستوديو ص١٣٤	ماريم مردة	معرفة الأوامر الشرطية
العصل الأول	حاسب ۲	برمجة الأجهزة الذكية ص١١٣	حاسوبي صديقي	معرف الأوامر السرطية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ - آختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي:	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو
مخرجات تنفيذ البرنامج التالي هو	https://ien.edu.sa/#/lesson/9136
كرر {	الاطلاع على الفيديو:
إذا (عُقبة_إلى_الأمام) {	https://youtu.be/CCpJKqcJkEQ?t=340
انهاء	
{	
تقدم	
{	
أ- تقدم الروبوت بشكل مستمر حتى يواجه عقبة ثم ينهي البرنامج.	
ب-تقدم الروبوت بشكل مستمر	
ج- إنهاء البرنامج بعد تقدم الروبوت خطوتين للأمام	
د- تراجع الروبوت للخلف.	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤١هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۱	تقنيات التحكم الرقمي والروبوت عملي ص١٦٦	حاسوبي صديقي	معرفة أوامر تحريك الروبوت

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ - آخِتر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي:	
لتحريك الروبوت في برنامج الروبومايند الى الخلف نستخدم الأمر:	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو
١ - تقدم .	https://youtu.be/LXV3mdXkc?t=336
٢- خطوة للخلف.	
٣-تراجع	
٤- دوران	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۲	الشبكات ص٢٩	واجهتي للعالم	معرفة مكونات عنوان البريد الإلكتروني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ - اختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي:	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:
البريد الإلكتروني المكتوب بشكل صحيح هو:	https://youtu.be/0hPUxUqssxU?t=81
sp2312@moe.gov.sa - j	الاطلاع على الكتاب ص ٧٢ أو من خلال موقع عين:
moe.gov.sa@sp2312	https://ien.edu.sa/#/lesson/9138
moe.gov.sa&sp2312 -ج	
sp2312&moe.gov.sa-4	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة : حاسب آلي الصف الدراسي : الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	حاسب ۲	الشبكات ٢٧	واجهتي للعالم	معرفة مكونات عنوان الموقع الإلكتروني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي: الترتيب الصحيح لعنوان موقع وزارة التعليم: ا- www.moe.gov.sa ب- www.sa.gov.moe - www.gov.sa.moe	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:  https://youtu.be/0hPUxUqssxU?t=508  الاطلاع على الكتاب ص ٧٤ أو من خلال موقع عين :  https://ien.edu.sa/#/lesson/9138

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب	الخدمات الإلكترونية	واجهتي للعالم	معرفة أنواع التعاملات الإلكترونية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>١ - اختر الإجابة الصحيحة للسوال التالي:</li> <li>يعد التعليم عن بعد من التعاملات الالكترونية التي تندرج تحت مسمى:</li> <li>١ - التجارة الالكترونية.</li> <li>٢ - مشاركة الملفات</li> </ul>	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو: https://youtu.be/zjM9CSFq7JU?t=88 • الاطلاع على منصة عين التعليمية:
٣ - الخدمات التعليمية ٤ -محركات البحث	التعاملات الالكترونية صفحة ٧٦ https://ien.edu.sa/#/lesson/9138

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۲	الشبكات ص٢٩	واجهتي للعالم	فتح برنامج Expression web وانشاء موقع جديد

شادي للتقويم	نموذج إر	طريقة المعالجة المقترحة
طأ إذا كانت الإجابة خاطئة في السؤال التالي:		من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:
هزة في البرنامج هناك طريقتان ( )	لإنشاء موقع باستخدام أحد القوالب الجا	https://youtu.be/zjM9CSFq7JU?t=243
<u></u>	\\	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۲	الشبكات ٢٧	واجهتي للعالم	فتح موقع سبق إنشاؤه كتابة النص في الصفحة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة	
أجب عن السؤال التالي: الموقع الذي سبق انشاؤه؟ اكتب خطوات الوصول الى الموقع الذي سبق انشاؤه؟	من خلال الإطلاع على مقطع الفيديو : <a href="https://youtu.be/zjM9CSFq7JU?t=502">https://youtu.be/zjM9CSFq7JU?t=502</a>	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	<b>۲بساح</b>	الخدمات الإلكترونية	واجهتي للعالم	إدراج (صوت – صورة – مقطع مرئي ) للصفحة وانشاء جدول

	نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة	
يظهر لدينا بكثرة مصطلح الوسائط المتعددة فالمقصود بها وهل يمكن			من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:	
/	إدراجها في برنامج Expression web	https://www.youtube	e.com/watch?v=I8sbCFJri6w&ab_channel=Ien	

## المرحلة المنوسطة

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ المادة: حاسب آلي الصف الدراسي: الثالث المتوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراس <i>ي</i>	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب۲	الخدمات الإلكترونية	وا <u>جهتي</u> للعالم	انشاء ارتباط تشعبي الى صفحة في الموقع – انشاء زر انتقال ثم نشر الموقع

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	من خلال الإطلاع على الفيديو التالي:
أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة وخطأ إذا كانت الإجابة خاطئة في	https://www.youtube.com/watch?v=cp2ATZMUfX4&ab_channel=len
ربب بسطع إدر علك رو بب عصيك ولك إدر علك رو بب علك عي السؤال التالي:	
أ-لعمل ارتباط تشعبي لابد اولا من تظليل النص المراد عمل ارتباط له	

نموذج إرشادي للتقويم	/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	طريقة المعالجة المقترحة
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١ ـ المقارنة عن طريق مخطط فن	١ـ قراءة الأشكال ١٠ و١١ ص١٣٧ـ ١٣٨	١ـ مشاهدة الدرس عبر رابط
بین :	٢ـ استنتاج التكيفات التي تميزت	الدرس الرقمي (الباركود) في
أ/ الريش الخارجي والريش	بها الطيور لتساعدها على الطيران.	منصب عين.
الزغبي في الطيور.	٣. الرجوع الى كراس التجارب	
	العملية على منصة عين لمشاهدة	٢ الرجوع الى المواقع
٢ـ حل التدريب رقم (١٥) ص١٥٠	تجربة عملية عن (كيف تعمل	الالكترونية عبر شبكة
	العضلات والعظام معاً ) واستنتاج	الانترنت للبحث عن معلومات حول
	مميزات عظام الطائر.	الأنظمة البيئية الصحراوية.
	٤. قراءة الأشكال ١٢ و١٣ ص١٣٩.	
	۵ استنتاج مميزات ريش الطائر	
	والطريقتان التي يحمي بها الريش	
	أجسام الطيور.	
دورالمعلم/ة	دورالمعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذية الراجعة والمتابعة والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

المفهوم / المهارة الأساسيت
وصف تكيفات الطيور التي تساعدها
على الطيران
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الرابعة
الصف الدراسي
الثاني المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

# الصفي / الأول المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب		
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف	
١ـ المقارنة بواسطة مخطط فن	اعرض تقرير عن المعلومات التي	١ـ الرجوع الى المواقع	
بين:	جمعها الطالب عن الثدييات عل	الكرتونية عبر شبكة الانترنت	
أ/ الثدييات الأولية والكيسية	جميع الزملاء .	للبحث حول أنواع الثدييات	
والمشيمية.	٢ـ قراءة الشكل ١٧ ص ١٤٣.	وخصائصها .	
	٣. استنتاج لماذا تمتلك الثدييات	٢. البحث عن خصائص الثدييات	
٢ـ حل التدريب رقم (١٤) ص١٥٠	الكيسية كيساً.	الأولية وكيف تعتني بصغارها.	
	٤. قراءة الأشكال ١٨ و ١٩ ص١٤٤.		
	۵ استنتاج كيفية تطور الجنين في		
	الثدييات المشيمية.		
	٦- تفسير لماذا معظم الحيوانات تعد		
	في خطر اليوم .		
دور المعلم /ة	دورالمعلم /ة	دورالمعلم /ة	
التقييم ومتابعت عمليت التعلم	تقديم التغذيت الراجعة والمتابعة والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم	

المفهوم / المهارة الأساسيت
التمييزبين كل من الثدييات
الأولية والكيسية والمشيمية
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الرابعة
الصف الدراسي
الثالث المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	طريقة العالجة المقترحة
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١ـ حل تمرين تطبيق المهارات رقم	١. عرض تقرير يصف فيه الطالب	١ـ مشاهدة الدرس عبر رابط
(0)	كيف يتفاعل مخلوقان حيان	الدرس الرقمي (الباركود) في
ص ۱٦٨.	صحراويان أحدهما مع الآخر ومع	منصب عين.
- ۲ـ انشاء خريطت مفاهيم توضح	العوامل الغير حية في النظام البيئي	
	من خلال المعلومات التي جمعها.	٢. الرجوع الى المواقع
مكونات النظام البيئي.	٢ـ قراءة الأشكال ١ و ٢ و ٣ و٤ ص١٦٠	الألكترونية عبر شبكة
	و١٦١ و١٦٢ و١٦٣.	الانترنت للبحث عن معلومات حول
	٣. استنتاج مكونات النظام البيئي.	الأنظمة البيئية الصحراوية.
	٤. استنتاج مكونات التربة.	
	۵ قراءة الأشكال ٥ و٦و	
	٧ص١٦٤ و١٦٥ و١٦٦	
	٦ـ استنتاج أهميـــ كل من الماء	
	وضوء الشمس للنظام البيئي.	
دورالمعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

المفهوم / المهارة الأساسيت
توضيح مكونات النظام البيئي
وكيفية تفاعلها مع بعضها البعض
الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
الثاني المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	طريقة المعالجة المقترحة
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١ـ حل التدريب رقم (١٦) ص ١٨٠.	١- قراءة الشكل ١٣ ص١٧٢.	١ـ الرجوع الى المواقع
۲ـ انشاء خريطت مفاهيم توضح	٢ـ استنتاج أن الطاقة تنتقل في أي	الالكترونية عبر شبكة
مكونات النظام البيئي.	مجتمع من المنتجات الي	الانترنت للبحث عن كيفية
	المستهلكات.	انتقال الطاقة في النظام البيئي.
	٣- قراءة الشكل ١٤ ص١٧٣.	٧- البحث عن نماذج لشبكات
	٤. استنتاج تعريف الشبكة	غذائية في الطبيعة.
	الغذائية.	
	۵ الرجوع الى كراس التجارب	
	العملية على منصة عين لمشاهدة	
	تجربت عمليت عن (الشبكات	
	الغذائيت).	
دور المعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	- تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

المفهوم / المهارة الأساسيت
وصف كيفية انتقال الطاقة في
النظام البيئي الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
الثاني المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	طريقة المعالجة المقترحة
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١- المقارنة بواسطة مخطط فن بين	١ـ قراءة الشكل ٣ ص١٨٧ واستنتاج من	١ـ مشاهدة الدرس عبر رابط الدرس
:	خلال الشكل أي تلك الموارد	الرقمي (الباركود) في منصم عين.
أ/ الموارد المتجددة والموارد الغير	الطبيعية محدودة في الأرض.	
متجددة	٢. قراءة الشكل ٤ ص١٨٩ واستنتاج أين	
٢ـ حل تمرين تطبيق المهارات رقم	توجد الموارد الطبيعية من حولنا.	
(۵) ص ۱۹۲.	٣. قراءة الشكل ٢ ص١٧٨ واستنتاج من	
11,1,22(0)	أين نحصل على المواد اللازمة لصناعة	
	مشغل الأقراص المدمجة.	
	٤. الرجوع الى كراس التجارب العملية	
	على منصم عين لمشاهدة تجربم	\ /
	عملية عن (الموارد المتجددة).	\ /
	۵ـ قراءة الأشكال ٥و٦و٧ ص	
	. ۱۹۲ و ۱۹۱ و ۱۹۲	/
	٦ـ تفسير لماذا تعد الشجرة مورد	
	طبيعي متجدد.	
	٧ استنتاج ماهي الموارد الغير متجددة	
	وكيف نحافظ على الموارد.	
دور المعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعت عمليت التعلم	تقديم التغذية الراجعة والمتابعة والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

المفهوم / المهارة الأساسيت
تصنيف الموارد الطبيعية
الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
الخامسة
الصف الدراسي
الثاني المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

## المادة/ علوم

# المفهوم / المهارة الأساسيت تحديد بدائل الوقود الاحفوري الوحدة الخامسة الوحدة اللاحقة الأولى الصف الدراسي الثالث المتوسط الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١. جمع معلومات عن بدائل الوقود	١ـ قراءة الأشكال ٥ و٦ و٧ و٨	١ـ مشاهدة الدروس عبر رابط
الاحفوري ومصادر الطاقت	ص١١٧ـ١١٦.	الدرس الرقمي (الباركود) في
المتجددة في ملف الكتروني	٢. استنتاج بدائل الوقود الأحفوري.	منصب عين.
مكون من ورقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٣ـ تفسير من أين تأتي الطاقة	٢. التعرف على الجهود الوطنية في
	الحرارية الجوفية.	مجال التنوع في انتاج الطاقت
٢ـ حل التدريب رقم (١٠) ص١٤٠	٤. قراءة الأشكال ٩ ،١٠ ، ١١ ص	عبر الموقع الإلكتروني لمدينت
	.119	الملك عبدالله للطاقة الذرية
	۵ـ قراءة الأشكال ١٢ و١٣ص ١٢٢.	والمتجددة
	٦. ذكر مجموعة أمثلة لاستخدامات	WWW.Kacare.gov.sa
	الطاقة الشمسية.	
دورالمعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

## المادة/ علوم

# المفهوم / المهارة الأساسيت توضيح الطرائق التي تمنع تعرية التربة الوحدة الخامسة الوحدة اللاحقة الأولى الصف الدراسي الثالث المتوسط الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١. جمع صورمن الإنترنت لبعض	١. قراءة الصور الموجودة في	١. الرجوع الى المواقع
الطرائق الزراعية التي تساعد	الشكل ٣٢ ص١٣٠.	الكرتونية عبر شبكة الانترنت
على منع انجراف التربة.	٢ـ استنتاج لماذا تعد عملية انجراف	للبحث عن معلومات عن تعريب
	التربح مسألح مهمح للمزارعين،	التربة.
	٣ـ تعريف المقصود بالتعرية.	٧ـ مشاهدة فيديو تعليمي عن
	٤. استنتاج المقصود بالحراثة	تعريب التربب.
	الكنتورية.	٣ـ البحث عن مفهوم التعريم.
دور المعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذيد الراجعة والمتابعة والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

# المادة/ علوم الصفه/ الثا

المفهوم / المهارة الأساسيت
وصف كيفية عمل آلة الاحتراق
الداخلي
الوحدة
السادسة
الوحدة اللاحقة
السادسة
الصف الدراسي
الثالث المتوسط
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١- حل التدريب رقم (٩) ص ١٦٨.	١- قراءة الشكل ٩ ص ١٦٠.	١ـ مشاهدة الدروس عبر رابط
۲ـ انشاء خريطۃ مفاهيم توضح	٢ـ استنتاج كيف يؤدي احتراق	الدرس الرقمي (الباركود) في
مراحل عمل آلم الاحتراق	مخلوط الوقود والهواء الى تحريك	منصۃ عین.
الداخلي.	المكبس.	
	٣. توضيح مراحل عمل آلم الاحتراق	٢ـ البحث في المواقع
	الداخلي من خلال الشكل ١٠ ص	الالكترونية عبر شبكة
	.171	الانترنت عن أهمية المحركات
	٤. استنتاج كيف تمكننا	الحرارية وفيما تستخدم .
	المحركات الحرارية من السفر	
	مسافات بعيدة.	
	۵ـ استنتاج بالحراثة الكنتورية	
دور المعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعت عمليت التعلم	تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

## المادة/ علوم

# المفهوم / المهارة الأساسيت وصف خصائص الموجات الوحدة السادسة الوحدة اللاحقة الأولى الصف الدراسي الثالث المتوسط الموعد المقترح الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١ـ حل المسألة : تنتشر موجة طولها	١ـ قراءة الأشكال ٣ و٤ و ٥	١- مشاهدة الدروس عبر رابط الدرس
۰٬۵۵متر في وتر . إذا كان ترددها	ص ۱۷۷-۱۷۷	الرقمي (الباركود) في منصرّ عين.
مرتز فما سرعتها ؟.	٢ـ استنتاج خصائص الموجات.	٢. اجراء تجربت منزليةلتكوين
٢. المقارنة باستخدام مخططات فن	٣. المقارنة بين الطول الموجي للموجة	موجات كبيرة وموجات صغيرة في
	المستعرضة والطول الموجي للموجة	حوض ماء.
بين:	الطولية.	٣. اجراء تجربت منزليت لأحداث
أ / الطول الموجي للموجج	٤ـ الرجوع الى كراس التجارب العمليــــــ	موجات في نابض.
المستعرضة والطول الموجي	على منصم عين لمشاهدة تجربم	
للموجم الطوليم.	عملية عن (الأمواج المستعرضة)	
ب/ الموجات الطولية الكبيرة	۵ المقارنة بين الموجات الطولية	
السعة والقليلة السعة .	الكبيرة السعم والقليلم السعم.	
	٦- تطبيق الرياضيات بحل المسألى:	
	موجة صوتية ناتجة عن الرعد والبرق	
	ترددها ٣٤هرتز وطولها الموجي ١٠،٠م .	
	فما سرعة هذه الموجة؟	
دورالمعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

## المادة/ علوم

# المفهوم / المهارة الأساسيت الطيف الكهرومغناطيسي الوحدة السادسة الوحدة اللاحقة السادسة الصف الدراسي الثالث المتوسط الموعد المقترح الفصل الدراسي الثاني

نموذج إرشادي للتقويم	7/ باستخدام استراتيجية الصف المقلوب	طريقة المعالجة المقترحا
دور الطالب /ة بعد الصف	دور الطالب/ة قبل الصف الافتراضي	دور الطالب/ة قبل الصف
١ـ انشاء خريطة مفاهيم توضح	١- قراءة الشكل ١٨ ص١٩١.	١ـ البحث في المواقع
موجات الطيف الكهرو	٢ـ استنتاج تعريف الطيف	الالكترونية عبر شبكة
مغناطسيت.	الكهرومغناطيسي.	الانترنت عن الطيف
	٣ـ استنتاج أنواع موجات الطيف	الكهرومغناطيسي.
	الكهرومغناطيسي.	
	٤. قراءة الشكل ١٩ ص١٩١ واستنتاج	
	الأطوال الموجيت للموجات	
	الكهرومغناطيسيت التي يمكن	
	للناس رؤيتها.	
	٥ قراءة الشكل ١٩ ص١٩١	
	واستنتاج الأطوال الموجيت	
	للموجات الكهرومغناطيسيت التي	
	يمكن للناس رؤيتها .	
دورالمعلم /ة	دور المعلم /ة	دور المعلم /ة
التقييم ومتابعة عملية التعلم	تقديم التغذيت الراجعت والمتابعت والتقويم	التخطيط والنشر والتواصل والدعم

# الصفه/ الثالث المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
۱- مشاهدات فیدیوهات عین توضح شرح وتضسیر رموزمعادلات التسارع	١-شرح المعادلة مع تفسير معاني الرموز
ولعسیر رمور معاد د ت البساح	٢-وضع مسائل تدريبيت على معادلت التسارع

المفهوم / المهارة الأساسيت
تطبيق معادلة التسارع
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الفصل الأول
المقرر الدراسي
فيزياء١
الموعد المقترح
حسب خطة المدرسة في تدريس المقرر

# الصفه/ الثالث المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- مشاهدات فيديوهات عين	
https://www.youtube.com/watch?v=xFYeQdSzm	١-شرح معنى الاحتكاك
٢- طرح اسئلة (حددي الفرق بين أنواع الاحتكاك)	
	٢- تجربة علمية توضح أنواع الاحتكاك

# المادة/ علوم

المضهوم / المهارة الأساسيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
تعريف الاحتكاك، انواع الاحتكاك
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الفصل الأول
المقرر الدراسي
فيزياء ١
الموعد المقترح

حسب خطة المدرسة في تدريس المقرر

# الصفه/ الثالث المنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١- ما معنى الزخم؟	يتم ايصال معنى الزخم من خلال لعبة البلياردو
٢- على ماذا ينص قانون حفظ الزخم؟	وعرض فيديو لتصادم السيارات لتوضيح قانون حفظ
مشاهدات عروض توضيحيــ من قناة عين توضح معنى	الزخم
الزخم	

المفهوم / المهارة الأساسيت
معنى الزخم
الوحدة
الخامسة
الوحدة اللاحقة
الفصل الأول
المقرر الدراسي
فيزياء ٢
الموعد المقترح
حسب خطة المدرسة في تدريس المقرر

## الصفه/ الثالث الهنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اكتب/ي نص القانون الأول لنيوتن في الحركم؟ ماهي العلاقم الرياضيم التي القانون الثاني لنيوتن؟ هات/ي مثال يوضح القانون الثالث لنيوتن؟	فيديو تعليمي يشرح قوانين نيوتن في الحركت

## المادة/ علوم

الأساسيت	/ المهارة	المفهوم
	_	

قوانين نيوتن في الحركة

الوحدة

الخامسة

الوحدة اللاحقة

الفصل الرابع

المقرر الدراسي

فیزیاء ۱

الموعد المقترح

حسب خطة المدرسة في تدريس المقرر

## الصفه/ الثالث الهنوسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
كيف تصبح الذرة ايونا؟	فيديو يوضح كيفية انتقال الشحنات من جسم لآخر

## إلمادة/ علوم

المفهوم / المهارة الأساسيت
----------------------------

كيف يصبح الجسم مشحونا

الوحدة

السادسة

الوحدة اللاحقة

الفصل الأول

المقرر الدراسي

فیزیاء ۳

الموعد المقترح

حسب خطة المدرسة في تدريس المقرر





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



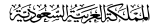
خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: رياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	۲/م	7/م ( الهندسة والاستدلال المكاني)	١/م (الهندسة: المضلعات)	تصنيف الزوايا والتعرف على الزوايا المتقابلة بالرأس والزوايا المتجاورة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ )صنف كلا من الزاويتين الآتيتين إلى حادة أو منفرجة أو قائمة أو مستقيمة :	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل - صور)
	« فصول افتراضية
٢) بالرجوع إلى الشكل المجاور أوجد كلا مما يأتي ، ووضح إجابتك:	*اختبار الكتروني
« زوجا من الزوايا المتقابلة بالرأس	« <b>واج</b> بات
« زوجا من الزوايا المتجاورة «	XhOs\E-wwQvhttps://www.youtube.com/watch?v=
¥ .	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



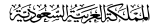
خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	۲/م	٢/م ( الهندسة والاستدلال المكاني)	١/م ( الهندسة : المضلعات)	تحديد الزوايا المتتامة والمتكاملة وإيجاد القياس المجهول للزاوية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ )حدد ما إذا كان كل زوج من الزوايا الآتية متتامة أو متكاملة أو غير ذلك :	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
(i) م الم	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل - صور)
°4. °A0	« فصول افتراضية
	«اختبار الكتروني
۲) أوجد قيمة س ٤٦° س°	*واجبات
۱) اوجد قیمه س	XhOs\E-wwQvhttps://www.youtube.com/watch?v=





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	۲/م	٢/م (الإحصاء)	١/م ( الهندسة : المضلعات)	إنشاء قطاعات دائرية وتفسيرها

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١ )يبين الجدول المجاور نسب مكونات الغلاف الجوي للأرض . مثل البيانات بالقطاعات الدائرية	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
مكونات الفلاف الجوي السبة المنصر النسبة	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل – صور)
نيتروجين	« فصول افتراضية
	« <b>اختبار الكتروني</b>
<ul> <li>٢) في الشكل المجاور ، استعمل القطاعات الدائرية التي تبين مكونات نفايات أعيد تدويرها</li> <li>* ما المكون الأكبر للنفايات ؟</li> </ul>	<u>*واجبات</u>
« كم مرة يزيد الورق على الطعام؟ « كم مرة يزيد الورق على الطعام؟ « الله المعام على الطعام على المعام المعام على الطعام على المعام المعام المعام على المعام المعا	XhOs\E-wwQ\https://www.youtube.com/watch?v=





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	۲/م	٢/م ( الهندسة والاستدلال المكاني)	١/م ( الهندسة : المضلعات)	حل المسائل باستخدام استراتيجية التبرير المنطقي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
يتكون رقم لوحة سيارة من الأعداد الأربعة التالية : ٢،٣،٨،٥ . إذا كان رقم اللوحة فرديا ، ويقبل	«إثراء ( مقاطع فيديو 🗌 أوراق عمل – صور)
القسمة على ٣ ، والرقمان اللذان في المنتصف يكونان عددا مربعا ، فما رقم لوحة سيارته؟	« فصول افتراضية
	«ا <b>خ</b> تبار الكتروني
	«واجبات





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



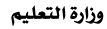
خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: رياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	٢ متوسط الفصل الأول	۲م الفصل (۳) تشابه المضلعات (الدرس مكتمل )	ام الفصل (٧) الأشكال المتشابهة	احدد ما إذا كانت الاشكال متشابهة ، وأجد الطول المجهول في شكلين متشابهين

í	نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	١) أي أشكال شبة المنحرف يشابه شبه المنحرف	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
٤	هـوزد؟	«إثراء ( مقاطع فيديو – أوراق عمل – صور)
و ۱۲ ز		« فصول افتراضية
نئ	ط سی د	«ا <b>ختب</b> ار الكتروني
	في المحتال في المحتال	« <b>واجبا</b> ت
۲ ,.	· i T	https://youtu.be/J\k\GQDhuSU





(۲۸۰)

المملكة العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
٢ متوسط الفصل الأول العام الحالي	٢م الفصل (٣)	ام الفصل (٧)	احل مسائل باستعمال المثلثات المتشابهة	
العام الكتابي		القياس غير المباشر(الدرس مكتمل)	الأشكال المتشابهة	المساق المساق المساقية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
ظِلال: طول ظل سارية علم ٢٠٠ سم، وفي الوقت نفسه طول ظل إبراهيم ١٥٠ سم. فإذا كان طول إبراهيم ١٨٠سم فما ارتفاع سارية العلم إذا ما	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل - صور)
افترضنا أن المثلثين متشابهان؟	« فصول افتراضية
DE LOCALITATION DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTRACTIO	«ا <b>خ</b> تبار الكتروني
١٨٠ سم	«وا <b>ج</b> بات
7·· au 10·	https://youtu.be/Υ·εCL_ohF٩w





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	٢ م الفصل الأول	۲م الفصل (۳) المضلعات والزوايا (الدرس مكتمل )	۱م الفصل (۷) التبليط والمضلعات	اصنف المضلعات ، وأحدد أيها يمكن أن تشكل نموذج تبليط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١) صنف المضلعات المستعملة في كل تبليط مما يلي :	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
أا با	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل - صور)
	« فصول افتراضية
	« <b>اختب</b> ار الكتروني
/5	«وا <b>ج</b> بات
	https://youtu.be/zcNVgV٩٥B٦٤





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	٢/م الفصل الدراسي الثاني	٢/م مساحة الأشكال المركبة	١/م مساحة المثلث وشبه المنحرف	أجد مساحة لمثلث وشبه المنحرف

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١/ أوجدي مساحة الشكل المركب الآتي :	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
1	«إثراء ( مقاطع فيديو 🗌 أوراق عمل – صور)
۲,۹ أقدام ۲,۹ أقدام ۹ أقدام	» فصول افتراضية
	«ا <b>خ</b> تبار الكتروني
	*واجبات
	https://youtu.be/Nq-nG⋅p <sup>™</sup> nvg





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	۲/م الفصل الدراسي الثاني	٢/م حجم المنشور والاسطوانة	١/م مساحة الدائرة	أجد مساحة الدائرة
	۲٬۱۰۰ می دور دی	( الدرس مكتمل )	3,55. 2 4.00	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	الاستفادة من منصة مدرستي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق:
	«إثراء ( مقاطع فيديو □ أوراق عمل - صور)
١/ أوجد حجم أسطوانة طول نصف قطر قاعدتها ٧,٤ سم وارتفاعها ١٤ سم	« فصول افتراضية
	«اختبار الكتروني
	«واجبات
	https://youtu.be/qrdiZI-nhx٤





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: <u>الرياضيات</u> الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	الثاني متوسط / الفصل الدراسي الثاني	۲م القياس : المساحة والحجم	<ul><li>١م /القياس : الأشكال</li><li>الثنائية الأبعاد والثلاثية</li><li>الأبعاد</li></ul>	أحل المسائل استعمال استراتيجية حل مسالة أبسط

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
يريد محمود أن يسافر بسيارته من مكة المكرمة إلى المدنية المنورة التي تبعد عنها ب ٣٦٠ كلم . وبعد	مهارة سابقة تم دراستها في الصف الخامس ( العبارات الجبرية والمعادلات )
٣ ساعات كان محمود قد قطع 🖰 المسافة . كم الزمن المتبقي ليصل ؟	استخدام استراتيجية جدول التعلم ومراجعة ما تم دراسته
£	الاستفادة من منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية :
	اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات / أنشطة )
	https://youtu.be/lBxUsJy٤me٨





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	الثاني متوسط الفصل الدراسي الثاني	۲م / القياس : المساحة والحجم	<ul><li>١م / القياس : الأشكال</li><li>الثنائية الأبعاد والثلاثية</li><li>الأبعاد</li></ul>	إيجاد مساحات أشكال مركبة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
احسب مساحة الشكل التالي وقرب الناتج إلى اقرب عشر إذا لزم الأمر:	المراجعة السريعة القبلية لمساحات الأشكال الهندسية
P 1 4 P 5	الاستفادة من منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية : اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / صور / نماذج / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات / أنشطة )  https://youtu.be/cUFFpFFYhPs





(۲۸.)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	الثاني متوسط الفصل الدراسي الثاني	۲م / القياس : المساحة والحجم	<ul><li>١م / القياس : الأشكال</li><li>الثنائية الأبعاد والثلاثية</li><li>الأبعاد</li></ul>	إنشاء شكلا ثلاثي الأبعاد إذا أعطيت منظر علوياً و جانبياً

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنف شكلين ثلاثيي الأبعاد يظهران في برج الفيصلية	استخدام استراتيجية جدول التعلم ومراجعة ما تم دراسته الاستفادة من منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية : اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات / أنشطة )
ي برج السب	https://youtu.be/JCcqz"luBbA





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



المادة: الرياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية	
العام الحالي	الثاني متوسط	٢م / القياس : المساحة	١م / القياس : الأشكال الثنائية الأبعاد	أرسم شكلا ثلاثي الأبعاد إذا أعطيت منظر علوياً و جانبياً	
	الفصل الدراسي الثاني	والحجم	والثلاثية الأبعاد	ارسم سنار فارقي ١٤ بعاد إدا العبيت سنير عنوي و جادبي	

	نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
	وي والجانبي والأمامي المبينة جانباً .	ارسم شكلاً ثلاثي الأبعاد له المنظر العلو	مراجعة المفهوم السابق بالربط بواقع الحياة
أمام	جانب	أعلى	الاستفادة من منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية :
			اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات / أنشطة)  https://youtu.be/AWKQQTs & RDs





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: <u>الرياضيات</u> الصف الدراسي: الأول متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	الثاني متوسط الفصل الدراسي الثاني	۲م / القياس : المساحة والحجم	<ul><li>١م / القياس : الأشكال</li><li>الثنائية الأبعاد والثلاثية</li><li>الأبعاد</li></ul>	ايجاد حجم المنشور المتوازي المستطيلات والمنشور الثلاثي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
احسب حجم المنشور وقرب الناتج إلى أقرب عشر:	
	الاستفادة من منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية : اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات)
٥ دسم ١١ دسم	https://youtu.be/CaREZxydbnU





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: الرياضيات الصف الدراسي: الأول متوسط

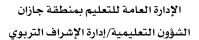
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
العام الحالي	الثاني متوسط الفصل الدراسي الثاني	۲م / القياس : المساحة والحجم	<ul><li>١م /القياس : الأشكال</li><li>الثنائية الأبعاد والثلاثية</li><li>الأبعاد</li></ul>	ايجاد حجم الأسطوانة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
احسب حجم وعاء أزهار أسطواني الشكل قطره ١٦ سم ، وارتفاعه ٢٥٠ ملم إلى أقرب سنتمتر مكعب (ط= ٣,١٤) تقريباً	الاستفادة منصة مدرسي وموقع عين في علاج الفاقد التعليمي بإحدى الطرق التالية : اثراء (مقاطع فيديو /أوراق عمل / فصول افتراضية / اختبار إلكتروني / واجبات / أنشطة )  https://youtu.be/iotDr_UQRGQ





(۲۸۰)





خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الاول	الثالث متوسط	الثانية (٢–٦)	الثامنة	المتتابعات ( ۸–۱)
الاسبوع السابع	الفائك شوست	العلاقات والدوال الخطية	الجبر: الدوال الخطية	(1-1/ ) Sajami

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	– اختبار تشخيصي بداية الحصة
<ul> <li>تحقق من فهمك صفحة ٩٦ أ و ب كتاب الطالب :</li> </ul>	– شرح المتتابعات للطلاب من قبل المعلم أو توجيههم الى درس المتتابعات عبر منصة عين وقنوات عين
https://ien.edu.sa/#/lesson/۱۲٦٥	التعليمية. <a href="https://youtu.be/MuNbFzKKeTE?t=" https:="" munbfzkkete?t="https://youtu.be/muNbFzkket" youtu.be="">https://youtu.be/muNbFzkket</a>
— كتابة فقرة من دليل التقويم للمعلم عن موضوع المتتابعات في الصف الثاني متوسط الفصل الثاني	<ul> <li>كتابة بعض المهارات الاساسية عن المتتابعات على جانب السبورة امام الطلاب للرجوع اليها خلال</li> <li>الحصة الدراسية .</li> </ul>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث متوسط	الثانية (٢–٢)	الثامنة : الجبر	الدوال ( ۸ □ ۲)
الاسبوع الخامس	الكالك بلتوسيع	العلاقات والدوال الخطية	الدوال الخطية	(1 \( \tau \) Sigui

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	- اختبار تشخيصي بداية الحصة
تحقق من فهمك صفحة ١٠٢ فقرة أوب في كتاب الطالب ٢م :	- استرجاع بعض المهارات الاساسية عن الدوال
1A+vhttps://ien.edu.sa/#/lesson/	– شرح الدوال للطلاب من قبل المعلم أو توجيههم الى درس المتتابعات عبر منصة عين وقنوات عين
	التعليمية من خلال الرابط:
	vvo?t=v∧·S∧https://youtu.be/qhfch





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

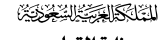


خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الاول	الثالث متوسط	الثانية(٢–٣)	الثامنة	تمثيل الدوال الخطية (٨–٣)
الاسبوع السادس	القائف معوسط	العلاقات والدوال الخطية	الجبر: الدوال الخطية	تمنین اندوان انعظیه (۸–۱)

طريقة المعالجة المقترحة	نموذج إرشادي للتقويم
- اختبار تشخيصي بداية الحصة	– تحقق من فهمك ١ صفحة ١٠٨
<ul> <li>شرح تمثيل الدوال الخطية من خلال حل مثال ١ صفحة ١٠٨٨ كتاب الطالب ثاني متوسط الفصل الثاني</li> </ul>	– تحقق من فهمك ۲ صفحة ۱۰۹ –
<ul> <li>حل مثال ۲ صفحة ۱۰۹ كتاب الطالب ثاني متوسط الفصل الثاني</li> </ul>	
للإطلاع على الدرس في كتاب الطالب من خلال الرابط:	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



عام ۱۶۶۱/۱۶۶۰هـ	الثاني من ال	خلال الفصل	أساسية المفقودة	/ المهارات الا	معالجة المفاهيم	خطة
-----------------	--------------	------------	-----------------	----------------	-----------------	-----

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

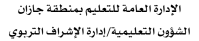
الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الاول	ثالث متوسط	الثانية ( ٢–٥)	الثامنة : الجبر	ميل المستقيم ( ٨− ٤)
الاسبوع السابع	ت شوست	العلاقات والدوال الخطية	الدوال الخطية	میں ہستیم ( ۲۰ - ۲

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تحقق من فهمك صفحة ١١٥ فقرة أ كتاب الطالب ٢م	<ul> <li>عرض فيديو اثرائي يوضح مفهوم ميل المستقيم</li> </ul>
تحقق من فهمك صفحة ١١٦ فقرة ج كتاب الطالب ٢م	- شرح ميل المستقيم عن طريق المعلم او توجيههم الى منصة عين وقنوات عين التعليمية عبر الرابط:
تحقق من فهمك صفحة ۱۱۷ فقرة ( و $\square$ ي ) كتاب الطالب ۲م	<pre>\whttps://youtu.be/hhaVAyyhepQ?t=</pre>
	للإطلاع على الدرس في كتاب الطالب من خلال الرابط :
	<u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>





(۲۸۰)





من العام ۱٤٤١/١٤٤٠هـ	خلال الفصل الثاني	الأساسية المفقودة	/ المهارات	خطة معالجة المفاهيم
----------------------	-------------------	-------------------	------------	---------------------

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الاول	ثالث متوسط	الثانية (٢– ٥)	الثامنة :الجبر	التغير الطردي ( ۸ 🏿 ۵ )
الاسبوع السادس	ت منوست	العلاقات والدوال الخطية	الدوال الخطية	التعير الفردي ( ٨٠ ت ٥ )

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>تحقق من فهمك صفحة ١٢٢ فقرة ب كتاب الطالب ٢م</li> </ul>	- تقديم مسألة رياضية بحيث يتم حلها باستخدام التغير الطردي : مثال : بقطع محمد مسافة ١٠ كلم
<ul> <li>تقديم مسألة ريا رياضية من دليل التقويم للمعلم للصف الثاني متوسط الفصل الثاني</li> </ul>	في ساعة مشياً على الاقدام ، كم كلم يقطع في ٥ ساعات ؟
	– شرح مفهوم التغير الطردي عن طريق حل مثال ٢ صفحة ١٣٢ في كتاب الطالب من خلال الرابط:
	<u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ	ودة خلال الفصل	ات الأساسية المفقو	المفاهيم/ المهار	فطة معالجة ا
-----------------------------	----------------	--------------------	------------------	--------------

المادة : ......رياضيات...... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢.......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الثالث متوسط	العاشرة (۱۰ 🏻 ۳ )	التاسعة	مقاييس التشتت ( ٥-٩ )
الاسبوع الرابع	الكانك للتوسية	الإحصاء والاحتمالات	الإحصاء	( ۵-۱ ) کشت ا

طريقة المعالجة المقترحة	نموذج إرشادي للتقويم
	– تحقق من فهمك صفحة ١٥٩ فقرة أ من كتاب الطالب الصف ٢ م
.رس في مقرر ٢م مكتملا من قبل المعلم او توجيه الطلاب للدرس عبر منصة عين من خلال	— اختيار مسألة من دليل التقويم للمعلم  للصف الثاني متوسط الفصل الثاني
נא	للإطلاع على الدرس في كتاب الطالب من خلال الرابط :
Y+0?t=4Gv\https://youtu.be/h	\rvrhttps://ien.edu.sa/#/lesson/





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



۵۱٤٤١/١٤٤٠هـ	من العام	الثاني	خلال الفصل	المفقودة	الأساسية	المهارات	المفاهيم/	معالجة	خطة
--------------	----------	--------	------------	----------	----------	----------	-----------	--------	-----

المادة : .....رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الثالث متوسط	العاشرة (١٠ - ٥)	العاشرة : الاحتمالات	احتمال الحوادث المركبة (٢٠١-٢)
الاسبوع الخامس عشر	الكالك للتوليد	الاحصاء والاحتمالات	C240227 : 03m807	العلقاق العوادك المرتبد (۱۰)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تحقق من فهمك صفحة ١٨٩ فقرة (أ – ب) كتاب الطالب ٢م	
تحقق من فهمك صفحة ۱۹۱ فقرة $($ أ $\Box$ ب $\Box$ ج $\Box$ د $)$ كتاب الطالب ٢م	شرح الدرس في مقرر ٢م كاملا
	للإطلاع على الدرس في كتاب الطالب من خلال الرابط :
	<u>۳۷۵۹https://ien.edu.sa/#/lesson/</u>





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ......رياضيات..... الصف الدراسي : ......الثاني متوسط ف٢......

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الثاني	الثالث متوسط	العاشرة ( ۱۰ 🏻 ۱)	العاشرة	استعمال المعينة في التنبؤ ( ١٠ – ٥ )
الاسبوع الثالث عشر	القالك بيتوسع	الاحصاء و الاحتمالات	الاحتمالات	الشعفان المعيدة في المدبو ( ١٠ – ٥ )

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
– تحقق من فهمك صفحة ٢٠٤ فقرة أ ، ب بكتاب الطالب ٢م	شرح الدرس بمقرر ٢م كاملا
– تحقق من فهمك صفحة ٢٠٥ فقرة ج بكتاب الطالب ٢م	للإطلاع على الدرس في كتاب الطالب من خلال الرابط :
	1 Y 0 Thttps://ien.edu.sa/#/lesson/





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
حصة التهيئة للفصل	رياضيات <b>ه</b>	( الفصل الرابع )	( الفصل الثامن)	تحليل التمثيلات البيانية للدوال
(٤) في رياضيات ٥	ريوهيد -	القطوع المخروطية	الدوال التربيعية	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
استعمل جدول القيم لتمثيل الدالة ص = ٣س٢ + ٢س - ٤ بيانيًا، وحدّد مجالها ومداها.	https://youtu.be/G674DqnoZKU
س ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص ص	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات
من كلا طرفيه، ومجال الدالة هو جميع الأعداد من كلا طرفيه، ومداها هو $\{-1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, -1, $	تقديم إثراءات وخريطة مفاهيم للطالبات
هي القيمة الصغرى با المنافع القيمة الصغرى با المنافع القيمة الصغرى با المنافع القيمة الصغرى با المنافع ال	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها
	اختبار تشخیصي اختبار بنائی
	المعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الشالث متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
حصة التهيئة للفصل (١) في	رياضيات ٥	الفصل (١)	( الفصل الثامن)	تمثيل الدوال التربيعية بيانيا
ریاضیات ۵	ريصيت ،	تحليل الدوال	الدوال التربيعية	فمعيل الدوات الدربيعية بيانية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات
في الدالة د(س) = $-7$ س + $7$ ، أ = $-7$ ، $+$ = $-3$ ، $+$ = $-3$ . $+$ .	تقديم إثراءات وخريطة مفاهيم للطالبات
<ul> <li>ب) أوجد القيمة العظمى أو القيمة الصغرى للدالة.</li> <li>القيمة العظمى هي الإحداثي الصادي للرأس.</li> </ul>	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها
$ V_{-}  = V_{-}  = \frac{V_{-}}{V_{-}} = \frac{V_{-}}{V_{-}} = V_{-}$ . $ V_{-}  = V_{-}  = V_{-} $ . $ V_{-}  = V_{-} $ . $ V_{-}  = V_{-} $ . $ V_{-}  = V_{-} $ .	اختبار تشخيصي واختبار بنائي
$c(-1) = -7(-1)^7 - 3(-1) + \Gamma$	للمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات
د (-۱ ) = ۸ إذن، القيمة العظمى تساوي ۸	https://youtu.be/EhLkhGs7JEM





(۲۸۰)

المملكة العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤١هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
في حصة التهيئة للفصل (٣) في	الصف الثاني ثانوي	الفصل الثالث	الفصل (٨)	حل المعادلات التربيعية بيانيا
رياضيات"	رياضيات ٣	كثيرات الحدود ودوالها	الدوال التربيعية	(تقدير حلول المعادلة من تمثيلها بيانيا)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حُلَّ المعادلة س ٢ + ٢ س + ٢ = ٠ بيانيًّا، وإذا لم تكن الجذور أعدادًا صحيحة، فقدِّرها إلى أقرب جزء من عشرة. مثل الدالة المرتبطة د (س) = س ٢ + ٢ س + ٢ بيانيًّا. يقع المقطعان السينيان بين -٥، -٤، وبين -٢، -١. أنشئ جدولاً بتدريج طوله ١، ٠ لقيم س التي تقع بين -٥، -٤، وبين -٢، -١. وابحث عن التغير في إشارات قيم الدالة، وتُعد قيمة الدالة الأقرب إلى الصفر هي التقريب الأفضل لصفر الدالة.  الصفر هي التقريب الأفضل لصفر الدالة.  عرب المرب	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات – تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها تقديم إثراءات وخريطة مفاهيم للطالبات – تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها اختبار بنائي للمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات الراء https://youtu.be/olKW_4Ev4RI





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
حصة التهيئة للفصل (٤) في	ریاضیات ۲	الفصل (٤)	( الفصل الثامن)	حل المعادلات التربيعية بإكمال المربع
ریاضیات ۲	_	الدائرة	الدوال التربيعية	كتابة عبارة تربيعية على صورة مربع كامل

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
V = V $V = V$ $V =$	اس المراح المرا





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الصف الدراسي: ...الثالث متوسط .....

المادة : .رياضيات

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
في حصة التهيئة للفصل(٣)	الثاني ثانوي	(الفصل ٣)	( الفصل الثامن)	حل المعادلات التربيعية باستعمال القانون العام
في رياضات٣	( ریاضیات ۳)	القانون العام والمميز	الدوال التربيعية	(استعمال المميز لتحديد عدد حلول معادلة تربيعية)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حل المعادلة: ٣٣ + ٥س = ١٢ باستعمال القانون العام.	عرض القانون العام وشرح طريقة تطبيقه تقديم 3 معادلات تربيعية حلولها مختلفة (لها حل - حلان - ليس لها حل ) تنبيه الطالبات الى ضرورة الحل خطوة بخطوة والحرص عند التعامل مع الإشارات السالبة عند ايجاد المميز لأن نسيان اشارة ممكن يحول المميز من موجب الى سالب. تقديم اثراء https://youtu.be/B1GAc6TDMR8





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٣	٩	تبسيط العبارات الجذرية

نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
حة فيما يأتي :	اختار الإجابة الصحب	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات . https://youtu.be/f3_fsYblHhU
$\frac{7}{\sqrt{17}} \qquad \Leftrightarrow \sqrt{\frac{070}{070}} \qquad c) \frac{\sqrt{07}}{\sqrt{07}}$	بسّط العبارة $\sqrt{\frac{89}{10}}$ .  (i) $\frac{\sqrt{11}}{10}$	تقديم ائراءات وخريطة مفاهيم للطالبات.
$\frac{10}{40h} (7 \qquad \frac{10}{949}h (\div \frac{k}{44h})$	i) 10 (i	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
- <del>1</del> √ <del>1</del> ·	بسّط العبارة :	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	العمليات علي العبارات الجذرية ( جمع – طرح – ضرب )

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
بسّط كل عبارة فيما يأتي:	riangle الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات .https://youtu.be/OzltrVvENw0
1) $7\sqrt{0} + 7\sqrt{0}$ 1) $\sqrt{V} - 7\sqrt{V}$	تقديم ائراءات وخريطة مفاهيم للطالبات .
	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
بسّط كل عبارة فيما يأتي: i) ۲/۲×۲/۳	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	حل المعادلات الجذرية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات
حُلَ كل معادلة فيما يأتي، وتحقق من صحة الحل:	https://youtu.be/VDLtAKHHQ1g.
$\sqrt{\cdot l a} + l = l \gamma$	تقديم ائراءات وخريطة مفاهيم للطالبات .
	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	اول ثانوي	٣	٩	حل مسائل باستخدام نظرية فيثاغورس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجد طول الضلع المجهول في كلِّ مثلث ممّا يأتي،	تقديم مسائل تطبيقية حياتية للطالبات .
"	تقديم اثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
ý	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتمامهن .
حدّد إذا كانت الأطوال "٩، ١٢، ١٦" يمكن أن تشكِّل أضلاع مثلث قائم الزاوية أم لا.	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	اول ثانوي	*	٩	إيجاد المسافة بين نقطتين في المستوى

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجد المسافة بين كل نقطتين فيما يأتي:	
(F3-Y)3(Y13A)	تقديم اثراء وخريطة مفاهيم للطالبات . تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
أوجد القيم الممكنة للمتغير (أ) إذا كانت المسافة بين النقطتين (٤، ٧)، (أ، ٣) تساوي ٥ وحدات.	قطيم وأجبات إطالية وللناصف صوحه . وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	اول ثانوي	Y-1	٩	إيجاد نقطة المنتصف بين نقطتين في المستوى

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجد المسافة بين النقطتين (٥، ٣) ، (١، -٢).	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف٢ العام الحالي	اول ثانوي	۲	٩	تميز الثلثات التشابهة وإيجاد احدى العناصر المجهولة فيها

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
١) حدّد ما إذا كان $\triangle$ أب جـ الذي فيه ق $\triangle$ أ = ٦٨ ، ق $\triangle$ ب = ق $\triangle$ جـ يشابه $\triangle$ د هـ ف حيث ق $\triangle$ هـ = ق $\triangle$ ف= 3 ٥ ، وبرّر إجابتك.	https://youtu.be/ki8QpEaYCX4. تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات
$\vec{o} \perp \vec{o} = \vec{o} \perp \vec{o} = 3$ ه ، وبرّر إجابتك.	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
إذا كان $\triangle$ أ ب جـ $\sim$ $\triangle$ س ص ع، فأوجد قياسات العناصر المجهولة: $\mathring{l}=3,\mathring{\varphi}=7,\mathring{\varphi}=7,\mathring{w}=7$	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف٢ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	إيجاد النسب المثلثية للزوايا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجد قيم النسب المثلثية الثلاث للزاوية ب في كلِّ مما يأتي:	تقديم اختبار تشخيصي وتحليله .
٠ ١٢ ب	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
·	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
•	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .
يضع المدرِّب جهاز التمرين الرياضي مائلاً بمقدار ١٠، فإذا كان طول سطح السير على الجهاز ٢م، فكم يجب رفع نهايته عن الأرض بالسنتمترات تقريبًا؟	
٥١.	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات الصف الدراسي : ثالث متوسط

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	تصميم دراسة مسحية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حدّد في كل مما يأتي إن كانت العينة متحيزة أم غير متحيزة، وفسّر إجابتك:	rice الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات .https://youtu.be/jVdeRTSSc_A
<ul> <li>أ) فضائيات: سُئل كل خامس شخص يدخل إلى متجر عن القناة الفضائية التي يفضلها.</li> </ul>	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
<b>ب) هوايات:</b> سئل كل خامس شخص يدخل مكتبة عن هوايته المفضلة.	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	تحليل نتائج الدراسة المسحية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أي مقاييس النزعة المركزية (إن وجدت) هو الأنسب لتمثيل البيانات في كل مما يأتي؟ برّر إجابتك، ثم احسب قيمة ذلك المقياس:  ١) إعادة تدوير: ترغب شركة في إعادة تدوير الأوراق الزائدة، فجمعتها في رزم ارتفاع الواحدة منها ٥٠ سم، وقد أحصى خالد عدد الرزم في نهاية كل شهر من السنة فكانت: ١٥، ١٢، ١٤، ١٥، ١٥، ١٥، ١٨، ١٥، ١٥، ١٨، ١٥، ١٨، ١٥، ١٨.	تقديم مسائل تطبيقية على تحليل نتائج الدراسة المسحية تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات . تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها . وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات و اهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	تحليل البيانات باستعمال إحصائية العينة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	https://youtu.be/i6W20d6Mtu8. تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات
	تقديم اثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
أوجد المتوسط الحسابي والتباين والانحراف المعياري مقرِّبًا إلى أقرب جزء من عشرة للأعداد	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
٣،٢،١١،٢١،٣١.	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات و اهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	إيجاد عدد التباديل لمجموعة عناصر

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	تقديم مسائل تطبيقية حياتية للطالبات
مكتبة: يريد أمين المكتبة أن يعرض ٢ مجلات من بين ١٠ مجلات مختلفة على رفٍّ. فبكم طريقة	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
يمكنه ذلك؟	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
أوجد قيمة كلِّ ممَّا يأتي: ٢) ٧ ل ٢ ٣ ٣) ٩ ل ٣	. وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات و اهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	£	٩	إيجاد عدد التوافيق لمجموعة عناصر

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	تقديم مسائل تطبيقية حياتية للطالبات
وظائف: أعلنت شركة عن ٥ وظائف شاغرة لديها، فتقدم للإعلان ٨ أشخاص. بكم طريقة يمكن	تقديم إثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
شغل الوظائف الخمس؟	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
أوجد قيمة كلِّ ممَّا يأتي:	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .
۳ق، مق <sup>۷</sup>	





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف١ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	ايجاد احتمال حادثتين مستقلتين أو غير مستقلتين

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	https://youtu.be/6sZFqEE8XV8.
كرات زجاجية: يحتوي كيس على ٦ كرات سوداء و ٩ زرقاء و ٤ صفراء وكرتين خضراوين. فإذا سُحبت منه كرة عشوائيًّا ثم أُعيدت وسُحِبت كرة ثانية، فأوجد احتمال سحب كرة سوداء ثم كرة صفراء.	تقديم اثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
بطاقات، بمجل في صناء ق. ١٠ بطاقات حمر اء م ١٠ صف اء م ١٠ ن. قاء م ١٠ بيضاء  مبطاقات كا	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
بطاقات: يوجد في صندوق ١٠ بطاقات حمراء و ١٠ صفراء و ١٠ زرقاء و ١٠ بيضاء. وبطاقات كل مجموعة مرقّمة بالأرقام من ١ إلى ١٠. فإذا سحب عبد الكريم ثلاث بطاقات عشوائيًّا من الصندوق واحدة تلو الأخرى من دون إرجاع. فأوجد احتمال أن تكون البطاقات المسحوبة بالترتيب المُعطى في كلِّ ممَّا يأتي:  أ) ح (حمراء، بيضاء، حمراء)	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف٢ العام الحالي	ثاني ثانوي	٤	٩	ايجاد احتمال حادثتين متنافيتين أو غير متنافيتين

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	تقديم الدرس من موقع عين ومناقشته مع الطالبات .
أوجد كلًّا من الاحتمالات الآتية عند رمي مكعب أرقام:	تقديم اثراء وخريطة مفاهيم للطالبات .
أ) ح (٣ أو ٥)	تقديم واجبات إضافية ومناقشة حلولها .
الطلاب الرياضيون: يوجد من بين ٢٤٠ طالبًا في مدرسة ما ١٧٦ طالبًا متفوقًا علميًّا و ٤٨ طالبًا متفوقًا مريقة و ٤٨ طالبًا متفوقًا علميًّا ورياضيًّا. اختير طالب عشوائيًّا فما احتمال أن يكون متفوقًا علميًّا ورياضيًّا ؟ علميًّا أو رياضيًّا ؟	وللمعلمة حرية اختيار طريقة المعالجة بما يتناسب مع قدرات الطالبات واهتماماتهن .

#### المرحلة المنوسطة

الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة	الصف الدراسي	الوحدة
	مجال أشغال المعادن		مجال أشغال المعادن		مجال أشغال المعادن
الثالث المتوسط	مجال أشغال الخشب	الثاني المتوسط	مجال أشغال الخشب	الأول المتوسط	مجال أشغال الخشب
الفائك المتوسط	فن رسوم الكرتون(الكاريكاتير)	الناني المتوسط	مجال النسيج	الدون المتوسط	مجال الطباعة

#### طريقة المعالجة المقترحة

تتم أثناء تأديم المعلم للحصص في المواضيع التي لم تدرس في فترة الانقطاع بسبب جائحة كورونا حيث تعوضعن بُعد وإيصالها للطالب عن طريق الشرح الإثرائي بذكر الموضوع ذات الصلم والإشارة اليه عند تناوله لمجالات التربية الفنية من (تاريخ الفن والنقد الفني وعلم الجمال) حيث انه تم توزيع جميع الخطط الدراسيت وفق الأسابيع لجميع المراحل للمعلمين ، ومنهج التربية الفنية في جميع المراحل معتمد على المدى والتتابع.

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

التعرف على قواعد المنظور

المادة/ التربية الفنية

- التعرف على الميزات التشكيلية للخط العربي
- التعرف على الطباة وإنواعها وطرق التشكيل بها

الوحدة

بالجدول على اليسار

الوحدة اللاحقة

الصف الدراسي

بالجدول على اليسار

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

#### نموذج إرشادي للتقويم

-استمارة الجدول التحصيلي لكل موضوع توجد في نهاية كل درس من دروس المادة ويتم الاعتماد عليها. ( مرفق صورته )

-سجل المتابعة المبني على توزيع درجات المادة وفق ما ورد في برنامج نور. (مرفق صورته)

# المرحلة الثانوية

# مقررائ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س١ اختر فيما يأتي:	قياس قبلي - تنفيذ مهمات الأدائية. ومناقشة
١ - الكفر هو : ( عدم الايمان - جعل لله شريك -	الطلاب بعدها - تصميم خرائط مفاهيم- إئراءات-
يظهر الايمان ويبطن الكفر)	أوراق عمل - أنشطة متنوعة .
٢ـ من أنواع الكفر الإكبر (اذا حدث كذب ـ كفر	
التكذيب ـ الرياء )	عمل ملخصات للفاقد التعليمي ثم تخصيص جزء
	بسيط نهاية كل حصة لعرضها -قياس بعدي.
س٢ الصحابي من لقي النبي صلى الله عليه وسلم	
ومات على ذلك .ما رأيك في العبارة السابقة مع	
التصحيح ؟	

# المادة/ نوديدا

المفهوم / المهارة الأساسيت

تعريف الكفر

تعريف الصحابة

الوحدة

الخامسة + السادسة

الوحدة اللاحقة

الخامسة الشرك النفاق

الصف الدراسي

حقوق الصحابة

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

# مقرران

طريقة المعالجة المقترحة	نموذج إرشادي للتقويم
قياس قبلي - شروحات فيديو قصيرة - مهمات ادا ثم مناقشتها- قياس بعدي - خرائط مفاهيم-تسج مقاطع من شروحات عين - إثراء — اختبارات تشخيصيت - طرح مسائل فقهيت خاصه الشركات قياس بعدي	المفهوم ١- عرف اللقطة . المهارة ١- ارسم خريطة مفاهيم تبين أنواع الشركات وتقسيماتها .

# المادة/ فقه ١

المفهوم / المهارة الأساسيت
اللقطة
الفرق بين الشركات
الوحدة
التاسعة + السادسة
الوحدة اللاحقة
الصف الدراسي
الموعد المقترح
الفصل الدراسي الأول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س-اعقدي مقارنة بين النص الأدبي والنص	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
العلمي .	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلت.
س- اقرئي النصوص الآتية ثم صنفي كل منها	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
حسب النوع .	كل فئم واستثمار أدوات المنصم ( الأنشطم –
	الفصول الافتراضية -الواجبات - الاختبارات -
	المهمات الأدائية).
	٤- تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجت المهارات الأساسيت.

# المادة/ اللغة العربية ٢

### المفهوم / المهارة الأساسيت

النص الأدبي والنص العلمي تميز بين النص الأدبي والنص العلمي

الوحدة

الثالثة

الوحدة اللاحقة

القراءة التحليلية الناقدة

الصف الدراسي

ثاني ثانوي=المستوى الثالث

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س. اقرئي النص الآتي قراءة متأنية ثم أجيبي عن الآتي : -ما معنى الكلمات الآتية ؟ -فسري العبارة الآتية لمعرفة المعنى الضمني الذي لم يصرح به الكاتب .	- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب . ٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلة . ٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج كل فئة واستثمار أدوات المنصة ( الأنشطة – الفصول الافتراضية — الواجبات — الاختبارات - المهمات الأدائية ) . ١- تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن المهارات المفقودة . ٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل معالجة المهارات الأساسية .

# المادة/ اللغة العربية ٢

المفهوم / المهارة الأساسيت
تكتشف المعاني الظاهرة والعميقة
في النص الأدبي
الوحدة
ונבונבג
الوحدة اللاحقة
القراءة التحليلية الناقدة
الصف الدراسي
الثاني الثانوي-المستوى الثالث
الموعد المقترح
خلال العام الدراسي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س- صممي مخططا تفصيليا لكتابة نص أدبي ( وصف مشهد –قصة – مذكرات ) - مستوفي العناصرالفنية.	1-ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب. 7-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلة. ٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج كل فئة واستثمار أدوات المنصة ( الأنشطة – الفصول الافتراضية الواجبات – الاختبارات المهمات الأدائية ). المهارات المفقودة . ٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن المهارات المفقودة . ٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل معالجة المهارات الأساسية .

# المادة/ اللغة العربية ٢

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

الكتابة الأدبية

تصمم مخططات موضوعات

كتابية

الوحدة

الرابعة

الوحدة اللاحقة

كفاية الاتصال الكتابي

الصف الدراسي

الثاني الثانوي-المستوى الرابع

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلة .
	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
	كل فئم واستثمار أدوات المنصم (الأنشطم -
س-اعتمدي على توظيف مهاراتك البلاغيـــــ	الفصول الافتراضية الواجبات - الاختبارات -
وقد راتك الوصفية لكتابة نص أدبي جميل .	المهمات الأدائيت).
	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجة المهارات الأساسية.

# المادة/ اللغة العربية ٢

المفهوم / المهارة الأساسيت

تنتقي الألفاظ الكتابية والأساليب البلاغية

الوحدة

الرابعة

الوحدة اللاحقة

كفاية الاتصال الكتابي

الصف الدراسي

الثاني الثانوي-المستوى الرابع

الموعد المقترح

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س-عبري عن الفكرة الآتيۃ :	١- ربط المهارة السابقة بالمهارات الحالية وإدراج
بأساليب تواصليت مباشرة ومتنوعة.	نشاطات تقيسها ضمن نشاطات التقويم والواجب.
	٢-إفراد المهارات المفقودة بنشاطات مستقلم.
س-تكليف الطالبات بمهمات أدائية (شفهية )	٣-تطبيق المسارات التعليمية المناسبة لاحتياج
في مواقف تواصليت مختلفت .	كل فئم واستثمار أدوات المنصم ( الأنشطم –
	الفصول الافتراضية –الواجبات – الاختبارات-
	المهمات الأدائيت).
	٤-تزويد الطالبات بروابط الدروس التي تتضمن
	المهارات المفقودة .
	٥- العودة لمذكرة الخطط العلاجية ودليل
	معالجة المهارات الأساسية .

# المادة/ اللغة العربية ٢

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

الذكاء التواصلي / تواجه الجمهور وتتحدث أمامه بجرأة وطلاقة

الوحدة

الخامسة

#### الوحدة اللاحقة

كفاية الاتصال الشفهي مهارات الخطابة والإلقاء

الصف الدراسي

الثاني الثانوي-المستوى الرابع

الموعد المقترح

# المسنوى الأول-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
من خلال دراستك لهذه المفاهيم والمهارات أجب	١- اختبارات تشخيصيت بالمهارات والمفاهيم المحددة
عن الآتي :	٢- استخدام (خرائط المفاهيم ) ٣- روابط دروس
١- ما مفهوم الاستعمار؟	عين للمراجعة لهذه المفاهيم والمهارات:
٢- ما مفهوم الكشوف الجغرافية ؟	https://youtu.be/-7L5N0FCAe0 https://youtu.be/2FvC8J2HiYE
٣- علل أسباب الحرب العالمية الأولى والثانية .	https://youtu.be/x93P_LvGVmg
٤- عدد مقومات الدولة القوية والمؤثرة واذكر	https://youtu.be/yFflrEVeh5M https://youtu.be/JtyZ79TmD1Y
أمثلت عليها ؟	٤- مهمات أدائيت للطلاب.
٥- ما دور المملكة العربية السعودية في	٥- اختبارات بعديت
المنظمات العالمية والإسلامية والعربية ؟	

## المادة/ إجنماعيات

#### المفهوم / المهارة الأساسيت

- تعريف مفهوم الاستعمار
- معرفة مفهوم الكشوف الجغرافية
- تعداد اسباب الحرب العالمية الأولى
  - والثانية
- عدد مقومات الدولة القوية والمؤثرة
  - وامثلة عليها
- الملكة العربية السعودية في المنظمات
   العالمية والإسلامية والعربية

#### الوحدة

7-0-1-1-1

#### الوحدة اللاحقة

\_ \_ \_

#### الصف الدراسي

تاريخ-المستوى الثالث

جغرافيا -المستوى الخامس

#### الموعد المقترح

خلال الفصل الدراسي الأول

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	-	\	تصميم وإدارة المواقع	ينشئ مدونة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة و خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة في	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:
السؤال التالي:	heterool/four adv. on /#/lancour/7616
للدخول إلى المدونة من لوحة التحكم أنقر على أيقونة عنوان المدونة ثم زيارة الموقع (	https://ien.edu.sa/#/lesson/7616
رياره الموقع (	

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	-	\	تقنيات التحكم الرقمي والروبوت	معرفة تصيف ومكونات الروبوت

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أجب بصح إذا كانت الإجابة صحيحة و خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة في	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو:
السؤال التالي:	https://www.youtube.com/watch?v=-AgtIj-lqnw
نظام التحكم ذو الدائرة المفتوحة تحدث عملية التحكم فيه نتيجة تغير مدخلات النظام فقط ( )	https://www.youtube.com/watch?v=UDmVPMeIV78
اختر التصنيفات الأشهر للروبوت:	الاطلاع على منصة عين التعليمية:
-الأوروبي	تصنيف الروبوتات
	https://ien.edu.sa/#/lesson/6275
-الياباني	
-الصيني	
_الكندي	

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول		_	مقدمة في البرمجة	يفرق بين لغات البرمجة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اختر الإجابة الصحيحة للسؤال التالي: تنقسم لغات البرمجة منخفضة المستوى إلى: لغة البرمجة الإجرائية لغة الآلة لغة التجميع لغة البرمجة بالكائنات	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو :  https://www.youtube.com/watch?v=tUeJIUvNhdQ  الاطلاع على منصة عين التعليمية :  https://ien.edu.sa/#/lesson/6278

#### المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	الأساسية	المفهوم/المهارة
القصل الأول	_		صياغة حل المسائل	المسائل	إتقان صياغة حل



## المرحلة الثانوية

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ المادة: حاسب ١

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب ۲	تقنيات الأجهزة الذكية ص٧٦	حاسب ۱	ینشئ متغیر بش <mark>کل صحیح</mark>

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة	
هل الأسماء التالية يمكن استخدامها لتسمية المتغيرات ولماذا ؟  Case  aBxY  Num one  AB2	من خلال الاطلاع على مقطع الفيديو :  https://www.youtube.com/watch?v=h2rn-vA3QLw  الاطلاع على منصة عين التعليمية :  https://ien.edu.sa/#/lesson/6285	

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب	تقنيات الأجهزة الذكية ص٧٧	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	يعرف المتغير ونوعه

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ار الإجابة الصحيحة فيما يأتي : ملة الصحيحة لتعريف متغير فيما يأتي هي : Dim x = ir Dim 2DF As long Dim x = If Dim x As string	الجالا (ب)

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	۲۰۰۰	تقنيات الأجهزة الذكية ص٧٤	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	يتعرف على أدوات البرمجة

	نموذج إرشادي للتقو	طريقة المعالجة المقترحة
خدمة في تصميم هذه الواجهة	من خلال الصورة التالية ماهي الأدوات المست	من خلال الاطلاع على الفيديو:
	حسابات	
	ادخل العددين	https://youtu.be/vQGh7eohS38?t=941
	اختار العملية	• الاطلاع على منصة عين التعليمية:
	_ جمع	
	طرح	https://ien.edu.sa/#/lesson/6288
	□ ضرب	
	ēaē	
صــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	احسب	

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	۲۰۰۰	تقنيات الأجهزة الذكية ٧٧	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	يتعرف على الأوامر الشرطية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
لإظهار رسالة ترحيبية للمستخدم نكتب السطر التالي:MsgBoxعند استخدام الأمر	من خلال الاطلاع على الفيديو:
MsgBox(مرحبا بك) MsgBox("مرحبا بك") X= MsgBox("مرحبا بك")	https://youtu.be/u_LrG2jn-Ns?t=510 . الاطلاع على منصة عين التعليمية :
MsgBox مرحبا بك	https://ien.edu.sa/#/lesson/6289

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	۲۰۰۰	تقنيات الأجهزة الذكية ٧٧	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	يتعرف على الأوامر التعرار

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
رتب الأوامر الشرطية لإنشاء برنامج جمع الأعداد من ١ إلى ٥ باستخدام	من خلال الاطلاع على الفيديو:
For Count = 1 to 5	
Next	https://www.youtube.com/watch?v=u_LrG2jn-Ns
Sum = Sum + 5	الاطلاع على منصة عين التعليمية:
	https://ien.edu.sa/#/lesson/6290

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	۲۰۰۰	تقنيات الأجهزة الذكية ٧٨	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	يتعرف على المصفوف <mark>ا</mark> ت

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
رتب الأوآمر الآتية لتعريف مصفوفة:	الاطلاع على الفيديو:
B (5)	
AS	https://www.youtube.com/watch?v=gNmkKRXvzcE
single	
Dim	الاطلاع على منصة عين التعليمية:
	بعض الأوامر الأساسية للغة فيجول بيسك ستديو ص ١٤٤
	https://ien.edu.sa/#/lesson/6290

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب	تقنيات الأجهزة الذكية – مشروع الألة الحاسبة ص٥٥	البرمجة بلغة الفيجول بيسيك	تصميم مشروع الحسابات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صمم برنامج بلغة الفيجول بيسك يحسب مساحة المستطيل إذا علمت أن مساحة = الطول * العرض	• من خلال الاطلاع على الفيديو : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=klhgRnRwf4c">https://www.youtube.com/watch?v=klhgRnRwf4c</a>
	• الاطلاع على منصة عين التعليمية:
	https://ien.edu.sa/#/lesson/87115

#### المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية	
الفصل الأول	_		حاسب ۲	ينشئ متجر الكتروني وبضيف فيه بعض المنتجات	



## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	حاسب	البيئة والدوائر الرقمية	حاسب ۲	يفرق بين البيانات والمعلومات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
فرق بين الآتي هل هي بيانات أو معلومات:	الاطلاع على الفيديوهات الموجود في منصة عين التعليمية:
العلم نور	https://ien.edu.sa/#/lesson/6195
احمد	والطلاع على الفيديو الموجود في موقع يوتيوب:
٠٠-٧-٢٠ الطالبة أفنان على الدرجة ٥٠ في مادة الحاسب	https://youtu.be/FGEaoT3qB7Q

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	_		حاسب ۲	Liber Office Baseينشئ مشروع طلاب المدرسة باستخدام

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
تمرينات الكريم). وأسمّيها (قاعدة بيانات حلقة تحفيظ القرآن الكريم).	الاطلاع على الفيديوهات الموجود في منصة عين التعليمية:  https://ien.edu.sa/#/lesson/7570  https://ien.edu.sa/#/lesson/7571  https://ien.edu.sa/#/lesson/7572  https://ien.edu.sa/#/lesson/7573  https://ien.edu.sa/#/lesson/7574  https://ien.edu.sa/#/lesson/7575

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	_		حاسب ۲	أن تفرق بين مفهوم ا <mark>نموذج والتقارير والاستعلامات</mark>

وذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
لنموذج والتقرير؟	مالفرق بين الاستعلام و ا	الاطلاع على الفيديو التالي:
		https://youtu.be/JDJFc6Xo21I
	\	

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	مهارة الأساسية	المفهوم/ال
القصل الأول	_		حاسب ۲	المعالج وطريقة عمله	البنية الأساسية ا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ماهي الوحدات الرئيسة الموجودة في بنية أي معالج ؟	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٢٥ – ١٢٧
	والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب
	https://www.youtube.com/watch?v=qFW5UwyvNA4

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	_		حاسب ۲	يعرف البنية الأساسية للمعالج وطريقة عمله

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ماهي الخطوات الاساسية التي يعمل المعالج عليها لتنفيذ البرامج ؟	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٢٧ – ١٢٨
	والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب https://www.youtube.com/watch?v=qFW5UwyvNA4

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	-	<u> </u>	حاسب ۲	يعرف مكونات اللوحة الحاضنة

https://www.yo	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٣٥ – ١٣٧ والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب outube.com/watch?v=w2FvZ6P16YQ
https://www.ye	
Chipset (2) Processor power supply connector  RAM connectors	

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	\\	_	حاسب ۲	يعرف أنواع الذاكرة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
نشاط الماط الم	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٤٠ – ١٤١
<ul> <li>انظـر إلى الجهـة الخلفية من صقـدوق الحاسب الذي تعمل عليه في معمل الحاسـب (أوفية المتزل) ثم</li> </ul>	والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب
حاول أن تحدد أنواع وأعداد مثاهذ الإدخال والإخراج المتوفرة. (أ) إذا أمكن فتح صفدوق الحاسب الذي تعمل عليه (أو أمكن فتح صندوق حاسب قديم)، انظر إلى اللوحة	https://youtu.be/w2FvZ6P16YQ?t=348
الحاضنة وإلى البطاقات المتصلة بها، ثم أجب على الأسئلة الآثية:	11ttp3.// Youtdibe/ W21 V201 101 Q. t=340
🍑 ما المقياس المهاري للوحة الحاصفة؟	
ما نوع المعالج؟	
👟 ما نوع وحداث الذاكرة؟ وكم عددها؟	
ما بطاقات التوسعة المتصلة باللوحة الحاضنة؟	

## المرحلة الثانوية

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠ هـ

المادة: حاسب

الصف الدراسي: الثاني الثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	_	/ \ <b>-</b>	حاسب ۲	يعرف أجهزة حفظ البيانات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س/ رتب أجهزة حفظ البيانات من ناحية السعة التخزينية الأكبر	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٤٢ - ١٤٥
• القرص الضوئي	
• القرص الصلب	والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب
• ذاكرة الفلاش	https://www.youtube.com/watch?v=JuD8ts2FdYQ

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	_	_	حاسب ۲	التعرف على عمارة الحاسب المحمول

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
س/ ماهي التغييرات التي أجريت على الحاسب المكتبي ليصبح حاسب محمول ؟	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٤٥ - ١٤٧
	والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب https://www.youtube.com/watch?v=WEgVxVRdQM8

## المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الأول	_		حاسب ۲	التعرف على الرخص والشهادات التخصصية

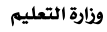
نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
صنف المهن التالية إلى مهن متخصصة للحاسب أو مهن غير متخصصة للحاسب: فني رسم بالحاسب مهندس حاسب مهندس حاسب أخصائي قواعد البيانات	بالرجوع لكتاب الطالب ص ١٥٨ - ١٦٨ والاطلاع على الفيديو التالي من موقع يوتيوب https://www.youtube.com/watch?v=tpR23QY7kh0
إداري مستخدم للحاسب	

# المرحلة الثانوية

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الأول	_		حاسب ۲	التعرف على التخصصات الجامعية في الحاسب

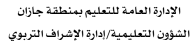
نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
الي:	وأجيب على السؤال الت	الاطلاع على الفيديو التالي:
جمع بين نظم المعلومات والإدارة ؟	ماهو التخصص الذي ب	https://www.youtube.com/watch?v=xwqMDQcRwWA
	3	





(۲۸۰)





خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات ٢ الصف الدراسي : الأول الثانوي

المملكة العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
	الثاني ثانوي ( رياضيات ٤)	٤	٨	الزاوية المركزية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
التعبير اللفظي: مجموع قياسات الزوايا المركزية في الدائرة، والتي المغروم أساسي مجموع قياسات الزوايا المركزية في الدائرة، والتي $360^\circ$ لا تحوي نقاطًا داخلية مشتركة يساوي $360^\circ$ $36$	تطبيق التعلم المقلوب ( بارسال فيديو على منصة مدرستي يوضح مفهوم الزاوية المركزية + تقديم ورقة عمل تحتوي تمارين على ايجاد الزاوية المركزية).





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

المادة : الرياضيات ٢ الصف الدراسي : الأول الثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
	الثاني ثانوي (رياضيات ٤)	٤	٨	طول القوس









الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : الرياضيات ٢ الصف الدراسي : الأول الثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث الثانوي	£	£	إيجاد معادلة دائرة باستعمال (مركزها ونصف قطرها أو مركزها ونقطة عليها أو
	(ریاضیات ۵)			نقطتين عليها)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اكتب معادلة الدائرة في كلِّ ممَّا يأتي: a) مركزها عند (8– 1,)، وطول نصف قطرها 7	<ul> <li>بإرسال فيديو على منصة مدرستي يوضح الصورة القياسية لمعادلة الدائرة التي مركزها (h+k) ونصف قطرها r</li> <li>قطرها https://youtu.be/hI5TF32VgWE?t=3</li> <li>تقديم ورقة عمل تمارين على كتابة معادلة دائرة بمعلومية مركزها ونصف قطرها أو مركزها ونقطة</li> </ul>
	عليها أو نقطتين عليها).





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ريض ٢ الصف الدراسي : الأول الثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
ف۱	۳ث ف۱ – ریض ۵	التحويلات الهندسية	٧	الإنسحاب

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
اختر الإجابة الصحيحة	بإستخدام عرض الدرس على اليوتيوب
عند إزاحة النقطة $k(\Upsilon, -V)$ أربع وحدات لليمين و ثلاث وحدات للأسفل فإن إحداثيات $(1$	https://youtu.be/bkkyJRiCLPA
صورة k هي	بإستخدام أداة التعلم الذاتي على الجيوجبرا من الرابط
$(3,-3) \boxed{D} (3,3) \boxed{C} (\xi,-7) \boxed{B} (\xi,7) \boxed{A}$	https://drive.google.com/file/d/\aXTGDLVTPW\Y\ydldALpvnlV-eFBnJGK/view?usp=sharing
الإجابة الصحيحة D	المن المن المن المن المن المن المن المن





**(YA+)** 



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة: رياضيات ٤ الصف الدراسي: الثاني ثانوي علمي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة (الاحتمال	الثالثة (الاحتمالات )	الاحتمال باستعمال التباديل والتوافيق
	الفائك فانوي	والإحصاء)	( 22,60.21) 40.001	الاحتمال بالشعمال التباديل والتوافيق

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
٦- يتكون مجلس إدارة شركة كبرى من ١٠ أعضاء, فإذا كان فيصل ومحمد ومهند	
أعضاء في مجلس الإدارة , فما احتمال أن يتم اختيار هؤلاء الثلاثة رئيسا ,ونائبا	١ - اختبار تشخيصي لجميع الطلاب
للرئيس ,وأمينا للسر على الترتيب ,مع العلم أن الاختيار يتم عشوائيا؟	٣- شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيهم الي منصة عين
٧- اشترك ١٥ طالبا من الصف الثاني الثانوي في مسابقة ثقافية . إذا اختير منهم ٤	٣- اختبار بنائي
طلاب عشوائيا ,فما احتمال أن يكونوا : ماجد وعبد العزيز وخالد وفوزي ؟	<sup>4</sup> - اختبار تشخیصي
	https://youtu.be/_LYmjdR7.Fo -°

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



المادة : رياضيات ٤ الصف الدراسي : الثاني ثانوي علمي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة		الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة (الاحتمال والإحصاء)	( =	الثالثة (الاحتمالان	احتمال الحوادث غير مستقلة
	نموذج إرشادي للتقويم				طريقة المعالجة المقترحة
أمة من ١ إلى ٦ وبالمثل	بطاقة رمنها ٦ بطاقات زرقاء مرق	١- يحتوي صندوق على ٢٤			
ل سحب ٣ بطاقات حمراء	ات صفراء و ٦ خضراء ؟ ما احتما	۲بطاقات حمراء و ۲بطاق		<ul> <li>اختبار تشخيصي لجميع الطلاب</li> </ul>	
	كان السحب دون إرجاع ؟	الواحدة تلو الأخرى إذا ك		<ul> <li>٩- شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيهم الي منصة عين</li> </ul>	
					٠ ١-اختبار بنائي
					۱۱-اختبار تشخيصي
					https://youtu.be/٤Q٣mnYWj٣Tw-١٢





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات ٤ الصف الدراسي : الثاني ثانوي علمي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة (المتطابقات والمعادلات	الرابعة (حساب الثلثات)	إيجاد قيم الدوال المثلثية لزوايا حادة في مثلث قائم الزاوية
		المثلثية )		

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
۲- أوجدي قيم الدوال المثلثية الست للزاوية $oldsymbol{ heta}$ الموضحة بالشكل التالي :	۱۳-اختبار تشخيصي لجميع الطلاب
12	١٤- شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلم أو توجيهم الي منصة عين
$\theta$ 13	٥ ١ -اختبار بنائي
13	۱٦-اختبار تشخيصي
	https://youtu.be/O\VZS\jc\Bo





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ...رياضيات. ٤....... الصف الدراسي : ....الثاني علمي.....

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة(المتطابقات	الرابعة(حساب	الدوال المثلثية في المثلثات القائمة الزاوية (استعمال قيم الدوال
*	الثالث تاتوي	والمعادلات المثلثية)	المثلثات)	المثلثية للزوايا الخاصة)

للتقويم	نموذج إرشادي للتقويم		طريقة المعالجة المقترحة
30°	ا تيمة x ا 10 ® 30 ®	في الشكل المجاور 5 @ 15 ©	۱- اختبار تشخیصی لجمیع الطالبات ۰ ۲- شرح الفاقدالتعلیمی عن طریق المعلم أو توجیهم إلی منصة عین ۰ ۳- اختبار بنائی ۰ ۵- اختبار تشخیصی ۰ ۱۴- https://youtu.be/MIGF-TeLTpA





(۲۸۰)



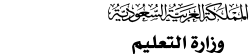
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

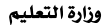
المادة : ...رياضيات. ٤ ....... الصف الدراسي : ....الثاني علمي.....

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة (المتطابقات والمعادلات المثلثية) الثانية (الإحداثيات القطبية والأعداد المركبة)	الرابعة (حساب المثلثات)	الزوايا وقياساتها (التحويل من القياس بالدرجات إلى القياس بالراديان والعكس)

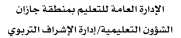
نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
حولي قياس الزاوية المكتوبة بالدرجات إلى الراديان والمكتوبة بالراديان إلى الدرجات:	١ - اختبار تشخيصي لجميع الطالبات ٠
$5-200^{\circ} 120^{\circ} \frac{21\pi}{}$	٢ - شرح الفاقدالتعليمي عن طريق المعلم أو توجيهم إلى منصة عين ،
3 -200 120	٣- اختبار بنائي ٠
	٤ - اختبار تشخيصي ٠
	https://youtu.be/hXCq٤wsoQUM - •







(۲۸۰)





خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ...رياضيات. ٤ ....... الصف الدراسي : ....الثاني علمي.....

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة (المتطابقات والمعادلات المثلثية)	الرابعة (حساب المثلثات)	الدوال المثلثية للزوايا (إيجاد قيم الدوال المثلثية لأي زاوية)

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
أوجدي القيمة الدقيقة لـ°sin 210	١ - اختبار تشخيصي لجميع الطالبات ٠
	٢- شرح الفاقدالتعليمي عن طريق المعلم أو توجيهم إلى منصة عين ٠
	٣- اختبار بنائي٠
	<b>٤-</b> اختبار تشخيصي٠
	https://youtu.be/SdKj_eGmq·k®





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ...رياضيات ٤ ...... الصف الدراسي : ....الثاني ثانوي.....

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	- 10 a 11011	الثالثة /(المتطابقات	(etet) / % ( t)	To the transfer to the Table
	الثالث ثانوي	والمعادلات المثلثية )	الرابعة /حساب المثلثات	إيجاد قيم الدوال المثلثية باستعمال زوايا مرجعية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	١. التغذية الراجعة بداية الباب
أوجدي القيمة الدقيقة للدالة المثلثية ٢٤٠ cos	٧. استرجاع بعض المهارات الأساسية في حساب المثلثات
	٣. إعطاء فيديو إثرائي
	. إختبار تشخيصي
	https://youtu.be/GEEYnxNgV9Y





(۲۸۰)



الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي

خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : ....رياضيات ٤....... الصف الدراسي : ....الثاني ثانوي.....

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	الثالث ثانوي	الثالثة /(المتطابقات	الرابعة /حساب المثلثلت	إيجاد قيم الدوال المثلثية بالاعتماد على دائرة الوحدة
	الفائك فانوي	والمعادلات المثلثية )	الرابعة احساب المنسب	إيجاد فيم الدواك المتنتية بدعتماد عنى دائرة الوحدة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
$\left(-rac{\sqrt{\tau}}{\tau},rac{\sqrt{\tau}}{\tau} ight)$ إذا كان ضلع الانتهاء للزاوية $ heta$ المرسومة في الوضع القياسي يمر بالنقطة	<ul> <li>أ. شرح الفاقد التعليمي للطالب وشرح تفصيلي لدائرة الوحدة</li> </ul>
فأوجدي	٧. إختبار تشخيصي
$\cos \theta \cdot \sin \theta$	$^{\Lambda}$ . عمل أوراق عمل ومخطط لدائرة الوحدة كمرجع في حل المسائل
	https://youtu.be/Gi-v٩٢wpwQw





(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



#### خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

المادة : رياضيات ١٤الصف الدراسي : ثاني ثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
الفصل الدراسي الأول	ثالث ثانوي رياضيات ٥	الثالثة (المتطابقات والمعادلات المثلثية)	الرابعة (حساب المثلثات	وصف الدوال المثلثية وتمثيلها بيانيا

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
ا) اختيار من متعدد $\cos\theta=0$ هي $\cos\theta=0$ هي $\cos\theta=0$ هي $\theta=150^\circ$ ( $\theta=360^\circ$ ( $\theta=30^\circ$ ( $\theta=180^\circ$ ( $\theta=90^\circ$ ( $\theta=270^\circ$ (a $0 \le x \le 2\pi$ اذا كانت $\cos x \sin = 3\cos x$	اختبار تشخيصي اعداد دروس تقوية اضافية في المنصة اضافة إثراءات مقاطع فيديو كأنشطة خارجية واجبات اضافية الفصل المقلوب https://youtu.be/Fws°HGV\Wyg





### وزارة التعليم

(۲۸۰)

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان الشؤون التعليمية/إدارة الإشراف التربوي



## خطة معالجة المفاهيم/ المهارات الأساسية المفقودة خلال الفصل الثاني من العام ١٤٤١/١٤٤٠هـ

### المادة : رياضيات ١٤لصف الدراسي : الثاني ثانوي

الموعد المقترح للمعالجة	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	المفهوم/المهارة الأساسية
القصل الدراسي الاول	ثالث ثانوي رياضيات ٥	الثالثة (المتطابقات والمعادلات المثلثية)	الرابعة (حساب المثلثات)	ايجاد قيم الدوال المثلثية العكسية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
) حل المعادلة لقيم $ heta$ جميها إذا كان قياسها بالراديان :	اختبار تشخيصي
$4\sin\theta - 1 = 0$	اعداد دروس تقوية اضافية في المنصة
	اضافة إثراءات
	الفصل المقلوب
$\sin \theta + \cos \theta \tan^2 \theta = 0$ أي مما يأتي ليس حلا للمعادلة (٢	استرجاع المهارات الاساسية
37	مقاطع فيديو كأنشطة خارجية
D $\frac{3\pi}{4}$ C $2\pi$ A $\frac{5\pi}{2}$ B $\frac{7\pi}{4}$	واجبات اضافية
	اختبارات بنائية
	https://youtu.be/ooUW_Fxurl

## المادة/ أحياء ١

# مقررائ

الموعد المقترح للمعالجت	المهارة الفرعية	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	الفصل	الد رس	المفهوم / المهارة الأساسيت
خلال شرح الد روس المرتبطّرّ بالمهارات وفق مصفوفترّ المدى والتتابع	تلخيص الخصائص العامة للفطريات وصف خصائص الفطريات الغروية، وكيف تحصل على غذائها.	_	-	_	الخامس	تنوع الفطريات وبيئاتها	وصف خصائص الفطريات وتصنيفاتها المختلفت
الأسابيع ٥/٤/٣/٢/١ من الفصل الأول	التوصل إلى الخصائص العامة للحيوانات الفقارية وخصائص أقسامها الرئيسة: الأسماك والبرمائيات والزواحف والطيور والثدييات المقارنة بين تراكيب الجسم وتكيفاتها في حيوانات المجموعات الرئيسة من الحيوانات المخموعات الرئيسة من الحيوانات الفقارية، وتقييم أهمية هذه التكيفات لبقائها.  التكيفات لبقائها.  تتبع وتحلل دورات حياة أنواع رئيسة من الحيوانات الفقارية واللافقارية	أحياء ٢	الفقاريات			5.(	التعرف على كيفية قياء بعض اللافقاريات والفقاريات بالوظائف الحيوية. معرفة الخصائص العامة للحيوانات الفقارية وخصائص المجموعات الرئيسة فيها، ومقارنة تراكيب وخصائص وعمليات حيوية مهمة فيها. ومناقشة تكيفات هذه الحيوانات مع البيئة وعلاقتها مع البيئة والإنسان، ووصف أنماط من السلوك عندها.
الأسبوع السادس الفصل الدراسي الأول	وصف التركيب الدقيق لمكونات الخلية والربط بين مكوناتها ووظائفها واستقصاء ذلك باستخدام تقنيات مناسبة تتبع مراحل دورة حياة الخلية وآلية تنظيمها والاختلالات التي قد تحدث فيها.  التعرف كيف تحصل المخلوقات الحية على الطاقة اعتمادا على تفاعلات البناء الضوئي والتنفس الخلوي	أحياء ٣	الخلية	_	السادس	خصائص الحيوانات	وصف مكونات وعضيات الخلية ووظائفها وبعض العمليات المتعلقة بها التعرف على دورة الخلية وعضيات الخلية ووظائفها ووظائفها والتفاعلات التي تحدث داخل الخلية الخلية المقارنة بين الخلية النباتية والخلية الميوانية.

## المادة/ أحياء ١

# مقررائ

الموعد المقترح للمعالجة	المهارة الفرعيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	الفصل	الك رس	المضهوم / المهارة الأساسيين
الأسبوع ١٢ من الفصل الأول	تلخيص تراكيب الجهاز التناسلي الذكري والجهاز التناسلي الأنثوي ووظائف كل منها. وصف كيف تنظم الهرمونات جهازي التناسل الذكري والأنثوي. وصف التغيرات التي تحدث في الجسم أثناء دورة الحيض. مناقشة التغيرات التي تحدث في البويضة المخصبة أثناء الأسبوع الأول من الإخصاب وصف التغيرات الرئيسة التي تحدث أثناء مراحل التطور الجنيني. مراحل التطور الجنيني. تفسير تغير مستويات الهرمونات الأنثوية أثناء الحمل. مناقشة التغيرات التي تحدث أثناء ماقشة التغيرات التي تحدث أثناء الحمل.	أحياء٢	التكاثر والنمو عند الانسان	I	السادس	خصائص الحيوانات	وصف عمليات الإخصاب وتكوين الجنين
خلال شرح الدروس المرتبطة	_	_	_			الديدان المفلطحة	
بالمهارات الأساسيـــــّ وفق	_	_	_	_	السابع	الديدان الأسطوانيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تصنيف الديدان
مصفوفت المدى والتتابع	_	_				الديدان المفلطحة	

## الهادة/ أحياء ١

# مقررانے

الموعد المقترح للمعالجة	المهارة الفرعيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الصف الدراسي	الوحدة اللاحقة المرتبطة	الوحدة	الفصل	الك رس	المفهوم / المهارة الأساسيين
	_	-	_	1	الثامن	الحشرات وأشباهها	معرفة أنواع التحول في الحشرات
خلال شرح الدروس المرتبطت بالمهارات الأساسية وفق مصفوفة المدى والتتابع	التوصل إلى الخصائص العامة للحيوانات اللافقارية وخصائص أقسامها الرئيسة: الاسفنجيات والجوفمعويات والديدان والرخويات والمفصليات وشوكيات الجلد والحبليات اللافقارية. يقارن بين تراكيب الجسم وتكيفاتها في حيوانات المجموعات الرئيسة من الحيوانات اللافقارية و تقييم أهمية هذه التكيفات لبقائها البقائها اللافقارية ويحلل دورات حياة بعض الحيوانات	_	_	-	المتاسع	اللافقاريات الحبلية	تصنيف الحيوانات إلى شعب وطوائف مختلفت والتعرف على خصائصها الأساسيت.

## المادة/ أحياء ١

# مقررانے

	نموذج إرشادي للتقويم					
دور الطالب بعد الدرس	دور الطالبة في الفصل الافتراضي	دور الطالبة قبل الدرس				
في مطويـټ	عرض تجربت ۱-۱					
تلخيص خصائص الفقاريات التي تجعلها	ما خصائص الأسماك التي تستنتجها من خلال الملاحظة	تدوين الملاحظات وكتابت				
تختلف عن اللافقاريات في خريطة مفاهيم	ص ۱۵ /	تقرير.				
حددي الخصائص التي تشترك فيها معظم	عرض جدول (١-١) التكيفات للعيش على اليابسة ص٢٥	المشاركة والمناقشة في				
الأسماك	100 V = 1 V = 0-1 C = 1 ( \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	منصت مدرستي .		تايىلقطا		
جد ول يلخص تكيفات البرمائيات التي	تضعيل الكتاب المدرسي وقراءة الصور والاشكال في	تتحدد الخصائص العامة		ر سی سی		
ساعدتها على العيش على اليابست.	تلخيص خصائص الزواحف (ص ٤٦/٤٥/٤٤/٤٣/٤٢ )	للفقاريات والتي تميزها عن		التوصل إلى الخصائص		
تلخيص خصائص الزواحف (مطويت)	والطيور (ص ٥٦/٥٥/٥٤/٥٣)	اللافقاريات ( ص١٢ /١٣) مقرر		العامة للحيوانات الفقارية		
تلخيص خصائص الطيور(مطويت)	اختبار سريع س٥ ص ٦٦	أحياء ٢	استراتيجيت			
حل أسئلن تقويم الفصل الثاني س ١٣ / ١٩	تحدد خصائص الثدييات	باستخدام استراتيجيت	الصف	وخـصائص أقـسامها الرئيـست: الأسـماك والبرمائيات		
ص ٦٤	عرض فيلم وثائقي / فيديو تعليمي	قراءة التصفح (قراءة	المعكوس	المسلماك والبرمانيات والزواحف والطيور والثدييات		
	باستخدام استراتيجيت تدوين الملاحظات تلخص	خصائص الفقاريات وفق		والرواحف والطيور والتدييات		
مهمم ثريم في تلخيص خصائص الثدييات	خصائص الثديات	الطوائف اسماك/ برمائيات				
ضمن تقرير مدعم بالصور	نشاط باستخدام استراتيجيت المقارنت	/ زواحف / طيور / ثدييات)				
حل أسئلت تقويم الفصل الثالث	قارني بين طريقت حدوث التنفس في الثديات والطيور.	من ص ۱۲إلى ص۷۱				
<i>س</i> ( ۹/۸/۷/٦/۵/٤/۳/۲/۱) <del>ص</del> ۹۲	بالاعتماد على الشكلين ١٥-٢ ، و ٦-٣					
	دور المعلم					
تنوع في طرح الأسئلة الموضوعية مراقبة	التوجيه / متابعة تنفيذ الأنشطة / طرح أسئلة تقيس	التخطيط / النشر / التواصل				
منحى التحصيل ال مهارات الضاقد التعليمي	مهارات التفكير العليا/أوراق عمل/ منظمات تخطيطيت	/ التوجيه / المراقبة				
الرئيسية والضرعية	/ تقديم التغذية الراجعة	والمتابعة / التقييم				

## المادة/ أحياء ١

# مقررانے

	نموذج إرشادي للتقويم					
دور الطالب بعد الدرس	دور الطالبة في الفصل الافتراضي	دور الطالبة قبل الدرس				
		مراجعت المضردات				
		الغشاء البلازمي العضيات				
واجب	/	النفاذية الاختيارية				
رسم الخليم الحيوانيم والنباتيم	عرض الجدول ١- ٤ خلاصة تراكيب	طبقت الدهون المفسفرة المزدوجي		الخليت		
رسم عضيات الخليم مع ذكر وظائفها	الخلية	البروتين الناقل				
حل أسئلة تقويم الفصل الرابع ص ١١٦/١١٥/١١٤	ص ۱۰۰	النموذج الفسيفسائي السائل		وصف		
,,, <u></u> <u></u>	تضعيل الكتاب المدرسي وقراءة الصور	الهيكل الخلوي	استراتيجيت	التركيب الدقيق		
/	والاشكال	باستخدام استراتيجية قراءة التصفح	الصف المعكوس	لمكونات الخليت		
		قراءة الدرس (التراكيب الخلوية		والربط بين		
		والعضيات )		مكوناتها ووظائفها		
	\	من ص ۱۹۹ عی ص۹۹				
دور المعلم	دور المعلم	دور المعلم				
التخطيط / النشر / التواصل / التوجيه /	التخطيط / النشر / التواصل / التوجيه	التخطيط / النشر / التواصل /				
المراقبة والمتابعة / التقييم	/ المراقبة والمتابعة / التقييم / المراقبة والمتابعة / التقييم	التوجيه المراقبة والمتابعة / التقييم				

# الهادة/ أحياء ١

# مقررات

	طريقة المعالجة المقترحة	المهارة		
دور الطالب بعد الدرس	دور الطالبة في الفصل الافتراضي	دور الطالبة قبل الدرس		
مشروع أو بحث يصف عمليات الإخصاب وتكوين الجنين تصميم نموذج لمراحل تكوين الجنين اختيار تشخيصي في المهارات التالية تلخيص تراكيب الجهاز التناسلي الذكري والجهاز التناسلي الأنثوي ووظائف كل منها. وصف كيف تنظم الهرمونات جهازي التناسل الذكري وصف التغيرات التي تحدث في الجسم أثناء دورة الحيض. والأنثوي. مناقشة التغيرات التي تحدث في البويضة المخصبة وصف التغيرات الرئيسة التي تحدث أثناء مراحل التطور الجنيني تفسير تغير مستويات الهرمونات الأنثوية أثناء الحمل.	استخدام استراتيجية جدول التعلم عرض الشكل ٨-٧ ص ٢٠ (استراتيجية قراءة الصور والاشكال والاشكال شرح عملية الاخصاب عرض فيديو تعليمي يوضح مراحل نمو الجنين عجربة ٨-٢٥ ٢٢٦ ما التغيرات التي تحدث في الأسابيع العشرة الأولى من حياة جنين الإنسان استخدام رسم تخطيطي مبسط لعملية الاخصاب وتكوين الجنين من خلال السبورة البيضاء على مشاركة سطح المكتب (التيمز) المباعد على مشاركة سطح المكتب (التيمز) الماليورة المورا التيمن من المنار سريع مراحل نمو الجنين المنار سريع س ٢ / ٢ / ٤ / ٥ / ٧ ص ٢٣٤	مشاركة والمناقشة في منصة مدرستي . مدرستي . المقصود بالمفردات الآتية/ تت / الكبسولة البلاستولية المائل الرهلي (الأمنيوني) باستخدام استراتيجية الصف المقلوب بنوع الأول بعد الإخصاب بنوع الأول بعد الإخصاب ألم في المراحل الثلاث كوين الجنين	التو التولية التو التو الصف الصف المعكوس المعكوس البحث في المواقع الإلكترونية عن الأسلامية التغيرات الرئيسية التي الرئيسية التي التي الحدث عند الحنية الحدث عند الحنية الحدية ال	التكاثر والنمو عند الانسان عمليات عمليات الإخصاب وتكوين الجنين
تنوع في طرح الأسئلة الموضوعية مراقبة منحى التحصيل الدراسي للمهارة من خلال المطويات والتقارير/ واجبات تنفيذ اختبارات	التوجيه / متابعة تنفيذ الأنشطة / طرح أسئلة تقيس مهارات التفكير العليا / أوراق عمل / منظمات تخطيطية / تقديم التغذية الراجعة	فطيط / النشر / التواصل / ويم		

## المادة/ أحياء ١

# مقررائ

	نموذج إرشادي للتقويم					
دور الطالب بعد الدرس	دور الطالبة في الفصل الافتراضي	دور الطالبة قبل الدرس				
تنفیذ نشاط التفکیر الناقد س٥ رصمه تجربت لتحدد ما اذا کان السهیم یفضل بیئت مضیئت أم بیئت مظلمت) حل أسئلت التقوییم س (٣/٢/١) ص ۲٦٠ کتابت بحث عن شعبت نصفیت الحبل حل أسئلت مراجعت الفصل س حل أسئلت مراجعت الفصل س	حل شريحة التركيز من مصادر الفصول ص ١٤٠هـ عمل نموذج للسهيم وحيوان كيسي من الطين أو من عجينة الملح وتحدد الصفات التي صنفت هذه الحيوانات في شعبة الحبليات . تصميم مطوية شكل فن للمقارنة بين الفقاريات الحبلية واللافقاريات الحبلية الرجوع إلى مصادر الفصول والاجابة على الأنشطة التالية: ۱۱ الاختبار التشخيصي س ٣ ص ١١٤ ٢/ خريطة المفاهيم ١١٤ ٢/ خريطة المفاهيم ١١٤	مشاهدة الفيديوهات الحبليم عن صفات اللافقاريات تدوين الملاحظات وكتابح تقرير. المشاركة والمناقشة في منصة مدرستي . ادراك المصطلحات والمفاهيم (الحبليات / الحبل الظهري / ذيل /خاف شرجي / حبل عصبي أنبوبي / الجيوب البلعومية)	استراتيجيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تالينقفاليات الحبلية		
	دور المعلم					
تنوع في طرح الأسئلة الموضوعية						
مراقبت منحى التحصيل الدراسي للمهارة	التوجيه / متابعة تنفيذ الأنشطة / طرح أسئلة	التخطيط / النشر / التواصل				
من خلال المطويات والتقارير / واجبات	تقيس مهارات التفكير العليا / أوراق عمل / منظمات	/ التوجيه / المراقبة والمتابعة				
تنفيذ اختبارات تشخيصيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تخطيطية / تقديم التغذية الراجعة	/ التقييم				

#### نموذج إرشادي للتقويم طريقة المعالجة المقترحة اختبارتشخيصي قبلي المختلف التفعيل الأمثل لحصص التهيئة وحصص النشاط العملي للمعطلح الثاني المعطلع الأول وإحضار العينات المحسوسة كلما أمكن الربط بين الخبرات السابقة والجديدة والعودة لمنهج مراجعت الفصل والاختبار المقنن الصف الأول متوسط خلال مشاهدة الفيديو التالي: إجراء الاختبار البعدي والاستعانة بنماذج https://www.youtube.com/watch?v=U lcuLnBBRc القدرات والتحصيلي دروس التقوية عبر منصات التواصل المتاحة من قبل الوزارة (إنشاء المسارات التعليمية الهادفة – اجتماع فردي عبر https://www.youtube.com/watch?v=rlRHE96GTh8 الفصول الافتراضيين) الاستخدام الصحيح للاستراتيجيات ( مخطط فن -جدول التعلم- المقارنيّ والتمييز-خرائط المفاهيم.

## المادة/ أحياء ٢

### المفهوم / المهارة الأساسيت

(التصنيف العلمي -التمييز-الملاحظة الرسم العلمي-الربط) تحدد خصائص الفقاريات التي تميزها عن اللافقاريات تميز بين خصائص الفقاريات

الوحدة

الفصل الأول

الوحدة اللاحقة

الفصل الثاني + الثالث

الصف الدراسي

الثاني لثانوي

الموعد المقترح

الأسبوع الأول + السادس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	اختبارتشخيصي قبلي
مراجعت الفصل والاختبار المقنن	التفعيل الأمثل لحصص التهيئت وتصميم مخططات
إجراء الاختبار البعدي والاستعانة بنماذج القدرات	تنظيمية وخرائط ذهنية للجهازالدوراني .
والتحصيلي	دروس التقوية عبر منصات التواصل المتاحة من قبل
عرض الفيديوهات التعليمية من قناة عين	الوزارة
https://www.youtube.com/watch?v=nl20	(إنشاء المسارات التعليمية الهادفة – اجتماع فردي
<u>zlsfXAs</u>	عبر الفصول الافتراضية)
	الاستخدام الصحيح للاستراتيجيات (مخطط فن -
تنفيذ تجربة استقص ضغط الدم ١-٦صفحة ١٥٣	جدول التعلم-المقارنة والتمييز-خرائط المفاهيم)
	تضرق بين الجسم المضاد ومولد الضد .
	دعم الدروس بصور وتطبيقات عملية (سحب عينة
	وتحديد نوع الفصيلة – الوصول إلى سبب أمراض الدم
	مثل الأنيميا- اللوكيميا – الجلطة – تصلب الشرايين –
	عمليات نقل الدم).
	تخصيص وقت للرسم العلمي كل حصة.

## الهادة/ أحياء ٢

### المفهوم / المهارة الأساسيت

(التلخيص-التمييز-الملاحظة الرسم العلمي-الربط) تعمل مخططا لتدفق الدم في القلب والجسم تقارن بين مكونات الدم وفصائل الدم

#### الوحدة

الفصل السادس

### الوحدة اللاحقة

الفصل السابع أحياء٢ الفصل الثامن أحياء٣

### الصف الدراسي

الثاني لثانوي

### الموعد المقترح

الأسبوع التاسع + العاشر

### مقررائ

## المادة/ أحياء ٢

### المفهوم / المهارة الأساسيت

(التصنيف العلمي -التمييز-الملاحظة الرسم العلمي-الربط) تحدد خصائص الفقاريات التي تميزها عن اللافقاريات تميز بين خصائص الفقاريات

الوحدة

الفصل الأول

الوحدة اللاحقت

الفصل الثاني + الثالث

الصف الدراسي

الثاني لثانوي

الموعد المقترح

الأسبوع الأول + السادس

### طريقة المعالجة المقترحة

اختبار تشخيصي قبلي

الرجوع إلى منهج العلوم للصف الثاني متوسط والربط بين الخبرات السابقة والجديدة.

تصميم خارطت مفاهيم توضح جهاز الغدد الصم والغدد والهرمونات المفرزة ووظائفها

دروس التقويم عبر منصات التواصل المتاحم من قبل الوزارة

(إنشاء المسارات التعليمية الهادفة - اجتماع فردي عبر الفصول الافتراضية )

الاستخدام الصحيح للاستراتيجيات ( مخطط فن – جدول التعلم- المقارنة والتمييز-خرائط المفاهيم ).

### نموذج إرشادي للتقويم

المختلف النشابه المختلف بين المحطلح الثاني المعطلح الثول

مراجعة الفصل والإختبار المقنن إجراء الاختبار البعدي

عرض نماذج من اختبار القياس و التحصيلي لتصحيح الخطأ لدى المتعلمات مثل سؤال

الهرمون الذي يزيد نسبت السكر (الجلوكوز) في الدم (الأنسولين – الثيروكسين – الجلوكاجون- الكورتيزول).

الإجابة الصحيحة الكورتيزول و الخطأ المتكرر اختيار الأنسولين

تنفيذ تجربت عمل نموذج لجهاز الغدد الصم ٢-٧ إعداد التقارير العلمية – أوراق العمل البحثية. مشاهدة الفيديو التالي وتسجيل الملاحظات:

https://www.youtube.com/watch?v=wuJPo

w5Z-LY

### مقرراٺ

### نموذج إرشادي للتقويم طريقة المعالجة المقترحة اختبارتشخيصي قبلي المختلف التفعيل الأمثل لحصص التهيئة وحصص النشاط العملي للمعطلح الثاني المعطلع الأول وإحضار العينات المحسوسة كلما أمكن الربط بين الخبرات السابقة والجديدة والعودة لمنهج مراجعت الفصل والاختبار المقنن الصف الأول متوسط خلال مشاهدة الفيديو التالي: إجراء الاختبار البعدي والاستعانة بنماذج https://www.youtube.com/watch?v=U lcuLnBBRc القدرات والتحصيلي دروس التقوية عبر منصات التواصل المتاحة من قبل الوزارة (إنشاء المسارات التعليمية الهادفة – اجتماع فردي عبر https://www.youtube.com/watch?v=rlRHE96GTh8 الفصول الافتراضيين) الاستخدام الصحيح للاستراتيجيات (مخطط فن -جدول التعلم- المقارنيّ والتمييز-خرائط المفاهيم.

### المادة/ أحياء ٢

### المفهوم / المهارة الأساسيت

(التصنيف العلمي -التمييز-الملاحظة الرسم العلمي-الربط) تحدد خصائص الفقاريات التي تميزها عن اللافقاريات تميز بين خصائص الفقاريات

الوحدة

الفصل الأول

الوحدة اللاحقة

الفصل الثاني + الثالث

الصف الدراسي

الثاني لثانوي

الموعد المقترح

الأسبوع الأول + السادس

## مقررائ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
مشاهدات فيديوهات عين توضح شرح وتفسير حدوث ذلك	شرح خواص العناصر والاشارة لعنصر الاكسجين وكيفية تحوله الى اوزون
	۱ د ستجین ودهیمیه کوده این اورون

## المادة/ كيمياء ١

المفهوم / المهارة الأساسيت

الكيمياء علم أساسي في حياتنا

الوحدة

الفصل الأول + الثاني

الوحدة اللاحقة

الفصل الثاني

المقرر الدراسي

کیمیاء ۲

الموعد المقترح

**\_11887/4/4** 

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
مشاهدات فيديوهات عين توضح شرح وتفسير	عند الحديث عن الجدول الدوري وتطوراته نشير
حدوث ذلك	للعناصر وكيفيت علاقتها بالحياة وتكوينها
	للمركبات والمخاليط

## المادة/ كيمياء ١

الأساسيت	المهارة	/	المضهوم

المادة وحالاتها وتغيراتها

الوحدة

الفصل الثاني

الوحدة اللاحقة

الفصل الثاني

المقرر الدراسي

کیمیاء ۲

الموعد المقترح

**△**1887/٣/٧

# مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
طرح مناقشات اما منزلية كواجب او مناقشات	مراجعة تطور الذرة قبل نموذج بور
فصلية عن تركيب الذرة	
بحث مختصر من الطالب يوضح تطور الذرة	
والنماذج الذريت	

# المادة/ كيمياء ١

المضهوم / المهارة الأساسيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الذرات هي الوحدات البنائية
الأساسية للمادة
الوحدة
الفصل الأول
الوحدة اللاحقة
الفصل الثالث
المقرر الدراسي
کیمیاء ۲
الموعد المقترح
۵۱٤٤٢/١/۲۳

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
مناقشات اما منزليت كواجب او مناقشات	قبل البدء بالحسابات على المعادلة الكيميائية:
فصليت	مراجعت مكونات المعادلت
إعطاء مشاهد مسبقة للطالب عن التفاعلات	المواد المتفاعلة والناتجة
الطاردة والماصت	هل يحتاج التفاعل لطاقة ام ينتج طاقة

## المادة/ كيمياء ١

المفهوم / المهارة الأساسيت

المواد المتفاعلة تتحول لناتجة واما تطلق او تمتص طاقة

الوحدة

الفصل الرابع

الوحدة اللاحقة

الفصل الخامس

المقرر الدراسي

کیمیاء ۲

الموعد المقترح

۵۱٤٤٢/٣/۱۲

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
مسائل تدريبيت عن المولات	قبل البدء بالحسابات على المعادلة الكيميائية:
ربط الدرس بواقع الحياة و بمشاهد او استقصاءات	مراجعت مفهوم المول وشرحه وعلاقته بعدد
مفتوحة تدعم المفهوم	الجسيمات وكتلت المادة

## المادة/ كيمياء ١

المفهوم / المهارة الأساسيت

مفهوم المول وطرق استعماله في الحسابات

الوحدة

الفصل الخامس

الوحدة اللاحقة

الفصل الخامس

المقرر الدراسي

کیمیاء ۲

الموعد المقترح

۵۱٤٤٢/٣/١٥

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
الطريقة الأولى:١- إجراء اختبار قبلي لتحديد نسبة الفاقد لدى	١- استراتيجية الصف المقلوب
الطالبات	
	٢ـ إضافت مسارتعليمي في منصت
	د رستي
٢- استخدام استراتيجية الصف المقلوب	
تزويد الطالبات بفيديو توضيحي عن تسمية المركبات	
الهيد روكربونيت	
https://youtu.be/8BIw0wvNVU0	
https://youtu.be/dVOv4JLVLSA	
<ul> <li>٣- يتم مناقشة الطالبات في فصل افتراضي teams وطرح الأمثلة</li> </ul>	
والتطبيق على تسميت المركبات وفق قواعد الاتحاد الدولي للكيمياء	
٤- اختبار بعدي للطالبات وتقديم تغذيت راجعت.	
التنافية الثانية : بإضافة مسارتعليمي في منصة مدرستي تحت	
مسمى معالجة المهارة المفقودة تسمية المركبات الهيد روكربونية	
وإضافة محتوى تعليمي مناسب في هذا المسار كإضافة إثراءات من بوابة عين ثم عقد اختبارات بعدية للطالبات.	

## المادة/ كيمياء ٢

المفهوم / المهارة الأساسيت تسمية المركبات الهيدروكربونية وفق قواعد الاتحاد الدولي للكيمياء البحتة والتطبيقية UPAC الوحدة الفصل السادس الوحدة اللاحقة الفصل الخامس الصف الدراسي کیمیاء ۳ الموعد المقترح الأسبوع الحادي عشر

## مقررائ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المالجة المقترحة
الطريقة الأولى:١- إجراء اختبار قبلي لتحديد نسبة الفاقد لدى	١ـ حصص تقوية في الفصول
الطالبات	الافتراضية teams
国際第三 第350年	
	٢. إضافت مسارتعليمي في منصت
٠٠٠ ــ ـــــــــــــــــــــــــــــــ	مد رستي
حساب المدرسة بإقامة فصل افتراضي لمعالجة مهارة كتابة الصيغ	
البنائية للمركبات الهيد روكربونية	
٣. يتم تنفيذ حصص التقوية في الفصول الافتراضية وطرح	
امثلة متعددة وعرض فيديوهات تعليمية مناسبة للمعالجة	
https://youtu.be/y8Nxql8-BTU	
https://youtu.be/2oOI3Fdyijg	
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
الطريقة الثانية : بإضافة مسار تعليمي في منصة مدرستي تحت	
مسمى معالجت المهارة المفقودة كتابت صيغ المركبات	
الهيد روكربونيت وإضافت محتوى تعليمي مناسب في هذا المسار	
كإضافة إثراءات من بوابة عين ثم عقد اختبارات بعدية للطالبات.	

## المادة/ كيمياء ٢

المفهوم / المهارة الأساسيت كتابة الصيغ البنائية للمركبات الهيدروكربونية الوحدة الفصل السادس الوحدة اللاحقة الفصل الخامس الصف الدراسي کیمیاء ۳ الموعد المقترح الأسبوع الحادي عشر

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المالجة المقترحة
الطريقة الأولى: ١- إجراء اختبار قبلي لتحديد نسبة الفاقد لدى	۱. استراتيجيـــ مجموعات التعلم
الطائبات	للطالبات واستراتيجيت الصف
٢. بعد مرحلة التقييم قد تلاحظ المعلمة وجود طالبات متميزات	المقلوب
في مهارة المقارنيّ بين الهيد روكربونات الأليفاتييّوالأروماتييّ	
	٢- إضافح مسارتعليمي في منصح
	مد رستي
٣ـ إنشاء فريق تعليمي بقيادة الطالبـ المتميزة والمتمكنـ من	
المهارة والعمل على معالجة المهارة لدى الطالبات المخفقات من عرض	
فیدیوهات وخرائط مفاهیم   النامیات الیات النامیات النامیات النامیات النامیات النامیات النامیات النامیا	
https://youtu.be/5yuLMHqgIrs https://youtu.be/IHsPpT08gCA	
٤۔ تقییم ختامي وتقدیم تغذیۃ راجعۃ	
الطريقة الثانية: بإضافة مسار تعليمي في منصة مدرستي تحت مسمى معالجة المهارة المفقودة مقارنة بين الهيد روكربونات الأروماتية	
والأليفاتية وإضافة محتوى تعليمي مناسب في هذا المساركإضافة	
إثراءات من بوابت عين ثم عقد اختبارات بعدية للطالبات.	

## المادة/ كيمياء ٢

المفهوم / المهارة الأساسية مقارنة بين الهيدروكربونات الأروماتية والأليفاتية الوحدة الوحدة الفصل السادس الفصل السادس الفصل المادس الفصل الخامس الضل الضامس الضامس الضامس الصف الدراسي

کیمیاء ۳

الأسبوع الثاني عشر

الموعد المقترح

# الأول الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Multiple choice - Correct	• اختبارتشخيصي للطالبات.
Had + V ( p.p )	• تقويم بنائي .
<b>Choose the correct answer:</b>	• شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه
1-They couldn't get in the house because	الطالبات إلى منصم عين.
they (has forget – <u>had forgotten</u> – forget) the	• استخدام استراتيجيات وأنشطم مناسبة للمحتوى
key .  2- Had you (is – are – been) there before?	مثل (استراتيجيــ الفصل المقلوب).
	• فيديوهات واثراءات متنوعة .
	• أوراق عمل .

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Using past perfect.	
الوحدة	
Unit 4□	
الوحدة اللاحقة	
Unit 2// Mega Goal 3	
الصف الدراسي	
الثاني الثانوي	
الموعد المقترح	
في تهيئة الدرس	
(ف۱)	

# الأول الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Multiple choice - Correct - Complete	• اختبار تشخيصي للطالبات.
Complete sentences using must, can't or	• تقويم بنائي .
might:	• شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه
1 - you haven't eaten all day , you must be	الطالبات إلى منصم عين.
starving.	• استخدام استراتيجيات وأنشطت مناسبت للمحتوى
2 - pat is joking , she <u>can't be</u> serious .	مثل (استراتيجيت الفصل المقلوب).
3 - Ahmed has been studying all afternoon,	• فيديوهات واثراءات متنوعة .
he must be tired by now.	• أوراق عمل .
4 - he didn't came to school, he might be ill.	

# الهادة/ إنجليزي

## الأول الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
[ if + s + past perfect , s + might could have + pp]  If I hadn't found my book, i would have been in trouble.	<ul> <li>اختبار تشخيصي للطالبات .</li> <li>تقويم بنائي .</li> <li>شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه الطالبات إلى منصة عين.</li> </ul>
If I had studied harder , I would have passed the exam.  Present fact  If you heat ice cream, it melts.  Future facts  If it rains, I will take an umbrella.  May / might  If Nora doesn't do the homework , she may fail the class.	<ul> <li>استخدام استراتيجيات وأنشطة مناسبة للمحتوى مثل (استراتيجية الفصل المقلوب).</li> <li>فيديوهات واثراءات متنوعة .</li> <li>أوراق عمل .</li> </ul>

## المادة/ إنجليزي

### المفهوم / المهارة الأساسيت

Conditional sentences with present and future forms.

الوحدة

Unit 4

الوحدة اللاحقة

Unit 6/ Mega Goal 3+4

الصف الدراسي

الثاني الثانوي

الموعد المقترح

في تهيئة الدرس (ف+۱+)

## الأول الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	• اختبارتشخيصي للطالبات.
	• تقويم بنائي .
Read the statement below and write your	• شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه
<u>response</u> :	الطالبات إلى منصم عين.
1-I don't like fast food.	• استخدام استراتيجيات وأنشطت مناسبت للمحتوى
2- I have three sisters.	مثل (استراتيجيت الفصل المقلوب).
	• فيديوهات واثراءات متنوعة .
	• أوراق عمل .

## المادة/ إنجليزي

# المفهوم / المهارة الأساسيت Expressing ability, permission and requests. الوحدة Unit 4 الوحدة اللاحقة Unit 2 الصف الدراسي الثاني الثانوي الموعد المقترح في تهيئة الدرس

(ف)

# الأول الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Multiple choice - Correct - Match	• اختبارتشخيصي للطالبات . 
<u>Choose the correct answer</u> :  1-They (haven't live - haven't lived - hasn't	• تقويم بنائي . • شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه
lived) here for years. 2- She ( has worked - has	الطالبات إلى منصت عين. • استخدام استراتيجيات وأنشطت مناسبت للمحتوى
work) in the bank for five years. 3- We (have has – has had – <u>have had</u> ) the	مثل (استراتيجيـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
same car for ten years.	• أوراق عمل .

# الهادة/ إنجليزي

المضهوم / المهارة الأساسيت
Simple past, present perfect.
الوحدة
Unit 5
الوحدة اللاحقة
Unit 2
الصف الدراسي
الثاني الثانوي
الموعد المقترح
في تهيئة الدرس
(ف)

# الأول الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Multiple choice - Correct - Complete  Choose the best answer to each question:  1-They have studied English (since - for - ago) three years.  2- I have been here (since - for - ago) 2:30.	• اختبارتشخيصي للطالبات. • تقويم بنائي. • شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه الطالبات إلى منصة عين. • استخدام استراتيجيات وأنشطة مناسبة للمحتوى مثل (استراتيجية الفصل المقلوب). • فيديوهات واثراءات متنوعة.
	• أوراق عمل .

# الهادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيـــــ
Time expression ago, for, since.
الوحدة
Unit 5
الوحدة اللاحقة
Unit 2+6
الصف الدراسي
الثاني الثانوي
الموعد المقترح
فيئة الدرس
(ف۲)
` /

## الأول الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
Multiple choice - Correct - Match Choose the best answer to each question:	<ul> <li>اختبار تشخيصي للطالبات .</li> <li>تقويم بنائي .</li> <li>شرح الفاقد التعليمي عن طريق المعلمة أو توجيه</li> </ul>
If you had studied for your test, you it.	الطالبات إلى منصم عين.
<ul> <li>1- might not had failed</li> <li>2- might not fail</li> <li>3- might not fail</li> <li>4- might not have failed</li> </ul>	<ul> <li>استخدام استراتيجيات وأنشطى مناسبى للمحتوى مثل (استراتيجيى الفصل المقلوب).</li> <li>فيديوهات واثراءات متنوعى .</li> <li>أوراق عمل .</li> </ul>

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت If with could and might. الوحدة Unit 6 الوحدة اللاحقة Unit 6 الصف الدراسي الثاني الثانوي الموعد المقترح في تهيئة الدرس

(ف۲

## الثاني الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
Role-play with a partner about a problem	قناة عين
you are having in school or in your personal	۲- أوراق عمل /   Google Forms
life . Describe the situation and ask for advice	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
	٤- استخدام أدوات المنصة المتاحة للمعلمة لعمل
	تقويت للمهارة:
	• المسارات التعليميت
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	• فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت

Asking for and giving advice

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 5/ Mega Goal 5

الصف الدراسي

الثالث الثانوي

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

# الثاني الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Change from active to passive voice :	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
They will buy milk from the store . $\square$	قناة عين
2- Correct the verb:	۲- أوراق عمل / Google Forms
The room should be (clean).	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم
2- Write (A) if the sentence is active or	لعمل تقويت للمهارة:
(P) if it is passive:	• المسارات التعليمية
Rania is upset .  It is considered to be the faster	• المقررات والمصادر
runner.	• الواجبات / بنك الاسئلة
	<ul> <li>فصول التيمز الافتراضية</li> </ul>

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت
Using the passive
الوحدة
Unit 5□
الوحدة اللاحقة
Unit 6/ Mega Goal 5
الصف الدراسي
الثالث الثانوي
الموعد المقترح
المفصيل الإيداسي الأمل

# الثاني الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
	قناة عين
- Make a conversation . Tell Your partner	۲- أوراق عمل / Google Forms
about a situation you are struggling with.	٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
Your partner will give his or her opinion .	٤- استخدام أدوات المنصم المتاحم للمعلمم لعمل
	تقوية للمهارة:
	• المسارات التعليميت
	• المقررات والمصادر
	• الواجبات / بنك الاسئلة
	• فصول التيمز الافتراضية

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت	
Giving opinions	
الوحدة	
Unit 6	
الوحدة اللاحقة	
Unit 4/ Mega Goal 5	
الصف الدراسي	
الثالث الثانوي	
الموعد المقترح	
الفصل الدراسي الأول	

## الثاني الثانوي-مقررات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Write the verb in the correct tense to finish the present or past hypothetical conditional sentence:  -If I had the time, I ( learn ) to speak French.	۱- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو قناة عين ۲- أوراق عمل / Google Forms ۳-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
- If you (ask) my opinion, I (tell) you the truth	<ul> <li>٤- استخدام أدوات المنصة المتاحة للمعلمة لعمل تقوية للمهارة:</li> <li>المسارات التعليمية</li> <li>المقررات والمصادر</li> <li>الواجبات / بنك الاسئلة</li> </ul>
	• فصول التيمز الأفتراضية

## الهادة/ إنجليزي

## المفهوم / المهارة الأساسيت

Using hypothetical conditionals

الوحدة

Unit 6

الوحدة اللاحقة

Unit 5/ Mega Goal 5

الصف الدراسي

الثالث الثانوي

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

## الثاني الثانوي-مقرراك

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
1- Choose the correct paired conjunction:	١- فيديوهات وإثراءات تعلم ذاتي من اليوتيوب أو
My family will visit [ either / neither ] Abha [ or / nor] Jeddah .	قناة عين ٢- أوراق عمل / Google Forms ٣-استخدام استراتيجيات الفصل المقلوب
2- Combine each pair of sentences using a paired conjunction:	<ul> <li>١٠ استخدام السرائيجيات السطن المعلوب</li> <li>١٠ استخدام أدوات المنصة المتاحة للمعلمة لعمل</li> <li>تقوية للمهارة:</li> </ul>
I'll call you later . I'll email you later .	<ul> <li>المسارات التعليمية</li> <li>المقررات والمصادر</li> </ul>
	<ul> <li>الواجبات / بنك الاسئل</li> <li>فصول التيمز الافتراضية</li> </ul>

## المادة/ إنجليزي

المفهوم / المهارة الأساسيت Using conjunctions

الوحدة

Unit 5

الوحدة اللاحقة

Unit 4/ Mega Goal 5

الصف الدراسي

الثالث الثانوي

الموعد المقترح

الفصل الدراسي الأول

#### من العام 1440/ 1441

#### المقرر الدراسى: فيزياء 2

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الخورا والوريين	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي	الفصل والدرس	الأساسية
			الفصل الثاني:	
	الفصل الأول:	خانا ٦	تمثيل الحركة	المراعة الفطرة
	وصف الحركة الدورانية	فیزیاء ۱	الفصل الثالث:	الحركة الخطية
الأسابيع			الحركة المتسارعة	
1			الفصل الرابع:	
بما يتوافق مع	الفصل الأول:	خانا ٦	القوص في بعد واحد	القوم
الدرس المرتبط	ديناميكا الحركة الدورانية	فیزیاء ۱	الفصل الخامس:	القوى
			القوى في بعدين	
	الفصل الأول:	1 1.1.1.6	الفصل الرابع:	51:7:11
	الاتزان	فیزیاء ۱	القوص في بعد واحد	الاتزان

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل	يراها مناسبة ما يلي:
مصادر الفصول المصاحبة للمقرر.	1. الكميات التي تصف الحركة
حيث ترتبط هذه الشرائح بالمفاهيم الرئيسة الواردة في كتاب الطالب،	الخطية (الموقع، والسرعة
إذ يسهم التعليم البصري الذي تقوم عليه هذه الشرائح في زيادة	المتجهة، والتسارع)
فائدتها. وتحتوي معظم هذه الشرائح رسوما أو صورا للتوسع في	2. هندسة الدائرة لاشتقاق معادلات
تلك المفاهيم، ويحتوي بعضها الآخر رسوما أو صورا وردت في كتاب	للحركة الدورانية
الطالب.	3. مفاهيم الحركة الزاوية والقوة
وعرضت هذه الشرائح بالأسود والأبيض، وأرفق بكل منها أوراق عمل	والعزم للتوصل إلى مفهوم
لمراجعة المفاهيم المتضمنة فيها، وقد ضمنت إجابات الأسئلة	محصلة العزوم، وكيفية حسابها.
المتعلقة بأوراق العمل في قسم دليل المعلم والإجابات الذي يقع	
في آخر الدليل	

من استراتيجيات التدريس النشط (التعلم بتكوين خرائط المفاهيم – نشاط المطويات – تحضير الدرس (الفصل المقلوب) – أوراق شرائح التدريس – التفكير الناقد والابداعي – الاستقصاء الموجه (المختبرات الافتراضية – التجارب البديلة) – العصف الذهني – الاستكشاف - تصحيح وتعزيز وتطوير المفهوم – التلخيص والتدوين – القراءة الموجهة – سؤال وجواب – التعلم بالمشروعات (فلم لنشاط معد مسبقا (من المعلم/الطلاب))... الخ)

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 2

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	alla lia kili	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي	الفصل والدرس	الأساسية
			الفصل الرابع:	
	الفصل الثاني:	1 1	القوص في بعد واحد	قوانين الحركة
الأسابيع	الدفع والزخم	فیزیاء ۱	الفصل الخامس:	فوائین انگرک
4 - 3- 2			القوة في بعدين	
بما يتوافق مع			الفصل الرابع:	
الدرس المرتبط	الفصل الثاني:	7 1.:. 4	القوص في بعد واحد	قوانين نيوتن في
	حفظ الزخم	فیزیاء ۱	الفصل الخامس:	الحركة
			القوص في بعدين	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
	<ol> <li>القانون الثاني لنيوتن في الحركة</li> </ol>
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	2. استخدام هذا القانون لتحديد العلاقة بين الزخم
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	والدفع
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	<ol> <li>قراءة وتفسير الرسم البياني الذي يمثل العلاقة بين</li> </ol>
فیزیاء ٦.	القوة والزمن
	4. ارتباط القانونان الأول والثالث لنيوتن في الحركة
	بحفظ الزخم، حيث تتطلب التصادمات في بعدين
	جمع المتجهات

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 2

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 2 -3 - 4 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الثالث: الشغل والطاقة	فیزیاء ۱	الفصل الثالث: الحركة المتسارعة الفصل الرابع: القوص في بعد واحد الفصل الخامس: القوص في بعدين	القوة والحركة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>آ- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	<ul><li>آ. الإشارة إلى وجود كمية مهمة، غير الزخم، عندما</li></ul>
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	تتفاعل الأجسام معا.
	2. يطور مفهوم الطاقة الحركية بتطبيق معادلات
فیزیاء ۱.	الحركة؛ وذلك لتعريف كمية جديدة تسمى الشغل

5 · 0 · · · ·

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 2

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 6 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الرابع: حفظ الطاقة	کیمیاء ٦	الفصل الأول: قوانين حفظ الكتلة	قانون حفظ الكتلة خلال التفاعل الكيمياثي

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
	٦. قانون حفظ الزخم السابق وقانون حفظ الكتلة خلال
	التفاعل الكيميائي الذي درسوه في الكيمياء.

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي	التختين والدرس	الأساسية
الأسابيع				
4 - 3- 2	الفصل الخامس:	1 1.:	الفصل الخامس:	الاحتكاك
بما يتوافق مع	تغيرات حالة المادة	فیزیاء ۱	القوى في بعدين	الاجتجاب
الدرس المرتبط				

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li> <li>استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر فيزياء ٦.</li> </ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي: ٦. أن الطاقة تفقد بسبب الاحتكاك؛ إذ يزيد الاحتكاك من درجة حرارة الأجسام

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 2

الموعد المقترح للمعالجة	الفصل والدرس اللاحق المرتبط	المقرر الدراسي	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة الأساسية
الأسابيع 4 - 3- 2	الفصل السادس:		الفصل الرابع:	
بما يتوافق مع	خصائص الموائع	فیزیاء ۱	القوى في بعد واحد	القوى
الدرس المرتبط				

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
<ul> <li>1- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li> <li>2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر فيزياء ٦.</li> </ul>	<ul> <li>آ. مفهوم وأنواع القوى ويرسم مخطط الجسم الحر.</li> <li>9. أنه عندما يكون الجسم ساكنًا فإن مجموع القوى المؤثرة فيه يجب أن يساوي صفرا.</li> <li>8. أن الضغط عبارة عن قوة مقسومة على مساحة، وأنه كمية قياسية وليس كمية متجهة، ويؤثر الضغط بقوة عمودية على أسطح الأجسام</li> </ul>

الموعد المقترح للمعالجة	الفصل والدرس اللاحق المرتبط	المقرر الدراسي	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة الأساسية
			الفصل الثالث:	
الأسابيع			الحركة المتسارعة	
4 - 3- 2	الفصل السابع:	7 1.1.1.1	الفصل الرابع:	" II - " C II
بما يتوافق مع	الحركة الدورية	فیزیاء ۱	القوى في بعد واحد	الحركة والقوى
الدرس المرتبط			الفصل الخامس:	
			القوى في بعدين	

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	<ol> <li>مفاهيم الإزاحة، والسرعة المتجهة، والتسارع، والزمن</li> </ol>
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	الدوري - التي عرفها الطلاب سابقا - لتحليل الحركة
فیزیاء ٦.	التوافقية البسيطة

#### من العام 1440/ 1441

#### المقرر الدراسى: فيزياء 3

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 1-2 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الأول: الطبيعة الموجية للضوء	فیزیاء 2	الفصل السابع: الاهتزازات والموجات الفصل الثامن: الصوت	الموجات المستعرضة تأثير دوبلر

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل	يراها مناسبة ما يلي:
مصادر الفصول المصاحبة للمقرر فيزياء 2.	1. مفاهيم الموجات المستعرضة
حيث ترتبط هذه الشرائح بالمفاهيم الرئيسة الواردة في كتاب الطالب،	$\lambda =  v/f$ التطبيق في العلاقة 2
إذ يسهم التعليم البصري الذي تقوم عليه هذه الشرائح في زيادة	3. تأثير دوبلر
فائدتها. وتحتوي معظم هذه الشرائح رسوما أو صورا للتوسع في	
تلك المفاهيم، ويحتوي بعضها الآخر رسوما أو صورا وردت في كتاب	
الطالب.	
وعرضت هذه الشرائح بالأسود والأبيض، وأرفق بكل منها أوراق عمل	
لمراجعة المفاهيم المتضمنة فيها، وقد ضمنت إجابات الأسئلة	
المتعلقة بأوراق العمل في قسم دليل المعلم والإجابات الذي يقع	
في آخر الدليل	

من استراتيجيات التدريس النشط (التعلم بتكوين خرائط المفاهيم – نشاط المطويات – تحضير الدرس (الفصل المقلوب) – أوراق شرائح التدريس – التفكير الناقد والابداعي – الاستقصاء الموجه (المختبرات الافتراضية – التجارب البديلة) – العصف الذهني – الاستكشاف - تصحيح وتعزيز وتطوير المفهوم – التلخيص والتدوين – القراءة الموجهة – سؤال وجواب – التعلم بالمشروعات (فلم لنشاط معد مسبقا (من المعلم/الطلاب))... الخ)

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 3

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 2 -3 -4 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الثاني: الانعكاس عن المرايا المستوية	فیزیاء 2	الفصل السابع: الاهتزازات والموجات	زوايا الانعكاس

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>۱- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li> </ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	1. تطبيق مفهوم انعكاس الموجات الميكانيكية عن
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	الحواجز، وفي هذا لتحديد زوايا الانعكاس للضوء عن
فیزیاء 2	كل من السطوح الملساء والسطوح الخشنة

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 6 -7 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الرابع: التداخل	فيزياء2	الفصل السابع: الاهتزازات والموجات	الموجات علم الهندسة علم المثلثات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	<ol> <li>الموجات لتفسير أنماط التداخل والحيود.</li> </ol>
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	2. علم الهندسة وعلم المثلثات في تحليل مثل هذه
فیزیاء 2.	الأنماط رياضيا

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 3

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 13 - 12 - 13 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل السابع والثامن: التيار الكهربائي والدوائر الكهربائية الدوائر الكهربائية البسيطة	فیزیاء 2	الفصل الرابع: الطاقة وحفظها	الطاقة

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
	<ol> <li>تطبیق مفهوم تحول الطاقة ونقلها.</li> </ol>
<ul> <li>مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li> </ul>	2. تطبيق تعريف القدرة الذي عرفوه من خلال دراستهم
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	للميكانيكا على الأجهزة الكهربائية.
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	3. أن مجموع الهبوط في طاقة الوضع يجب أن يساوي
	الزيادة في طاقة الوضع التي تزودها البطارية
فیزیاء 2.	للشحنات
	4. أن القدرة المستهلكة الكلية تساوي مجموع القدرة
	المستهلكة في كل المقاومات

الصفحة 3 من 3

#### من العام 1440/ 1441

#### المقرر الدراسي: فيزياء 4

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 4 -5 -6 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الثالث: تفاعلات المجالات الكهربائية والمغناطيسية والمادة	فيزياء 3	الفصل الخامس: الكهرباء الساكنة الفصل السادس: المجالات الكهربائية	الشحنة، والقوى من المجالات الكهربائية

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	٦. يشرح المعلم بطرق التدريس التي
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل	يراها مناسبة ما يلي:
مصادر الفصول المصاحبة للمقرر فيزياء 3.	2. مفاهيم الكتلة، والشحنة،
حيث ترتبط هذه الشرائح بالمفاهيم الرئيسة الواردة في كتاب الطالب،	والقوص من المجالات الكهربائية .
إذ يسهم التعليم البصري الذي تقوم عليه هذه الشرائح في زيادة	وعلى الطلاب فهم الموجات
فائدتها. وتحتوي معظم هذه الشرائح رسوما أو صورا للتوسع في	ومعادلات الحركة الداثرية
تلك المفاهيم، ويحتوي بعضها الآخر رسوما أو صورا وردت في كتاب	
الطالب.	
وعرضت هذه الشرائح بالأسود والأبيض، وأرفق بكل منها أوراق عمل	
لمراجعة المفاهيم المتضمنة فيها، وقد ضمنت إجابات الأسئلة	
المتعلقة بأوراق العمل في قسم دليل المعلم والإجابات الذي يقع	
في آخر الدليل	

من استراتيجيات التدريس النشط (التعلم بتكوين خرائط المفاهيم – نشاط المطويات – تحضير الدرس (الفصل المقلوب) – أوراق شرائح التدريس – التفكير الناقد والابداعي – الاستقصاء الموجه (المختبرات الافتراضية – التجارب البديلة) – العصف الذهني – الاستكشاف - تصحيح وتعزيز وتطوير المفهوم – التلخيص والتدوين – القراءة الموجهة – سؤال وجواب – التعلم بالمشروعات (فلم لنشاط معد مسبقا (من المعلم/الطلاب))... الخ)

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 4

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي	التنكل والدرس	الأساسية
الأسابيع 7 -8 -9 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل الرابع: النموذج الجسيمي للموجات	فیزیاء 3	الفصل السادس: المجالات الكهربائية	العلاقة بين الشغل والشحنة وفرق الجهد

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
<ul> <li>مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li> <li>استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر فيزياء 3</li> </ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي: 1. تفسير التأثير الكهروضوئي بمفاهيم موجات الضوء والعلاقة بين الشغل والشحنة وفرق الجهد.

الموعد المقترح للمعالجة	الفصل والدرس اللاحق المرتبط	المقرر الدراسي	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة الأساسية
الأسابيع				
9- 8- 7	الفصل الرابع:	فیزیاء3	الفصل الرابع:	الحيود–دليل
بما يتوافق مع	موجات المادة	تغيرياءة	الحيود والتداخل	السلوك الموجي
الدرس المرتبط				

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة	
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:	
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	<ul><li>آ. العلاقة بين الحيود والطول الموجي، والعلاقة بين</li></ul>	
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	الطول الموجي وزخم الفوتونات.	
فيزياء 3.	2. سيستخدم الطلاب هذه المعرفة للتحقق من نتائج	
ىتىرىء د.	حيود الجسيمات	

### من العام 1440/ 1441

### المقرر الدراسي: فيزياء 4

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 13 - 12 - 11 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل السادس: التوصيل الكهربائي في المواد الصلبة	فیزیاء 3	الفصل السابع الكهرباء التيارية	المنحنيات البيانية (فرق الجهد–التيار) َ

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	1. أن منحنى (فيرق الجهد–التيار) البياني للمادة أو
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	الأداة التي تخضع لقانون أوم يكون خطا مستقيما.
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	وتظهير منحنيات (فيرق الجهد–التيار) البيانية للأدوات
فيزياء 3.	المصنوعة من مواد شيبه موصلة سلوكيات غير
	أومية

الموعد المقترح	الفصل والدرس اللاحق	المقرر	الفصل والدرس	المفهوم / المهارة
للمعالجة	المرتبط	الدراسي		الأساسية
الأسابيع 13- 12- 11 بما يتوافق مع الدرس المرتبط	الفصل السادس: الأدوات الإلكترونية	فیزیاء 3	الفصل السابع الكهرباء التيارية	المقاومات

نموذج إرشادي للتقويم	طريقة المعالجة المقترحة
	يشرح المعلم بطرق التدريس التي يراها مناسبة ما يلي:
<ul><li>٦- مشاهدة فيديوهات بوابة عين المتعلقة بالدرس.</li></ul>	1. كيف يرتفع وينخفض فرق الجهد في الدوائر
2- استخدام شرائح التدريس الرئيسة وأوراق العمل	الموصولة على التوالي.
المرفقة مع دليل مصادر الفصول المصاحبة للمقرر	2. إن مقاومية الجامع في مضخم الترانزستور تخفض
فيزياء 3.	جزءا من جهد المصدر، ويهبط كذليك في الأجزاء
	الأخرى عير دائرة الجامع–الباعث الخاصية بالترانزستور

تم بحمد الله:::...