

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

[3/sa/com.almanahj//:https](https://www.almanahj.com/sa/3)

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

[sacourse/me.t//:https](https://www.almanahj.com/sa/course)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الطائف  
الشؤون التعليمية / بنات  
إدارة الإشراف التربوي  
قسم الصفوف الأولية

## حصر المعايير

\*ذكر سبب حدوث الليل والنهار والفصول الأربعة.

\*تصنيف التغيرات إلى فيزيائية وكيميائية من خلال قراءة مجموعة من الصور .

\*تصنيف الأجسام من حيث انجذابها للمغناطيس من عدمه

وتحديد قطب ي المغناطيس وكيف يحدث التجاذب والتنافر بينهما.

\*معرفة مفهوم الحرارة.

الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم

اختبار قبلي

١: ارسم دائرة حول الإجابة الصحيحة :

١- سبب حدوث الفصول الأربعة :

— دوران الأرض حول محورها — دوران الأرض حول القمر

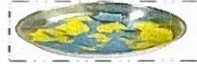
٢- ينتج عن دوران الأرض حول الشمس وميلان محورها :

— تعاقب الليل والنهار — حدوث الفصول الأربعة

س٢: اصل العبارة بالصورة المناسبة :

المادة لا تتغير

المادة تتغير



س٣: أ — صنف المواد التي امامك من حيث انجذابها للمغناطيس من عدمه وذلك بوضع علامة ✓ أو ×






ب) ضعي كلمة (تجاذب - تنافر) تحت الصورة المناسبة لهما فيما يلي:





س٤: ضعي علامة (✓) تحت الاشكال التي يصدر منها حرارة؟



الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم



وزارة التعليم  
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الطائف

الشؤون التعليمية / بنات

إدارة الإشراف التربوي

قسم الصفوف الأولية

## نموذج يوضح ( درس الليل و النهار ، سبب حدوث الفصول الأربعة ) بنموذج الصف المقلوب

- دور الطالبة : قبل الصف
- مشاهدة الفيديو على الرابط التالي :
- <https://www.youtube.com/watch?v=Cwp5RHH7jKQ>
- رابط ( درس الليل والنهار ) الصف الثاني ابتدائي
- <https://www.youtube.com/watch?v=1hEocThCXio>
- رابط ( درس سبب حدوث الفصول الأربعة ) الصف الثاني ابتدائي
- المفاهيم :
- الحركة الدورانية
- المحور
- مدار الأرض

دور المعلمة : التواصل والتخطيط والتقييم



- دور الطالبة في الصف:
- لماذا نرى ضوء الشمس خلال النهار فقط ؟ ص ١٥
- افكر و اتحدث و اكتب ص ١٧
- مشكلة و حل . كيف يمكن ان اعرف الوقت اذا لم يكن لدي ساعة ؟
- السؤال الأساسي . كيف يسبب دوران الأرض تعاقب الليل و النهار ؟
- أحاول ان انشد انشودة عن الليل و النهار
- ص ٢٣ . فيما يختلف فصل الصيف عن فصل الشتاء ؟
- ص ٢٥ افكر و اتحدث و اكتب .
- ماذا يحدث على الأرض خلال دورة كاملة حول الأرض

دور المعلمة: التوجيه وتحضير المواد والأدوات مسبقاً - تقييم عمل المجموعات - تقديم التغذية الراجعة



- دور الطالبة : بعد الصف
- مراجعة الفصل السابع
- المفردات ( مدار الأرض ، المحور ، الحركة الدورانية )
- اكمل كلا من الجمل التالية باستخدام الكلمة المناسبة :
- تدور الأرض حول خط وهمي يسمى ...
- يتعاقب الليل و النهار بسبب .. للأرض كل ٢٤ ساعة

دور المعلمة : التقييم ومراقبة عملية التعلم



الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الطائف  
الشؤون التعليمية / بنات  
إدارة الإشراف التربوي  
قسم الصفوف الأولية

## نموذج يوضح ( درس تغييرات المادة ) بنموذج الصف المقلوب

- دور الطالبة : قبل الصف
- مشاهدة الفيديو على الرابط التالي :
- <https://www.youtube.com/watch?v=q97ry-HQmgc>
- رابط ( درس تغييرات المادة ) الصف الثاني ابتدائي
- المشاركة والمناقشة من خلال متابعة المقطع السابق
- إدراك المصطلحات التالية :
- الغير الفيزيائي
- التغير الكيميائي

دور المعلمة : التواصل والتخطيط والتقييم



- دور الطالبة في الصف:
- أذكر تغيرا فيزيائيا يمكن ان يحدثه في العصور ص ٨٥
- كيف اعرف ان تغيرا كيميائيا قد حدث ؟ ص ٨٧
- افكر و اتحدث و اكتب . ص ٨٧

دور المعلمة : التوجيه وتحضير المواد والأدوات مسبقا -تقييم عمل المجموعات -تقديم التغذية الراجعة



- دور الطالبة : بعد الصف
- الألاحظ قطعة تفاح و استنتج سبب التغير الكيميائي فيها

دور المعلمة : التقييم ومراقبة عملية التعلم



## نموذج يوضح ( درس المغناطيس ) بنموذج الصف المقلوب

- دور الطالبة : قبل الصف
- مشاهدة الفيديو على الرابط التالي:  
<https://www.youtube.com/watch?v=cBxpiIPNEUw>
- رابط ( درس المغناطيس ) الصف الثاني ابتدائي (المشاركة والمناقشة من خلال متابعة المقطع السابق إدراك المصطلحات التالية : التجاذب قطبا المغناطيس التنافر

دور المعلمة : التواصل والتخطيط والتقييم



- دور الطالبة في الصف:  
• في أي جزء من المغناطيس يكون الجذب أقوى ما يمكن ؟  
• افكر و اتحدث و اكتب ص ( ١٢١ )  
• مشكلة و حل . مغناطيسيان يتنافران ، كيف اجعلهما يتجاذبان ؟  
• ما الذي يجذبه المغناطيس ؟  
• ما المغناطيسيات ؟

دور المعلمة: التوجيه وتحضير المواد والأدوات مسبقا -تقييم عمل المجموعات -تقديم التغذية الراجعة



- دور الطالبة : بعد الصف
- اجب عن الأسئلة التالية ( ص ١٢٥ )  
• كيف تتحرك الأشياء ؟  
• ارسم لوحة ابين فيها كيف يستعمل الناس المغناطيسيات . ص ( ١٢١ )

دور المعلمة : التقييم ومراقبة عملية التعلم



الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الطائف  
الشؤون التعليمية / بنات  
إدارة الإشراف التربوي  
قسم الصفوف الأولية

## نموذج يوضح ( درس الحرارة ) الصف المقلوب

- دور الطالبة : قبل الصف
- مشاهدة الرابط التالي :
- <https://www.youtube.com/watch?v=qCJRDDFX1M4>
- رابط ( درس الحرارة ) الصف الثاني ابتدائي
- المشاركة والمناقشة من خلال متابعة المقطع السابق
- إدراك المصطلحات التالية :
- الجراحة
- الوقود

دور المعلمة : التواصل والتخطيط والتقييم



- دور الطالبة في الصف:
- اذكر بعض الأشياء التي نحتاج الي قياس درجة حرارتها .
- افكر و اتحدث و اكتب ص ( ١٣٥ )
- من أين تأتي معظم الحرارة ؟
- كيف نقيس درجة الحرارة ؟
- ما تأثير الحرارة في المادة ؟

دور المعلمة : التوجيه وتحضير المواد والأدوات مسبقا -تقييم عمل المجموعات -تقديم التغذية الراجعة



- دور الطالبة : بعد الصف
- ابحث عن مصادر أخرى في البيت عن الحرارة ثم ارسمها ص ( ١٣٥ )
- استخدم مقياس حرارة لأقارن بين درجة حرارة كل من : ( التربة ، الماء ، الهواء ) ص ( ١٣٥ )

دور المعلمة : التقييم ومراقبة عملية التعلم



الصف : الثالث ابتدائي

المادة : علوم

اختبار بعدي



وزارة التعليم  
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمحافظة الطائف

الشؤون التعليمية / بنات

إدارة الإشراف التربوي

قسم الصفوف الأولية

ارسم دائرة حول الإجابة الصحيحة :

١- سبب حدوث الفصول الأربعة :

— دوران الأرض حول محورها — دوران الأرض حول القمر

٢- ينتج عن دوران الأرض حول الشمس وميلان محورها :

— تعاقب الليل والنهار — حدوث الفصول الأربعة

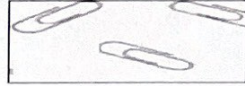
س٢: اصل العبارة بالصورة المناسبة :

المادة لا تتغير

المادة تتغير



س٣: أ — صنف المواد التي امامك من حيث انجذابها للمغناطيس من عدمه وذلك بوضع علامة √ أو ×



ب) ضعي كلمة (تجاذب - تنافر) تحت الصورة المناسبة لهما فيما يلي:



س٤: ضعي علامة (√) تحت الاشكال التي يصدر منها حرارة؟

