

ملزمة وأوراق عمل مادة العلوم

الصف  
الثالث الابتدائي

# تبسيط العلوم

الاسم: .....

الفصل: .....

الفصل الدراسي الثاني  
لعام ١٤٤٤ هـ





الوحدة الثالثة ( الأرض ومواردها )

الفصل الخامس ( الأرض تتغير )

الفكرة العامة :-

( ما سبب تغير معالم الأرض )



# تقييم الوحدة

ملاحظة			معايير التقييم
			صحة الإجابات
			جمال الخط
			سرعة الإنجاز

ملاحظات المعلم / ة

.....

.....

.....

.....



## الدرس الأول ( تغيرات الأرض الفجائية )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

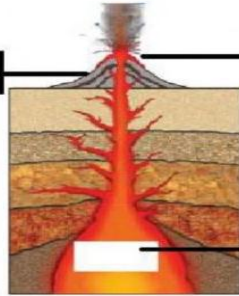
\* نكمل الخريطة التالية:-

### تغيرات الأرض الفجائية

\* السبب والنتيجة ( ما الذي يسبب الزلازل )

\* نحدد البيانات المناسبة على الرسم التالي :-

اللابة الصهارة جبل بركاني



تابع الدرس الأول ( تغيرات الأرض الفجائية )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

\* نختار الاجابة الصحيحة :-

(١) هو حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية :-

الفيضان

الزلازل

البركان

(٢) فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة :-

الزلازل

البركان

الفيضان

(٣) تتسبب البراكين في :-

سقوط الأمطار

تعرية التربة

قتل المخلوقات الحية

\* نكمل الناقص في الخريطة :-

آثار البراكين

## الدرس الثاني ( التجوية والتعرية )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

\* أي مما يلي يسبب حدوث عملية التعرية:-

أ ( الصخور

ب ( الرياح

ج) التربة

\* نكتب المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية:-

المصطلح العلمي	العبرة
.....	نقل الفتات الصخري الناتج عن عملية التجوية
.....	تفتت الصخور إلى أجزاء صغيرة
.....	عملية تجمع الفتات الصخري في أماكن مختلفة

\* نختار من القائمة التالية العوامل المسببة لعملية التجوية والتعرية:-





## الوحدة الثالثة ( الأرض ومواردها )

### الفصل السادس ( موارد الأرض )

#### الفكرة العامة :-

( ما الأشياء التي تستخرج من باطن الأرض  
ويستفيد منها الإنسان )



# تقييم الوحدة

ملاحظة			معايير التقييم
			صحة الإجابات
			جمال الخط
			سرعة الإنجاز

ملاحظات المعلم / ة

.....

.....

.....

.....



## الدرس الأول ( التربة )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

( أ ) على الصورة التالية نحدد طبقات التربة :-  
( طبقة صخرية ، طبقة سطحية ، طبقة تحت السطحية )



( ب ) هل العبارات التالية صحيحة أم خاطئة :-

- ١ - التربة مورد طبيعي . ( )
- ٢ - التربة الغنية بالدبال يكون لونها أبيض . ( )

( ج ) نصل كل تربة بنوعها :-



تربة غرينية



تربة طفيلية



تربة رملية



تربة طينية

الدرس الثاني ( الأحافير والوقود الأحفوري )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

( أ ) أي مما يلي يعد مورد متجدد :-



( ب ) نضع كل كلمة في مكانها الصحيح :-

النفط

الشمس

المياه

الغاز

الرياح

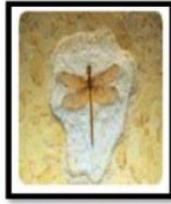
الفحم

موارد الطاقة غير المتجددة	موارد الطاقة المتجددة
.....	.....
.....	.....
.....	.....

تابع الدرس الثاني ( الأحافير والوقود الأحفوري )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

أ) نختار الصورة التي لا تمثل أحفورة :-



ب) ما الإجابة الصحيحة فيما يلي :-

١- بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد :-

الوقود

الأحفورة

الماء

٢- من الآثار الاحفورية :-

آثار الأقدام

آثار الرياح

آثار المياه

٣- من الأمثلة على الأحافير :-

النبات

التربة

أحفورة الماموث

\* هل العبارة التالية صحيحة أم خاطئة :-

( يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون ) ( ..... )



## الوحدة الرابعة ( الطقس والمناخ )

### الفصل السابع ( الطقس وتقلباته )

#### الفكرة العامة :-

( كيف يتغير الطقس في المكان الذي أعيش فيه خلال السنة )



# تقييم الوحدة

ملاحظة			معايير التقييم
			صحة الإجابات
			جمال الخط
			سرعة الإنجاز

ملاحظات المعلم / ة

.....

.....

.....

.....



## الدرس الأول ( عناصر الطقس )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

( أ ) نصل العمود ( أ ) بما يناسبه من ( ب ) :-

يقيس الضغط الجوي

مقياس المطر

يقيس سرعة الرياح

البارومتر

يقيس مقدار الهطول

الانيمومتر

\* هيا نتذكر أسماء أدوات قياس حالة الطقس ونكتبها في مكانها الصحيح :-

دوارة الرياح

مقياس الرياح

مقياس المطر

مقياس الحرارة



.....

.....

.....

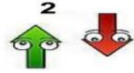
.....

## الدرس الثاني (تقليات الطقس)

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

ماهي أنواع الطقس القاسي؟

ب) ما هي عناصر الطقس التي يقيسها العلماء :-



ج) نختار الإجابة الصحيحة :-

١- أي ظروف الطقس القاسية لا تحدث في الصيف :-

العاصفة الثلجية

العاصفة الرملية

٢- تبدأ أنواع الطقس القاسية عادة :-

بارتفاع درجات الحرارة

بالرياح والأمطار الخفيفة

٣- عاصفة تحمل رياح قوية محملة بالرمل والغبار :-

عاصفة رملية

عاصفة ثلجية

## تابع الدرس الثاني (تقلبات الطقس)

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

أ) رياح شديدة تتكون على الأرض :-



ب) نصل بين عنصر الطقس وتأثيره فيما يلي :-



الرياح القوية

الأمطار الغزيرة

ج) نكمل الخريطة التالية :-

كيف أبقى آمناً في الطقس القاسي





## الوحدة الرابعة ( الطقس والمناخ )

### الفصل الثامن ( دورة الماء والمناخ )

#### الفكرة العامة :-

( ما العوامل التي تؤثر في طبيعة المناخ في المنطقة التي أعيش فيها )



# تقييم الوحدة

ملاحظة			معايير التقييم
			صحة الإجابات
			جمال الخط
			سرعة الإنجاز

ملاحظات المعلم / ة

.....

.....

.....

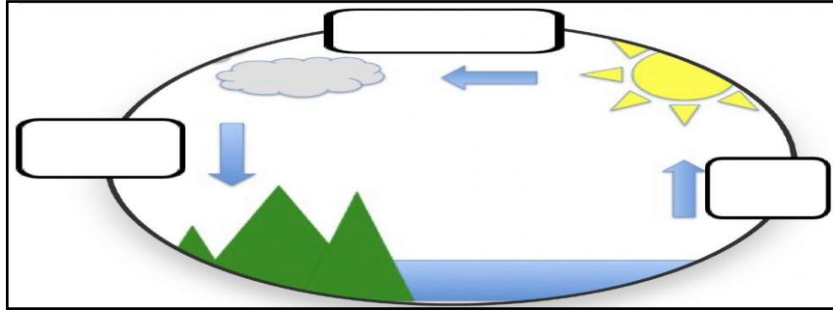
.....



## الدرس الأول (دورة الماء)

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

أ) على الرسم التالي نحدد بيانات دورة الماء :-



ضع كل شكل من أشكال الهطول في مكانه الصحيح :

المطر

البرد

الثلج

أي مراحل دورة الماء يمكنني رؤيته بالعين ؟

.....

الدرس الثاني ( المناخ وفصول السنة )

التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

( أ ) ..... هو حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة زمنية طويلة .



( ج ) كيف أصف مناخ المنطقة التي أعيش فيها:-