

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## أوراق عمل شاملة لمنهج الفصل الثاني

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 16:02:21 2024-11-06

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

مراجعة هامة قبل الاختبار

1

أوراق عمل الفصل الأول

2

اختبار نهائي الدور الأول بصيغة الورد

3

مراجعة مهارات الفصل الثالث مقدمة في الأنظمة البيئية

4

مراجعة محلولة لمهارات الفصل الثالث مقدمة في الأنظمة البيئية

5



وزارة التعليم  
Ministry of Education

4

# أوراق عمل مادة العلوم الصف الرابع ابتدائي الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٥هـ



"لا شيء يعلمنا أفضل من تجاربنا"  
المعلمة: أمل الزهراني



اسم الطالبة : .....

اصنف الامراض التالية الى امراض معدية وامراض غير معدية:



القدم الرياضي

مرض.....



الكوليرا

مرض.....



فايروس كورونا

مرض.....



السمنة


مرض.....

من الامراض البكتيرية



البكتيريا مخلوقات حية توجد في داخل أجسامنا.

اختار الإجابة الصحيحة:

درجة حرارة جسم الإنسان الطبيعية هي: 		
٣٧ °س	٢٧ °س	٣٩ °س
أجسام غير حية قادرة على إصابة المخلوقات الحية بالأمراض ولا ترى بالعين المجردة :		
الفطريات	الفيروسات	البكتيريا
الأمراض ..... تنتقل من مخلوق إلى آخر .		
الغير معدية	النفسية	المعدية

اسم الطالبة: .....



ما الذي يجب علي فعله عندما أصاب بالمرض؟

- ١- .....
- ٢- .....
- ٣- .....

أي مما يلي يعد من الامراض غير المعدية:



الانفلونزا



مرض القلب



الزكام

حالة غير طبيعية تؤثر على جسم المخلوق الحي تسببها الفيروسات والبكتيريا

المرض

الخوف

النوم



اضع علامة ( ✓ ) أو ( ✗ ) أمام العبارات التالية:

١- تسلك الفيروسات سلوك المخلوقات الحية احياناً وسلوك الأشياء الغير حية احياناً أخرى ( ) .

٢- جميع الفطريات ضارة ( ) .

اسم الطالبة: .....

من خلال الصور التالية ماهي طرق انتقال العدوى:



.....

.....

.....

اقارن بين المناعة الطبيعية و الاصلطاعية من حيث :

المناعة الاصطناعية	المناعة الطبيعية	
.....	.....	كيف تتكون
.....	.....	مدتها

اختر الإجابة الصحيحة:

ما الخلايا التي تهاجم مسببات الأمراض		
الخلايا العصبية	خلايا الدم الحمراء	خلايا الدم البيضاء
تعد الكلاب و البعوض والفئران والطيور و البعوض نواقل		
لا حيوية	حيوية	صناعية
تنتقل الملاريا من الجسم السليم إلى الجسم المصاب بواسطة		
الكلاب	البعوض	الذباب

نواقل الأمراض المعدية



اسم الطالبة: .....

## ما أهمية الرياضة:



- ١- .....
- ٢- .....
- ٣- .....

من العادات الصحية التي تجنّبنا الامراض

.....	.....	.....	.....
-------	-------	-------	-------

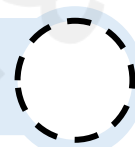
اَضْع علامَة ( ✓ ) اَمَام العادات الصّحية وعلامة ( ✗ ) اَمَام العادات الغير صحّية:



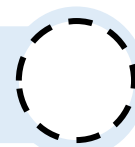
ممارسة الرياضة



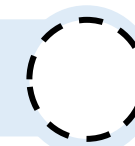
الإكثار من تناول السكريات



شرب الماء بكميات كافية



النوم مبكراً



اسم الطالبة: .....

اصنف المجموعات الغذائية التالية: ( الكربوهيدرات - البروتينات - الدهون - الفيتامينات )



.....

.....

.....

.....

اختر الإجابة الصحيحة:

١- أي الكلمات التالية تصف الشكل المجاور:

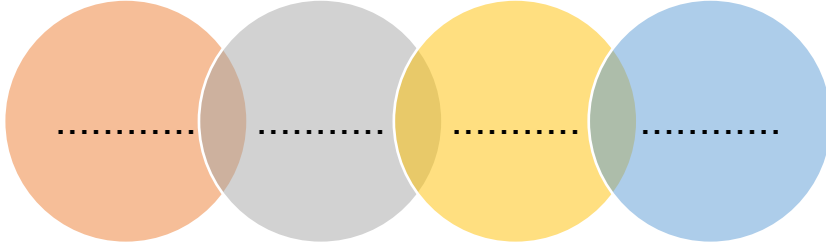


الغذاء	مثلث الطاقة	الهرم الغذائي
٢- المصدر الرئيس للطاقة في أجسامنا :		
الأملاح المعدنية	البروتينات	الكربوهيدرات
٣- تساعد الجسم على النمو وتعويض الخلايا التالفة :		
الدهون	الالياف	البروتينات
٤- يمثل الغذاء الصحي :		
		
٥- يشكل ثلثي جسم الانسان تقريبا :		
الدهون	الماء	الالياف

اسم الطالبة: .....



للمعادن خصائص مختلفة منها:



### ما أنواع الصخور:



أضع الكلمات التالية في اماكنها المناسبة:

( صخور رسوبية - صخور نارية - صخور متحولة )

- ١- عندما تبرد الصخور المنصهرة سواء في باطن الأرض او فوقها تكون .....
- ٢- تتكون ..... من رواسب تراصت وتماسكت.
- ٣- ..... تتشكل من صخور نارية او رسوبية بفعل الضغط والحرارة .

اصل العمود الثاني بما يناسبه من العمود الاول

العمود الثاني		العمود الأول	
الحكَاكَةُ	.....	قابليَّةُ أَنْ يَخْدَشَ أَحَدُ الْمَعَادِنِ مَعْدِنًا آخَرَ أَوْ أَنْ تَخْدُشَهُ مَعَادِنُ أُخْرَى	١
القَسَاوَةُ	.....	الْكَيْفِيَّةُ الَّتِي يَعْكَسُ بِهَا سَطْحُ الْمَعْدِنِ الصَّوَاءَ السَّاقِطَ عَلَيْهِ	٢
البُرَيْقُ	.....	عِنْدَمَا نَحُكُ مَعْدِنًا يَقْطَعَةَ حَزْفِيَّةَ بِيضَاءَ، يَتْرُكُ الْمَعْدِنُ مَسْحُوقًا عَلَى الْقِطْعَةِ	٣



اضع علامة ( ✓ ) أو ( ✗ ) أمام العبارة التالية:

في مقياس القساوة يشير الرقم ١ الى المعدن الأكثر قساوة.








اسم الطالبة: .....



اختر الإجابة الصحيحة:

من مصادر الماء العذب:		
الأنهار والبرك	المحيطات	البحار
المياه المخزونة في الفراغات بين الصخور تحت سطح الأرض تسمى:		
مياه جارية	مياه جوفية	مياه سطحية
معظم الماء العذب يوجد في الحالة:		
الصلبة	الغازية	السائلة
يوجد الماء المالح في:		
الجدول	البحار	الأنهار
الماء ..... غير صالح للشرب		
المطر	المالح	العذب
العملية التي يتم بها توصيل الماء الى التربة تسمى.....		
التبخير	الرش	الري
النسبة الصحيحة لتوزيع اليابسة والماء على الأرض:		
		

ما بعض استخدامات الماء؟



- ١- .....
- ٢- .....
- ٣- .....

اسم الطالبة: .....

### للأرض حركتان هي:

.....

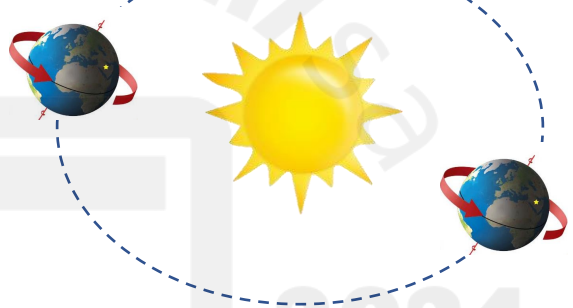
.....



اكمل الفراغات التالية:



دورة الأرض.....  
تستغرق.....  
ينتج عنها.....



دورة الأرض.....  
تستغرق.....  
ينتج عنها.....

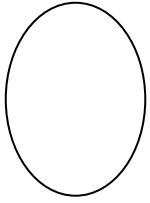
ميل محور دوران الأرض بزاوية يتسبب في حدوث

حركة الأرض حول محورها يتسبب في حدوث

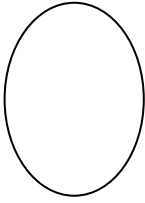
اسم الطالبة: .....



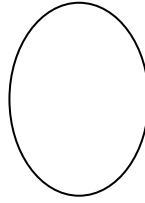
ارسم أطوار القمر واكتب اسم الطور:



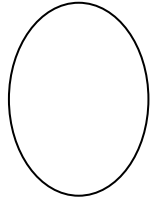
.....



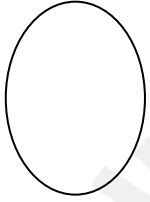
.....



.....



.....



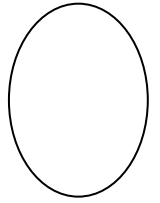
.....



.....



.....



.....

.....



يستغرق حدوث اطوار القمر

.....



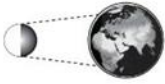
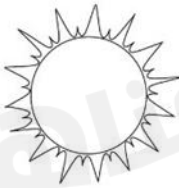
المسار الذي تسلكه الأرض في حركتها حول الشمس يسمى



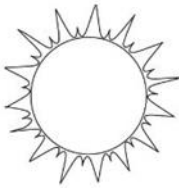
اكمل الفراغات التالية:

يمثل الشكل التالي:

.....



.....



اسم الطالبة: .....

اضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:

النجم

الكواكب

المذنب

التسكوب

- ١- كرة من الغازات الساخنة ينبعث منها الضوء والحرارة.
- ٢- يجعل الاجسام البعيدة تبدو قريبة.
- ٣- أجسام كروية تابعة للشمس.
- ٤- يتكون ..... من الصخور والجليد والغبار.

أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:

يسمى الشكل المجاور بـ .....  
ويتكون من ..... كوكب  
أكبرها هو كوكب .....  
والكوكب القزم هو .....



قطع الصخور التي تدخل الغلاف الجوي للأرض  
وتسبب حفراً هي .....



تصنف الكواكب إلى:

