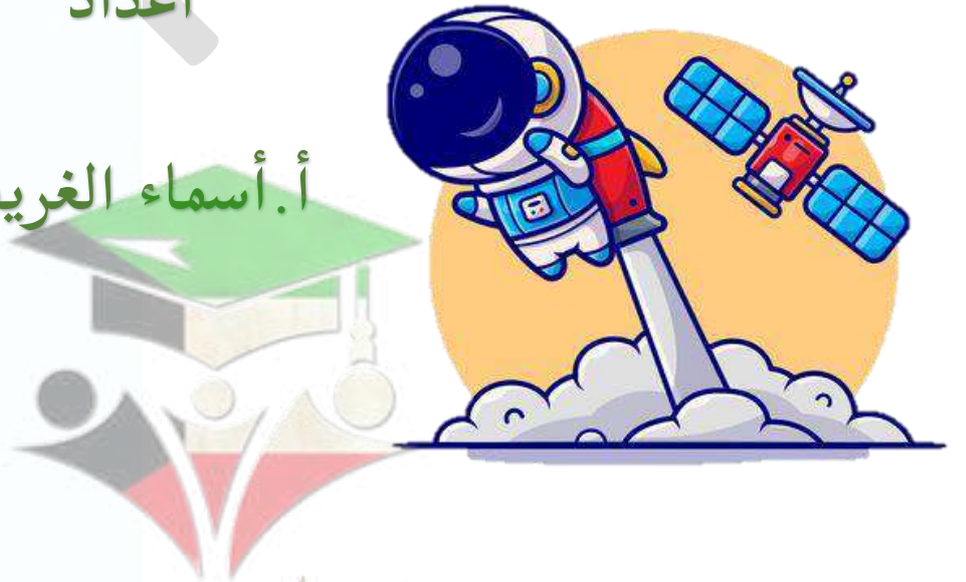


# أسئلة تقويمية للصف الخامس

الفصل الدراسي الثاني

اعداد

أ. أسماء الغريبه



صفوة معلمى الكويت

الدرس الأول: حركة القمر

السؤال الأول: اكتب كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الغير صحيحة:

- 1- القمر جرم سماوي ويطلق عليه اسم التابع. (.....)
- 2- شكل القمر لا يتغير في السماء. (.....)
- 3- يعتبر القمر نجما. (.....)
- 4- لكوكب الأرض قمرًا تابعا واحدا فقط. (.....)
- 5- للقمر اربع حركات. (.....)
- 6- القمر التابع للأرض يعتبر من أكبر الأقمار الطبيعية الموجودة في المجموعة الشمسية. (.....)
- 7- القمر يضيئ بذاته. (.....)

السؤال الثاني: أكمل العبارات التالية بما يناسبها علميا:

- 1- يتم القمر دورة كاملة حول الأرض مرة كل ..... يوما.
- 2- سبب ثبات القمر في مداره حول الأرض هو ..... الأرض.
- 3- نحن نرى ..... واحدا من القمر المواجه لنا دوما.
- 4- اسم وجه القمر عندما يكون نصف القمر المواجه للأرض مظلمًا كله هو .....
- 5- عندما يكمل القمر دورة كاملة فهذا يعرف بالشهر .....

السؤال الثالث: عللي لما يأتي تعليلا علميا سليما:

- 1- القمر جسم معتم ولكن نراه مضيئا.

- 2- نرى جانبا واحدا من القمر فقط.

السؤال الرابع : اكتب أسماء أوجه القمر في المربعات التالية



صفحة معلم الكويت

السؤال الخامس: اختاري الرقم المناسب من عبارات المجموعة ( ب ) واكتبيه أمام ما يناسبها من المجموعة ( أ )

الرقم	المجموعة ( أ )	المجموعة ( ب )
(.....)	-جزء ضئيل من القمر مضاء ونراه على شكل خيط رفيع في السماء.	1- المحاق
(.....)	-يكون نصف القمر المواجه للأرض مضاء كله ونراه دائره كاملة.	2- البدر 3- الهلال

السؤال السادس: قارني بين كل مما يأتي في الجدول التالي:

وجه المقارنة	الربع الأول	البدر
<u>المفهوم</u>		
<u>الرسم</u>		

الدرس الثاني: تأثير حركة القمر على الأرض

السؤال الأول: اكتبى كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الغير صحيحة:

- 1- ليس للشمس والقمر قوى جذب على الأرض. (.....)
- 2- تؤثر جاذبية القمر على ماء الأرض. (.....)
- 3- يبلغ الوقت بين المد والجزر 7 ساعات. (.....)
- 4- يحدث المد العالي عندما تكون الشمس والقمر والأرض على استقامه واحدة. (.....)

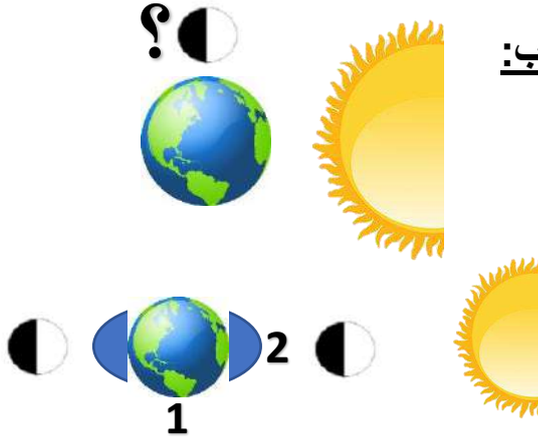
السؤال الثاني: أكملى العبارات التالية بما يناسبها علميا:

- 1- تعرف ظاهرة ارتفاع في مستوى سطح البحر ب.....
- 2- تعرف ظاهرة انخفاض في مستوى سطح البحر ب.....
- 3- يحدث كل يوم ..... و جزران.

- 4- يبلغ الوقت بين المد والجزر ..... ساعات تقريبا.  
5- إذا لم يكن القمر والشمس على استقامة واحدة بالنسبة للأرض يحدث المد .....

السؤال الثالث: ماذا تتوقعين أن يحدث في الحالة التالية:

1- عندما تقع الشمس والقمر والأرض على استقامة واحدة.



السؤال الرابع: ادرسي الأشكال التاليه ثم اجيبي عن المطلوب:

1- ما اسم وجه القمر.....

نوع المد.....

2- الرقم الذي يشير الى المد العالي هو

الرقم الذي يشير الى المد المنخفض هو

الدرس الثالث: خسوف القمر وكسوف الشمس

السؤال الأول: اكتبى الاسم أو المصطلح العلمي الدال على العبارات التالية:

- 1- هو حجب قرص الشمس كله أو بعضه على الأرض نهارا عندما يقع القمر بين الشمس والأرض بسبب وقوع ظل القمر على الأرض. (.....)  
2- هو حجب قرص القمر أو بعضه ليلا عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر لان القمر في منطقة ظل الأرض. (.....)

السؤال الثاني: اكتبى كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الغير صحيحة:

- 1- عندما يقع ظل القمر على الأرض تحدث ظاهرة كسوف الشمس. (.....)  
2- عندما يصل القمر الى منطقة ظل الأرض يحدث خسوف القمر. (.....)

السؤال الثالث: أى مما يلى لا ينتمى للمجموعة مع ذكر السبب:

1- بدر - محاق - ربع أول - كسوف

المختلف هو.....

السبب: لأنه ..... والباقي .....

2- الأرض - القمر - الزهرة - المشتري

المختلف هو .....

السبب لانه ..... والباقي .....

السؤال الرابع: ماذا تتوقعين أن يحدث في الحالات التالية:

1- عندما يقع ظل الأرض على القمر أو ( عندما تقع الأرض بين الشمس والقمر)

.....

2- عندما يقع ظل القمر على جزء من الأرض أو ( عندما يقع القمر بين الشمس والأرض)

.....

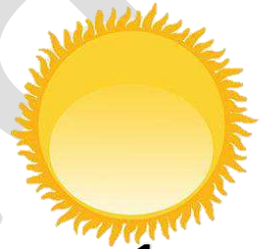
السؤال الخامس: ادرسي الرسومات التالية ثم اجيبي عن المطلوب:



3



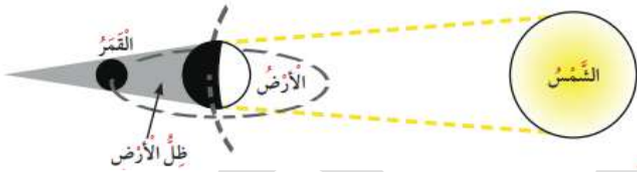
2



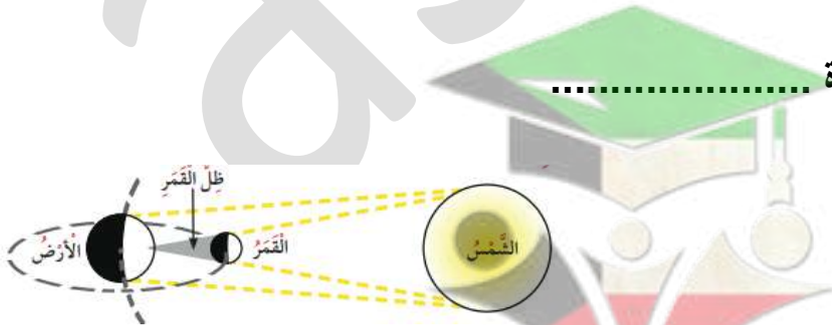
1

1- عندما يقع الشكل (2) بين الشكل (1) و (3) تحدث ظاهرة .....

2- عندما يقع الشكل (3) بين الشكل (1) و (2) تحدث ظاهرة .....



3- الشكل الذي أمامك يمثل ظاهرة .....



4- الشكل الذي أمامك يمثل ظاهرة .....

السؤال السادس: أكملی المخطط السهمی التالي:

كسوف الشمس

