

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## اختبار تجريبي وحدة الأرض في الفضاء متبوع بالإجابات

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:26:45 2024-05-02

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف السادس"

## روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثالث

[حل أوراق عمل درس Inheritance الوراثة](#)

1

[أوراق عمل درس Inheritance الوراثة](#)

2

[ملخص درس نظام الشمس والأرض والقمر](#)

3

[ورقة عمل درس نظام الشمس والأرض والقمر](#)

4

[ملخص دروس الكتاب الأول منهج انسابير](#)

5

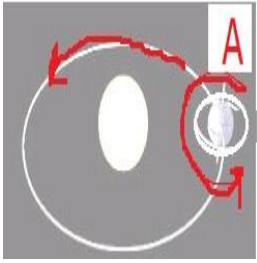
# أكاديمية همسات تربوية الإمارات



اسم المعلمة : شيما  
اليوم : .....  
التاريخ : .....  
اسم الطالب : .....  
للتواصل :  
0504211366

## أسئلة مراجعة للصف السادس علوم ( وحدة الأرض في الفضاء )

وحدة 10 ( الأرض في الفضاء )



1- النقطة A في الشكل تمثل :-

أ- الدوران المداري ب- الدوران الظاهري ج- الدوران الاهليجي د- الدوران المحوري

2- ينتج من الدوران المحوري للأرض حول نفسها ظاهرة.

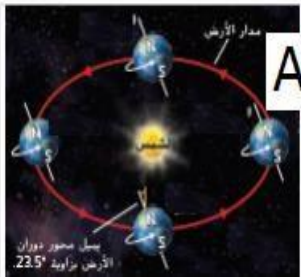
أ- الفصول الأربعة ب- الليل والنهار ج- الكسوف د- الخسوف

3- ينتج من دوران الأرض حول الشمس.

أ- الفصول الأربعة ب- الليل والنهار ج- الكسوف د- الخسوف

4 - يكون الفصل في الموقع A في نصف الكرة الشمالي )

أ- شتاء ب- ربيع ج- خريف د- صيف



5- اي مما يلي ليس صحيحا بالنسبة لفصل الشتاء.

أ- يميل محور الأرض بعيدا عن

الشمس ب- يكون طول الليل أطول من

النهار

ج- يميل محور الأرض باتجاه الشمس د-

تتلقى الأرض كمية أقل من أشعة الشمس

اسم المعلمة : شيما  
اليوم : .....  
التاريخ : .....  
اسم الطالب : .....  
للتواصل :  
0504211366



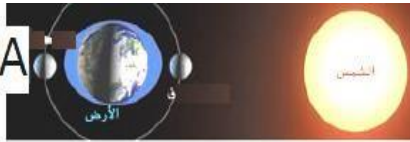
# أكاديمية همسات تربوية الإمارات

6- يحدث انقلاب الشمس في شهري

أ- مارس وسبتمبر      ب- يونيو وديسمبر      ج- مارس وديسمبر      د- يونيو وسبتمبر

7- عندما يكون القمر بين الارض والشمس فان طور القمر هو : -

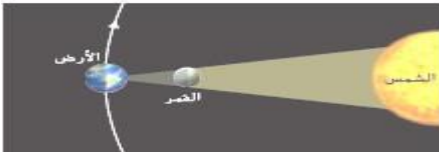
أ- البدر      ب- الهلال      ج- الربع  
الاول      د- المحاق



8- ما هو طور القمر عند النقطة A

أ- هلال      ب- بدر      ج- محاق      د- الربع الاخير

9- تحدث ظاهرة المد التام ( الاعلى ارتفاع ) عندما يكون القمر في طور ( او ) اطوار .



أ- البدر      ب- المحاق      ج- البدر والمحاق  
د- الهلال      10- ما اسم الظاهرة الفلكية التي يوضحها الشكل التالي

أ- الكسوف      ب- الخسوف      ج- طور البدر      د- الانقلاب الشمسي

11- يحدث خسوف القمر فقط عندما يكون القمر في طور

أ- البدر      ب- المحاق      ج- البدر والمحاق      د- الهلال

12- . أي مما يلي يؤثر فيه دوران الأرض حول محورها ؟

أ- تغيُّر فصول السنة      ب- المسافة بين الأرض والشمس      ج- عدد ساعات النهار      د- طول

13- اي مما يلي يعتبر أجسام صخرية جليدية صغيرة تدور حول الشمس

أ- الاقمار      ب- الكواكب      ج- المذنبات      د- النيازك

14- اي مما يلي يعتبر جسيمات صخرية صغيرة تتحرك في الفضاء

أ- الاقمار      ب- الكواكب

ج- المذنبات      د- النيازك

15- اي مما يلي ليس صحيحا بالنسبة للكواكب الداخلية

أ- هي كواكب صخرية

ب- انويتها مكونة من معادن ثقيلة مثل الحديد ج- لها اقمار قليلة او بدون اقمار

د- بعضها لها حلقات من الغازات تدور حولها

16- ما الكوكب الذي من صفاته ان حجمه مماثل لحجم الارض ويشبه تركيبه وهو اشد الكواكب سخونة

أ- المريخ      ب- المشتري      ج- الزهرة      د- عطارد

17 - الكوكب الذي يتميز بوجود آلاف الحلقات الرفيعة المكوّنة من مليارات من قطع الجليد

أ- المشتري      ب- زحل      ج- اورانوس      د- نبتون

18- . ما الكوكبان اللذان يقع بينهما حزام الكويكبات؟

أ- الأرض والمريخ      ب- المريخ والمشتري      ج- زحل وأورانوس      د- أورانوس ونبتون

19- اي مما يلي ليس من الكواكب الداخلية للمجموعة الشمسية .

أ- الارض      ب- عطارد      ج- المريخ      د-

نبتون 20- الترتيب الصحيح للنجوم من حيث درجة حرارتها ( من الاكثر سخونة الى الاقل

سخونة ) هو

أ- النجوم الحمراء - النجوم الزرقاء - النجوم البيضاء المزرقة - النجوم الصفراء -

ب- النجوم الزرقاء- النجوم البيضاء المزرقة - النجوم الصفراء - النجوم الحمراء ج-

النجوم الصفراء - النجوم الحمراء - النجوم الزرقاء - النجوم البيضاء المزرقة 21- اي مما يلي

ليس صحيحا بالنسبة للنجوم

أ- النجوم اجسام كروية كبيرة مكونة من غاز الهيدروجين

ب- النجوم اجسام صلبة

ج- النجوم تشع الطاقة الناتجة بفعل الاندماجات النووية التي تحدث بها

د- تختلف النجوم في درجة حرارتها

22- اي من الاشكال التالية تمثل المجرات الحلزونية



D



C

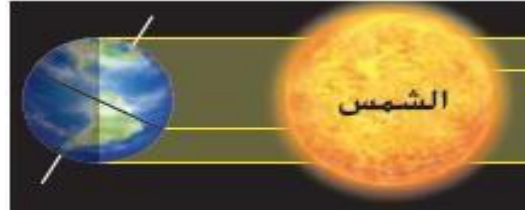


B



A

23- أي من فصول السنة مبيّن في الشكل أدناه؟



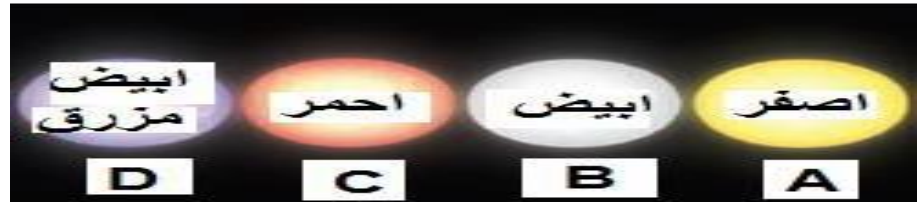
أ- الخريف في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والربيع في نصف الكرة الجنوبي

ب- الربيع في نصف الكرة الأرضية الشمالي والخريف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي ج- الصيف

في نصف الكرة الأرضية الشمالي والشتاء في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

د- الشتاء في نصف الكرة الأرضية الشمالي والصيف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

24- أي من النجوم الظاهرة في الشكل التالي هو الأكثر برودة؟



25- أي مما يلي هو المكوّن الأساسي للنجوم؟

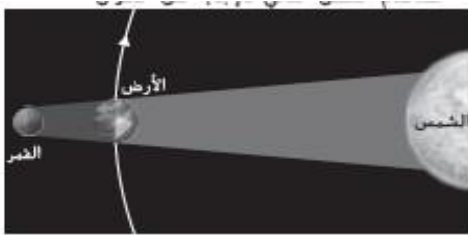
أ- الغبار ب- الهيدروجين ج-

د- الصخور النيتروجين

26- ما الذي يحدث عند تمرّكز الأرض والقمر والشمس في المواقع

المبيّنة؟

أ- خسوف القمر ب- المد والجزر ج- المحاق د- كسوف الشمس



27- أي مما يلي يشير إلى تنظيم الكون، بدءًا من أصغر وحدة إلى أكبر وحدة؟

أ- تجمُّع، تجمُّع عملاق، مجرة، نجم      ب- مجرة، نجم، تجمُّع عملاق، تجمُّع

ج- نجم، تجمُّع، تجمُّع عملاق، مجرة      د- نجم، مجرة، تجمُّع، تجمُّع عملاق 28- إذا اردت رؤية الثلوج في فرنسا . ففي اي موقع ينبغي به ان تكون الارض اثناء زيارتك .

أ- A      ب- C      ج- D      د- B



.....

اسم المعلمة : شيماء

اليوم : .....

التاريخ : .....

اسم الطالب : .....

للتواصل :

0504211366



أكاديمية  
همسات تربوية  
الإمارات

## نموذج الإجابات

الإجابة	السؤال
د	1
ب	2
أ	3
د	4
ج	5
ب	6
د	7
ب	8
ج	9
أ	10
أ	11
أ	12
ج	13
د	14
د	15

ع	16
ف	17
ف	18
ر	19
ف	20
ف	21
D	22
ع	23
C	24
ف	25
ا	26
ج	27
D	28