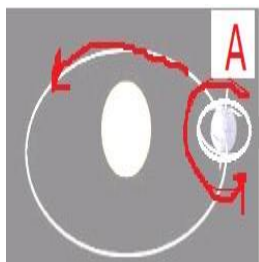




اسم المعلمة : شيماء
اليوم :
التاريخ :
اسم الطالب :
للتواصل :
0504211366

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 الاربعة ب- الليل والنهار ج- الكسوف د- الخسوف

3- ينتج من دوران الأرض حول الشمس.

أ- الفصول الاربعة 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 صحيحاً بالنسبة لفصل الشتاء.

أ- يميل محور الأرض بعيداً عن الشمس ب- يكون طول الليل أطول من النهار

ج- يميل محور الأرض باتجاه الشمس د- تنلقي الأرض كمية أقل من أشعة الشمس

اسم المعلمة : شيماء
 اليوم :
 التاريخ :
 اسم الطالب :
 للتواصل :
0504211366



أكاديمية همسات تربوية الإمارات

6- يحدث انقلاب الشمس في شهرى

- 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
 د- المحاق ج- الربع

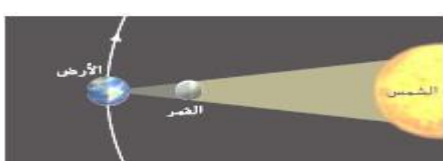
8- ما هو طور القمر عند النقطة A

- 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
 د- الهلال ج- البدر والمحاق

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
 د- الهلال ج- البدر والمحاق

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

- أ- تغيير 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 صفاتة ان حجمه مماثل لحجم الارض ويشبه تركيبه وهو اشد الكواكب سخونة

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

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

د- نبتون ج- اورانوس ب- زحل أ- المشتري

18- ما الكوكبان اللذان يقع بينهما حزام الكويكبات؟

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

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

د- الارض ج- المريخ ب- عطارد أ- الارض

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

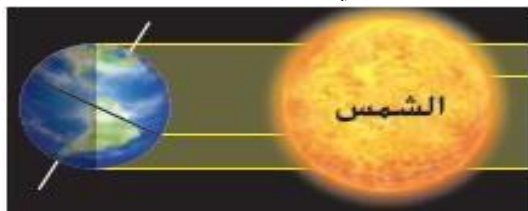
ب- النجوم اجسام صلبة

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



23- أي من فصول السنة مبين في الشكل أدناه؟



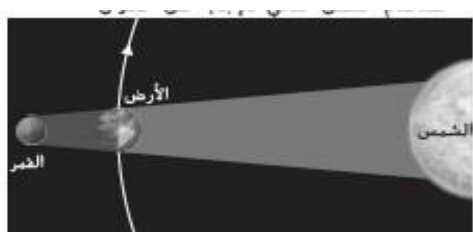
- أ- الخريف في نصف الكرة الأرضية الشمالي؛ والربيع في نصف الكرة الجنوبي
ب- الربيع في نصف الكرة الأرضية الشمالي والخريف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي ج- الصيف
في نصف الكرة الأرضية الشمالي والشتاء في نصف الكرة الأرضية الجنوبي
د- الشتاء في نصف الكرة الأرضية الشمالي والصيف في نصف الكرة الأرضية الجنوبي

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



25- . أي مما يلي هو المكوّن الأساسي للنجوم؟

- أ- الغبار ج- الهيدروجين
ب- النيتروجين د- الصخور



26- . ما الذي يحدث عند تمرُّز الأرض والقمر والشمس في الموضع المبينة؟

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

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

أ- تجمُع، تجمُع عملاق، مجرة، نجم ب- مجرة، نجم، تجمُع عملاق،
تجمُع

ج- نجم، تجمُع، تجمُع عملاق، مجرة د- نجم، مجرة، تجمُع، تجمُع عملاق 28- اذا اردت رؤية الثلوغ في



B - د

D - ج

C - ب

A - أ

.....

أكاديمية
همسات تربوية
الإمارات

اسم المعلمة : شيماء
اليوم :
التاريخ :
اسم الطالب :
للتواصل :
0504211366



نموذج الإجابات

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

| | |
|---|----|
| ج | 16 |
| ب | 17 |
| ت | 18 |
| د | 19 |
| ل | 20 |
| ل | 21 |
| د | 22 |
| ج | 23 |
| ك | 24 |
| ت | 25 |
| أ | 26 |
| ج | 27 |
| د | 28 |
| | |