

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



تجميع أسئلة مقالية استعداد للاختبار الوزاري

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:01:05 2024-05-28

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"

روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

<a href="#">أسئلة مراجعة عامة وفق الهيكل الوزاري</a>	1
<a href="#">مراجعة الاختبار المركزي وفق الهيكل الوزاري</a>	2
<a href="#">الهيكل الوزاري الجديد منهج انسابير المسار العام</a>	3
<a href="#">الهيكل الوزاري الجديد منهج بريدج المسار العام</a>	4
<a href="#">حل أوراق عمل الدرسين الثالث والرابع INFORMATION PROCESSING IN ANIMALS AND ROLE OF ANIMAL EYES عيون ودور الحيوانات في المعلومات معالجة</a>	5

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

[الحيوانات](#)

أسئلة مقالية استعداد للاختبار الوزاري

1 . لماذا يكون ظلّك أطول في الصباح من ظلّك في منتصف النهار ؟

.....

.....

2 . في أي مكان على سطح الأرض لا تغرب الشمس صيفا و لا تشرق خلال الشتاء . اشرح السبب؟

.....

.....

3 . نرى البدر في السماء ليلا . هل ثمة محاق يظهر في مكان آخر على الأرض . فسر؟

.....

.....

4 . ما الذي يسبب الليل و النهار؟ ما الذي يسبب الفصول الأربعة ؟

.....

.....

5 . لماذا يسقط ضوء الشمس على الأرض بزوايا مختلفة ؟

.....

.....

6 . صف كيفية تغير ضوء الشمس في نصف الكرة الشمالي خلال سنة واحدة ؟

.....

.....

7 . لماذا يتغير موضع الشمس من الشتاء إلى الصيف ؟

.....

.....

ملاحظة هامة .. يتم تدريب العلماء على حل الأسئلة الكتابية لذلك أرجو عدم الكتابة عن العالم  
التسليم يوم الاثنين 27/5/2024 ولن تقل أي مهمة بعد هذا الوقت

8 . لماذا يبدو القمر مضيئاً في الليل ؟

9. لماذا تنتشر الفوهات على سطح القمر ولا تنتشر على سطح الأرض ؟

10 . لماذا يحتاج الأشخاص الذين يسافرون إلى القمر إلى بدلة فضاء ؟

11 . ما وجه الشبه بين القمر في طور تربيع أول و طور تربيع أخير ؟

12 . ما سبب حدوث ظاهرة المد و الجزر يوميا ؟

13 . لماذا تعد متابعة خسوف القمر آمنه بينما تكون متابعة كسوف الشمس خطيرة ؟

14 . ما الدور الذي يؤديه القمر في ظاهرة الخسوف و ظاهرة الكسوف؟

15 . لماذا لا يمكن للبشر الحياة فوق سطح الكواكب الغازية العملاقة ؟

16 . لماذا يتم وضع أجهزة التلسكوب في أماكن بعيد عن المدن في قمم الجبال ؟

17 . لماذا تسمى الكواكب القريبة من الشمس بالكواكب الصخرية بينما تسمى الكواكب البعيدة بالكواكب الغازية ؟

18 . يعتبر كوكب الزهرة أشد الكواكب حرارة . لماذا ؟

19 . ما سبب وجود بقعة حمراء كبيرة في المشتري ؟

20 . يسمى كوكب أورانوس بالكوكب الجانبي . لماذا ؟ وما سبب لونه الأزرق الفاتح ؟

21 . كيف تختلف الكواكب عن الكويكبات و المذنبات ؟