

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



المباحة الثانية للاختبار

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-30 11:10:17

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 السابع



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الأول

مذكرة العلوم

1

مراجعة الاختبار الأول

2

المراجعة الأولى على الاختبار الخاليا

3

أنشطة و تدريبات العلوم

4

الخلية النباتية و الخلية الحيوانية

5

س ١ اختر الإجابة الصحيحة:-

١- أي مما يأتي مثال على المستوى المائل

- (أ) البكرة  (ب) عربة الحديقة  (ج) العجلة والمحور  (د) البرغي 

٢- يقيس عداد السرعة في السيارة

- (أ) السرعة اللحظية  (ب) السرعة المتوسطة (ج) التسارع (د) المسافة

٣- من الشكل المقابل يكون الوزن =

- (أ) ٣٠ نيوتن (ب) ٤٠ نيوتن (ج) ٥٠ نيوتن (د) ٦٠ نيوتن
- 

٤- من النباتات اللاوعائية اللابذرية

- (أ) السرخسيات (ب) السيكاد (ج) القمح (د) حشيشة الكبد

٥- من النباتات الوعائية اللابذرية

- (أ) السرخسيات (ب) الفول (ج) القمح (د) حشيشة الكبد

٦- نبات لها جذر تخزن الغذاء

- (أ) الجزر (ب) البقدونس (ج) البطاطس (د) الفول

٧- نبات له ساق تخزن الغذاء

- (أ) الجزر (ب) الشمندر (ج) البطاطس (د) الفول

٨- من أمثلة النباتات ذوات الفلقة الواحدة

- (أ) القمح (ب) الفول (ج) البازلاء (د) الفاصوليا

٩- من أمثلة النباتات ذوات الفلقتين

- (أ) القمح (ب) الفول (ج) الذرة (د) الأرز

١٠- من أمثلة النباتات ذوات الحولين

- (أ) البتونيا (ب) الفول (ج) البقدونس (د) شجرة الجوز

١١- من أمثلة النباتات المعمرة

- (أ) البتونيا (ب) الفول (ج) البقدونس (د) شجرة الجوز

س ٢ أكمل الجدول التالي بوضع اسم النبات في مكانه الصحيح:- (٢)

الحزازيات - القمح - الفول - السيكاد - السرخسيات - حشيشة الكبد - الذرة
العرعر - ذيل الحصان - البازلأء - عشبة ذات القرون - الجنكو

النباتات الوعائية البذرية		معرفة البذور	النباتات	النباتات
مغطاة البذور			الوعائية اللابذرية	اللاوعائية اللابذرية
ذوات الفلقتين	ذات الفلقة الواحدة			

س ٣ بما تفسر ؟

(١) عدم وجود شغل لشخص يحمل صندوق ويتحرك به كما في الشكل المجاور



(٢) تسمية حشيشة الكبد بهذا الاسم.

(٣) يحاط كل ثغر في الورقة بخليتين حارستين

(٤) يصنع الغذاء في الطبقة العمادية في ورقة النبات .

أ/صبري محمد حمد

س ٤ ادرس الشكل المقابل واكتب وظيفة (أ) و(ب) و(ج):-

الرسم	الوظيفة	الاسم	
		الخشب	(أ)
		اللحاء	(ب)
		الكامبيوم	(ج)

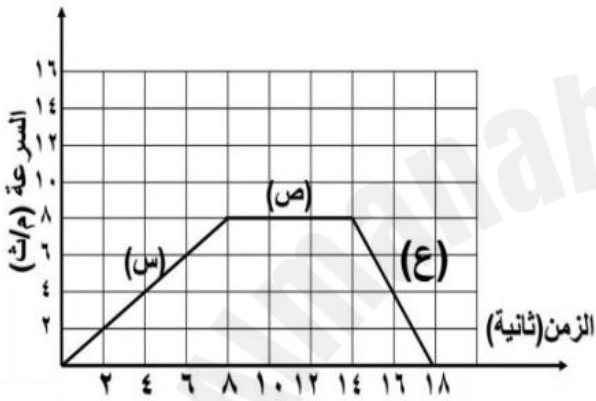
س ٥- اكتب المصطلح العلمي :-

(٣)

العجلة والمحور- البكرة - الكويكتل - الخث - الرافعة من النوع الثاني

- (١).....عجلة في محيطها اخدود يمر منه حبل.
- (٢).....بقايا نباتات المستنقعات التي ماتت وتعرضت للضغط بمرور الزمن وتستخدم كوقود في الأماكن الفقيرة.
- (٣).....طبقة شمعية تسمح بنفاذ الضوء وتقلل من نفاذ الماء.
- (٤).....عبارة عن قرصين أحدهما كبير والآخر صغير.
- (٥).....رافعة تقع فيها المقاومة في الوسط بين القوة ونقطة الارتكاز

س ٥ من الرسم البياني المجاور يمثل منحنى (السرعة - الزمن) أدرسه جيداً ثم أجب عن الأسئلة الآتية :-



١- حدد الفترة التي يكون فيها التسارع :-

- أ- موجباً :-
- ب- سالباً :-
- ج- يساوي صفر :-

٢- ما سرعة الجسم بعد ٤ ثواني من بدء الحركة وما نوعها؟

السرعة = نوع السرعة :-

ما الفترة الزمنية التي تحرك بها الجسم بسرعة منتظمة ؟

٣- احسب المسافة التي قطعها الجسم في الفترة (ص) ؟

.....
.....

س ٧ احسب الشغل اللازم لرفع حجر يزن ٢٠ نيوتن مسافة ٤ م.

س ٨ اذا كان وزن الجسم المعلق بالبكرة = ٦٠ نيوتن كما بالشكل تكون قوة الشد ...

