

مراجعة على الدرس الأول
مادة العلوم
الفصل الدراسي الأول
2024-2023م

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
مدرسة البلاد القديم الابتدائية الإعدادية للبنين
قسم العلوم
الأستاذ: صبري محمد حمد السيد إبراهيم

الخلية	النسيج العصبي	روبرت هوك	الجهاز
النسيج الضام	النسيج الطلائي	العضو	المجهر
المركب	العنصر	النسيج العضلي	النسيج

1-	(الوحدة الأساسية الحية في بناء الكائن الحي	اكتب
2-	(جهاز يستخدم لتكبير الاجسام الدقيقة.	اسمك
3-	(أول من شاهد الخلية، وصنع مجهر.	اختر
4-	(مجموعة من الخلايا المتشابهة تقوم معا بالوظيفة نفسها.	صفك
5-	(يتكون من نسيجين مختلفين أو أكثر تعمل معا للقيام بوظيفة محددة.	
6-	(مجموعة من الأعضاء تعمل معاً للقيام بوظائف محددة.	
7-	(نسيج يتكون من خلايا وألياف تحرك العظام وتضخ الدم وتحريك المواد في الجهاز الهضمي.	
8-	(نسيج ينقل الرسائل العصبية في الجسم.	
9-	(نسيج موجود في العظام والغضاريف والأوتار والدهون.	
10-	(نسيج يغطي أجزاء من الجسم مثل الجلد ويبطن الأعضاء الداخلية مثل باطن الخد والجهاز الهضمي.	
11-	(يتكون من خلال الاتحاد الكيميائي بين عنصرين مختلفين أو أكثر.	
12-	(مادة نقية تتكون من نوع واحد من الذرات.	

س2 اختر الإجابة الصحيحة :-

- 1- تعيش بعض المخلوقات الحية في مستعمرات مثل مستعمرة...
(أ) البكتيريا (ب) اليوجلينا (ج) البراميسيوم (د) الفولفوكس
- 2- كلاً مما يأتي من المخلوقات وحيدة الخلية ما عدا.....
(أ) الانسان (ب) اليوجلينا (ج) البراميسيوم (د) الفولفوكس
- 3- وظيفة النسيج الضام
(أ) حماية الجسم (ب) تنظيم وظائف الجسم (ج) ربط الأعضاء (د) الحركة
- 4- نسيج وظيفته تنظيم وظائف الجسم....
(أ)العضلي (ب) العصبي (ج) الضام (د) الضام
- 5- من الأمثلة على الأعضاء.....
(أ)الخلية النباتية (ب)الكبد (ج)الجهاز الدوري (د)الانسان

6- أي مما يأتي يعد مركز إنتاج الطاقة في الخلية ؟

(أ) الميتوكوندريا (ب) البلاستيدات الخضراء (ج) الجدار الخلوي (د) الفجوات

7- مركبين نسبتهما معاً تمثل ربع مكونات خلية الانسان

(أ) الدهون والماء (ب) الدهون والكاربوهيدرات (ج) الدهون والبروتينات (د) الماء والبروتينات

8- تعتبر الكلية عند الانسان مثال على ...

(أ) نسيج (ب) جهاز (ج) عضو (د) مخلوق حي

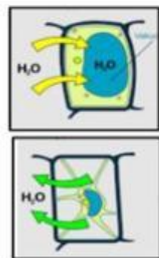
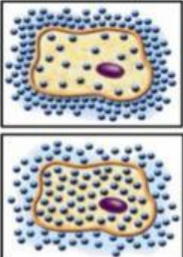
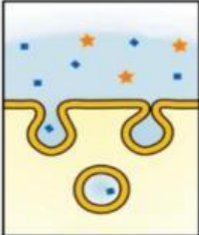
9- يوجد في الخلية النباتية فقط ولا يوجد في الخلية الحيوانية

(أ) الجدار الخلوي (ب) البلاستيدات الخضراء (ج) النواه (د) (أ) و (ب) معاً

10- اكتشف نواة الخلية

(أ) روبرت براون (ب) روبرت هوك (ج) شلايدن (د) ثيودور شفان

س3 اكمل الجدول التالي :-

نوع المواد	اتجاه النقل	الطاقة	نوع النقل
			<p>النقل السلبي</p> <p>الخاصية الأسموزية</p> 
			<p>الانتشار</p> 
			<p>النقل النشط</p> 

الأستاذ: صبري محمد حمد السيد إبراهيم