

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل علاجية لاختبار منتصف الفصل الأول

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى السابع ← علوم ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-15 03:08:24

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 المستوى السابع



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى السابع والمادة علوم في الفصل الأول

حل الواجبات والتقييمات تحضيراً لاختبار منتصف الفصل الأول

1

أوراق عمل إثرائية للوحدة الأولى (الطبيعة الجسيمة للمادة) وللوحدة الثانية (الخلايا) + درس أوعية النقل عند
النبات من الوحدة الثالثة

2

إجابات أوراق عمل إثرائية للوحدة الثانية (الخلايا) + درس أوعية النقل عند النبات من الوحدة الثالثة

3

إجابات الأوراق الإثرائية للوحدة الأولى الطبيعة الجسيمية

4

حل أسئلة الكتاب الوحدة الثانية (الخلايا)

5



الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2024 / 2025 م

ورقة عمل علاجية الأسبوع الأول

الشعبة:

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي:

2	أي حالات المادة قابلة للانضغاط؟
A	الصلبة
B	الغازية
C	السائلة
D	الصلبة والسائلة

أي العبارات الآتية تصف المادة الغازية؟	
A	الجسيمات في وضع ثابت
B	تنتشر الجسيمات بسرعة وتتصادم
C	الجسيمات متقاربة جداً
D	الجسيمات تنزلق فوق بعضها البعض

4	فيما تشترك كل من حالة المادة الصلبة والسائلة؟
A	لها حجم ثابت
B	لها شكل ثابت
C	تنتشر بسرعة
D	تنزلق جسيماتها فوق بعضها

أي المواد التالية سائلة؟	
A	الطاولة
B	السكر
C	الهواء
D	العصير

، الثاني : أجب عن الأسئلة التالية:

1 ما المقصود بالمادة ؟

.....

2 كيف تتحرك الجسيمات في الحالة الغازية؟

.....