

# امتحان نهاية الفصل الأول لمادة علوم الارض

## الصف العاشر

الشعبة :

اسم الطالب :

### السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة في كل مما يلي

- 1 - اكبر اشكال الصخور النارية  
أ - الباتوليت      ب- اللاكوليت      ج- القواطع      د- الطفوح البركانيه
- 2 - دائرة تصنعها الشمس في اثناء حركتها :-  
أ - الكوكبات      ب- البروج      ج- الدب الاكبر      د- الثريا
- 3 - اقل الصخور وفرة بالسيلكا هي الصخور :-  
أ - الفلسية      ب- المتوسطة      ج- المافية      د- فوق المافية
- 4- يتكون النجم في معظمه من عنصر :-  
أ - الهيدروجين والكربون      ب- الهيدروجين والاكسجين      ج- الهيوم والكربون      د- هيدروجين وهيوم
- 5- صخر سوبي يتكون من بقايا عظام الكائنات الحية :  
أ - الكوكينا      ب- الفوسفات      ج- الصوان      د- الفحم الحجري
- 6 - نجما المئزر والسهي هما مثالان على نظام :  
أ - نجوم متعددة      ب- نجوم ثنائية      ج- كوكباب      د- عناقيد لحمته
- 7 - من الصخور المتحولة :  
أ - الرخام      ب- الشيست      ج- نايس      د- غرانيت
- 8 - ثموجات صغيرة تنتج بفعل مياه الانصار والامواج البحرية والرياح  
أ - التطبق      ب- علامات التيم      ج- المحتوى الاحفوري      د - لا شي مما ذكر

السؤال الثاني : وضح المقصود بكل مما يلي :  
قارن بين صخري الغرانيت والأنديزيت من حيث حجم الحبيبات ونسبة السيليكات واللون

السؤال الثالث : وضح المقصود بكل مما يلي :

علامات النيم : .....

التحول الاقليمي : .....

الكوكبات : .....

النجم : .....

الماغما : .....

سطوع النجم : .....

السؤال الرابع : علل ما يلي

لماذا لا يعد صخر الرخام صخر متورقا

.....  
.....

تسمية العناقيد النجمية بهذا الاسم

.....  
.....  
.....

السؤال الرابع : اذكر مثال على كل ما يلي

1 - صخر رسوبي كيميائي ( )

2 - صخر ناري سطحي ( )

3- صخر متحول متورق ( )

4- صخر رسوبي فتاتي ( )

انتهت الاسئلة

