

اختبار (الفترة الاولى) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالب / ة :
الدرجة الكلية ٢ .
درجة

السؤال الأول :-

* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١ (أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي : (أسأل - أستنتج - ألاحظ))
٢ (أي مما يلي يعد من المخلوقات الحية : (الرمل - النبات - الصخرة))
٣- جزء صغير في البذرة يستمد غذاؤه لينمو : (الجنين - البينة - الأسماك))
٤- أشياء حية وأشياء غير حية مكونات : (النظام البيئي - التحول - الأزهار))
٥- ينتج المخلوق الحي أفراداً من نوعه: (التكاثر - الجذور - المكان))

ب (نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

| المصطلح العلمي | العبارات |
|----------------|--|
| الخلايا | عملية تصنع فيها النباتات غذاؤها |
| البناء الضوئي | وحدات بنائية تكون أجسام المخلوقات الحية |
| البذرة | سلسلة من التغيرات يمر بها المخلوق الحي في نموه |
| التحول | تركيب يمكن أن ينبت لينمو ويصير نبات جديد |

ج (/ بوضع أشاره (✓) نحدد الخيار الصحيح :

مخلوق حي يتغذى على مخلوقات حية أخرى :-

محلل

(.....)

مستهلك

(.....)

منتج

(.....)

السؤال الثاني :-

أ / نضع أشاره (√) أمام العبارات الصحيحة وأشاره (X) أمام الخاطئة :

- ١- البرمائيات والحشرات تبدأ دورة حياتها بالبيضة (.....)
- ٢- الجزء المذكر في الزهرة ينتج حبوب اللقاح (.....)
- ٣- تحتاج المخلوقات الحية لكي تعيش إلى صخور (.....)
- ٤- الخلايا صغيرة جداً لا يمكن رؤيتها بالعين المجردة (.....)

ب (ما هي أجزاء النبات التي تقوم بالوظائف التالية :-

| الوظيفة | الجزء |
|-----------------------------|-------|
| صنع الغذاء | |
| نقل الماء والأملاح المعدنية | |
| تثبيت النبات في التربة | |

ج (ما الذي تحتاج إليه المخلوقات الحية لكي تعيش ؟

- ١-
- ٢-
- ٣-
- ٤-

د (نرتب الصور التالية لنحصل على سلسلة غذائية متكاملة :-

