

التاريخ: 2022/05/29  
المدّة: 1س و 30د

المادّة: التربية العلمية  
المستوى: الخامسة ابتدائي

## تصحيح اختبار الفصل الثالث

الاسم واللقب: .....

### التمرين الأول: (1.5)

تكتيف النباتات الخضراء مع الوسط قليل الماء وذلك بثلاثة طرق، أذكرها.

- البحث عن الماء.
- الحفاظ على الماء بتخزينه.
- التقليل من ضياع الماء.

### التمرين الثاني: (2)

اختر الكلمات المناسبة مما يلي لملء الفراغات في العبارات التالية:

غني

خال

فقير

- الماء المقطر **خال** من الأملاح المعدنية.

التربة

الماء

الهواء

- يستمدّ النبات الأخضر الأملاح الضرورية له من **التربة**.

الأملاح المعدنية

الغاز

الماء

- فضلات الحيوانات أسمدة طبيعية غنية بال**أملاح المعدنية**.

الجزور

الأغصان

الأوراق

- يمتصّ النبات الأخضر الأملاح المعدنية بواسطة **الجزور**.

### التمرين الثالث: (3.5)

املا فراغات الفقرة التالية بالكلمات المناسبة:

تمتصّ النباتات الماء والأملاح المعدنية من **التربة**، يسمح التسميد بتحسين **المنتوج**.

لأنّه يوفرّ **الأملاح** المعدنية الأساسية للنبات.

تحتاج النباتات الزراعية لكميات **كبيرة** الأملاح المعدنية بينما تحتاج النباتات غير الزراعية لكميات **أقل** من

الأملاح المعدنية.

تتمثل الأملاح المعدنية الأساسية في **الأزوت والبوتاسيوم والمغنيزيوم والفوسفور**.

### الوضعية الإدماجية: (3)

في محيطك ملوثات للهواء، اكتب فقرة قصيرة تتحدّث فيها عن بعض الملوثات ونتائجها مقترحا بعض الحلول للحدّ منها.

- من جرّاء عمليّة الاحتراق المتخلفة من البيت والمصانع تنبعث غازات سامّة وأدخنة تلوث الجوّ وتسبّب الأمراض.

- فرز النفايات، عدم الافراط في استخدام الاحتراق، التّشجير، تجنّب الحرائق في الغابات.

