

ورقة عمل للصف الثالث الأساسي - الدرس الثاني (التكيف)

السؤال الأول: ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (×) أمام العبارة الخاطئة:

1- () تستطيع الفقمة العيش في البيئة الصحراوية.

2- () تحتاج النباتات إلى الماء و الهواء.

3- () تحافظ الفقمة على درجة حرارتها بسبب وجود طبقة دهنية سمكية تحت الجلد.

4- () التعرق يحافظ على درجة حرارة جسم الإنسان.

5- () لا ينمو نبات دوار الشمس ليلاً.

6- () ينكمش نبات دوار الشمس أثناء الظل.

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

1- يكون نبات دوار الشمس متجهاً لأعلى وقت: (الصباح - الظهيرة - بعد العصر)

2- درجة حرارة البيئة القطبية: (جافة - حارة - باردة)

3- من الحيوانات التي لا تعيش في البيئة القطبية: (الدب القطبي - البطريق - الجمل)

4- من أسباب التعرق عند الإنسان: (الحركة الزائدة - الحرارة الشديدة - كل ما سبق)

5- يوجد تحت جلد الحيوانات القطبية طبقة: (شمعية - دهنية - شوكية)

السؤال الثالث: أكتب المفهوم العلمي الدال على العبارات التالية:

1- [.....] وجود صفات خاصة في جسم الكائن الحي تساعد على العيش في بيئته.

2- [.....] صفة في جسم الإنسان تحافظ على درجة حرارة الجسم في الظروف المختلفة.

السؤال الرابع: اذكر السبب:

1- يسمى نبات دوار الشمس بهذا الاسم:

..... السبب/

2- حدوث التعرق للإنسان عند الحركة الزائدة أو ارتفاع درجة الحرارة:

..... السبب/

السؤال الخامس: اكتب الوقت الذي تدل عليه كل صورة (الصبح - العصر - الظهر)



إعداد معلم المادة:

أ / جهاد المعصوبي