

## مراجعةُ الدرس

1. أفسرُ كلاً ممَّا يأتي:

أ- لإنشاء المحميات الطبيعية أهمية كبيرة.

ب- يؤدي الهطل الحمضي إلى التأثير سلباً في الموارد الحيوية.

2. أوضح أهمية استخدام موارد الطاقة المتجددة بدلاً من الموارد غير المتجددة.

3. أشرح أهمية المحافظة على جودة المياه في استدامة التنوع الحيوي.

4. أحدد بعض طرائق استدامة الموارد الطبيعية.

5. أستنتج: كيف يؤثر استنزاف الأنظمة البيئية في التنوع الحيوي؟

6. التفكير الناقد: أفسر كيف يكون للمحافظة على الغابات دورٌ في استدامة موارد البيئة المختلفة.

### تطبيق العلوم

يؤدي استنزاف المياه إلى نقص التنوع الحيوي الموجود في المنطقة، وتغير أنواع الكائنات الحية الموجودة فيها، أبحث في شبكة الإنترنت عن أسباب تدهور الوضع المائي في الأزرق حالياً، وأثر ذلك في التنوع الحيوي فيها.