

إجابات أسئلة الدرس الرابع

إعادة التدوير

السؤال الأول:

وضّح مفهوم إعادة التدوير.

إعادة التدوير: هي عملية تحويل المواد المستعملة إلى منتجٍ جديد؛ بهدف توفير الطاقة، والحفاظ على الموارد الطبيعية، وتقليل الجهود المرافقة لعمليات التجميع والتخزين والنقل.

السؤال الثاني:

عدد أربعاً من فوائد عملية إعادة التدوير.

- 1. تقليل التلوث البيئي الناتج من نقل المواد الخام والتنقيب عنها.
 - 2. المحافظة على الموارد الطبيعية من النفاد.
 - 3. تقليل التلوث الناتج من عملية التخلص من النفايات.
 - 4. تقليل الطلب على المواد الخام.

السؤال الثالث:

اذكر ثلاثة أمثلةٍ على مواد قابلةٍ لإعادة التدوير.

- 1. الورق.
- 2. الزجاج.
- 3. البلاستيك.

السؤال الرابع:

كيف تؤثر عملية إعادة التدوير في تحسين وضع الدولة الاقتصادي؟

تساعد عملية إعادة التدوير في التقليل من حجم استيراد المواد الخام اللازمة في بعض

1/2



الصناعات، ممّا يؤدي إلى انخفاض تكاليف الإنتاج، وينجم عن ذلك زيادة الإنتاج نفسه، فيصبح بالإمكان تصدير هذه المنتوجات مثلاً إلى الدول المجاورة، فيرتفع من ثم مستوى الدولة الاقتصادي.

2/2