



الموضوع: إعادة التدوير

الصف: الثامن

المبحث: ثقافة مالية

إعداد: الأستاذ بلال السعايدة

## السوال الأول:

ما المقصود بإعادة التدوير؟

هي عملية تحويل المواد المستعملة إلى منتج جديد بهدف توفير الطاقة والحفاظ على الموارد الطبيعية وتقليل الجهود المرافقة لعمليات التجميع والتخزين والنقل.

# السؤال الثاني:

إلى ماذا ترمز الأسهم الثلاثة في عملية إعادة التدوير؟



تدل إلى ثلاثي سلم النفايات (ترشيد الاستهلاك، إعادة الاستعمال، إعادة التدوير).

١

#### السؤال الثالث:

اذكر أمثلة توضيحية على كل مما يلى:

١ - ترشيد الاستهلاك: استخدام كميات المتوقع استعمالها مما يعني عدم رمي ما تبقى
منه النفايات.

٢-إعادة الاستعمال: الأكياس البلاستيكية المستخدمة في حفظ الأشياء التي تبيعها
المحلات التجارية مما يؤدي إلى تقليص النفايات.

# السؤال الرابع:

اذكر أمثلة على المواد التي يمكن إعادة تدويرها.

١ -مياه الصرف الصحى، بحيث تصبح صالحة يمكن استغلالها لغايات الزراعة.

٢-المواد التي تحتوي على الألمنيوم، حيث تصبح قطع معدات وورق يستخدم في
التغليف.

٣-المواد البلاستيكية :بحيث تستخدم في صناعات بلاستيكية أخرى مثل الألعاب.

الأوراق والمواد الكرتونية، مثل الدفاتر المستعملة والجرائد بحيث تتحول إلى مواد ورقية أخرى.

٥ - المواد المنسوجة :بحيث تستخدم في صناعة منسوجات أخرى.

٦-المواد المصنوعة من الزجاج.

٧ –الحديد والفولاذ.

### السؤال الخامس:

اذكر فوائد إعادة التدوير.

١ -تقليل التلوث البيئي الناتج من نقل المواد الخام والتنقيب عنها.

٢ -المحافظة على الموارد الطبيعية من النفاذ.

٣-تقليل التلوث الناتج من عملية التخلص من النفايات.

٤ - تقليل الطلب على المواد الخام.

ه - توفير فرص عمل جديدة للعاملين في مجال إعادة التدوير.

٦-تقليل تكاليف تصنيع الأشياء التي تعتمد على المواد المعاد تدويرها.

٧-تشجيع الصناعات.

٨-تقليل حجم استيراد المواد الخام وزيادة فرصة التصنيع ومن ثم زيادة صادرات الدولة.

تمنياتنا لكم بالتوفيق