

Comprehension الاستيعاب

صفحة 33 (Student's Book 33)

3 Read the essay on page 32 again and answer the questions.

مطلوب: اقرأ المقالة في صفحة 32 مرة أخرى، وأجب عن الأسئلة التالية.

1. What examples of megaprojects are provided in the essay?
أمثلة من المشروعات العملاقة تم عرضها في المقالة؟
2. What are the advantages of the creation of Masdar City? What are the disadvantages?
ما هي مزايا/حسنات إنشاء مدينة مصدر؟ ما هي العيوب؟
3. Do you think that Masdar City is a beneficial project or not? Give your reasons.
هل تعتقد أن مدينة مصدر هو مشروع مفيد/محدى أم لا؟ أعط الأسباب.

إجابات تمارين 3 كما يلى:

1. Examples of projects include motorways, airports, stations, tunnels, bridges and entire city complexes.
أمثلة من المشاريع تشمل الطرق السريعة والمطارات والأنفاق والجسور ومبنيات مدينة بأكملها.
2. The advantages include the fact that it will be the world's first carbon-neutral, zero-waste

city. It will also be a car-free zone, although there will be excellent public transport. The disadvantage is that existing cities are nowhere near as environmentally clean, and many people think the money should have been spent on cleaning up existing places and making them more sustainable.

تشمل المزايا الحقيقة بأنها ستكون أول مدينة في العالم خالية من الكربون، ومدينة خالية من النفايات (صفر نفايات). وستكون أيضاً منطقة خالية من السيارات، على الرغم من أنه سيكون هناك وسائل نقل عام ممتازة. العيب هو أنه لا يوجد مدينة من الأماكن الموجودة فعلياً يجعلها مستدامة أكثر.

3. I think Masdar City is a very beneficial project. It is true that the costs of construction and installation of technological equipment will be incredibly high, but the city will produce its clean energy and water with very little expenses. Another point is that Masdar City will inspire other existing and new cities to be environmentally friendly.

أعتقد أن مدينة مصدر هو مشروع مفيد للغاية. صحيح أن تكاليف البناء وتركيب المعدات التكنولوجية سوف تكون مرتفعة بشكل لا يصدق، ولكن المدينة ستنتج طاقتها ومياهها النظيفة ببنفقات قليلة جداً. نقطة أخرى هي أن مدينة مصدر ستكون مصدر إلهام لغيرها من المدن القائمة والجديدة لتكون صديقة للبيئة.