

مراجعة الدرس

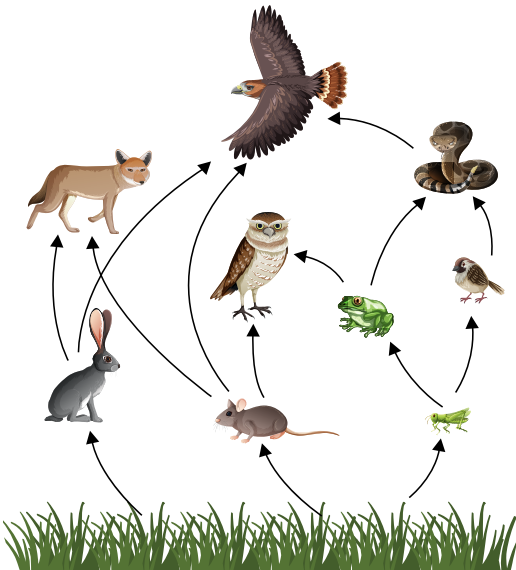
1 الفكرة الرئيسة: ما النظام البيئي؟

2 المفاهيم والمصطلحات: أصل بخط بين المفهوم والصورة التي تدل عليه:

المنتجات Producers
المستهلكات Consumers



3 أرتب بالسلسلة: أرتب تصاعدياً مسار انتقال الطاقة:



4 أستخدم الأرقام: ما عدد السلاسل

الغذائية في الشبكة الغذائية

المجاورة؟

5 **تَفْكِيرٌ نَاقِدٌ:** يَنمو في مِياهِ خَلِيجِ العَقَبَةِ المَرَجانُ النادرُ. وَتَبذُلُ الحُكُومَةُ جُهودًا كَثيرَةً لِحِمايَتِهِ مِنَ الصَّيْدِ الجائِرِ؛ لِأَهَمِّيَّتِهِ البيئيَّةِ. لَو أُوكِلَتِ إِلَيَّ مَهَمَّةٌ حِمايَةِ هَذا المَرَجانِ فَمَا الإِجْراءاتُ الَّتِي سَأَتَّخِذُها لِحِمايَتِهِ؟

العلوم مع الرياضيات



بَحَثَ أَحَدُ طَلَبَةِ الصَّفِّ الثالِثِ الأساسِيِّ عَن أَعْدادِ النَباتِ وَالحيواناتِ في غاباتِ عَجَلونَ، وَرَسَمَ شَكلاً يُمَثِّلُ أَعْدادَ أنواعِها. أَتأملُ الشَّكْلَ، ثُمَّ أُجيبُ عَمَّا يَأْتِي:

- ما عَدَدُ أنواعِ النَباتِ؟
- ما عَدَدُ أنواعِ الحَيواناتِ؟

