



الاختباس الحراري ظاهرة علمية تتمثل بزيادة حرارة الغلاف الجوي للكرة الأرضية، هذا الاختباس ناتج عن زيادة كمية غاز ثاني أكسيد الكربون وغازات أخرى. علمت سابقاً مصدر هذه الغازات وأسباب تزايدها المستمر.

النشاط (1) أثر ارتفاع درجة الحرارة على الكائنات الحية

### High Temperature Effect on Living Things

ابحث في الإنترنت عن أثر هذه الظاهرة على الكائنات الحية التالية، ثم سجلها.



يموت وينقرض



تموت وتنقرض



تموت وتنقرض



تموت وتنقرض

أُثْبِتَ الْعِلْمُ وَالْعُلَمَاءُ تَأْثِيرَ تَوَاجُدِ الْإِنْسَانِ فِي الْفَضَاءِ عَلَى أَجْهَازِهِ جِسْمِهِ، وَذَكَرُوا الْكَثِيرَ مِنَ الْحَقَائِقِ، وَلَكِنَّ الْإِعْجَازَ الْعِلْمِيَّ فِي الْقُرْآنِ الْكَرِيمِ أُثْبِتَ تِلْكَ الْحَقَائِقَ الْعِلْمِيَّةَ قَبْلَ 14 قَرْنًا.

النَّشَاطُ (2) الفَضَاءُ وَالْإِعْجَازُ الْعِلْمِيُّ فِي الْقُرْآنِ الْكَرِيمِ



## Space and the Miraculous Scientific Insight of the Holy Quran

أَرْبَطْ مَا تَمَّتْ دِرَاسَتُهُ بِالْحَقَائِقِ الْعِلْمِيَّةِ الْمَذْكُورَةِ فِي الْآيَاتِ الْكَرِيمَةِ التَّالِيَةِ، ثُمَّ سَجِّلْهَا.

﴿ وَلَوْ فَتَحْنَا عَلَيْهِم بَابًا مِّنَ السَّمَاءِ فَظَلُّوا فِيهِ يَعْرُجُونَ ﴿١٤﴾ لَقَالُوا إِنَّمَا سُكَّرَتْ أَبْصَارُنَا بَلْ نَحْنُ قَوْمٌ مَّسْحُورُونَ ﴿١٥﴾ ﴾ «الحجر: ١٤، ١٥»