

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КАТАСТРОФЫ



АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА



Уже само слово «катастрофа» вызывает особую тревогу, но когда к слову катастрофа добавляется еще и экологическая, степень тревожности возрастает во много раз.

За время существования нашей планеты периодически случались и случаются природные катастрофы.

Гибель Помпеи, землетрясения в Японии и Ашхабаде, наводнения в Китае, оползни в Америке, лавины в Альпах, засухи, ливни, цунами, торнадо ..., они принесли десятки и сотни жертв, оставив без крова ни одну тысячу людей. Но все они были локальными и природные комплексы быстро восстанавливались.

Совсем другое дело с экологическими катастрофами, вина которых полностью лежит на человеке. Катастрофы природные, насколько бы не были они крупные, все же несопоставимы с экологическими.

Проблема

В проекте «Экологические катастрофы» необходимо дать краткую характеристику природным и экологическим катастрофам, акцентировать внимание масштабах экологических катастроф, выделить географические объекты с неблагоприятной экологической обстановкой.



Цели и задачи работы

An aerial photograph showing an oil spill cleanup operation. A large, white, rectangular skimmer is positioned in the middle of a large, dark, irregularly shaped oil spill on the water's surface. To the left, a support vessel is connected to the skimmer by a long, narrow white bridge. The water around the spill is a dark, almost black color, contrasting with the lighter blue of the surrounding water. The overall scene is one of environmental remediation.

- Используя ресурсы проекта «Музей экологического предупреждения» подготовить презентацию в программе Microsoft Power Point по теме «Экологические катастрофы».
- Создать презентацию в соответствии с требованиями проекта.
- Оформить слайды в соответствии с общим дизайном.
- Подготовить выступление по данной теме.
- Дополнить ресурсы проекта по темам своих товарищей.



Уже само слово «катастрофа» вызывает особую тревогу, но когда к слову катастрофа добавляется еще и экологическая, степень тревожности возрастает во много раз.



За время существования нашей планеты периодически случались и случаются природные катастрофы. Гибель Помпеи, землетрясения в Японии и Ашхабаде, наводнения в Китае, оползни в Америке, лавины в Альпах, засухи, ливни, цунами, торнадо ..., они принесли десятки и сотни жертв, оставив без крова ни одну тысячу людей.

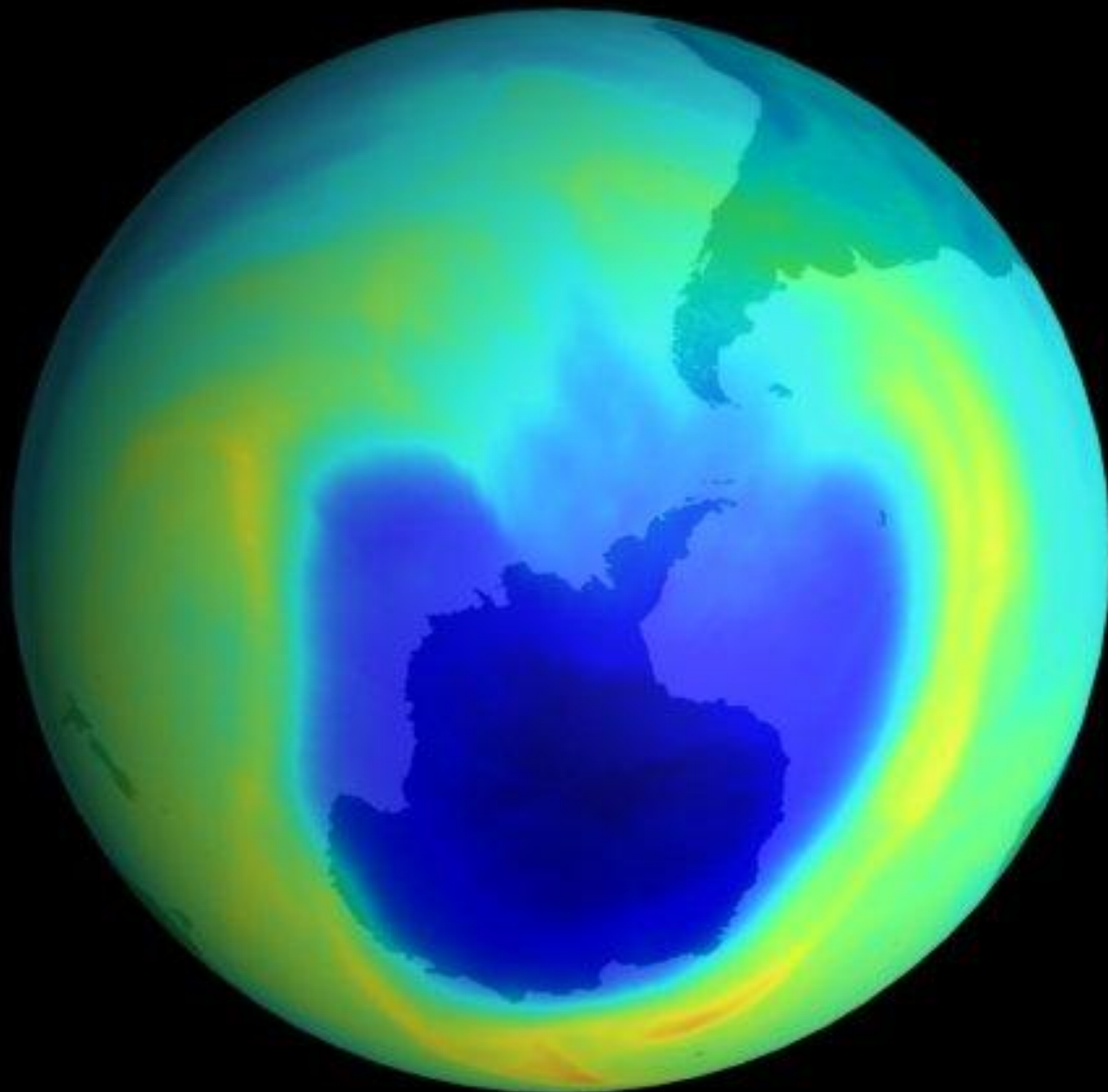


Но все они были локальными и природные комплексы быстро восстанавливались.
Совсем другое дело с экологическими катастрофами, вина которых полностью лежит на человеке.





Аварии на нефтепроводах и химических заводах, Семипалатинская трагедия, авария на комбинате «Маяк», трагедия Аральского моря, и загрязнение рек Европы, кораблекрушение нефтетанкеров во Франции и США.



Озоновые дыры над Антарктидой

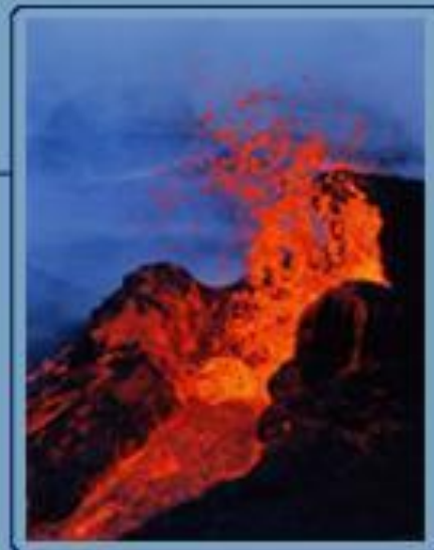


А что может сравниться с Чернобыльской катастрофой, когда на многие и многие годы из хозяйственной деятельности выведены сотни гектаров земли, покинуты села и города, невидимая радиация, рожденная самоуверенностью человека, продолжает угрожать всему живому.

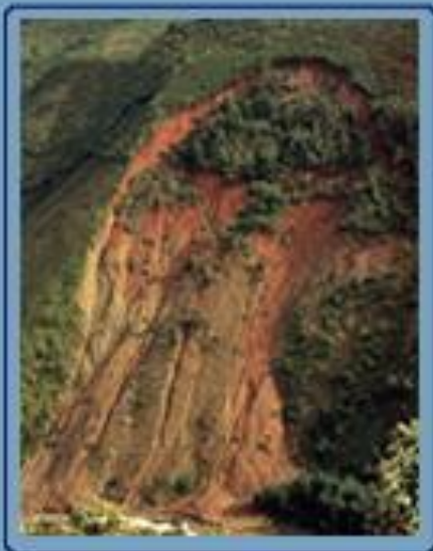
ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ



ВУЛКАНИЗМ



ОПОЛЗНИ



ОБВАЛЫ



Катастрофы природные, насколько бы не были они крупные, все же несопоставимы с экологическими.



Ведь антропогенные опасны не только своим воздействием, а опасны своей продолжительностью

