**Вопросы для формирования глобальной компетентности:**

* Тема «Литосфера» 5 класс. Почему человек должен нести ответственность за преобразование литосферы? Свой ответ аргументируйте.
* Тема «Биосфера» 6 класс. Обсудите вместе с родителями проблему «Что мы можем сделать для сохранения биосферы»? Какие действия должны быть первоочередными?
* Тема «Гидросфера» 6 класс. Подумайте, почему для решения наиболее важных и спорных проблем следует объединять усилия?
* Тема «Страны мира» 7 класс. Подберите примеры решения экологической проблемы на какой-нибудь территории. Работу оформите в виде таблицы:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территория(страна, регион) | В чём заключается проблема? | Кем и как решается | Ваши комментарии |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* Тема «Мировой океан» 7 класс. Комплексное задание «Загрязнение Мирового океана». Прочитайте текст и выполните задания:

 *Загрязнение Мирового океана Загрязнение, чрезмерное истощение биологических ресурсов, последствия глобальных климатических изменений – все эти факторы сильно влияют на состояние океанов. Некоторые специалисты полагают, что к 2050 г. количество пластиковых отходов в океане сравняется с объёмом рыбных ресурсов, а подъём уровня воды в Мировом океане грозит затоплением прибрежных районов многих стран. Вода в океанах становится всё более тёплой, это ведёт к разрушению коралловых рифов и вымиранию некоторых видов растений и животных.*

1. Какие утверждения могут подтвердить происходящие с океаном изменения, о которых говорится в тексте? Выберите все верные утверждения.

 1. Каждый год в Мировом океане оказывается примерно 8 млн. тонн пластика.

2. В ХХ веке повышение уровня воды в океане составило 10-20 см, по мнению специалистов, в XXI веке оно может составить до 1 м.

3. В Мировом океане обитает большое количество видов живых организмов, они разнообразны и удивительны.

 4. В начале 1980-х годов общая площадь коралловых рифов в Мировом океане составляла около 600 тыс. км².

5. Повышение температуры воды Мирового океана привело к снижению объемов рыбного промысла в мире

1. Пятиклассники, живущие в городе около моря, узнали о том, что одним из загрязнителей Мирового океана является пластик (пластиковые бутылки, пакеты, трубочки, упаковки от игрушек и т.п.). Они решили сократить использование пластика на пляже, чтобы он не попадал в океан. Какие действия школьников могут сократить попадание пластикового мусора в океан? Выберите все верные ответы.

1. На пляже использовать стеклянные бутылки с водой, а не пластиковые.

2. Играть в мяч на берегу.

3. Есть из одноразовых тарелок на пляже.

 4. Собирать в пакет мусор, в том числе и пластиковый, и оставлять на пляже

5. Увозить весь мусор с собой, когда уезжаешь с пляжа.

6. Меньше времени проводить на пляже.