

Форсайт «В качестве единой мировой валюты будет киловатт/час»

Форсайт (от англ. Foresight – взгляд в будущее, предвидение) – инновационный инструмент моделирования будущего. Форсайт – это технология, которая позволяет кругу участников договориться по поводу образа будущего, своих действий по поводу этого будущего, и своего желаемого будущего.

Форсайт – это процесс, который включает в себя три стадии:

- создание образа вероятного будущего;
- создание сценария перехода из настоящего в желаемое будущее в виде "дорожной карты";
- создание стратегических и экономических договоренностей участников по поводу того, как эта "дорожная карта" будет реализовываться.

На классных часах «Использование и экономия электроэнергии» с учащимися целесообразно рассмотреть следующие задачи и задания с применением форсайт-технологий.

Задача. Парниковый эффект

Задание 1. Работая в группах и используя глобальную сеть Интернет, находят ответы на следующие вопросы и выполняют следующие задания (можно воспользоваться qr-кодом

- 1 Что такое парниковый эффект и как он возникает?
- 2 Составьте схему «Основные парниковые газы на Земле».
- 3 Что усиливает парниковый эффект?
- 4 На какой планете Солнечной системы наблюдается мощный парниковый эффект?

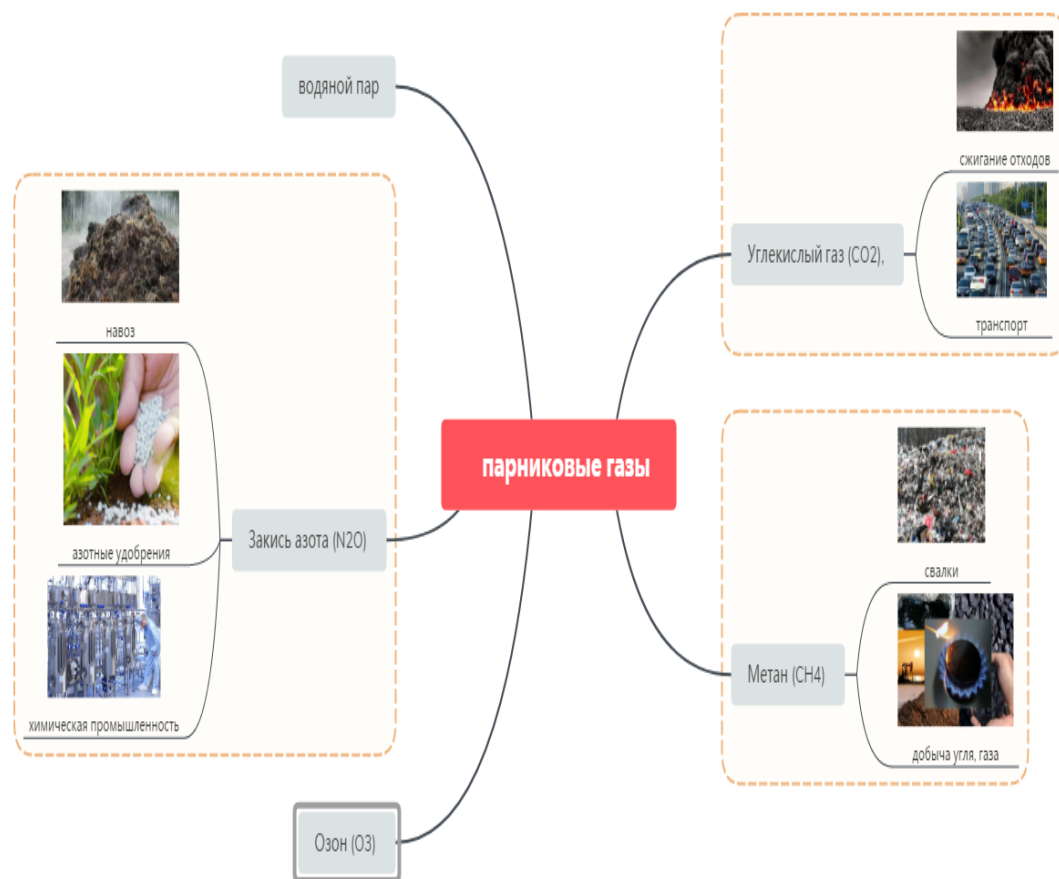


Задание 2. Смоделируйте наше будущее, если человек не изменит свое отношение к природе (создание образа вероятного будущего). Совпадает ли ваше желаемое будущее с образом вероятного будущего? (Создание желаемого образа будущего)

Задание 3. Какие пути решения вы можете предложить (создание «дорожной карты» перехода и договоренностей, как эта карта будет реализовываться, для достижения образа желаемого будущего)

Результат выполнения.

Схема «Основные парниковые газы»



Образ вероятного будущего



Создание «дорожной карты»

