


ТЕМА УРОКА- КОНФЕРЕНЦИИ

«ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРАВО»





**Богаты мы,
Но считанные птицы
Над считанными рощами летят,
Донской камыш на считанных
озерах,
И считанные рыбы плавают в
реке.
И восковые считанные зерна
Неслышно зреют в малом
колоске.
Неужто внуки лишь по Красной
книге
Узнают, как богаты были мы?**

Р.Рождественский



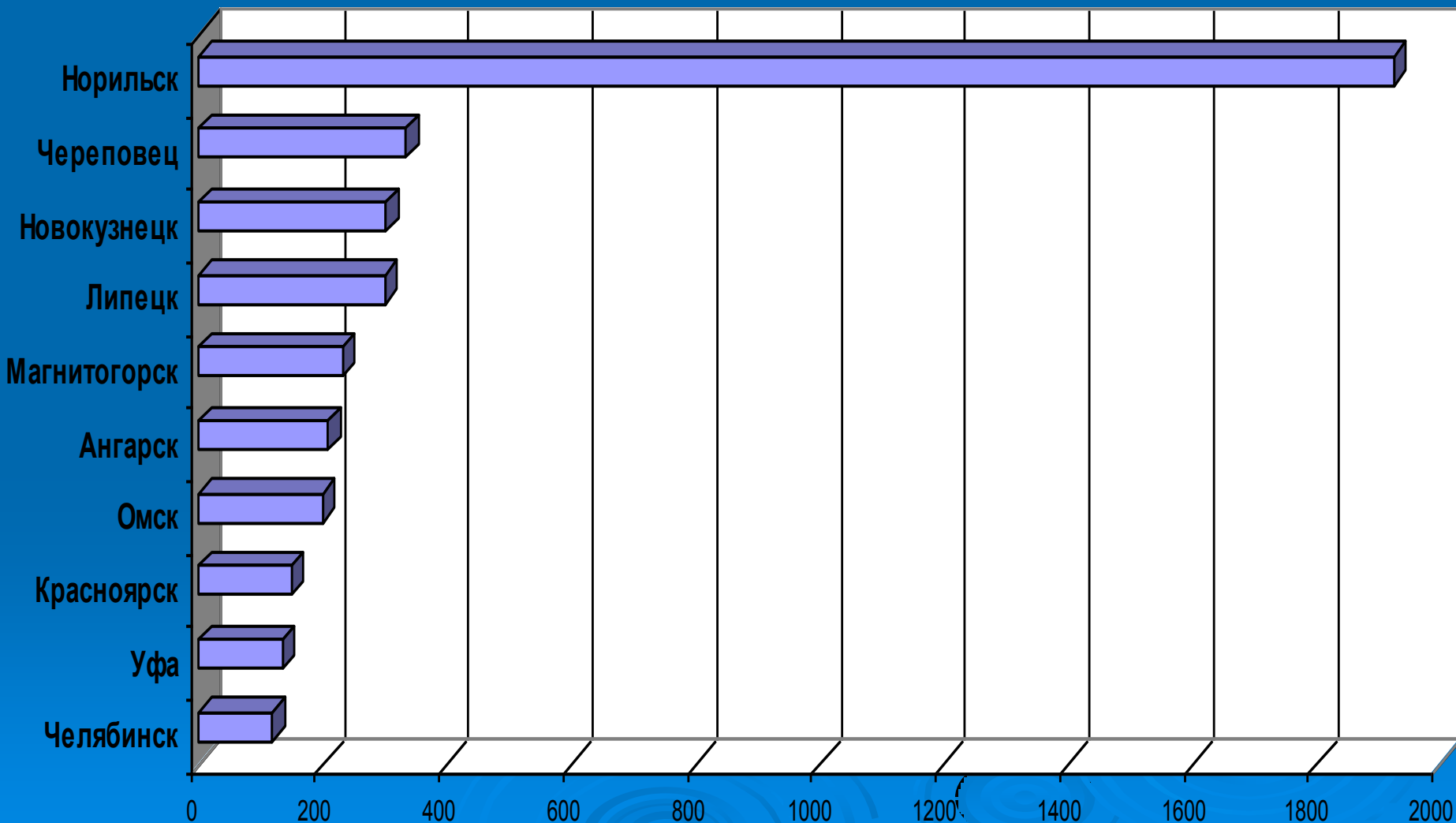
Цель: Ознакомиться с источниками экологического права РФ, выявить факты экологических правонарушений, определить способы защиты экологических прав, позволяющих создать для общества благоприятную среду обитания.







Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, Т. ТОНН



Конституция РФ

- Право на благоприятную окружающую среду;
- Право на достоверную информацию о состоянии среды;
- Право на возмещение ущерба, причиненного здоровью или имуществу экологическим правонарушением.

Способы защиты экологических прав

Право на возмещение ущерба.

Возмещение в полном объеме вреда причиненного здоровью и имуществу граждан.

Закон «Об охране окружающей среды»



Право на информацию

- Федеральный закон «Об информации, информатизации и защите информации» (1995)
- Равный доступ к государственным информационным ресурсам.
- Создание доступных для каждого информационных ресурсов.
- Запрет на ограничение доступа к информации о чрезвычайных ситуациях.

События в Крымске в 2012 г.

- В ночь на 7 июля вызванное ливневыми дождями масштабное наводнение полностью затопило российские города Крымск, Геленджик и Новороссийск. По данным МЧС России, были разрушены 643 дома, погибли более 170 человек.
- Главной причиной катастрофического наводнения в городе Крымске, стали чрезвычайно высокие осадки, а ситуацию усугубили антропогенные факторы — насыпи и забитые мусором русла для отвода.
- главе Крымска Владимиру Улановскому грозит 7 лет лишения свободы за то, что он не смог предотвратить катастрофу и не предупредил население, что могло бы значительно уменьшить число жертв.
- **Ст.41 Конституции РФ установила ответственность лиц за сокрытие фактов, создающих угрозу для жизни и здоровья людей**

Обязанности граждан

- Охрана природы
- Бережное использование природных богатств.

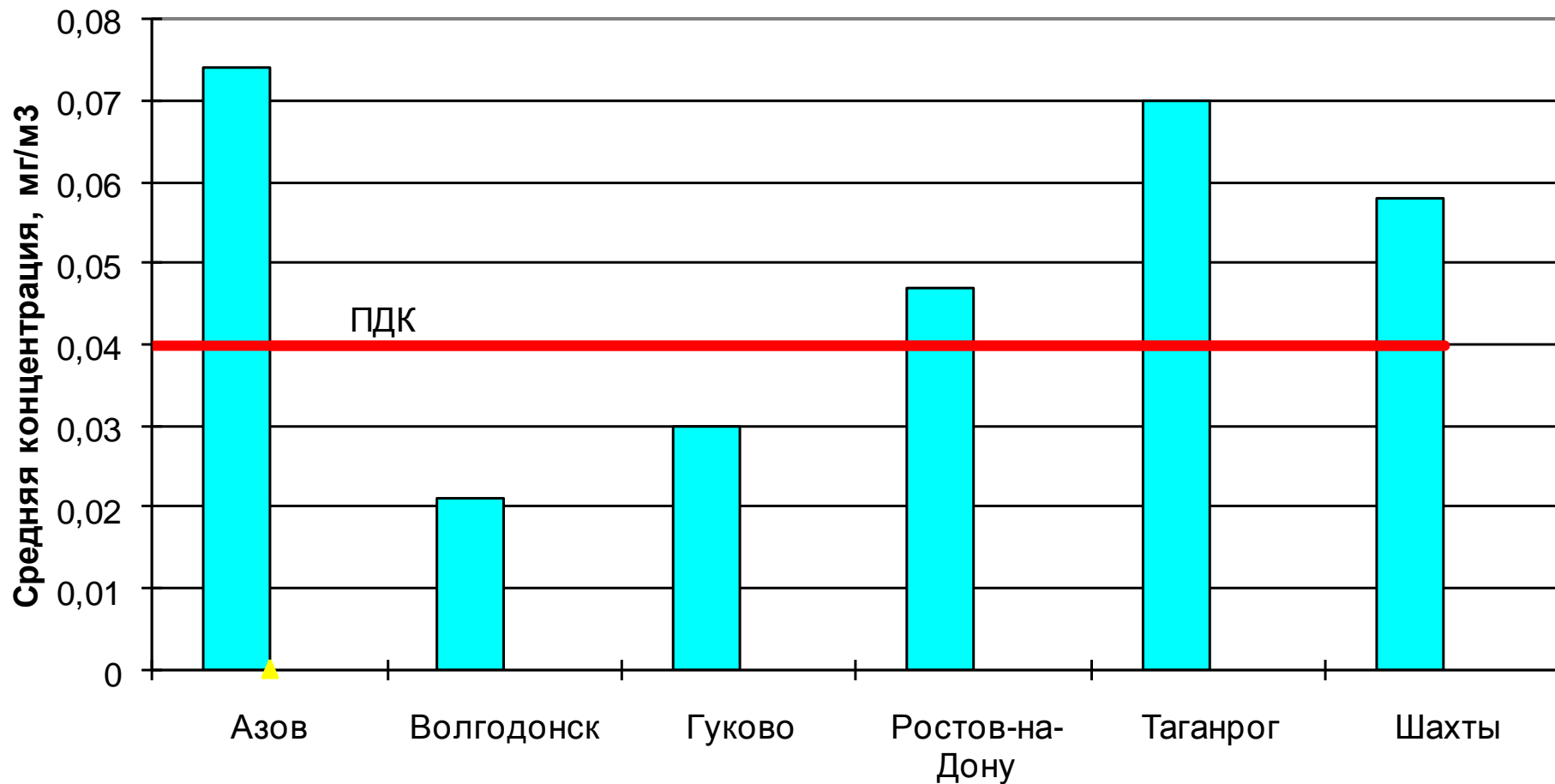
Конституция РФ ст. 58



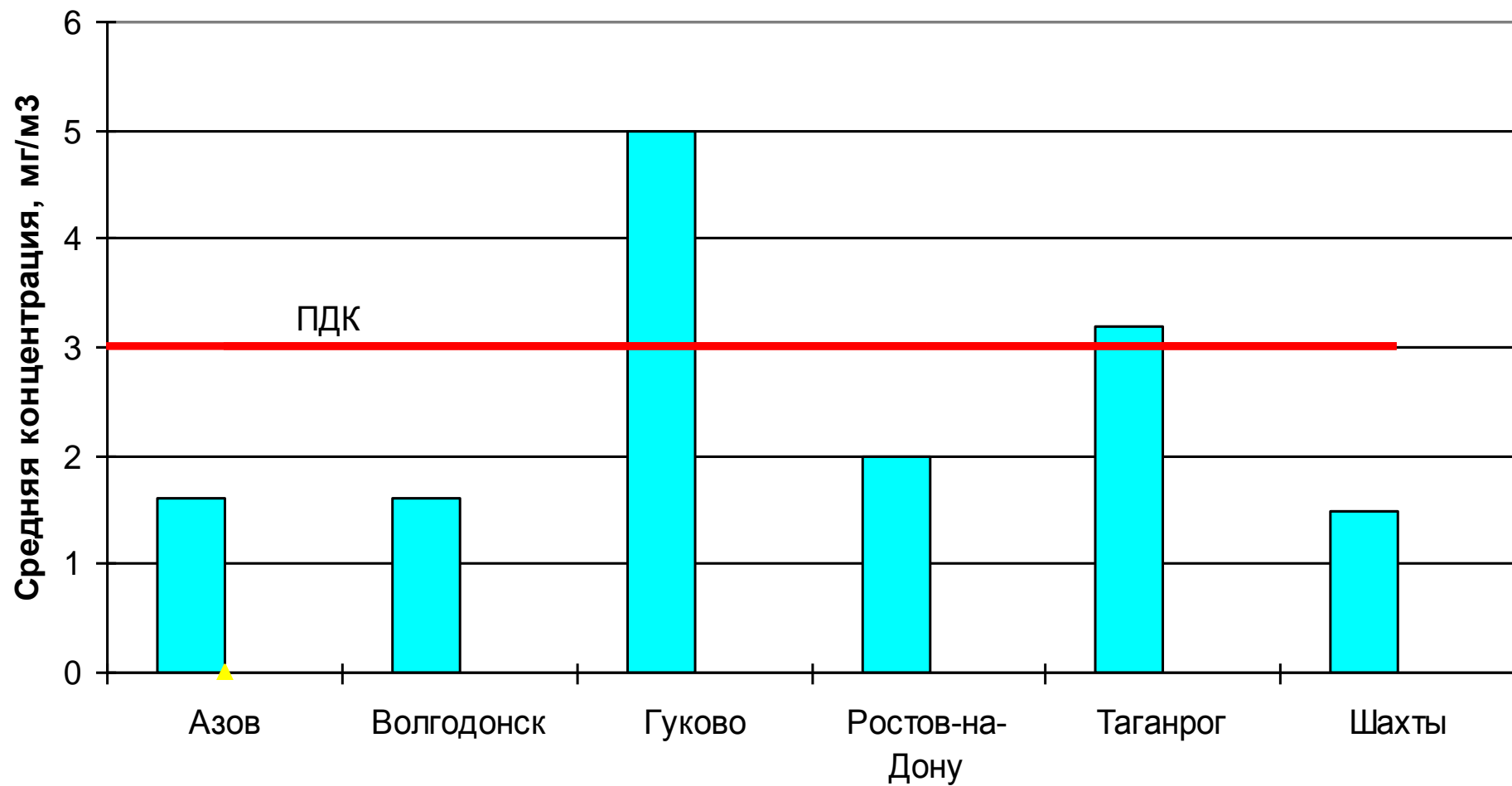
Экологические проблемы РО

- 1. Высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха, особенно в крупных городах,
- 2. Нерешенные проблемы утилизации отходов производства и потребления,
- 3. Загрязнение водных объектов,
- 4. Деградацию почвенного покрова,
- 5. Участвовавшие случаи выжигания сухой растительности,
- 6. Опустынивание земель.
- 6. В Ростовской области удельный выброс загрязняющих веществ на 1 человека составляет 166,8 кг/год,
- 7. Проблемы Восточного Донбасса характерны только для Ростовской области и во многом являются определенным риском для обеспечения экологической безопасности региона.

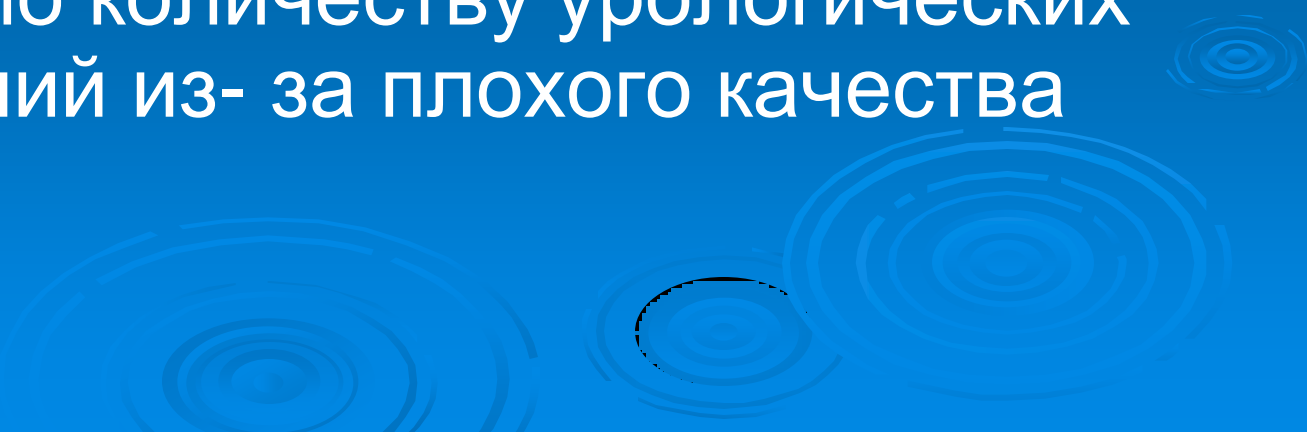
Уровень загрязнения диоксидом азота



Уровень загрязнения оксидом углерода



Водные ресурсы

- доброкачественная питьевая вода - важный фактор охраны здоровья;
 - некачественная питьевая вода вызывает 80 % заболеваний;
 - Ростовская область занимает 1-е место в России по количеству урологических заболеваний из-за плохого качества воды;
- 

Состояние водных объектов области

- уровень загрязнения р. Дон колеблется от «умеренно-загрязненной» до «очень загрязненной»;
- р. Северский Донец оценивается как «очень загрязненная»;
- р. Калитва, Быстрая, Тузлов как «грязная»

Проблема утилизации отходов производства и потребления

- В области создано пять мусоросортировочных линий функционирующих в крупных городах.
- На территории области практически отсутствуют предприятия по переработке твердых бытовых отходов, по извлечению из состава ТБО вторичного сырья и дальнейшего его использования.
- Система обезвреживания отходов в области основана на захоронении основной массы отходов на полигонах и свалках;
- Только 60 процентов населения РО охвачены услугой по сбору и вывозу отходов.

Реструктуризация шахт г. Гуково

1. Шахта «Антрацит» и «Октябрьская» должны быть затоплены к 2017 г.
2. Выход высокоминерализованной шахтной воды на поверхность.
3. Проникновение «мертвого воздуха» в заглубленные объекты жилого сектора.
3. Возникновение на верхних горизонтах шахт провалов.
4. Проблема породных отвалов, которые являются источником токсичных химических веществ.

Стратегические ориентиры экологической безопасности Ростовской области:

- 1. разработка генеральных схем очистки территорий населенных пунктов Ростовской области.
- 2. создание научно обоснованной концепции обращения с отходами на период до 2020 года
- 3. разработка областной целевой программы об управлению отходами и вторичными материальными ресурсами в Ростовской области.
- 4. сохранение природных комплексов,
- 5. повышения качества жизни,
- 6. улучшения здоровья населения и демографической ситуации,
- 7. обеспечения экологической безопасности Ростовской области и России в целом.

«Нормирование в области охраны окружающей среды»

Закон «Об охране окружающей среды»

Система экологических нормативов

Нормативы качества окружающей среды
ПДК

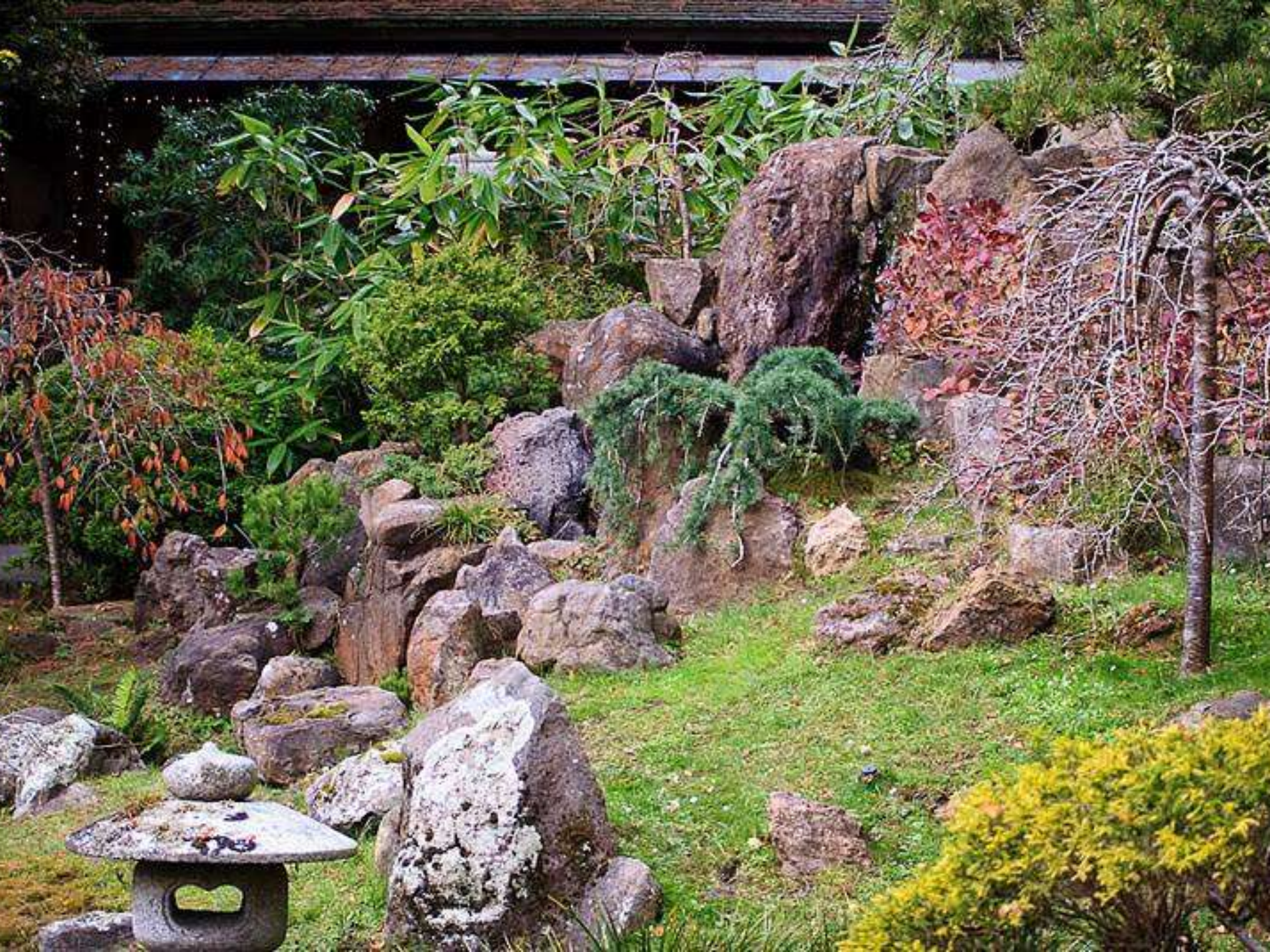
Нормативы предельно допустимых вредных веществ
ПДВ

Нормативы допустимого изъятия природных ресурсов

Способы защиты экологических прав

Закон «Об охране окружающей среды»































ФОТОБАНК ЛОРИ - ФОТОБАНК ЛОРИ - ФОТОБАНК ЛОРИ - ФОТОБАНК ЛОРИ - ФОТОБАНК ЛОРИ



д на промышленное производство. Дымящие заводские трубы
лег Тыщенко / Фотобанк Лори



lori.ru/267





www.ecosystema.nl





Домашнее задание:

- Учебник «Обществознание», работа с документом, стр. 248-249 и задание № 1 стр. 249.