**Выступление**

**(1 слайд)** Здравствуйте, уважаемые жюри и участники слета. Я ученица 7б класса Морткинской средней школы, Назарова Яна. Представляю вам работу: География и экология реки Конды.

**2 слайд. Тема моего выступления очень актуальна.** Важным компонентом природы является вода, она играет чрезвычайно важную роль в жизни человека, животного и растительного мира. Особа ценна для человека пресная вода рек. Там, где вода, там и жизнь - эта простая истина, рожденная на Востоке.

Я любуюсь нашей рекой Кондой, когда мы с родителями приезжаем на берег у деревни Сотник- порыбачить и отдохнуть. И как обидно и горько видеть различный мусор, который до нас оставили здесь. Хочется возмутиться и призвать людей к порядку. Так и появился мой проект.

**3 слайд.** Цель проекта :

* Изучить географию и экологическое состояние реки Конды у деревни Сотник для разработки мероприятий по улучшению её качества.

Задачи:

* Изучить характеристику реки Конда.
* Исследовать проблему загрязнения воды, причины и возможные последствия;
* Привлечь внимание населения к проблеме загрязнения воды ;
* Внести свой вклад в повышение уровня экологического  воспитания населения;
* Разработать мероприятия по охране реки приступить к их реализации.

1. **слайд. Практическая значимость проекта состоит в**  разработанных мероприятиях по повышению уровня **экологического** воспитания населения и охране вод.

***Сроки реализации проекта: июнь-август 2023 года.***

1. **слайд.** К составлению проекта я подготовилась, определив этапы работы и план описания реки.
2. **слайд.** Конда —большая река в  нашем автономном округе , левый приток Иртыша, принадлежит Обской речной системе Карского моря.
3. **Слайд.** Я выяснила, что существует много версий происхождения названия реки у разных народов.

Конда-мощнаясосна, песчаный возвышенный берег, медвежья река, бобровая река. Все версии имеют право на существование.

1. **слайд.**

По названию реки был назван наш район и низменность, по которой она протекает.

**9 слайд.** Конда берёт своё начало из болот возвышенности Люлимвор и течёт по Кондинской низменности.

**10 слайд.** Река протекает через 3 района Югры: Советский, Кондинский, Ханты-Мансийский

**11 слайд.** От истока к устью на Конде расположено много населённых пунктов, таких как: Шаим, Чантырья, Ушья, Мулымья, Урай, Половинка, Луговой и другие.

**12 слайд. Природные особености реки.**

* Длина реки — составляет более тысячи км при большой ширине и глубине.

1. **лайд.** Левый берег Конды - пологий, затопляется при высоких уровнях воды. Правый берег более высокий и обрывистый.

* **14 слайд.** Хозяйственное использование реки. Судохоство,

**15 слайд**. По Конде перевозят грузы и пассажиров.

**16 слайд**. Развито рыболовство. В реке ловят щуку и окуня,

**17 слайд**. Водится карась и язь.

**18 слайд.** Осенью и зимой на **Конду** ездят за налимом.

**19 слайд.**  В реке нерестятся стерлядь и нельма, но лов этих рыб на реке запрещен, они краснокнижные.

**20 слайд. Экологические проблемы рекиКонда.**

1. Свалки мусора.

2. Загрязнение воды.

3. Неорганизованый выпас домашних животных.

4. Вырубка леса в прибрежной территории, и как следствие -

5.Обмеление реки.

**21 слайд.**

**Как же решить эти проблемы?**

**Со стороны Взрослых:**

1.Мониторинг чистоты воды и очистка воды предприятиями.

2. Не сбрасывать мусор в водоем и водоохранную зону.

3. Не мыть автомобили у реки.

4.Воспитание экологического сознания и пропаганда экологически грамотного поведения.

**А что могу сделать Я:**

1. Выступить с проектом.

2. Изготовить таблички, выпустить листовки.

3.Организовать группу волонтеров для борьбы с загрязнениями водоёмов.

4.  Обратится к органам местного самоуправления с предложениями: в теплое время проводить регулярную акцию *«Рейд – чистый берег».*

**22 слайд.**

**Ожидаемый позитивный эффект от реализации проекта.**

* 1. Привлечение внимание властей к проблеме загрязнения реки Конды.
* 2. Улучшение экологической ситуации реки Конды и прилегающих лесов.
* 3. Повышение экологической грамотности местного населения.
* 4. Привлечение молодёжи к решению проблемы загрязнения реки.

**23 слайд. Выводы:**

1. Река Конда - является крупной важной водной артерией Сибири.

2. Загрязнение рек и водоёмов пагубно влияет на здоровье человека, а также является глобальной проблемой.

3. Большинство загрязняющих веществ поступает в воды от человека.

4. Основными методами защиты вод реки являются воспитание экологического сознания и пропаганда экологически грамотного поведения.

**24 слайд.** И еще хотелось бы добавить: Мы разработали разные варианты табличек для установки на реке.

**Один из них мы предлагаем Вашему вниманию:**

-Порыбачил, отдохнул?

-Дай отдохнуть и мне.

-Пожалуйста, убери за собой мусор!

С любовью, твоя Конда.

Спасибо за внимание! А сейчас я готова выслушать Ваши вопросы.