Путешествие по природным зонам России

Учитель географии Школы № 591 Невского района

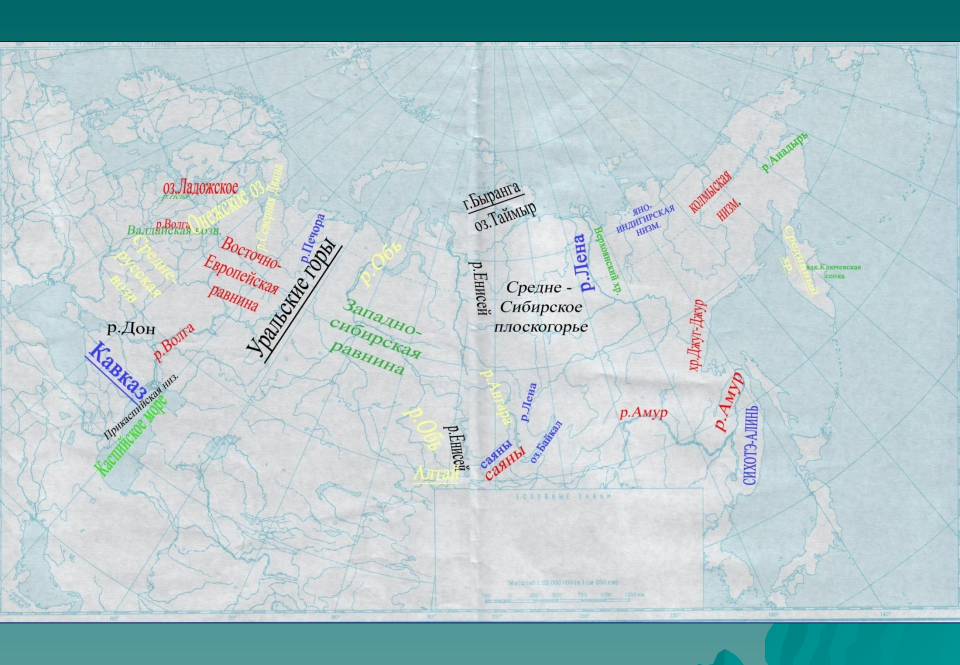
Ненилина Н.В.

Цель:

- 1. Повторить изученный ранее материал
- 2. Проверить знание предыдущих тем, карты
- в. Познакомить с природными зонами России

Разминка

Показать географические объекты на контурной карте



Диктант

Вопросы

- 1. Верхний рыхлый плодородный слой земли?
- 2. Естественное углубление по которому течёт река?
- 3. Начало реки?
- 4. Осадки из воздуха капельки воды на растениях
- 5. С чего надо начинать мелиорацию земель в Лен. области?
- 6. Осадки в тёплое время года при прохождении тёплого фронта?
- 7. Вихрь в центре с низким давлением?
- 8. Лучшие почвы России?
- 9. Что такое в почве песок и глина (2 слова)?
- ... Левый крупный приток р. Волги?
- п. Во время эрозии почвы образование чего опасно?
- 2. Меры по улучшению почв?
- превышение рельефа истока над устьем реки?
- Главный вид мелиорации на черноземных почвах?
- 5. Река протекает на границе Западно-Сибирской равнины и Средне-Сибирского плоскогорья?
- <u>6. Многолетний режим погоды?</u>
- 7. Как называется озеро, из которого одни реки берут начало, а другие несут в него воду?

Диктант

Ответы

- **1**. **<u>П</u> Почва**
- **2**. **Р** Русло
- **3.** <u>**И**</u> Исток
- 4. **P** Poca
- **5. О** Осушение
- **6. Д** Дождь
- 7. <u>Н</u> Низкое Давление (циклон)
- **8. <u>Ы</u>** Чернозёмы
- <u>и</u> Механический состав
- <u>и. <u>К</u> Кама</u>
- <u>и.</u> <u>**О**</u> Овраги
- <u>м</u> Мелиорация
- <u>и. П</u> Падение реки
- и. <u>Л</u> Лесопосадки
- <u>г. <u>Е</u> Енисей</u>
- <u>к</u> Климат
- *г*. *С* Сточное озеро

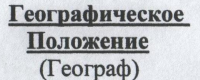
Азональные: Уральские горы(Кавказ, Северо-сибирская низ.)

Зональные: природные зоны



- 1. Арктические пустыни
- 2. Тундра и лесотундра
- 3. Лесная :тайга, смешанные широколиственные леса
- 4. Лесостепи и степи
- 5. Пустыни и полупустыни
- Субтропики

Практическая работа в группах



<u>Климат</u> (Климатолог)

Название Природной Зоны

<u>Почвы</u> (Почвовед) <u>Животные</u> / (биолог)

Внешний облик

Летом Зимой

Использование

(эколог)

Проблемы

<u>Гео</u> з	графическое положение	<u>Климат</u>
<u> Острова</u>	<u>Северного Ледовитого Океана</u>	•t0я = -24
2. <u>Новая Зе</u>	<u>мля</u>	•t0и = 0
3. <u>Северная</u>	<u>я Земля</u>	•O = 400 mm
4. <u>Земля Ф</u> р	<u>ранца-Иосифа</u>	•И = 200 мм
<u> Остров В</u>	<u>рангеля</u>	•K>1 Избыточное увлажнение
<u>6.</u> <u>Новосибі</u>	ирские острова	•Полярная Ночь. Климат Холодный, суровый.
7. Северно	е побережье полуострова Таймыр	

Арктическая Пустыня

Почва

Арктические почвы,

голые камни или скалы.

<u>Растения</u>

<u>ЭНИЯ</u> Водоросли, мхи, лишайники.

Животные

Овцебык, белый медведь, морж, тюлень, виды рыб, белая сова, белая куропатка, птичьи базары, лемминги.

<u>Природные Ресурсы:</u> Рыба, морские животные, водоросли, сбор пуха с птичьего базара, полезные ископаемые

Освоение: Проходит Северный морской путь, научные станции, военные базы, морской промысел.

Внешний облик: Заснеженная территория, в некоторых местах видны скалы.









Географическое положение:
Располагается с Севера на Юг от побережья Северного Ледовитого океана до северного полярного круга, с запада на восток от Кольского полуострова до Камчатки.

Тундра и **Лесотундра**

Климат: t_s=-24° t_s=+11° O= 300 мм U= 200 мм K>1 Избыточное Увлажнение Климат холодный.

Почвы Арктические и тундровые глеевые, мерзлотнотаежные. Растения: мхи, лишайники, с

мхи, лишайники, стелющиеся ягодные: черника, брусника, голубика. Березы, ели, лиственницы.

Животные:

Северный олень, песец, лемминг, белая куропатка, белая сова, водоплавающие птицы, рыбы, овцебык, гага

Внешний облик: больше белого цвета, другие яркие цвета летом.
Природные ресурсы и освоение: охота на животных, сбор ягод, сбор пуха, ловля рыбы,

Заповедники, добыча полезных ископаемых, оленеводство.

• Тундра







• Тайга





• Смешанные широколистные леса







Географическое положение:
На юге-западе России Протяженность с Севера на Юг: от 50гр.С. широты до южной государственной границы .
С Запада на Восток: От западной границы до Урала, до Западных Саян

Лесостепи и степи

КЛИМАТ
Увлажнение
недостаточное.
Летом сильные ветры
лето жаркое
продолжительное
короткая зима.
температура и - +20
я - (-8)
осадки - 600 - 450мм
Увлажнение нормальное

Почвы каштановые Черноземные. Растения: Ковыль, тюльпаны, клевер, дуб, сосна, различные кустарники терн, ясень, клен, липа, ирисы, осока, Животные: Жаворонки, дрофы, орёл. Суслики, сайгаки, лось, сурки, заяц, мыши, лисы, волки, полевки.

Освоение: отдых., добывание полезных ископаемых, сбор трав, охота, города, дороги, главный сельскохозяйственный район страны.

Внешний облик: бескрайние, зеленые поля - летом. Зимой снег.

Природные ресурсы: пастбища, водные ресурсы, полезные ископаемые, животные, пастбища. Плодородные почвы .

• Лесостепи





Географическое положение: Вдоль западного Каспийского побережья.

Прикаспийская низменность.

Пустыни и полупустыни

КЛИМАТ tя=-8 tи = 24 O=300мм U=1000мм к<1 Жаркое лето, Недостаточное кол-во осадков, высокая испаряемость.

Почвы Каштановые, бурые, полупустынные, пески. серо-бурые.

Растения:

Разряженная полынно -злаковая полянка: полынь, верблюжьи колючки, перекати - поле, ковыль, типчак.

Животные: сайгак, верблюд, ящерицы, змеи, кулан, насекомые, фазаны, черепахи, тушканчик.

Природные ресурсы: кормовые ресурсы, почвенные, рыбные.

Освоение: пастбища, промысловая охота, земледелие, рыбная ловля

Внешний вид: участки, нередко мелкие пятна освоенной территории: поля, пастбища,

дороги, города и совсем пустынного ландшафта. Зимой - снег.

• Пустыня





• Субтропики





Путешествие завершено спасибо за внимание!

