

МБОУ Нармонская средняя общеобразовательная  
школа с углубленным изучением отдельных  
предметов Лайшевского муниципального района РТ

Урок географии в 8 классе по  
теме:

# ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ РАВНИНА. ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДЫ

Учитель географии II кв.кат.  
Задовская А.А.

# ЦЕЛЬ УРОКА:

- сформировать представление об особенностях рельефа, геологического строения, вод , климата, природных ресурсах Западно-Сибирской равнины.
- рассмотреть взаимосвязи природных компонентов Западной Сибири. Познакомить историей исследования и освоения Западной Сибири.
  - закрепить практические умения при определении физико-географического положения равнины, работы с картами атласа, контурными картами.

# **ЗАДАЧИ:**

## **Образовательные:**

- определить физико-географическое положение Западно-Сибирской равнины, выделить ее природные границы, изучить особенности природы равнины и выявить причинно-следственные связи природных явлений.

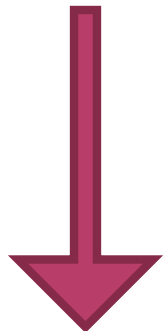
## **Развивающие:**

- продолжить формирование навыков определения ФГП, умение работать с тематическими картами атласа, устанавливать причины и следствия между компонентами природы, умение обобщать и делать выводы.

## **Воспитательные:**

- формирование географической культуры, воспитание патриотизма, любви к Родине, экологическое воспитание учащихся на примере взаимодействия компонентов природы.

НАЗВАНИЕ СИБИРЬ ПОЯВИЛОСЬ НА КАРТЕ В 16 ВЕКЕ,  
ПРОИСХОДИТ ОТ СЛОВА «**СИБИР**» (ШИБУР)- НАЗВАНИЕ  
ГРУППЫ ФИННО-УГОРСКИХ НАРОДОВ .



*Равнина. Равнина.  
Ни яра, ни пади.  
Равнина - на север,  
Равнина - на юг.  
Как будто гористую землю  
разгладил  
Какой то гигантский утюг.*

И.Фролов

На западе - Уральские горы.

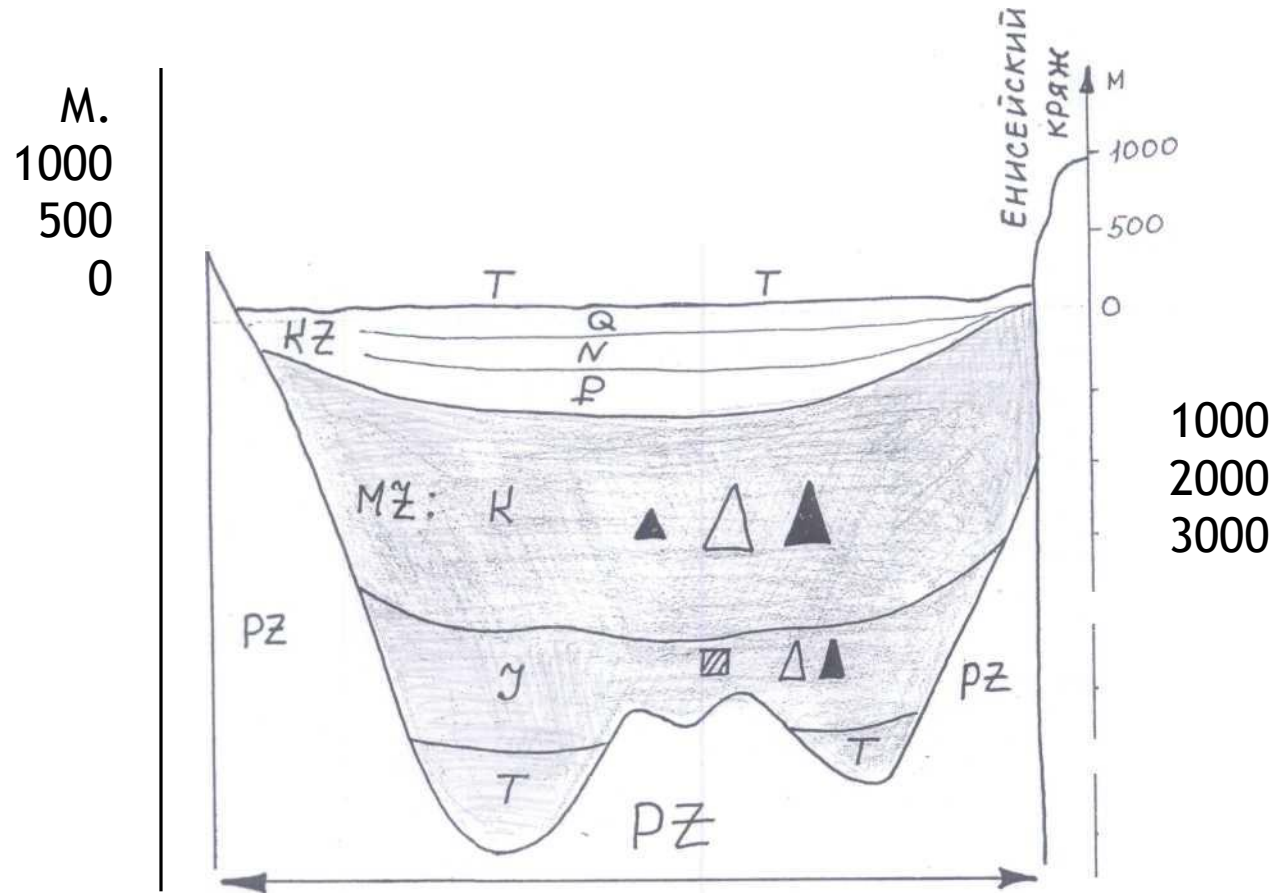
## На востоке - Среднесибирское плоскогорье.

На севере - Карское море  
(Северный Ледовитый океан).

## На юге- Казахский мелкосопочник.



## 2. РЕЛЬЕФ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ РАВНИНЫ.



ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ ПЛИТА

### *3. КЛИМАТ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ.*

Климат Западной Сибири-  
континентальный, причинами:

1. Равнина расположена в умеренных широтах,
2. Удаленность от Атлантического и Тихого океанов.
3. Равнинность территории.
4. Горы по периферии.

## *4. ВОДЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ.*



Река Иртыш

Река Обь



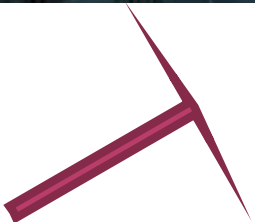
Заболоченной территории

S=800 тыс.км. кв.

Васюганская низменность-  
крупнейшее в мире болото  
площадью 53 тыс. кв. км



В болотах  
сосредоточены  
основные запасы  
торфа страны (около  
70%).



## *ПРИЧИНЫ ЗАБОЛОЧЕННОСТИ:*

- 1. избыточное увлажнение;*
- 2. плоский рельеф и медленный сток;*
- 3. многолетняя мерзлота задерживает влагу на поверхности;*
- 4. торф удерживает влагу.*

# Природные зоны:

## 1. ТУНДРА



- Суровость климата:

- Зима долгая, холодная, ветреная.
- Лето прохладное, ср температура июля + 5 - 10 градусов.
- Осадков выпадает 200-300 мм в год.
- Мало тепла, испарение невелико,
- Увлажнение избыточное,
- Распространена вечная мерзлота.

**РАСТЕНИЯ:** Мхи, лишайники, карликовые берёзы, ивы, много ягод: морошка, клюква, брусника, много грибов.

## 2. ТАЁЖНАЯ ЛЕСОБОЛОТНАЯ ЗОНА



- самая большая по площади.  
Царство ели, пихты, кедра,  
лиственницы, сосны (елово -  
пихтовых, лиственично –  
кедрово - сосновых лесов, с  
лишайниками и  
кустарничками).

**Южная часть тайги –**  
**берёзово – осиновые**  
**мелколиственные леса.**

## 3. ЛЕСОСТЕПЬ - (КУЛУНДА).

- её ширина небольшая,
  - сосновые боры со степными видами животных: овсянкой, полевым коньком, тушканчиком,
  - таёжные виды: белка, глухарь,
  - много озёр,
  - плодородные почвы ,
  - пашни.
- РЕКРЕАЦИОННЫЕ ресурсы – юг равнины:



## 4. СТЕПЬ.



- занимают небольшие площади на юге Западной Сибири,
- осадков здесь выпадает мало от 300-350 мм
- травянистые, с плодородными чернозёмными и каштановыми почвами,
- может давать высокие урожаи пшеницы, кукурузы, подсолнечника, овощей (но часто мешает недостаток влаги и пыльные бури в начале лета).

# *ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ.*

<b>В недрах</b>	<b>На поверхности</b>
Нефть, газ, торф, железистые руды, соли.	Водные, лесные, плодородные почвы на юге, оленьи пастища, кормовые луга, биологические: грибы, ягоды, орехи, рыба.

# *ОБОБЩЕНИЕ.*

Западно-Сибирская равнина вторая по площади в России и третья в мире. Имеет уникальное географическое положение.

Выделяются чертами сходства с Русской равниной:  
полноводные реки, отчетливо выраженная зональность.

**Черты различия:**

- ◎ молодая платформа с мощным осадочным чехлом;
- ◎ плоская равнина; - в связи с уменьшением влияния Атлантического океана климат континентальный;
- ◎ избыточное увлажнение, сильная заболоченность;
- ◎ самая большая природная зона тайга;
- ◎ богата природными ресурсами, известны крупные месторождения нефти и газа.