

МБОУ Нармонская средняя общеобразовательная  
школа с углубленным изучением отдельных  
предметов Лаишевского 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.

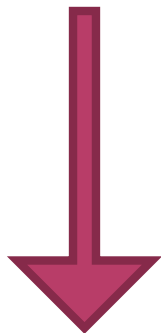
## **Развивающие:**

- 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

# 1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

На западе - Уральские горы.

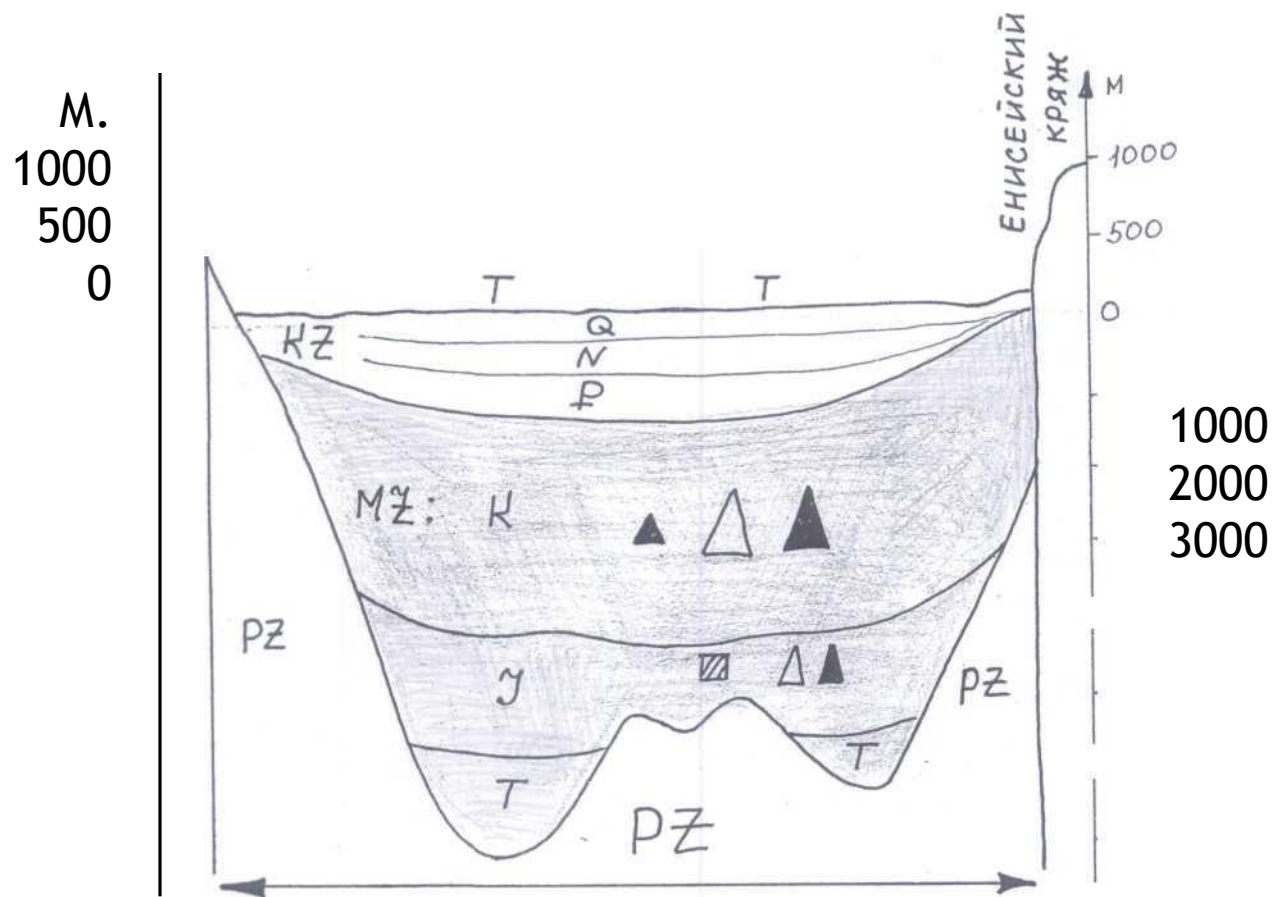
На востоке -  
Среднесибирское  
плоскогорье.

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 Обь

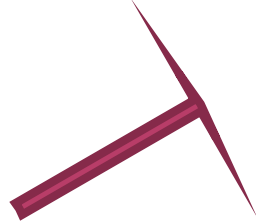
Река Иртыш



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, лиственнично — 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 пастбища, 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 черты 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.