

# ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКАЯ (РУССКАЯ) РАВНИНА



Атабиев Ибрагим  
Адрахманович  
учитель географии  
МОУ СОШ №1 им.  
Героя Советского  
Союза М.М.  
Уммаева сел.  
Верхняя Балкария  
Черекского  
муниципального  
района КБР



# СОДЕРЖАНИЕ

1. Географическое положение

2. Геологическое строение

3. Рельеф

4. Климатические условия

5. Внутренние воды

6. Тест



# ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



Какова площадь Русской равнины?

С какими природными районами граничит Русская равнина ?

Какова протяженность равнины с севера на юг и с запада на восток?

- Восточно-Европейская (Русская) равнина
- Западно-Сибирская равнина
- Средняя и Северо-Восточная Сибирь
- Кавказ

Масштаб 1:30 000 000  
(в 1 см 300 км)



# ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



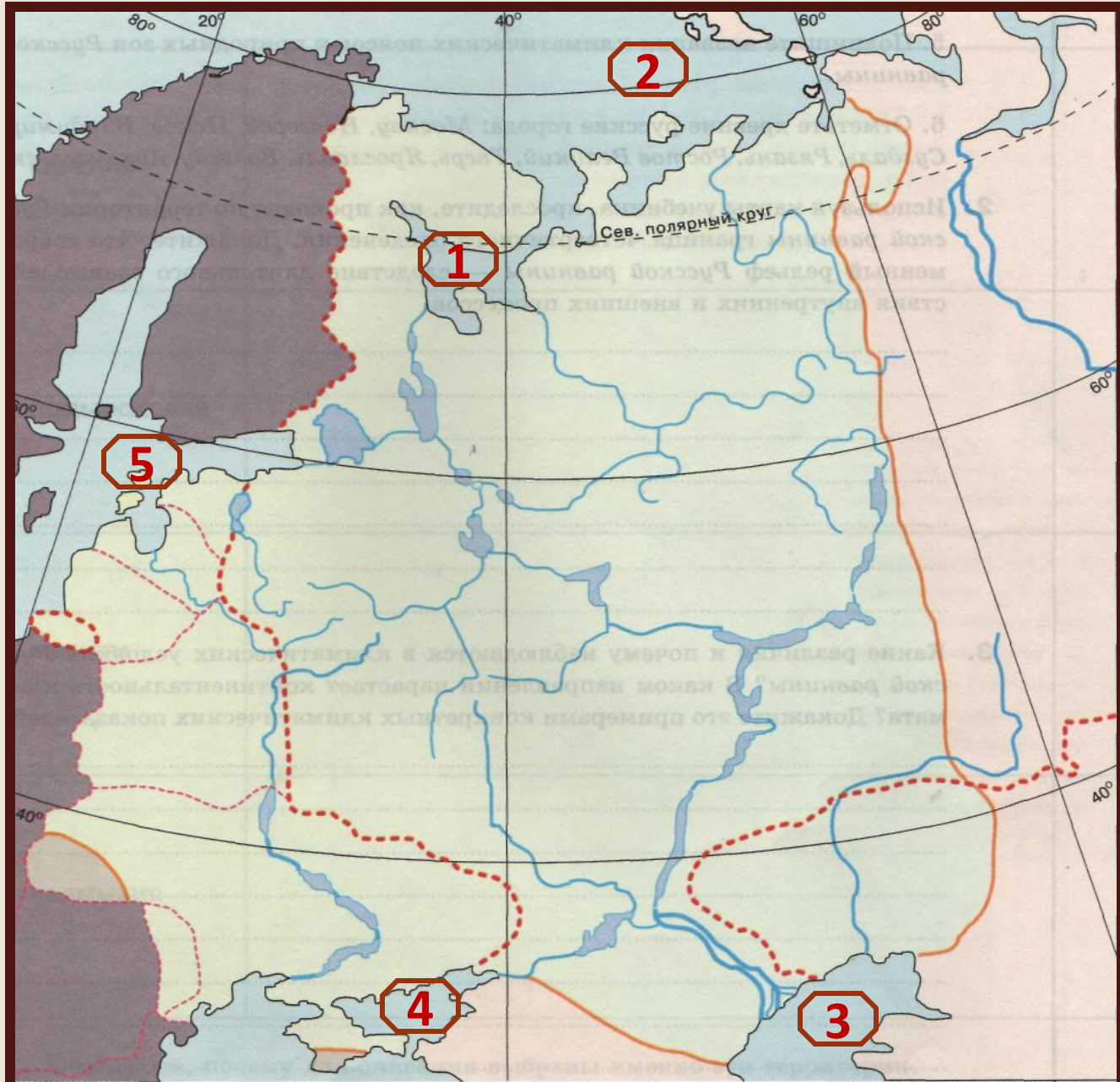
Какова площадь Русской равнины?

С какими природными районами граничит Русская равнина ?

Какова протяженность равнины с севера на юг и с запада на восток?



# ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



Какие моря,  
омывают  
Русскую  
равнину?

- 1- Белое
- 2- Карское
- 3 - Каспийское
- 4 - Азовское
- 5 - Балтийское



# ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



Какие заливы  
обозначены  
цифрами?

- 1 - Кандалакшский
- 2 - Онежский
- 3 - Финский
- 4 - Таганрогский

Какие  
проливы  
обозначены  
цифрами?

- 5 - Керченский
- 6 - Карские ворота



# УНИКАЛЬНОСТЬ РУССКОЙ РАВНИНЫ

?

?

Самая

?

?



# УНИКАЛЬНОСТЬ РУССКОЙ РАВНИНЫ

Самая освоенная территория  
РФ. Проживает более 50 %  
населения страны.

Самая большая по площади  
равнина в РФ (около 3 млн.  
км<sup>2</sup>).

Самая

Самый полный набор ПЗ.  
Самое большое число  
заповедников.

Самая большая площадь  
покровного оледенения.  
Самые большие ледниковые  
озера нашей страны





# ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ

**Вспомним!**

Платформа - ...

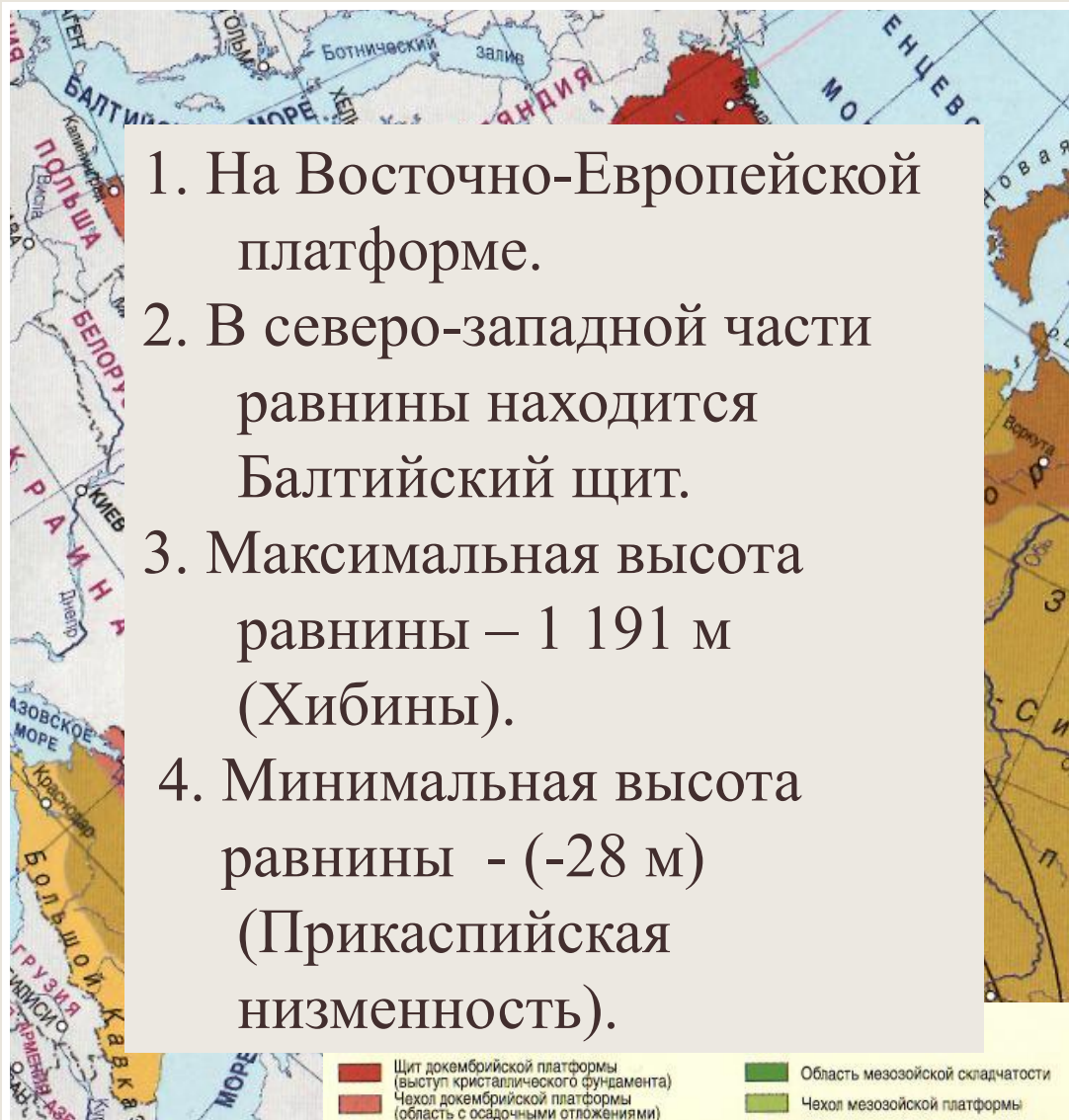
Щит - ...



Щит – участок земной коры, где на поверхность выходят породы кристаллического фундамента платформы



# ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ



1. На Восточно-Европейской платформе.
2. В северо-западной части равнины находится Балтийский щит.
3. Максимальная высота равнины – 1 191 м (Хибины).
4. Минимальная высота равнины - (-28 м) (Прикаспийская низменность).

1. На какой платформе расположена равнина?
2. В какой части равнины находится Балтийский щит?
3. Максимальная высота равнины ?
4. Минимальная высота равнины?

**Ответы**

Щит докембрийской платформы (выступ кристаллического фундамента)	Область мезозойской складчатости
Чехол докембрийской платформы (область с осадочными отложениями)	Чехол мезозойской платформы
Область байкальской складчатости	Область кайнозойской (альпийской) складчатости
Область каледонской складчатости	Вулканы
Область герцинской складчатости	Внутриконтинентальный рифт
Чехол палеозойской платформы	Разлом



# РЕЛЬЕФ



1 - Хибины

2 – Тиманский кряж

3 – Валдайская  
возвышенность

4 – Смоленско-  
Московская возв.

5 – Среднерусская  
возвышенность

6 – Приволжская  
возвышенность

7 – Северные Увалы

8 – Большеземельская  
тундра

9 – Окско-Донская  
равнина

10 – Прикаспийская  
низменность





Хибины





Тиманский кряж





Валдайская возвышенность





Смоленско-Московская возвышенность





Среднерусская возвышенность







Приволжская возвышенность





Северные Увалы





Большеземельская тундра





Окско-Донская равнина





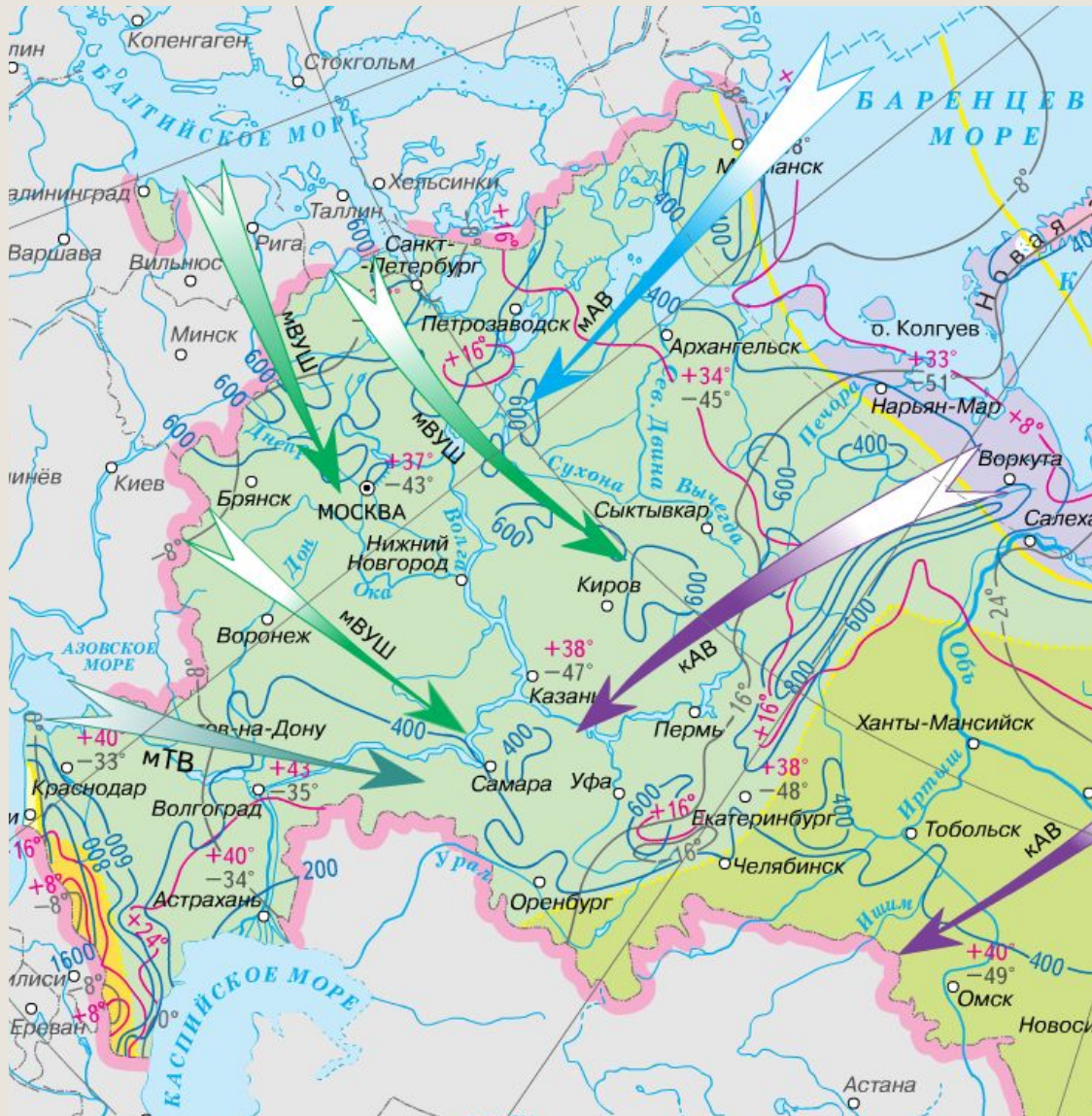
Прикаспийская низменность



# КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Опишите климат равнины по плану:

1. В каких климатических поясах расположена?
2. Как изменяется температура с северо-запада на юго-восток?
3. Как изменяется количество осадков с северо-запада на юго-восток?
4. Какие ВМ преобладают и их направление?



**Сделать вывод**



# ВНУТРЕННИЕ ВОДЫ



Покажите реки,  
относящиеся к  
бассейну:

1. Северного Ледовитого океана
2. Атлантического
3. Внутреннего стока



# ВНУТРЕННИЕ ВОДЫ



1. Тиманский кряж, Валдайская возвышенность, Среднерусская возвышенность.

2. Реки с весенним половодьем, питание смешанное с преобладанием снегового.

3. На северных реках, т.к. половодье начинается с верховьев рек.

1. Какие формы рельефа являются водоразделами?

2. Каков режим и питание у всех рек Русской равнины?

3. На каких реках половодье опасно наводнениями?

**Ответы**





# ВНУТРЕННИЕ ВОДЫ



Найдите на карте озера:

Чудское

Онежское

Ладожское

Селигер

Ильмень

Эльтон

Баскунчак

Каково происхождение их  
озерных котловин?



# ТЕСТ ПО ТЕМЕ «РУССКАЯ РАВНИНА»

## 1. По своим размерам Русская равнина:

1. Первая в мире
2. Вторая в мире
3. Третья в мире
4. Четвертая в мире

## 2. Равнинность территории обусловлена прежде всего тем, что ...

1. Рельеф формировался под действием внешних сил
2. Подвергалась неоднократным оледенениям
3. В основании лежит древняя докембрийская платформа

## 3. Складчатый фундамент в пределах равнины выходит на поверхность ...

1. На Валдайской возвышенности
2. На Кольском полуострове и в Карелии
3. На Тиманском кряже
4. На Северных Увалах

## 4. Какая территория равнины испытала неоднократное влияние четвертичного оледенения

1. Южная
2. Северная
3. Западная
4. Восточная

## 5. Какие формы рельефа расположены на равнине:

1. Среднерусская возвышенность
2. Васюганская равнина
3. Хибины
4. Валдайская возвышенность
5. Сибирские Увалы
6. Окско-Донская равнина

## 6. Какой тип климата на большей части равнины?

1. Умеренно-континентальный
2. Умеренный муссонный
3. Резко-континентальный
4. Морской умеренный

## 7. Выберите реки, относящиеся к бассейну Атлантического океана:

1. Волга
2. Печора
3. Дон
4. С. Двина
5. Нева
6. Мезень

## 8. Какие озера имеют ледниково-тектоническое происхождение:

1. Эльтон
2. Ладожское
3. Баскунчак
4. Онежское
5. Чудское

