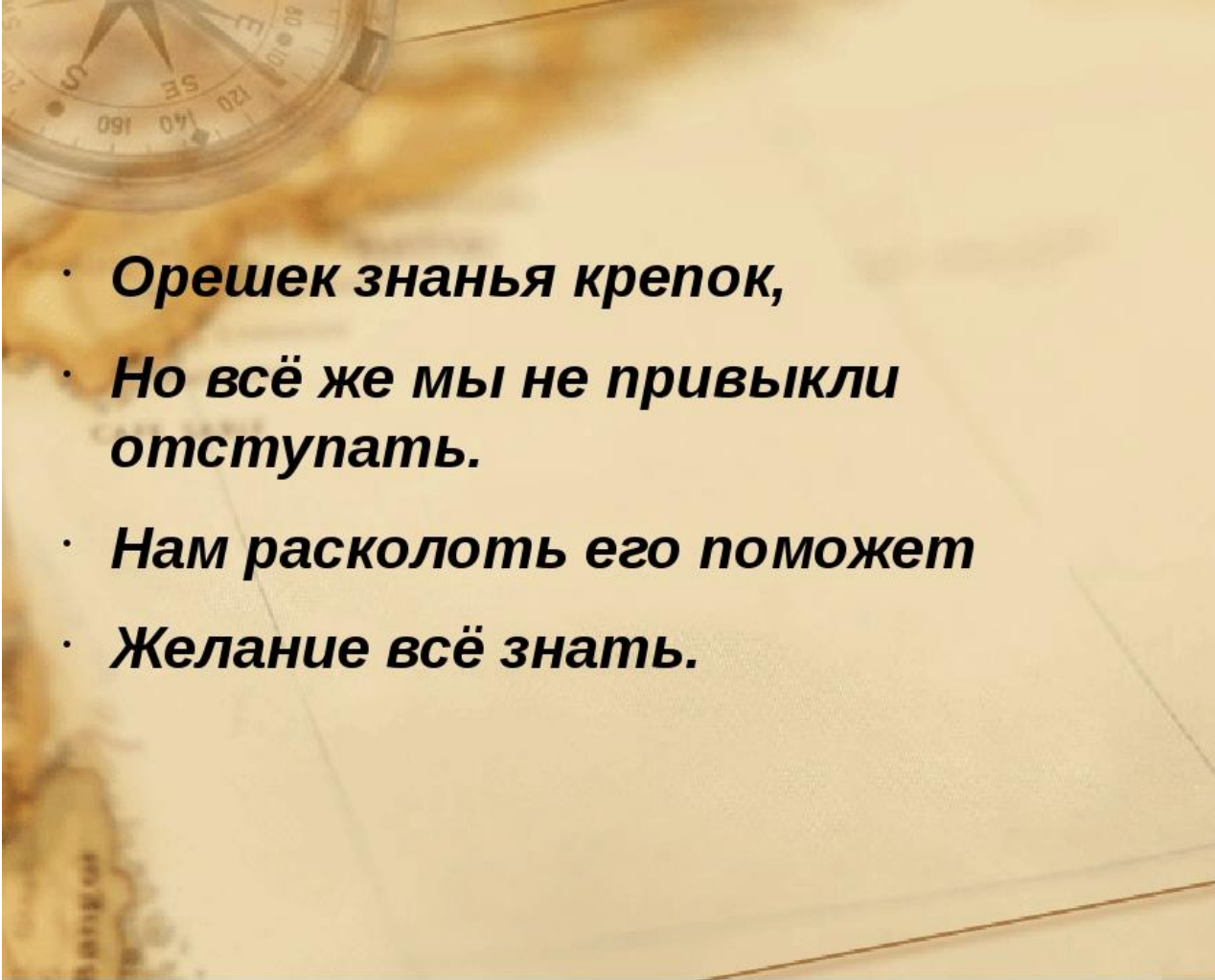


Описание презентации по отдельным слайдам:

- 
- **Орешек знания крепок,**
 - **Но всё же мы не привыкли отступать.**
 - **Нам расколоть его поможет**
 - **Желание всё знать.**

1 слайд

Орешек знания крепок, Но всё же мы не привыкли отступать.
Нам расколоть его поможет желание всё знать.

Отгадайте ребус

Р



Е



””

Рельеф –
земная поверхность.

2 слайд

Отгадайте ребус Р Е Рельеф – земная поверхность. ””



•
3 слайд
Рельеф России

Наша цель

- Узнать, что такое рельеф, основные его формы.
- Изучить рельеф России с помощью физической карты.



4 слайд

Наша цель Узнать, что такое рельеф, основные его формы.
Изучить рельеф России с помощью физической карты.

Какой бывает рельеф



5 слайд

Какой бывает рельеф

Какой бывает рельеф

Формы рельефа

←
равнины



→
горы



6

6 слайд

Какой бывает рельеф Формы рельефа равнины горы

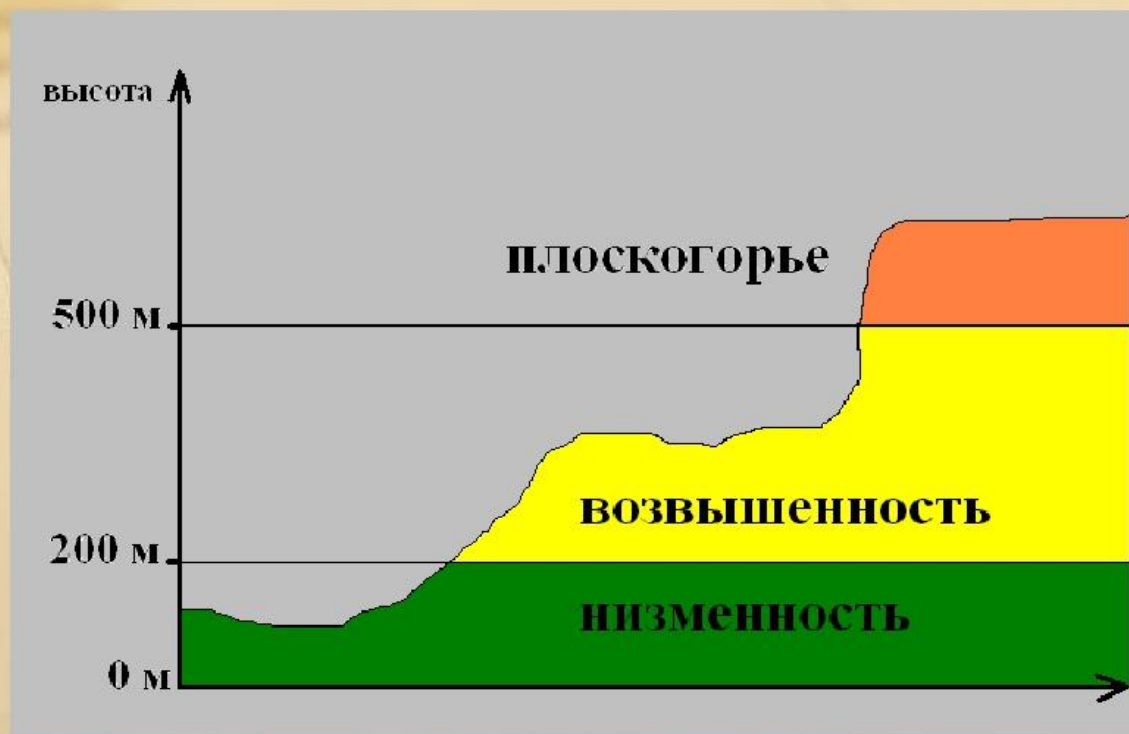


РАВНИНЫ -
это большие
участки суши
имеющие
ровную или
почти ровную
поверхность.

7 слайд

РАВНИНЫ - это большие участки суши, имеющие ровную или почти ровную поверхность.

Различие равнин по высоте



8 слайд

Различие равнин по высоте



НИЗМЕННОСТЬ

ВОЗВЫШЕННОСТЬ

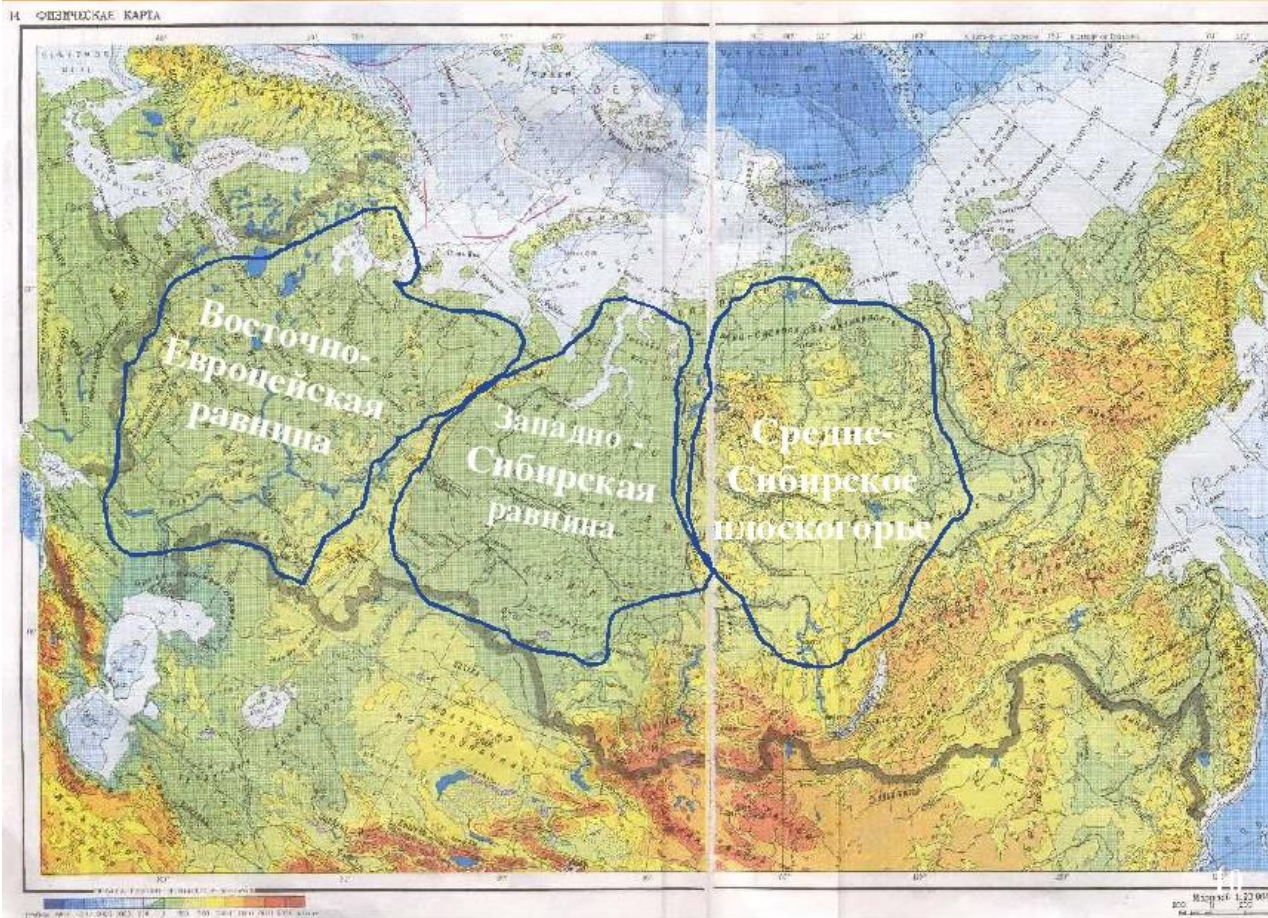
ПЛОСКОГОРЬЕ



9 слайд

НИЗМЕННОСТЬ ВОЗВЫШЕННОСТЬ ПЛОСКОГОРЬЕ

Равнины России



10 слайд

Восточно-Европейская равнина Западно - Сибирская равнина Средне-Сибирское плоскогорье Равнины России

Русская равнина

Западно-сибирская
равнина

Среднесибирское
плато



11 слайд

Русская равнина Западно-сибирская равнина Среднесибирское
плато



ГОРЫ – это очень неровные участки земной поверхности, которые сильно возвышаются над окружающей местностью.

12 слайд

ГОРЫ – это очень неровные участки земной поверхности, которые сильно возвышаются над окружающей местностью.

Горы России

высокие

средние

низкие

(более 2000м)

(1000 – 2000м)

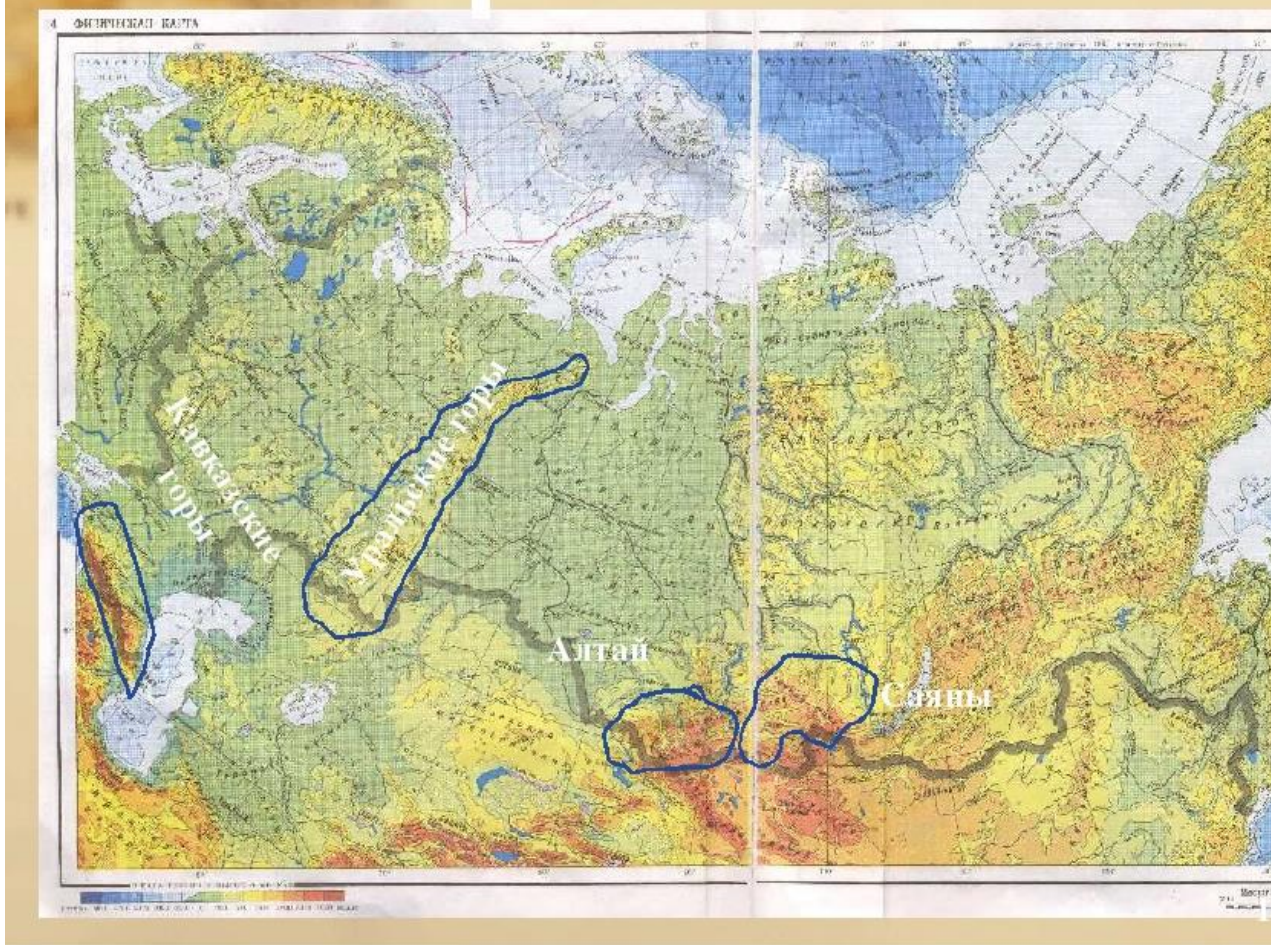
(до 1000м)



13 слайд

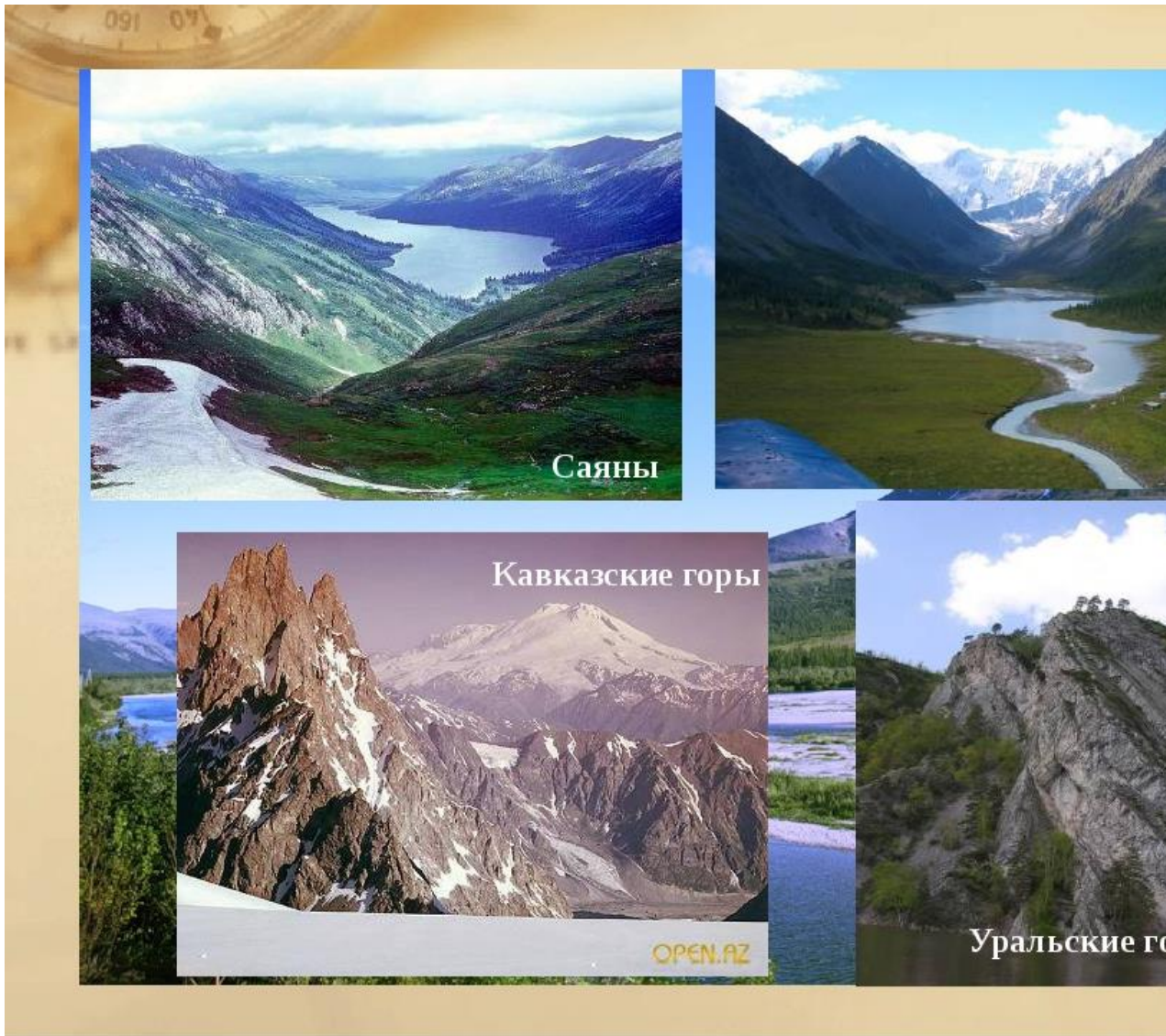
Горы России высокие средние низкие (более 2000м) (1000 – 2000м) (до 1000м)

Горы России



14 слайд

Уральские горы Кавказские горы Алтай Саяны Горы России



•
15 слайд

Саяны Кавказские горы Алтай Уральские горы

Восточно – Европейская равнина



16 слайд

Восточно – Европейская равнина

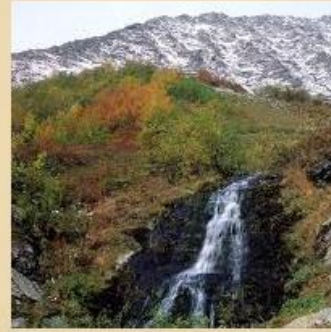
091 07
Западно –Сибирская равнина



•
17 слайд

Западно –Сибирская равнина

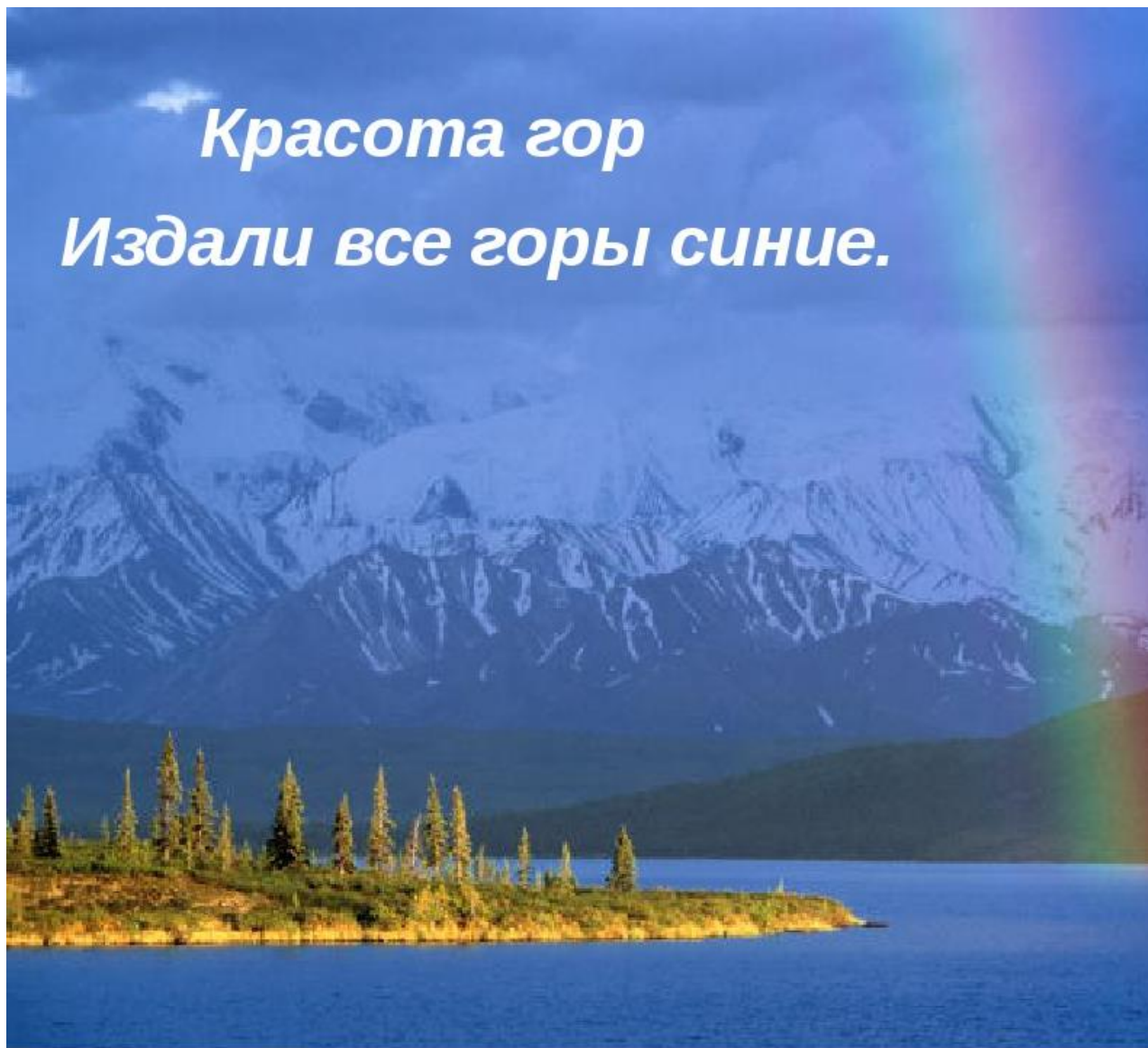
Урал –Каменный пояс



18 слайд

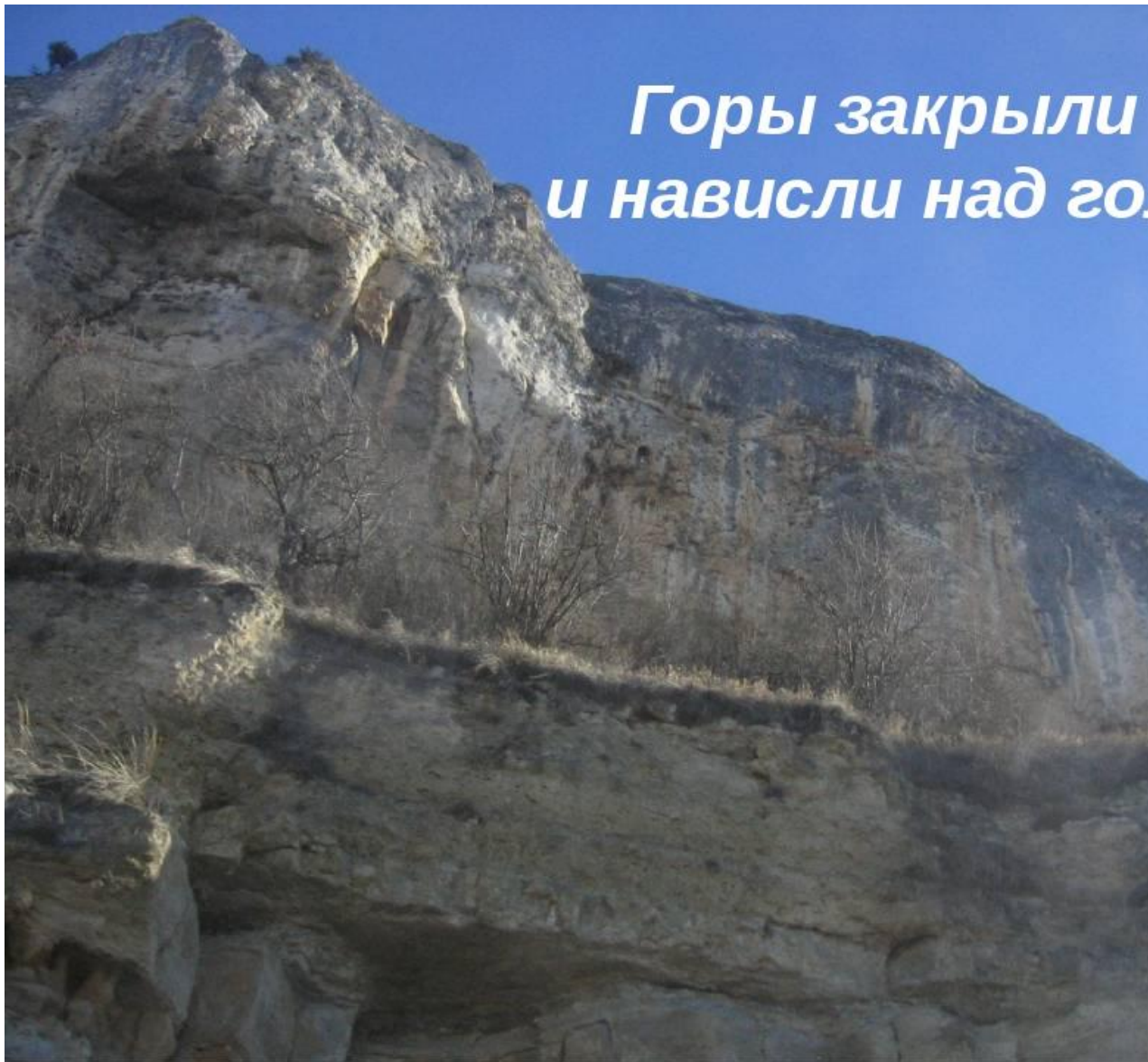
Урал –Каменный пояс

*Красота гор
Издали все горы синие.*



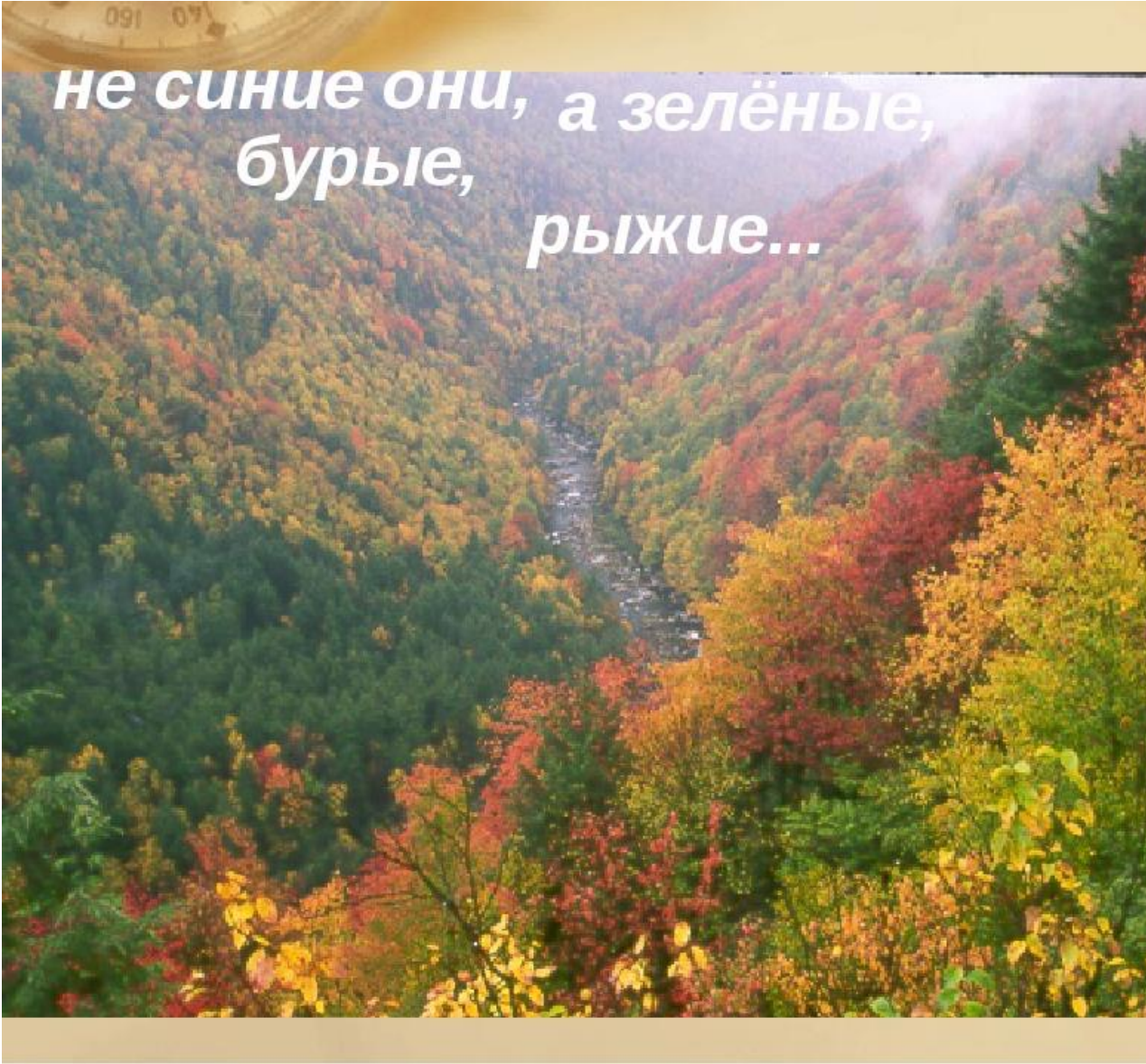
19 слайд

Красота гор Издали все горы синие Красота гор Издали все горы синие.



•
20 слайд

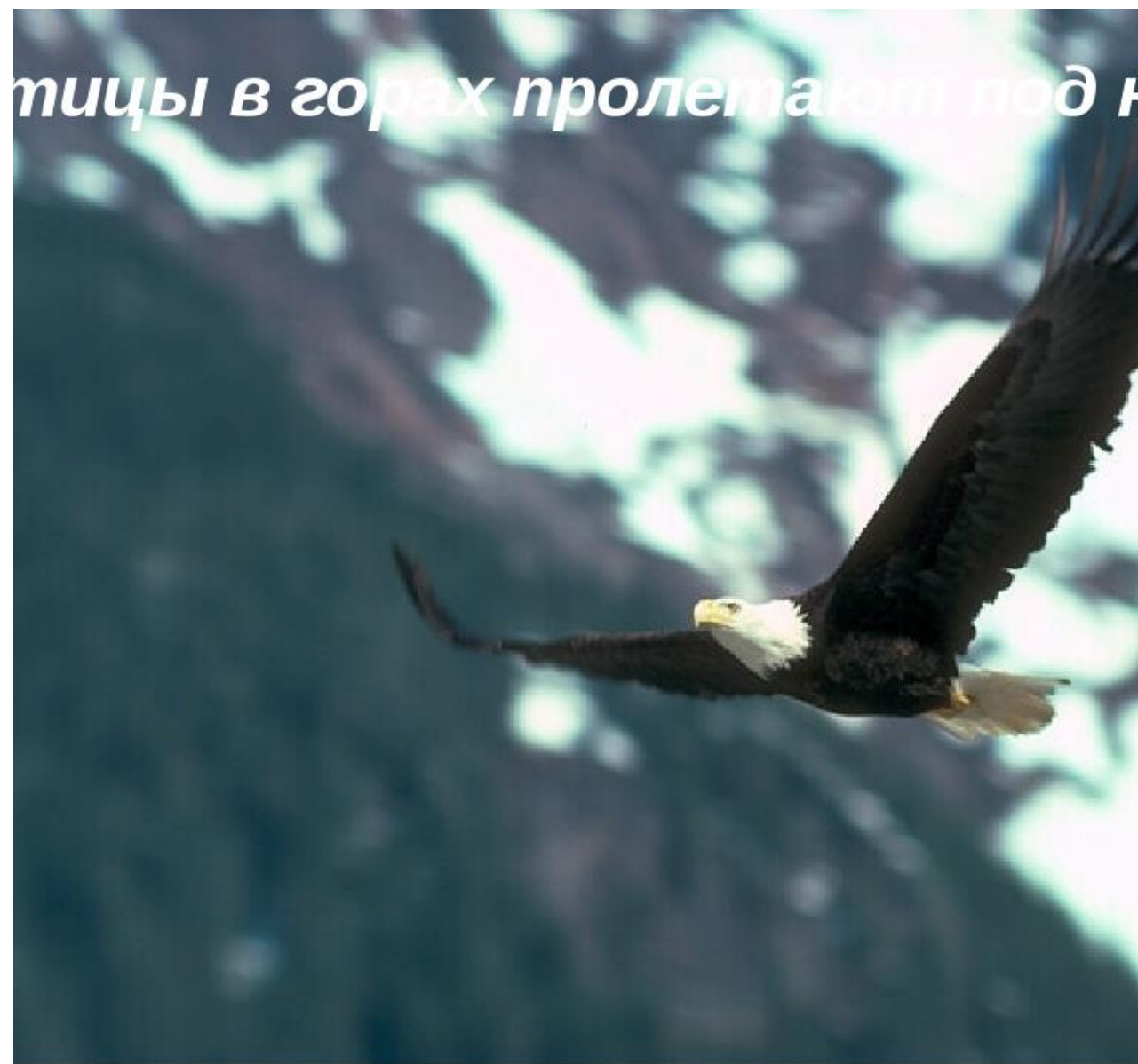
Горы закрыли небо и нависли над головой...



*не синие они, а зелёные,
бурые,
рыжие...*

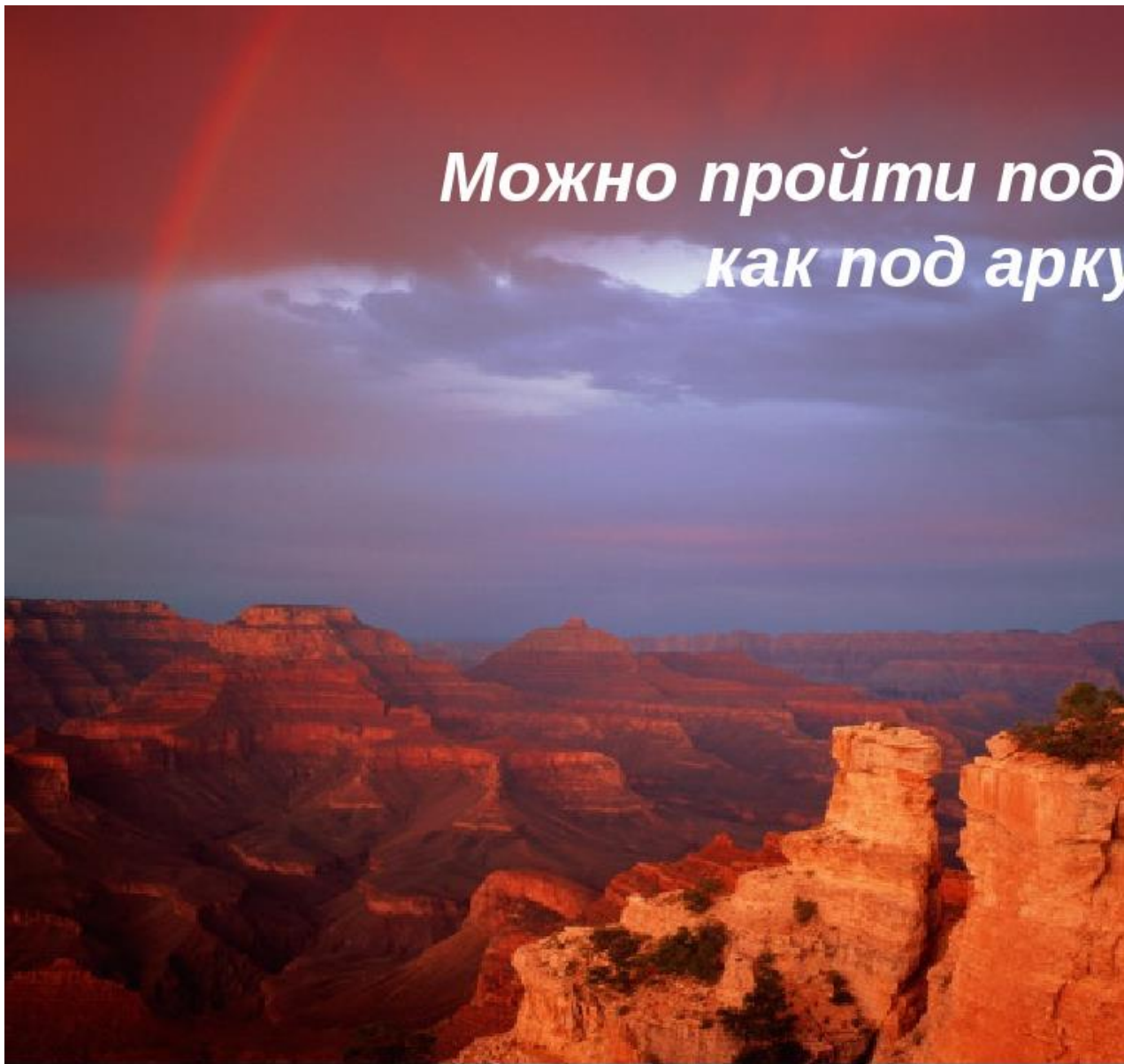
•
21 слайд

не синие они, а зелёные, бурые, рыжие...



•
22 слайд

... птицы в горах пролетают под ногами...



23 слайд

Можно пройти под радуго, как под арку.

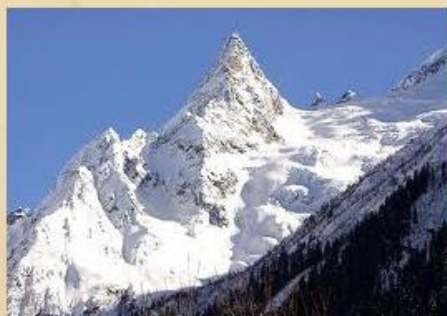


*А вдали - снова горы...
Всё дальше, всё выше, всё заманчивей.*

24 слайд

А вдали - снова горы... Всё дальше, всё выше, всё заманчивей.

Кавказские горы



Эльбрус

25 слайд

Кавказские горы Эльбрус 5642 м

Выбранный для просмотра документ физ рос.docx



ОКРУЖАЮЩИЙ МИР ТЕМА: РЕЛЬЕФ РОССИИ

Цели: познакомить учащихся с понятием «рельеф», изучить рельеф России, его главными формами;
учить определять высоту и глубину географических объектов по цвету на карте, развивать познавательную активность, умение работать по карте; воспитывать бережное отношение к природе.

Оборудование: физическая карта, презентация, контурная карта, тесты, карточки.

Ход урока

I. Организационный момент.

(Слайд1)

II. Повторение изученного.

1. Работа по карточкам.

Арктика

Растения
животные

Тундра

Растения
животные

Тайга

Растения
животные

Степь

Растения
животные

Пустыня

Растения
животные

2. **Опрос**

Что такое почва?

Из чего состоит почва?

Какое основное свойство почвы? От чего оно зависит?

Какие бывают почвы?

Какие почвы самые лучшие, в какой зоне они находятся?

IV.Актуализация знаний. (Слайд2)

-Прочитайте четверостишие. О чём оно?

Над Россией солнце светит,

И дожди шумят над ней.

В целом свете, в целом свете

Нет страны родней.

-Сегодня я приглашаю вас в путешествие по нашей великой стране.

А что мы увидим? (угадайте ребус) (Слайд3)

Мы уже встречались с этим термином на уроках технологии.(картина)

Это тоже рельеф. Что же такое рельеф?

-Сформулируйте тему и цели урока. (Слайд4)

V.Формирование новых знаний. (Слайд5)

1.Выскажем предположение: Какой рельеф преобладает на территории России?

Правомерны ли слова «Россия- страна великих равнин?» (Слайд5)

2. Повторение.

- Для чего созданы глобус и карта?
- Что обозначают на глобусе и карте?
- Что значит выражение «читать карту»?
- Почему вы не путаете сушу и воду?
- поверхность Земли такая же ровная, как ее обозначают на карте?

3. Рельеф.

– Совокупность всех неровностей суши, дна морей и океанов называется рельефом.

Происходит слово «рельеф» от латинского глагола «поднимаю».

И обычно под рельефом понимают приподнятые части земной поверхности – горы и холмы,

но к нему относятся также долины, впадины, низменности.

- Как меняется цвет на карте?
- От чего это зависит?
- Рассмотрите шкалу высот. Каким цветом изображают поверхность суши равную поверхности океана?
- Каким цветом изображают поверхность суши до 200 м над уровнем океана?
- На полях карты – в ее легенде – помещают условные знаки и цветовую шкалу высот и глубин.
- Какие формы рельефа знаете?
- что такое равнины?
- Какие бывают?

(слайды)

- Что такое горы?
- Какие бывают?

(слайды)

Песня «У похода есть начало»

4. Закрепление. Работа в группах по карте. Туристы, альпинисты, путешественники.

- 1) Восточно – Европейская равнина.(Слайды)
- 2) Западно- Сибирская равнина (самая плоская) (Слайды)
- 3) Уральские горы. (Слайды)

IV. Итог урока. Рефлексия.

Над какой темой работали? Какую цель ставили? (Изучить поверхность России)

Какое предположение проверяли? («Россия- страна великих равнин»)

Итак, какой рельеф преобладает на территории нашей страны?

Скажите, если бы вы были скалолазами, как бы вы оценили свои познания,

карабкаясь к вершине знаний.

А теперь я предлагаю вам побывать в горах.

V. Домашнее задание.

1. Приготовьте сообщение о Кавказских горах.
2. Выполнить задания по контурной карте.

