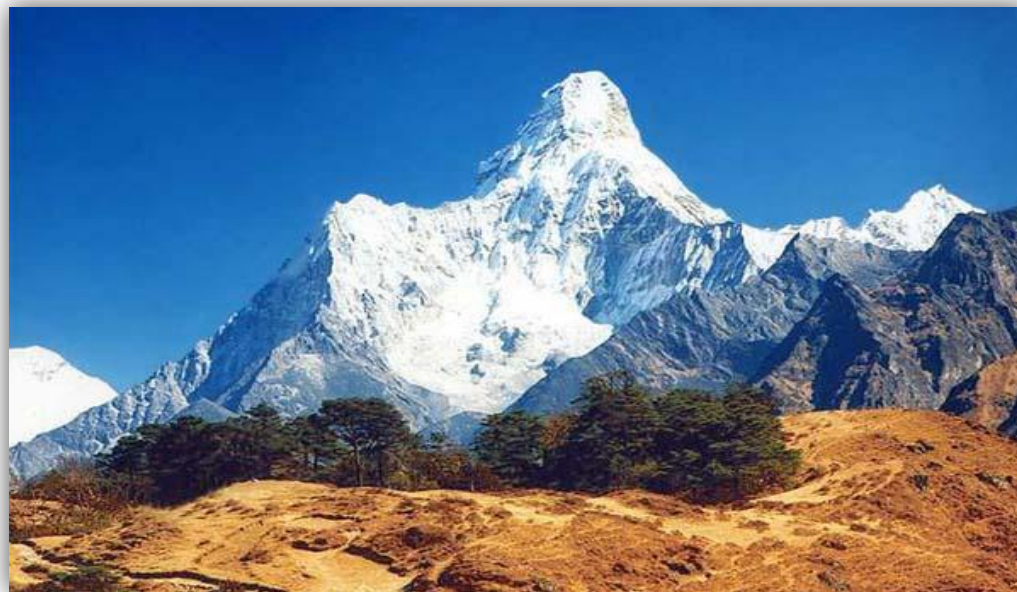




Физическая география 6 класс

Рельеф суши.



Горы.

Формирование рельефа

Внешние силы

выравнивают неровности земной поверхности

Внутренние силы

создают неровности земной поверхности

**РЕЛЬЕФ -
это совокупность неровностей земной поверхности**

Горы – участки земной поверхности с сильно расчлененным рельефом, высоко приподнятые над равнинами.

Равнины – это часть земной поверхности с различием относительных высот не более 200 м

*«Лучше гор могут быть только горы,
На которых еще не бывал..»*

Владимир Высоцкий











Цели урока

- Называть различные формы рельефа;
- Устно описывать особенности гор;
- Найти на физической карте не менее 7 горных хребтов;
- Различать горы по высоте;
- Работать индивидуально и в группе;
- Находить свои ошибки и недочеты в работе.

Гора – выпуклая форма рельефа с хорошо выраженной вершиной, подошвой и склонами, возвышающаяся над окружающей местностью на высоту более 200 м.

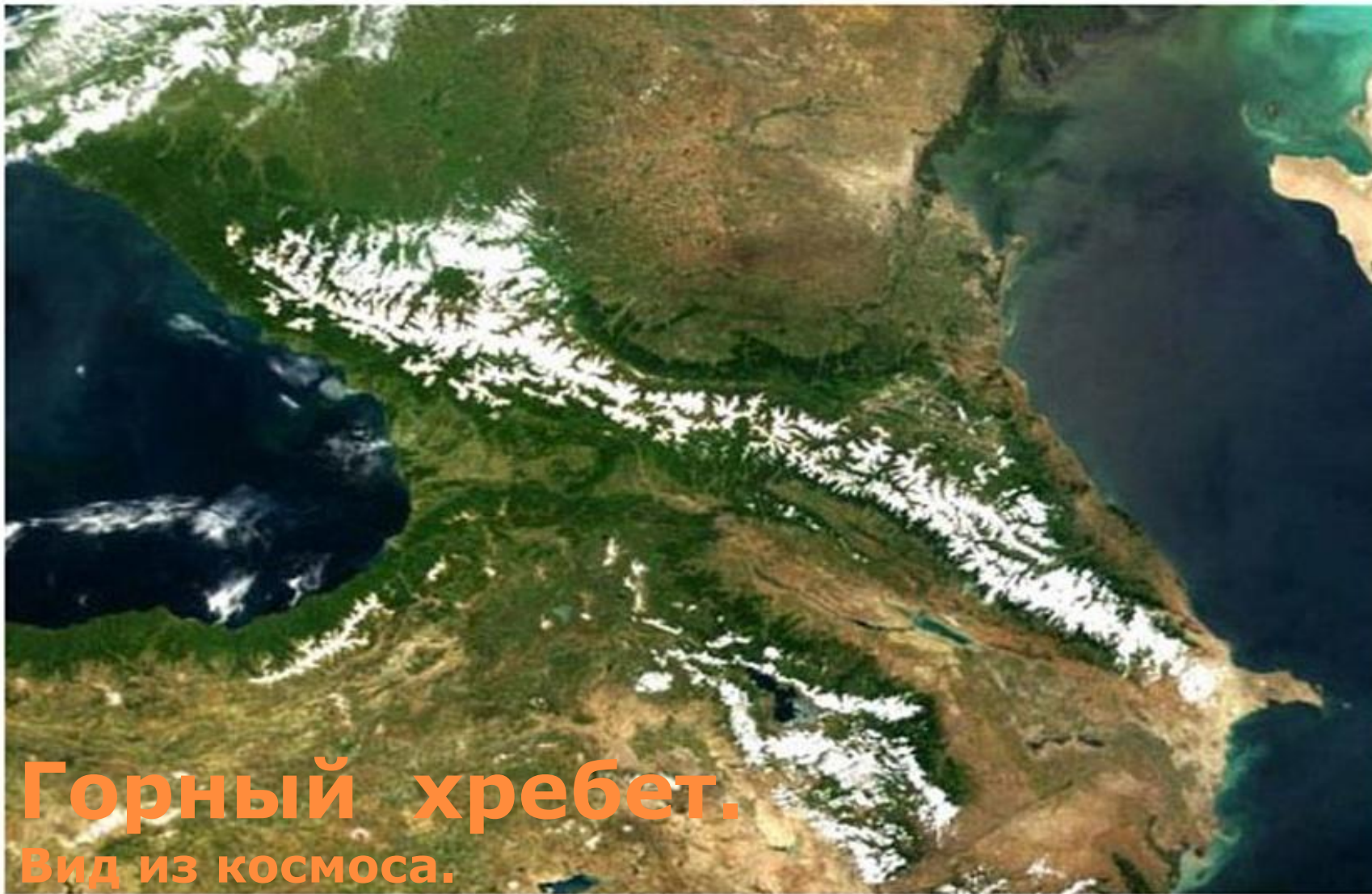
Горный хребет – линейно вытянутое горное сооружение со склонами, направленными в противоположные стороны, протягивающееся на большие расстояния, как правило, в направлении простирания складчатой зоны.

Горная долина – понижения, разделяющие соседние хребты.

Горная система – большая группа горных хребтов, межгорных впадин и нагорий.

Нагорье – обширное горное поднятие, состоящее из горных хребтов и массивов, иногда разделенных межгорными котловинами.

Кавказ



Горный хребет.

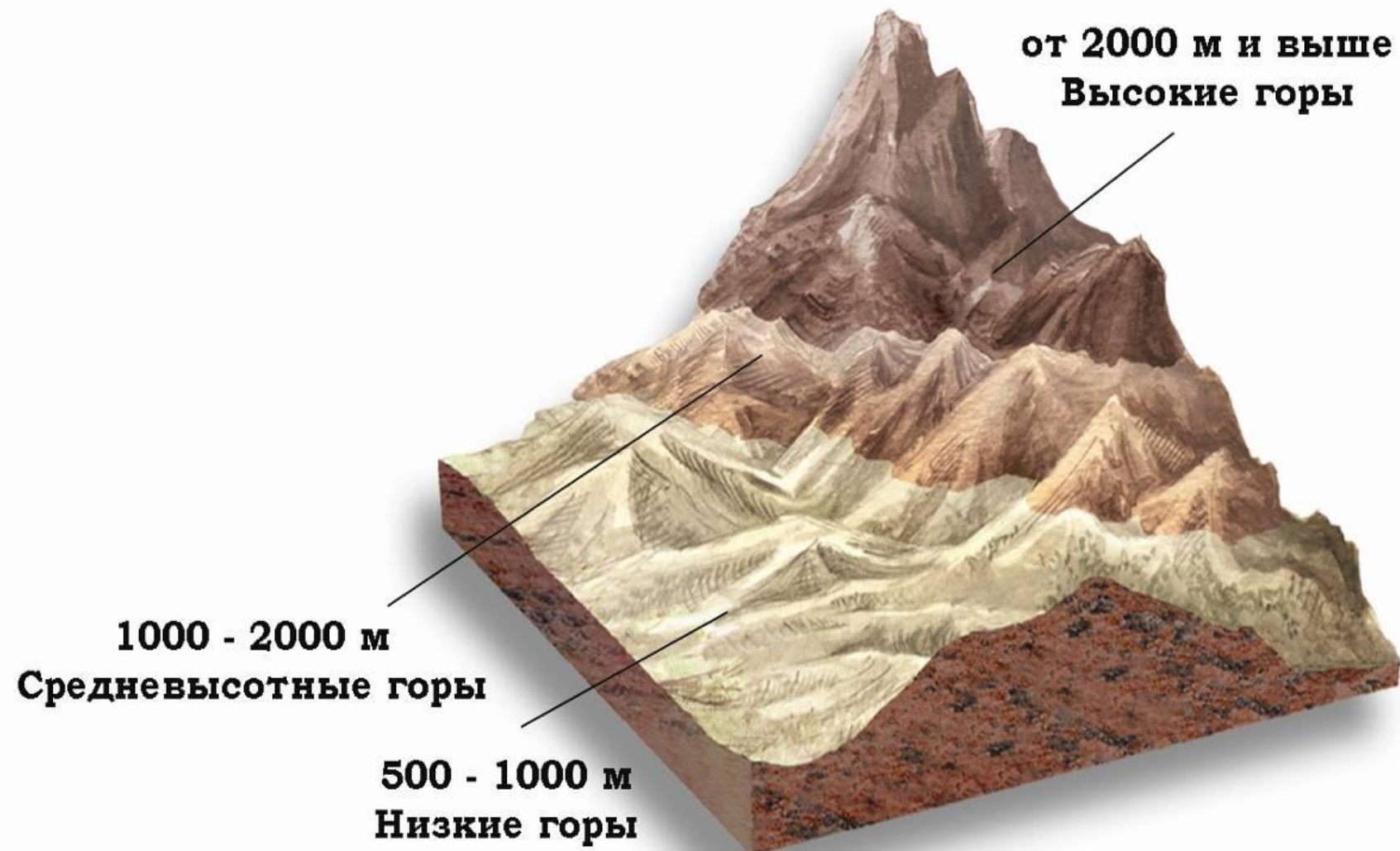
Вид из космоса.

Самостоятельная работа

К
о
р
д
и

Г и мла
а и
ь е р
ы

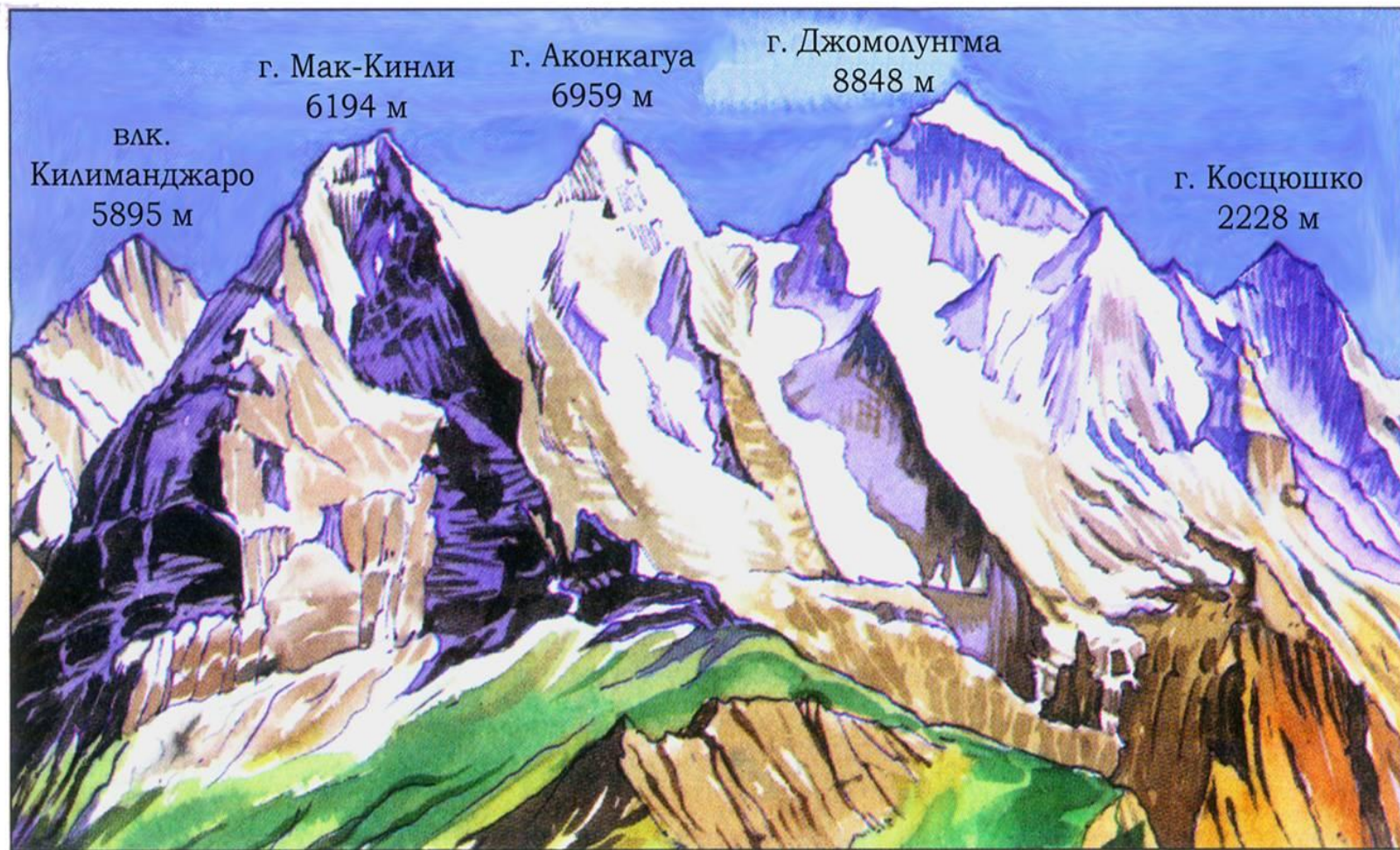
Различие гор по высоте



Различие гор по высоте

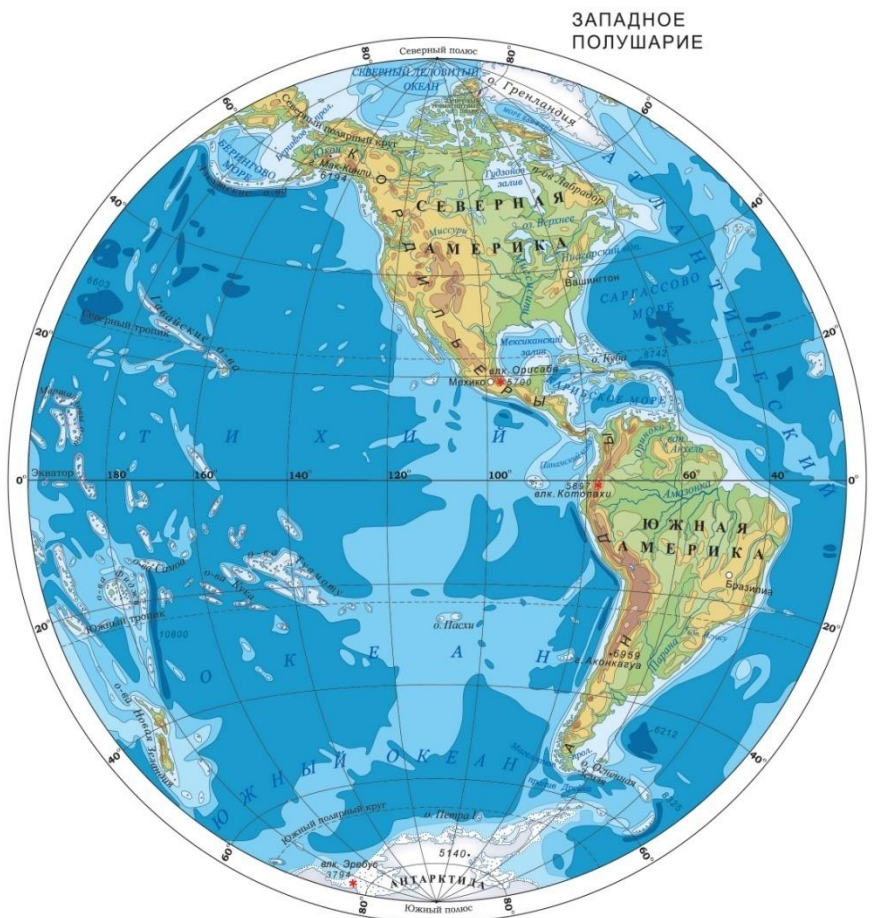
Название гор	Классификация гор по высоте	Материк
Анды	?	Южная Америка
Кавказ	?	Евразия
Аппалачи	?	Северная Америка
?	?	?
?	?	?

Высочайшие вершины мира





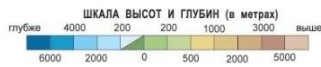
Карта полуушарий



КАРТА ПОЛУШАРИЙ

- Берлин Населенные пункты
- Реки
- Реки пересыхающие
- Озёра пресные
- Озёра пересыхающие
- Каналы
- Болота

- + 8848 Отметки высот в метрах над уровнем моря
- 5240 Отметки глубин в метрах
- * Вулканы
- (*) Коралловые рифы
- Материковые и шельфовые льды



Горные системы Земли

- Гималаи
- Анды
- Кордильеры
- Драконовы горы
- Кавказ
- Карпаты
- Скалистые горы
- Скандинавские горы
- Уральские горы

Самооценка

«!» все вопросы, которые вы хорошо
усвоили

«+» - вопросы, требующие уточнения
или повторения

«?» - вопросы, на которые вы не узнали
ответ

Домашнее задание

Задания на выбор:

- 1 уровень: задание с контурной картой: нанести на контурную карту горы, названные в параграфе
- 2 уровень: определить координаты самых высоких горных вершин каждого материка.
- 3 уровень: творческие задания: Кроссворд «Горы суши»