

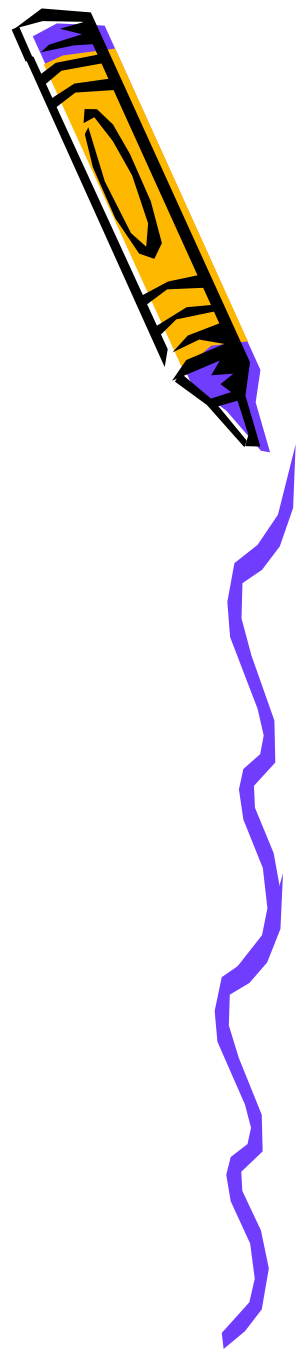


Что и с какой целью
изучают в курсе
«География материков и
океанов»

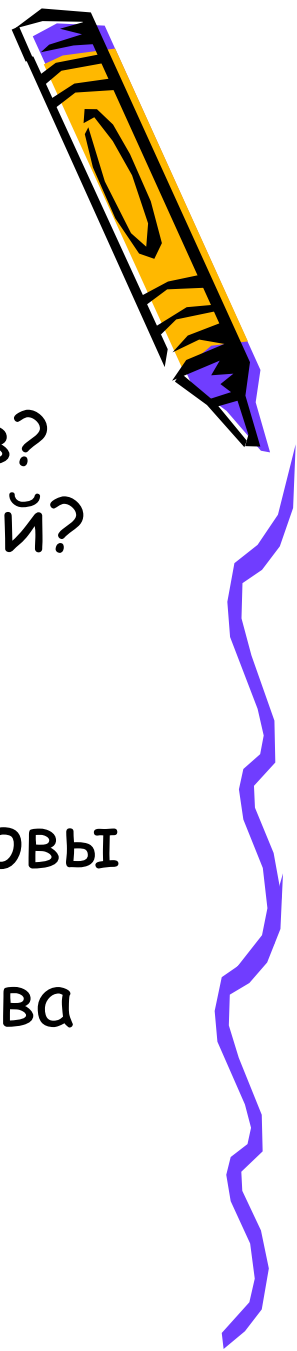
Урок 1. География, 7 класс



Снимок Земли из космоса



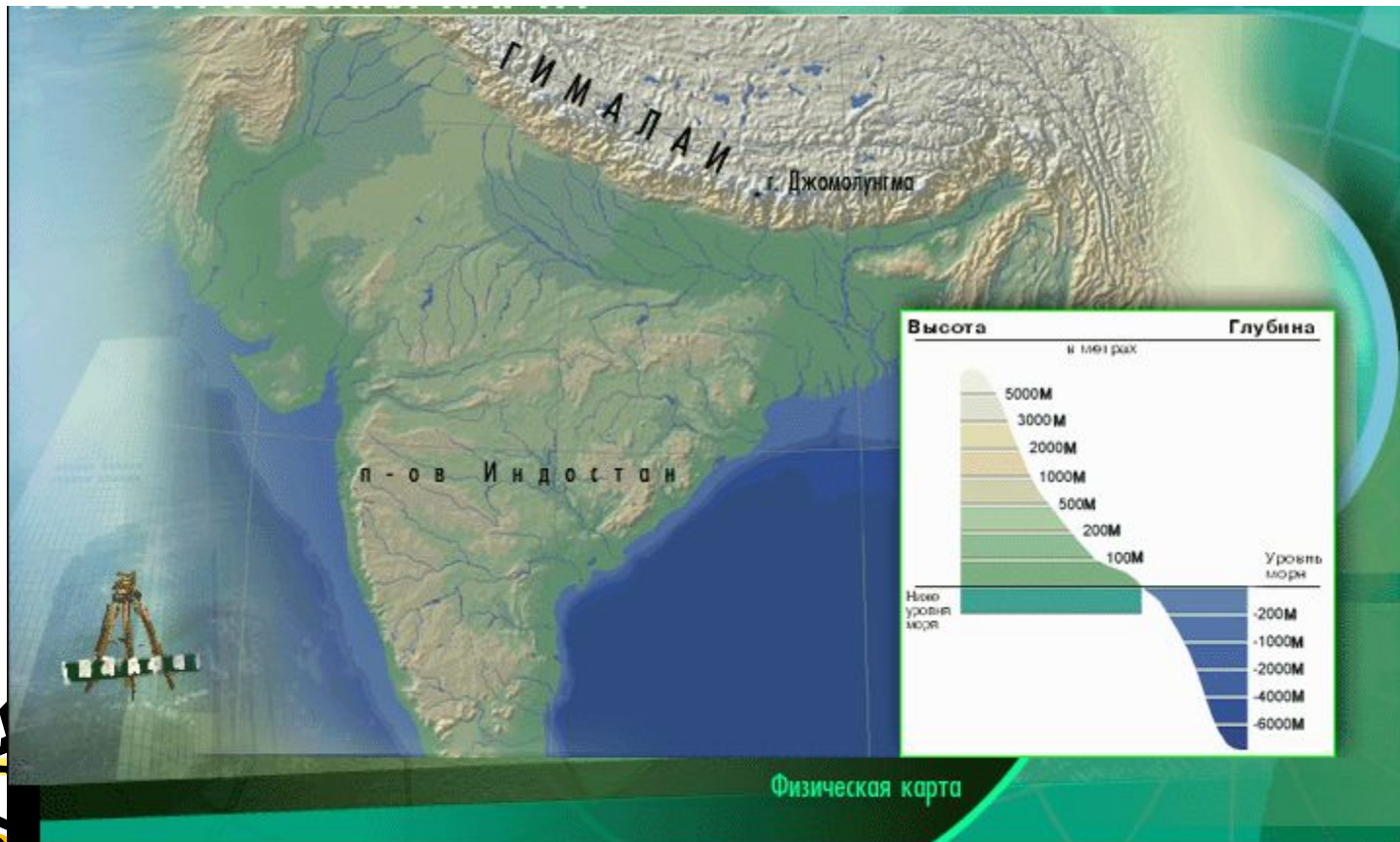
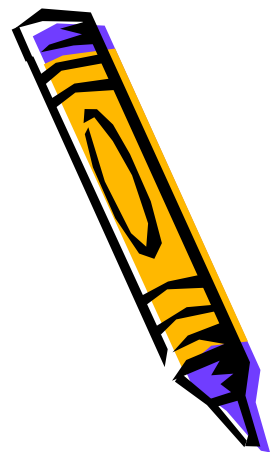
На какие вопросы вы сможете ответить:



- Как люди открывали планету?
- Каков рельеф материков и дно океанов?
- Где и почему климат сухой и влажный?
- Почему образовались обширные пустыни мира и огромные лесные массивы?
- Что такое природные комплексы, каковы закономерности их размещения?
- Как используются природные богатства человечеством?
- Кто живет на дне Мирового океана?



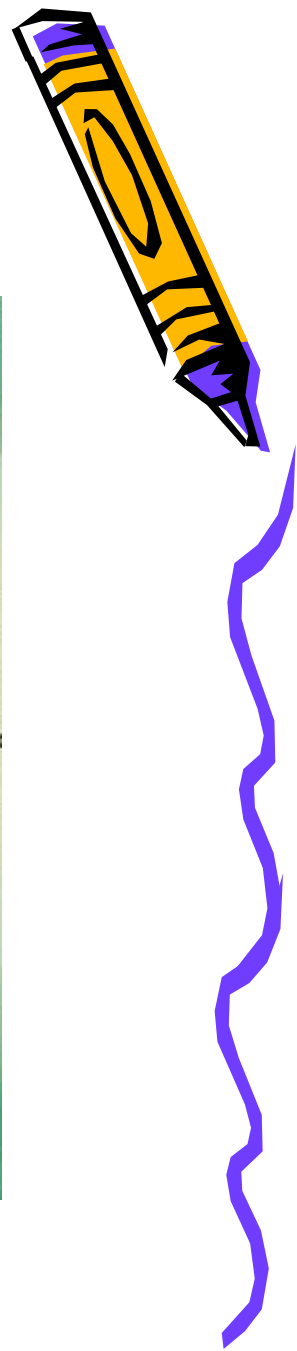
Физическая карта



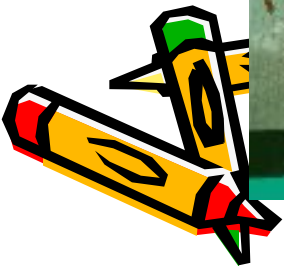
Карта климатических поясов



Карта строения земной коры



Климатическая карта



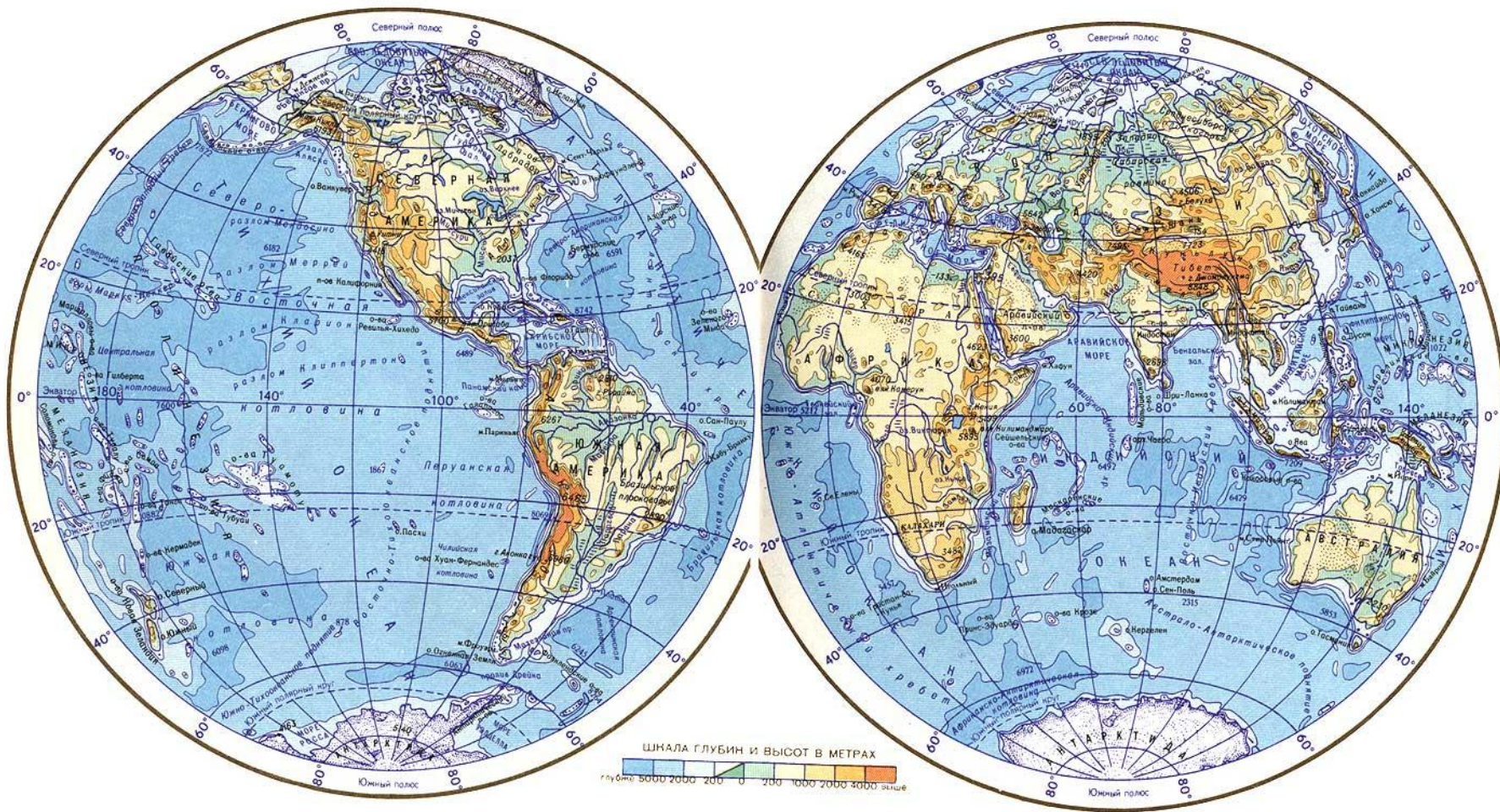
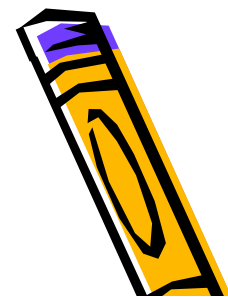
Почвенная карта



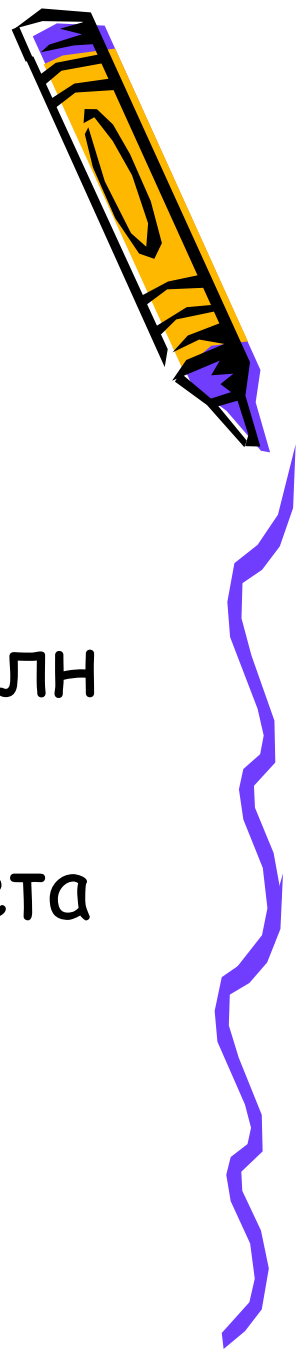
Карта природных зон



Материки и острова



Общая информация

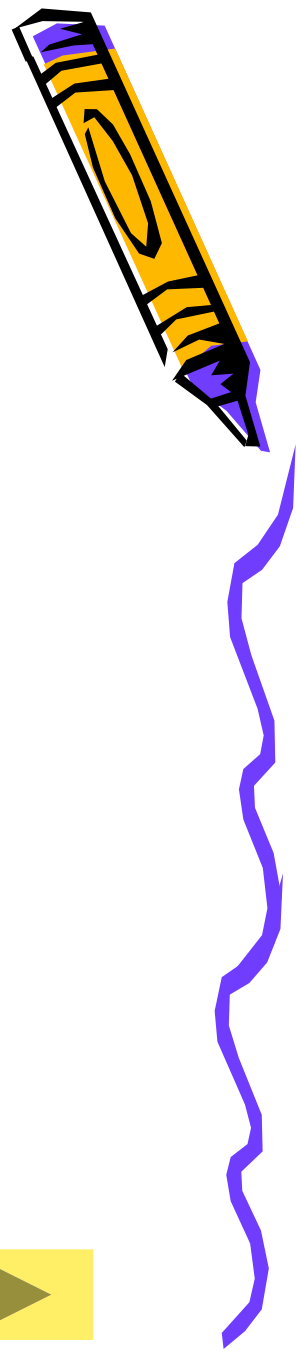


- Площадь поверхности Земли составляет 510 млн км².
- На долю суши приходится 149 млн км² (29% суши)
- Всего 6 материков и 6 частей света

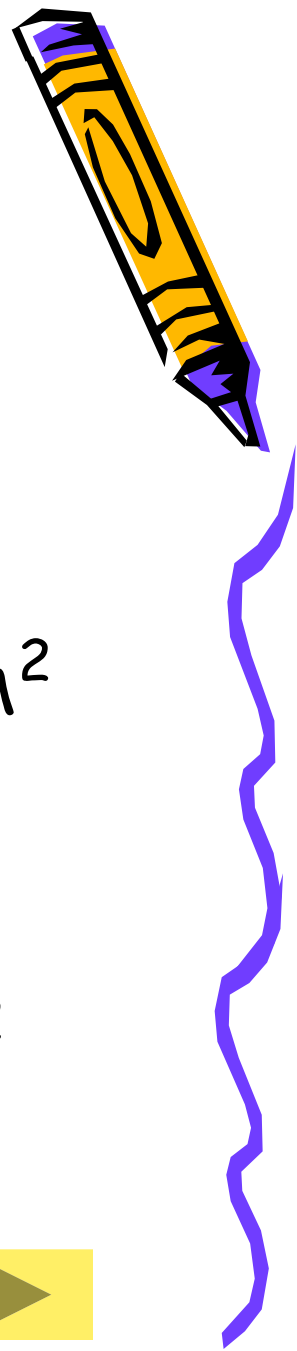


Вспомним?

- Что такое материк?
- Назовите известные вам материки.
- Что мы называем островом?
- Какие по происхождению острова вы знаете?
- Сколько океанов на планете Земля?
- Назовите и покажите океаны.
- Назовите и покажите известные вам материки (континенты).



Материки:



- Евразия - 54 млн км²
- Африка - 30,3 млн км²
- Северная Америка - 24,2 млн км²
- Южная Америка - 17,8 млн км²
- Антарктида - 14 млн км²
- Австралия и Океания - 9 млн км²



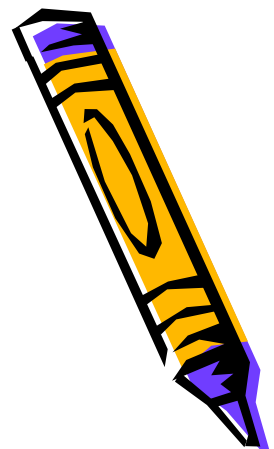
Части света

- Европа
- Азия
- Африка
- Америка
- Австралия
- Антарктида

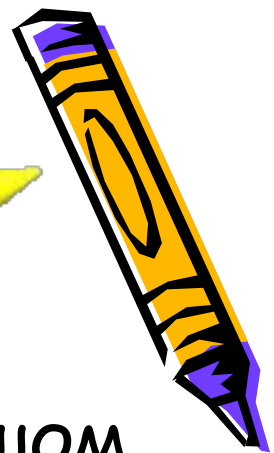
Задание: на стр. 6 учебника прочитать и ответить на вопрос, почему были так названы части света и когда и кем они были открыты.

В тетради составить таблицу:

(часть света/дата открытия/кем открыта)



Задание на дом:



- В контурных картах простым карандашом нанести все материки, части света и океаны.
- Знать и уметь показывать их на карте.
- Параграф 1 учить
- Вопросы к параграфу 1 (устно), 2, 3 - в тетрадях (письменно)

