УСЛОВНЫЕ ЦВЕТА ФИЗИЧЕСКОЙ KAPTЫ

Какие изображения земной поверхности существуют?









План – это чертеж небольшого участка местности.



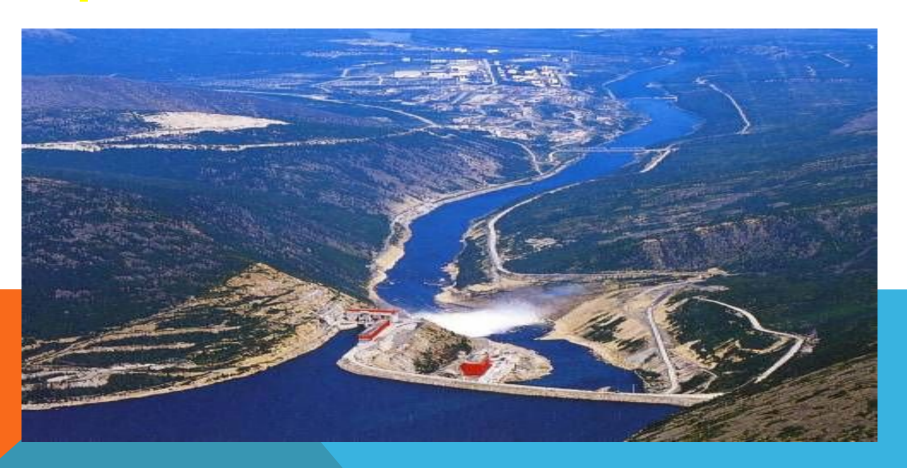
Карта – это уменьшенное изображение земной поверхности, выполненное с помощью условных цветов и



Глобус - объёмная уменьшенная модель земного шара.



На плане изображают небольшие участки местности – город, поселок, поле, лес и т.д.



На картах отмечают крупные участки суши и водоемы.



По своему назначению карты бывают разные:

физические;

геологические;

политические;

экономические;

административные;

природных зон.

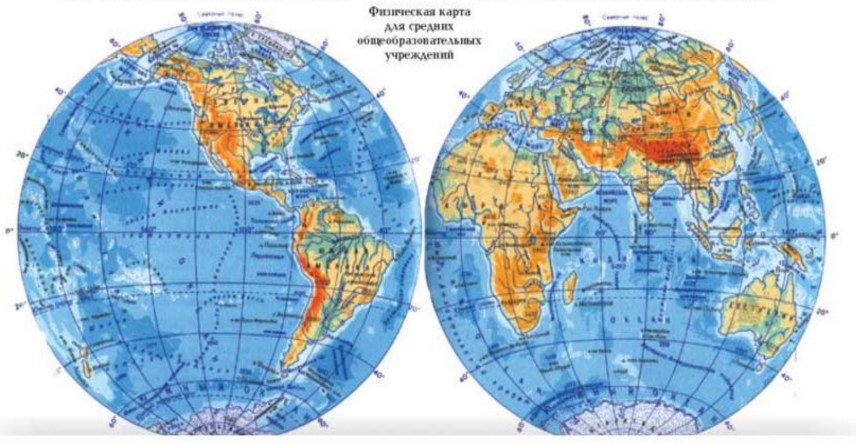
Административная карта области



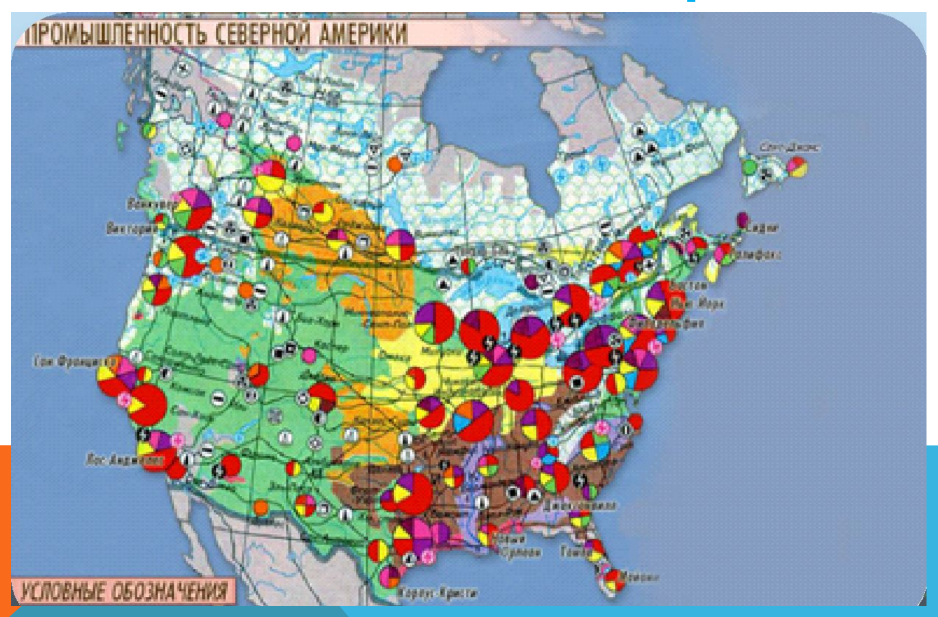
Физическая карта полушарий

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ

ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ



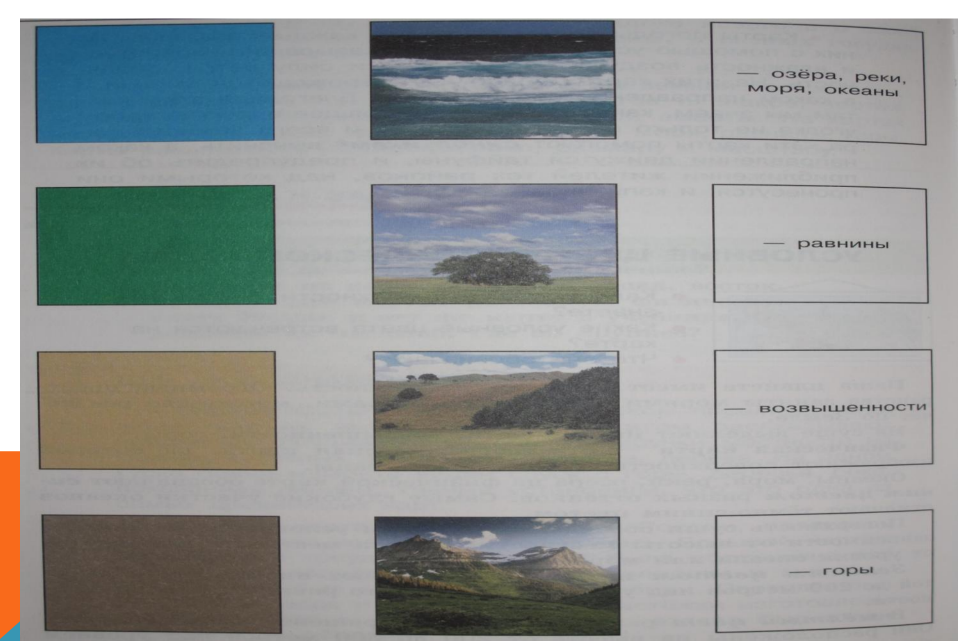
Экономическая карта



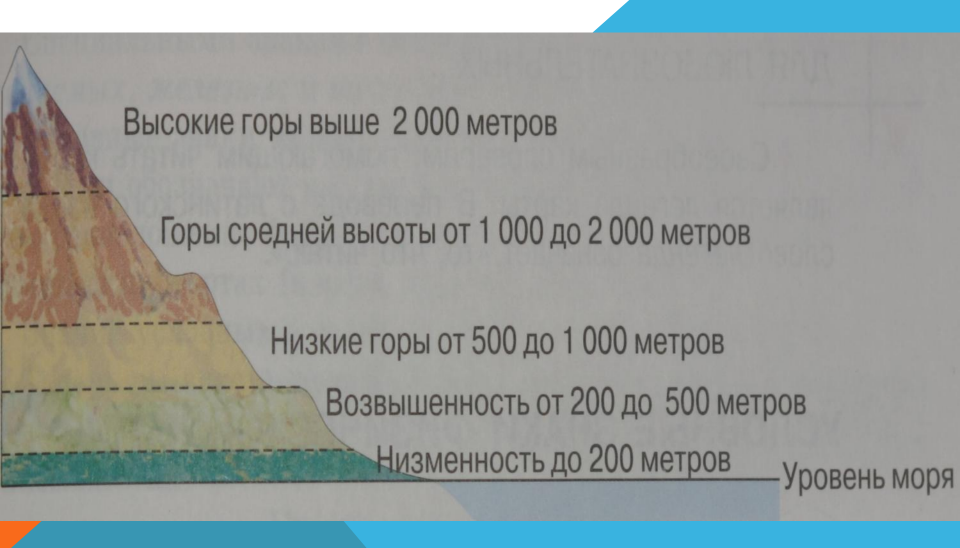
Масштаб – это число, которое показывает, во сколько раз расстояния на местности уменьшены при изображении на плане.

С ПОМОЩЬЮ УСЛОВНЫХ ЦВЕТОВ НА ФИЗИЧЕСКОЙ КАРТЕ ПОКАЗЫВАЮТ ФОРМЫ поверхности земли. С ПОМОЩЬЮ ШКАЛЫ ВЫСОТ И ГЛУБИН НА ФИЗИЧЕСКОЙ КАРТЕ МОЖНО ОПРЕДЕЛЯТЬ примерную высоту МЕСТНОСТИ НА СУШЕ И ПУБИНУ МОРЯ ИЛИ ОКЕАНА.

УСЛОВНЫЕ ЦВЕТА ФИЗИЧЕСКОЙ КАРТЫ.



МЕСТНОСТИ ОТ УРОВНЯ МОРЯ.



ФОРМЫ ПОВЕРХНОСТИ ЗЕМЛИ НА ФИЗИЧЕСКОЙ КАРТЕ ПОКАЗЫВАЮТ С ПОМОЩЬЮ ЦВЕТА.

ЗЕЛЁНЫМ ОБОЗНАЧЕНЫ НИЗКИЕ МЕСТА – НИЗМЕННОСТИ, ЖЁЛТЫМ - ВОЗВЫШЕННОСТИ, КОРИЧНЕВЫМ – ГОРЫ.

ВОЛНЫЕ ОБЪЕКТЫ (ОКЕАНЫ, МОРЯ, РЕКИ, ОЗЁРА) ОТМЕЧАЮТ ГОЛУБЫМ И СИНИМ ЦВЕТОМ.