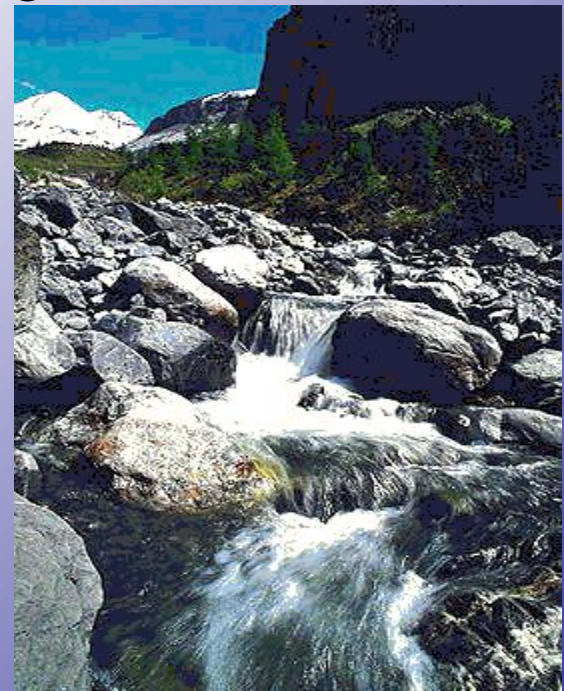
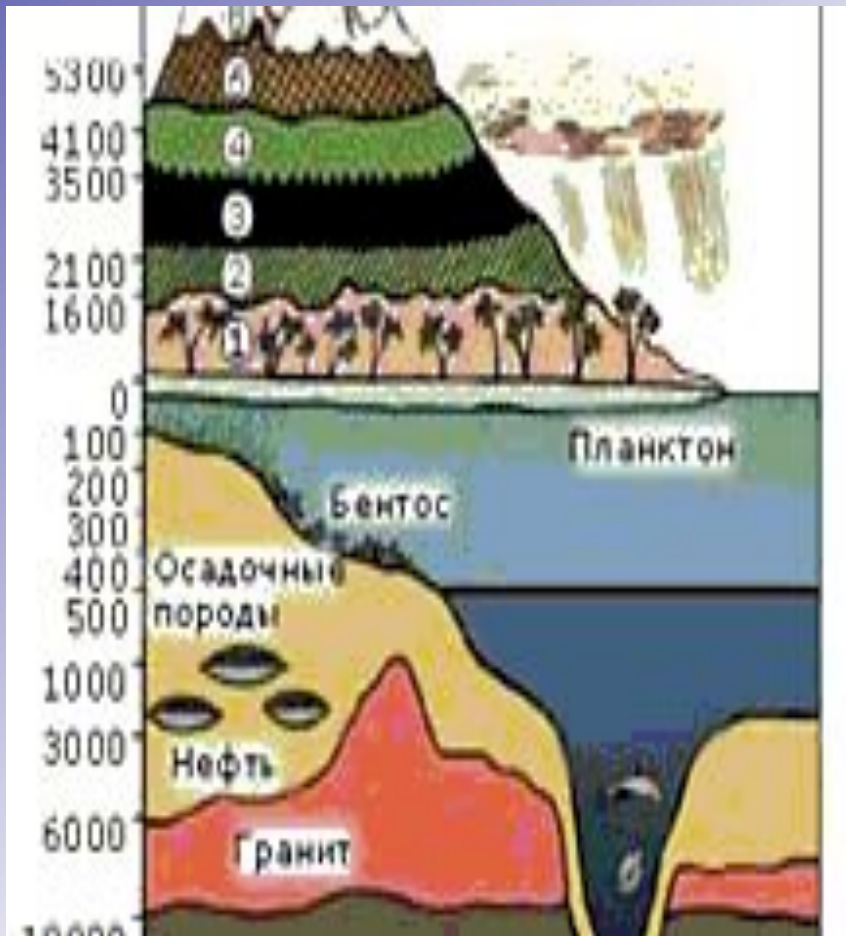


# Физическая география и мир её профессий



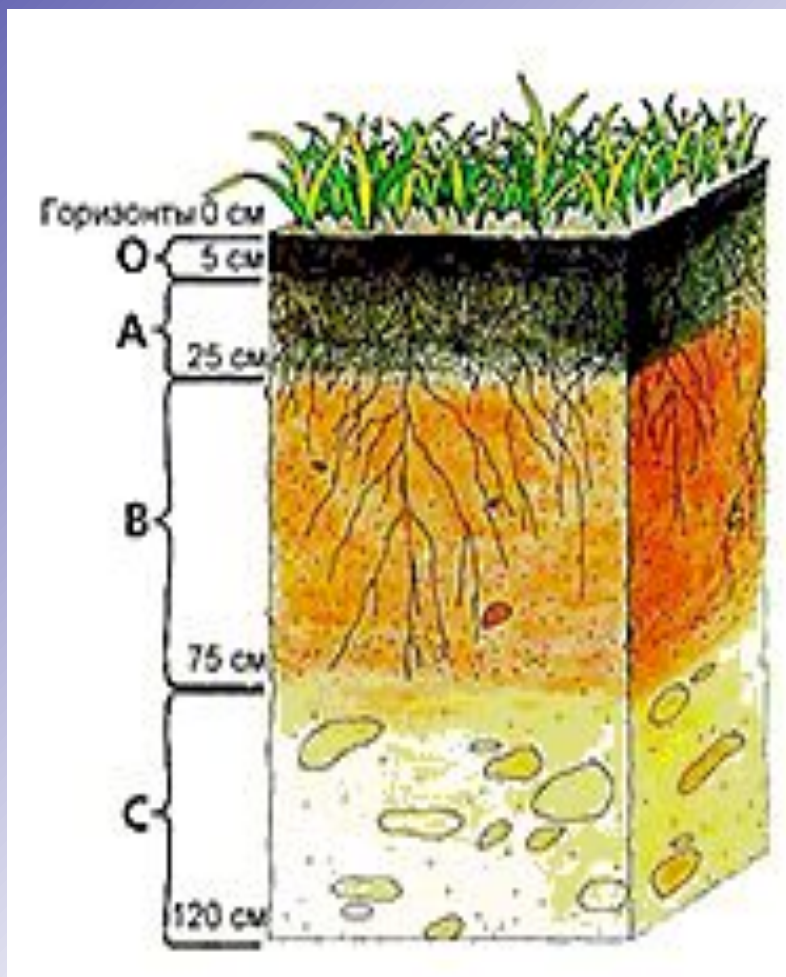
# Физическая география



- Наука, изучающая природную составляющую географической оболочки Земли и её структурные части – природные территории(и аквальные)комплексы всех рангов;одна из главных отраслей естествознание.

# Землеведение

- Раздел физической географии, изучающий наиболее общие закономерности географической оболочки Земли.



# Гидролог суши

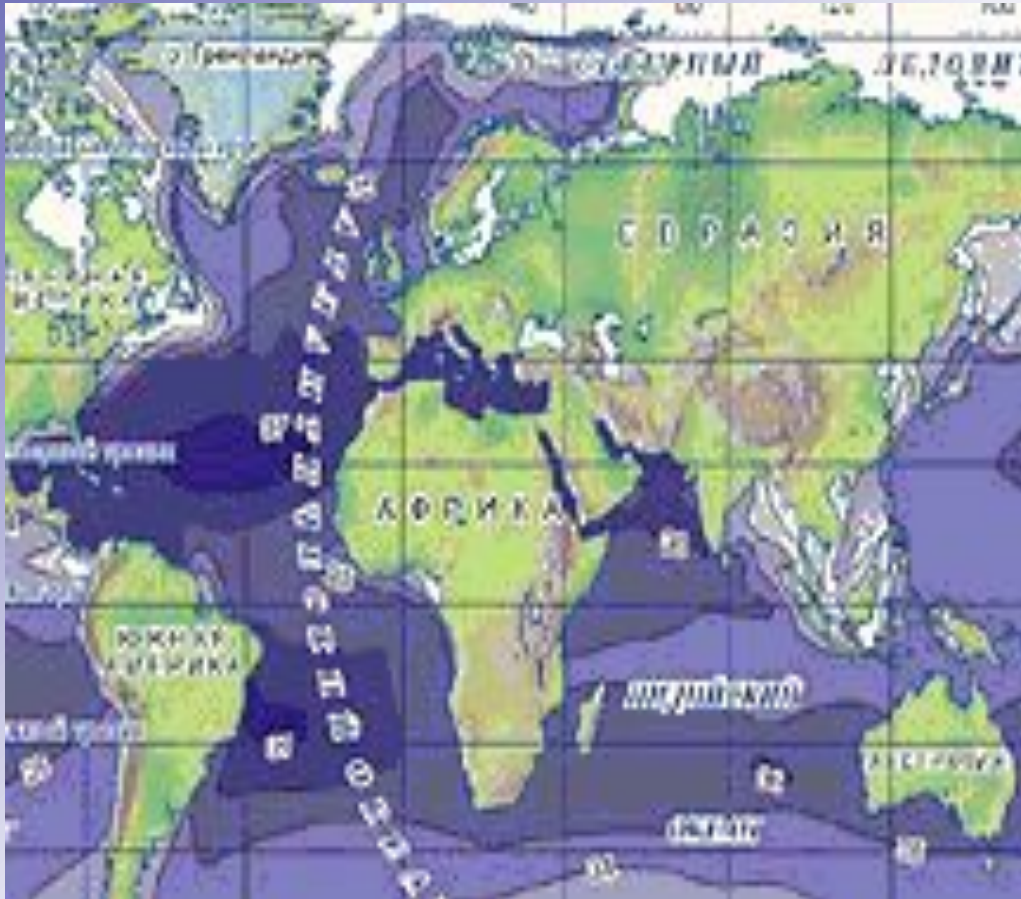
- Изучает поверхность воды суши: реки озера, болота и ледники

# Геоморфолог

- Изучает рельеф суши, дна океана и морей, внешний облик, происхождение, возраст рельефа и историю развития.

# Океанолог

- Изучает о природных процессах в Мировом океане.



# Топограф



- Географическое и геометрическое изучение местности путем проведения съёмочных работ(наземных, с воздуха, из космоса)

# Картограф

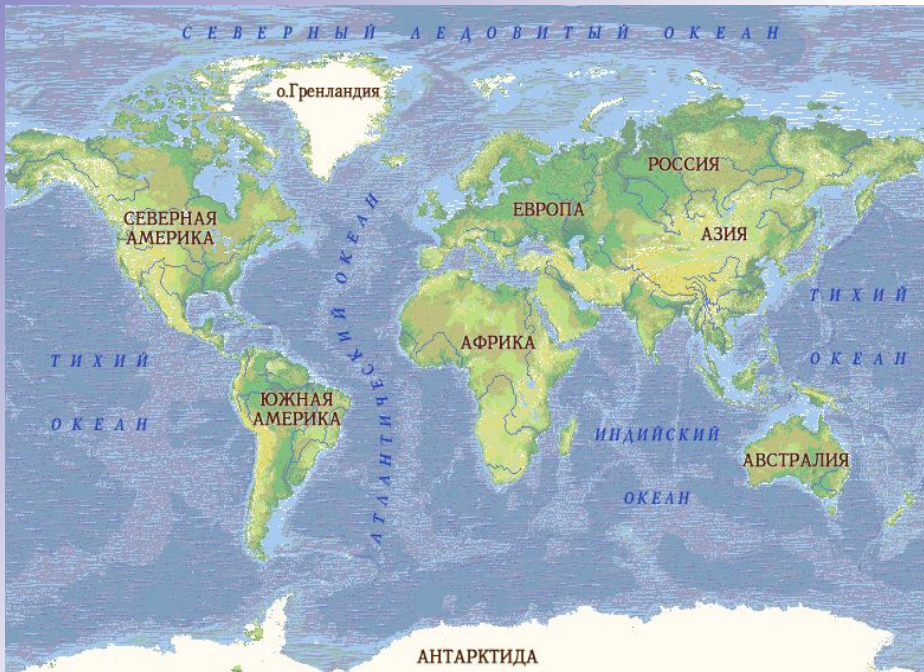


Интерактив



Трёхмерная модель

- Изучает включающую территорию, методичку и технические приемы создания и использования географических карт, глобусов, карт Луны, планет, звездное небо.





# Эколог



- Изучает отношение ЖИВЫХ организмов и образуемых ими сообщества между собой и окружающей средой.





- Выполнил презентацию по элективному курсу:
- Джалмуханов Ербол,
- учащийся 9 класса
- Руководитель
- Дусмухамбетова Х. А.,