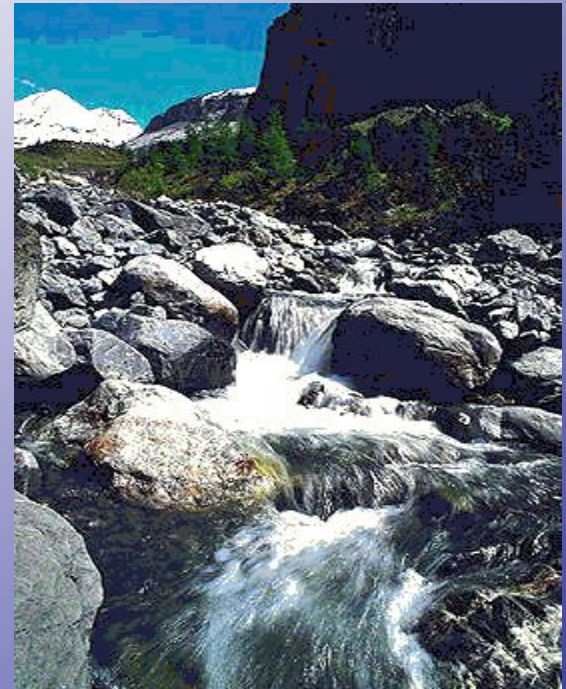
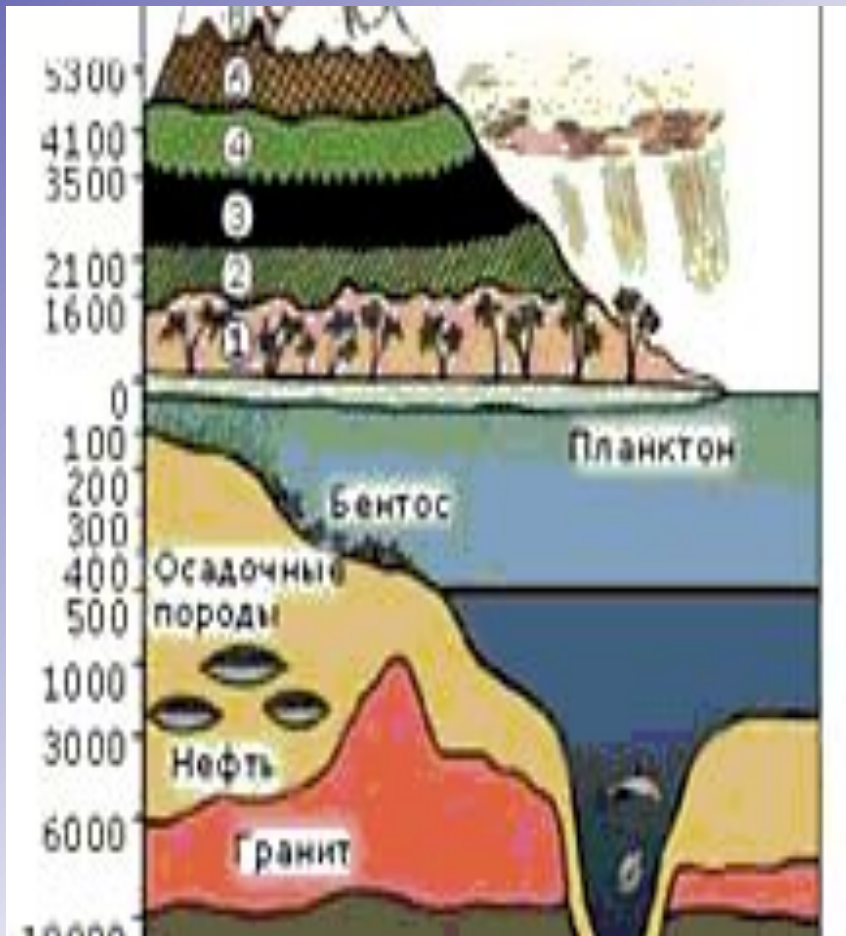


# Физическая география и мир её профессий



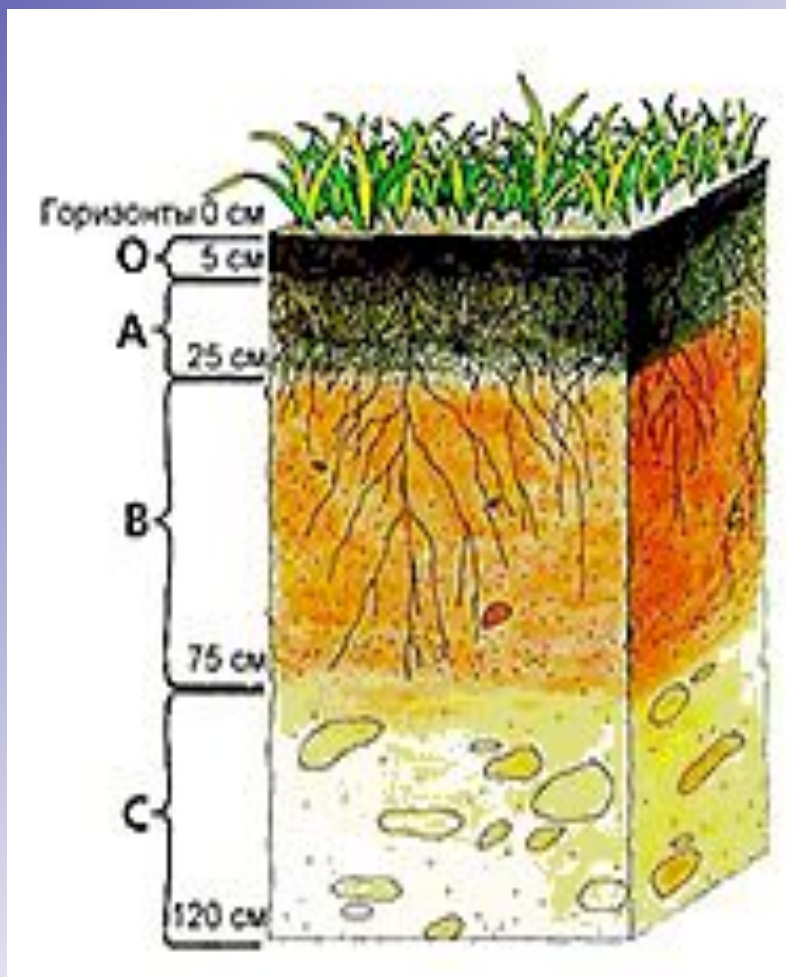
# Физическая география



- 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

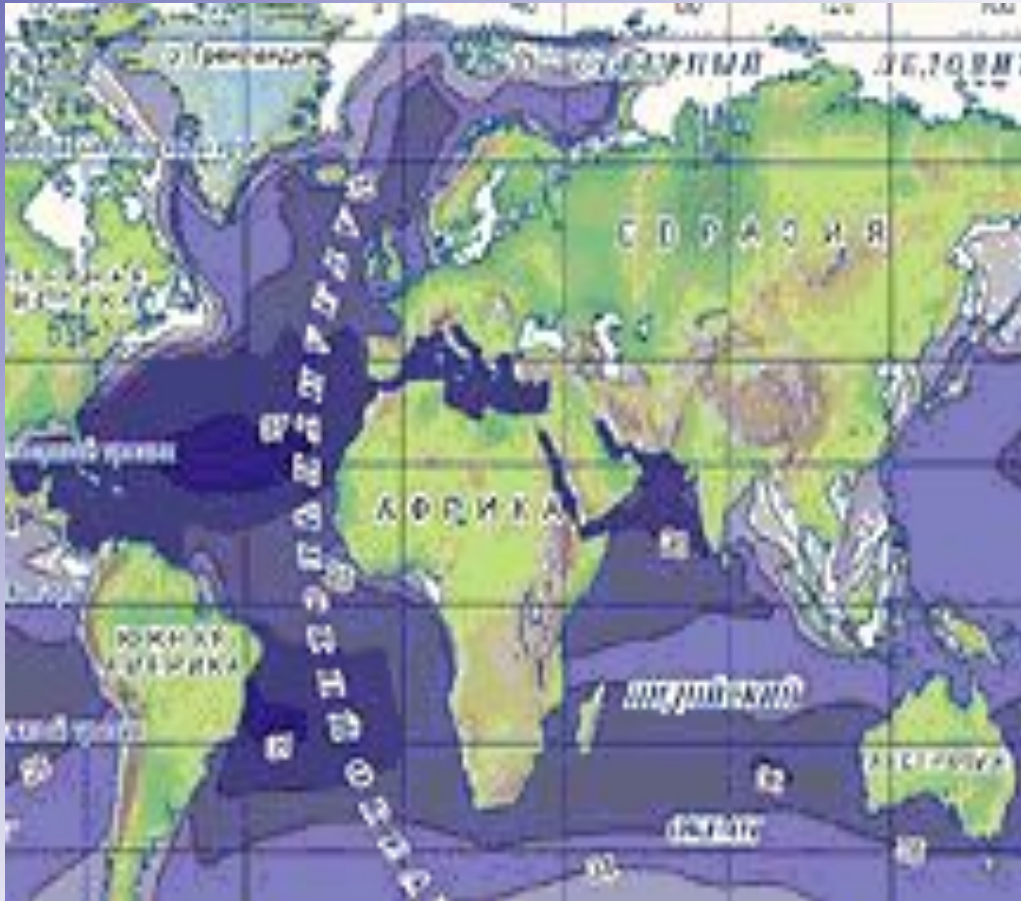
# Геоморфолог

A photograph of a jagged, snow-capped mountain peak under a clear sky. The mountain is the central focus, with its sharp, rocky ridges and snow-filled gullies. The background shows a vast, hazy landscape of more mountains and a distant horizon line.

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

# Океанолог

- Изучает о природных процессах в Мировом океане.

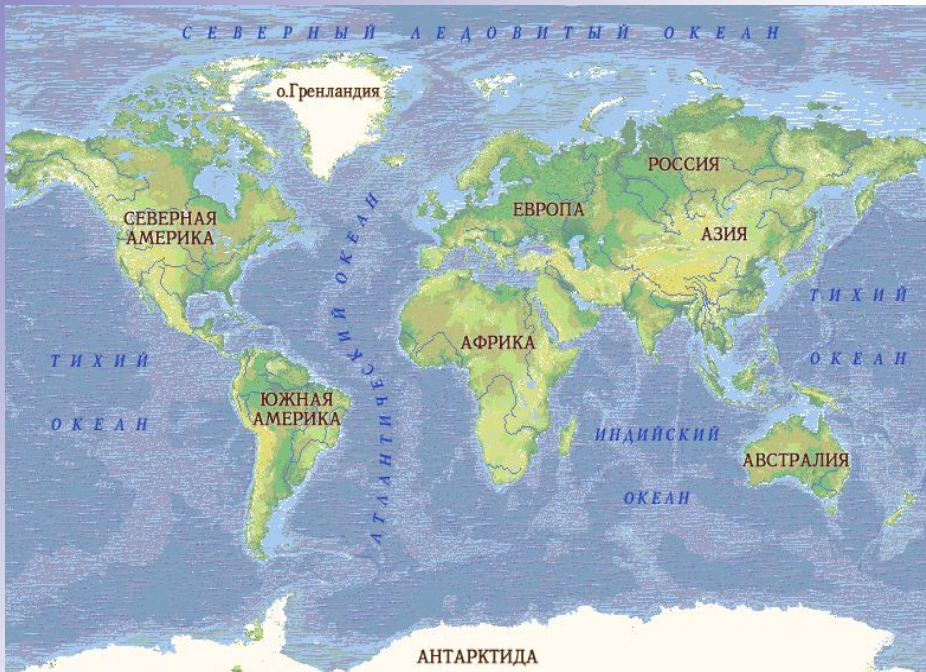


# Топограф



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

# Картограф



- Изучает включающую территорию, методiku 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.,