**Курс**  1 **группа** САД1911

**Дисциплина** МДК 01.02 Геология и грунтоведение

**ФИО** Хусаинова Ф.Ф.

**Занятие № 50 от 06.04.20г.**

**Тема: Инженерно-геологические обследования вдоль дорожной полосы**

Основные задачи обследования грунтов при изысканиях автомобильных дорог. Правила заложения разведочных скважин и выработок. Геофизические методы разведки.

**Самостоятельная работа:**

Конспект

Изучить и заполнить основные виды инженерно-геологической документации: (полевой журнал, продольные и поперечные грунтово-геологические разрезы, состав ведомости полевого анализа грунта)

**Список литературы**

Милютин А.Г. Геология: Учебник \А.Г. Милютин -2-е изд., доп.- М., Высш. шк., 2008.-448 с.: ил.

Платонов Н.А. Основы инженерной геологии, геоморфологии и почвоведения: учеб. Пособие для студ. Учреждений сред. проф. образования /Н.А. Платонов, А.А. Касаткина.- М.: Академия, 2012.

Платонов Н.А. Основы инженерной геологии : учебник\Н.А.Платонов-4-е изд., перераб., доп., и испр. – М, : Инфра-М, 2018-187с.- (Среднее проф. Образование)

Сдать выполненные работы в электронном формате до 13.04.20г!!!