**07.04.2020 9 класс Тема урока: Призма и пирамида.**

**1. Содержание учебного материала**( презентация) ( учебник стр.303 – 312)

1)понятие призмы и её элементов ( слайды 2 – 6)

2) виды призм ( учебник рис.343)

3) площадь поверхности и объём прямой призмы ( слайд 11)

4) понятие пирамиды и её элементов ( слайды13 - 15)

5) площадь поверхности и объём пирамиды ( слайды 16 – 18)

**2. Задания для самостоятельного выполнения.**

1) используя слайд 5 выполнить рисунок призмы, обозначить буквами и записать все элементы

2) записать формулы ( слайд 11)

3) построить четырёхугольную пирамиду ( слайды 19 – 25) и записать все её элементы, используя слайд 14

4)построить изображение правильной треугольной пирамиды ( слайды 26 – 30)

5) решить задачи а) слайд 31 б) № 1198

**Что вам надо сделать?**

1. Записать число и тему урока
2. Просмотреть презентацию и найти ответы на все вопросы, перечисленные в **содержание учебного материала.**
3. Записать в тетрадь – **Практическая работа**  и выполнить из заданий для самостоятельной работы 1), 2), 3),4) и эти рисунки мне выслать. Всё выполнить аккуратно и карандашом. **Буду оценивать всех.**  Для работающих на «4» и «5» также решить задачи и выслать вместе с рисунками.