

Учитель Фураева Людмила Ивановна геометрия 9 Б

| Дата                 | Предмет   | Тема  | Ресурс (форма проведения урока)  | Задания с указанием образовательного ресурса  | Форма предоставления результата         | Дата, время предоставления результата | Текущая аттестация оценивание                    |
|----------------------|-----------|---|--|---|---|---------------------------------------|--|
| 14.04.20<br>16.04.20 | Геометрия | Параллельный Перенос. Поворот. Решение задач. | 1)Повторение<br>2)Новый материал<br>3)Закрепление<br>4)Рефлексия<br>5)Домашнее задание | <p><b>1)</b>Повторение. Решить задачи, записать условие, сделать чертеж, решение с пояснением, ответ:<br/>1)Точка М не в середине угла АИВ равного 40 градусов. Точки М1 и М2 симметричны М. Найти градусную меру угла М1 О М2.<br/>2)Точка К – середина стороны АС в треугольнике АВС. Постройте точку Д, симметричную точке В относительно точки К, и определите вид четырехугольника АВСД.<br/><b>.2а)</b> Новый материал: <b>а)</b> Прочитать стр.294. 295, выписать определения параллельного переноса поворота <b>б)</b> сделать чертеж рисунков 329-331 и подписать: где перенос и на какой вектор, где поворот и на какой угол и какой фигуры..<br/><b>3а)</b> Закрепление :Сделать №№ 1162.1166. Переписать решение задачи № 1171 а).<br/><b>4)</b> Рефлексия. Записать, что узнали на уроке и какие задачи сможете решить, применяя знания нового материала? Что непонятно?<br/><b>5)</b> Домашнее задание: №№ 1163,1167 1171 б),. Выучить определения, формулировку теорем, доказательство теоремы на стр. 294 рис.329 и рассказать родителям.</p> | фото или скан задания на почту педагога | 15.04.20 до 18.00, можно раньше       | 3) Оценка за содержание, полноту, за оформление. |