

Признаки параллель

Учитель Фураева Людмила Ивановна геометрия 7 Б

Дата	Предмет	Тема	Ресурс (форма проведения урока)	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация, оценивание
14.05.20	Геометрия	Повторение. Решение задач по теме «Параллельные прямые. Треугольники»	1) Повторение 2) Материал урока 3) Домашнее задание	1) Повторение. Вспомнить признаки параллельности прямых. (стр. 53,54). В тетради начертить три пары параллельных прямых, пересеченных секущей, показать углы для каждого признака параллельности прямых и подписать их названия. 2) Материал урока: самостоятельная работа. а) Прямая АВ параллельна СД. Прямая МР пересекает АВ в точке К, а прямую СД в точке Т. Угол КРД равен 80 градусам. Найти углы АКТ и РКВ. б) Даны прямые АВ и СД. Их пересекают две прямые. МВ пересекает АВ в точке К, а СД в точке Т. Прямая ХУ пересекает АВ в точке О, а СД в точке Н. Угол АКМ равен 80 градусов, угол ХНД равен 130 градусам, угол МТД равен 80 градусам. Найти угол ХОК и угол ВОХ. в) № 332. Посмотреть презентацию : Презентация к уроку по геометрии (7 класс) на тему ... nsportal.ru > shkola > geometriya > library > 2017/06/08 3) Домашнее задание: самостоятельная работа.	фото или скан задания на почту педагога	15.05.20 до 15.00, можно раньше	3) Оценка за решение самостоятельной и оформление.

				3) Домашнее задание: Решить самостоятельно			
--	--	--	--	---	--	--	--