

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
12.05.20 14.05.20	Геометрия	Повторение. Подготовка к ОГЭ. Задание 18. Окружность.	1) Повторение 2) Материал урока 3) Рефлексия 4) Домашнее задание	<p><b>1) Повторение.</b> Формулы и определения стр. 162-182, 270-282. Желательно в тетрадь выписать формулы для решения задания 18 ОГЭ 2020.</p> <p><b>2) Материал урока:</b> самостоятельная: а) Площадь сектора круга радиуса 22 равна 165. Найти длину его дуги. б) Касательные к окружности с центром О пересекаются под углом 28 градусов. Найдите угол АВО. Ответ дайте в градусах. в) В четырехугольнике ABCD вписана окружность, <math>AB = 7</math>, <math>BC = 16</math>, <math>CD = 17</math>. Найдите четвертую сторону четырехугольника.</p> <p>Посмотреть видео по теме ОГЭ 2020  <a href="#">ОГЭ 2020 математика по Яценко 50. Все задания 17 ...</a>  <a href="http://www.youtube.com">www.youtube.com</a> &gt; watch</p> <p>Посмотреть презентацию  <a href="#">Презентация по геометрии для подготовки к ОГЭ ...</a>  <a href="http://infourok.ru">infourok.ru</a> &gt; Геометрия</p> <p><b>3) Рефлексия.</b> Что узнали на уроке и какие задачи сможете решить, применяя знания нового материала? Что не совсем понятно?</p> <p><b>4) Домашнее задание:</b> решение самостоятельной</p>	фото или скан задания на почту педагога	15.05.20 до 15.00, можно раньше	3) Оценка за решение самостоятельной работы, за оформление

				работы.			
--	--	--	--	---------	--	--	--