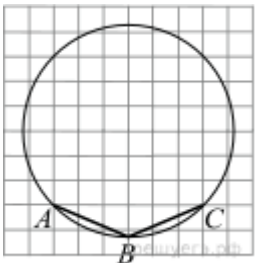


ГБОУ СОШ с. Девлезеркино

Расписание занятий для обучающихся 9 класса на 10. 11.2020

	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
ВТОРНИК ( 10. 11.20.)	1	8.30-9.00	Он-лайн подключение VK	Английский язык Яндулов Ю. А.	Жизнь в городе и селе	Совместная работа по теме урока. <u>У кого нет технических возможностей</u> работа по учебнику выполнить упражнения 6 и 7 стр.33 и прислать фото в Viber или АСУ РСО.	Упражнение 8 стр.33 выполнить и прислать в ВК.
	2	9.20-9.50	Он-лайн подключение Viber	Алгебра, <i>Новикова Тамара Петровна</i>	Построение графика функции $y = kf(x)$	Совместная работа по теме урока. 1)Повторение а)Найдите значение выражения $\left(2\frac{3}{4} + 2\frac{1}{5}\right) \cdot 16$ . б)Решите уравнение $4x^2 + 7 = 7 + 24x$ . 2) <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1993/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1993/main/</a> Решить № 296, 300 <u>У кого нет технических возможностей</u> работа по учебнику : 1)Учебник параграф 9, ответить на вопросы 1 - 8, стр.72-77 2)Решить № 296, 300 Связь через АСУ РСО, электронную почту, Viber	Параграф 9, знать ответы на вопросы 1-8 после параграфа №297, 301 Прислать решение домашнего задания и решение задач на повторение . Файл через АСУ РСО, Viber
	3	10.10-10.40	Он-лайн подключение Viber	Геометрия , <i>Новикова Тамара</i>	Повторение и систематизация изученного	Совместная работа по теме урока. 1)Повторение. 1. Сторона ромба равна 5, а	Параграф из учебника 5,

			<i>Петровна</i>	материала, работа над ошибками	<p>диагональ равна 6. Найдите площадь ромба.</p>  <p>2. Найдите угол <math>ABC</math>. Ответ дайте в градусах.</p> <p>2) Использование ссылки. <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2032/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2032/main/</a>, Использование ссылки., 3 мин <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2034/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2034/main/</a>,</p> <p>3) параграф 5, № 137 <u>Если нет технической возможности, то работай по учебнику:</u> Параграф 5, вопросы 1-7 № 137, 147 Связь по Viber, электронную почту или телефон</p>	№149, 150, 151 Решение домашнего задания и повторения выслать на проверку. Прислать файл через АСУ РСО, Viber
ЗАВТРАК 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение Viber	Литература, Слесарева А.А.	Особенности конфликта в комедии А.С. Грибоедова «Горе от ума». Р.Р. Подготовка к сочинению по комедии «Горе от	Занятие проходит в классном чате по видеозвонку. Совместная работа по теме урока. Если не смогли связаться: по учебнику прочитать стр.152-164 Ответить на вопрос 5, 6, 8 рубрики «РОП» стр.165. Связь по Viber	Написать сочинение по одной из тем (они у вас есть). Связь по Viber

				ума».		
5	12.00-12.30	Он-лайн подключение VK	Фролова С.В., Обществознание	Основы конституционного строя	1. Объяснение новой темы. Совместная работа по теме. <a href="https://ok.ru/video/274161599882">https://ok.ru/video/274161599882</a> 2. Если не технических возможностей, прочитать&13. Решить тест.	Учебник - &13, ответить на вопросы.
6	12.55-13.25	Он-лайн подключение Viber	Физическая культура Антипов С. Н.	Сочетание приемов: ведение, бросок	Совместное выполнение упражнений. Если нет технических возможностей Приседания -30 раз, Поднимание туловища из положения лежа в течении минуты.	Домашнее задание не предусмотрено