

Расписание занятий для 10 «А» класса на 15.11.2021 г.

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
2	8:50 - 9:20	Онлайн - подключение	Физическая культура Каданцева О.А.	Повторение техники нападающего удара.	Zoom-конференция. Идентификатор и код доступа через классного руководителя.	не предусмотрено
3	9:30 - 10:00	Онлайн - подключение	Физическая культура Каданцева О.А.	Совершенствование техники нападающего удара.	Zoom-конференция. Идентификатор и код доступа через классного руководителя.	не предусмотрено
Завтрак 10:00 - 10:30						
4	10.30 - 11:00	Онлайн - подключение	Русский язык Ибрагимхалилова Л.П.	Повторение. Орфографические нормы. Орфограммы в приставках. Разбор заданий ЕГЭ (задание №10)	ZOOM подключение (идентификатор и пароль в АСУ PCO). При отсутствии связи https://infourok.ru/urok-russkogo-yazika-v-klasse-po-fgos-pravopisanie-glasnih-i-soglasnih-v-pristavkah-podgotovka-k-zadaniyu-ege-3811196.html Прочитать материал, выполнить практическую работу. При отсутствии технической возможности тест Г.Т. Егораева, задание № 10 (1-6) выполнить в тетради.	Тест Г.Т. Егораева. Задание № 10 (1-6) выполнить в тетради к следующему уроку.
5	11.20 - 11:50	Онлайн - подключение	Литература Ибрагимхалилова Л.П.	Сочинение по роману И.А.Гончарова «Обломов»	ZOOM подключение (идентификатор и пароль в АСУ PCO). При отсутствии связи https://resh.edu.ru/subject/lesson/5783/conspect/8994/ РЭШ (урок № 9) При отсутствии технической возможности доработать сочинение.	Доработать сочинение и сдать работу 19.11.2021 до 16.00.
6	12.00 - 12:30	Онлайн - подключение	Геометрия Дмитрюк Т.А.	Параллельность прямой и плоскости	Zoom-конференция (идентификатор и пароль через классного руководителя). При отсутствии связи посмотреть видеоурок РЭШ https://resh.edu.ru/subject/lesson/6065/ При отсутствии технической возможности прочитать п. 6, разобрать и записать доказательства признака параллельности прямой и плоскости, решить № 22, 24	П. 6 (выучить определения, доказательство признака параллельности прямой и плоскости), решить № 23
7	12:40 - 13:10	Онлайн - подключение	Физика Гринякина Н.Г.	Закон сохранения импульса.	Zoom-конференция. Идентификатор и код доступа прежние. В случае отсутствия связи пройдите по ссылке: https://youtu.be/mWwZgYxF3e0 и посмотрите видеоурок.	п.27 пересказ, определения и ЗСИ учить. Задачи

					<p>При отсутствии технической возможности изучите п.27. Выпишите в тетрадь вывод закона сохранения импульса, определение замкнутой системы, реактивного движения. Решите письменно задачи №323,324 по сборнику задач Рымкевич</p>	<p>№325- 327 (Рымкевич) и задачи 1,2 на стр.123-124 учебника выполнить письменно</p>
Онлайн-встреча с классным руководителем						
	13:25-13:55	Онлайн - подключение	классный руководитель Махмутова Н.А.	Правила дорожного движения	Zoom-конференция	Не предусмотрено