

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА 20 МАЯ 2020 ГОДА

ДЛЯ 10Б КЛАССА

Урок	Время	Способ	Предмет, класс	Тема урока (занятия)	Ресурс	Задание на урок	Домашнее задание
2	09.50 - 10.20	Онлайн подключение	Математика (алгебра), Кулакова Т.М.	Тригонометрические тождества.	Skype	Подключитесь к Скайп. При отсутствии связи: запишите образцы решения и выполните задания из прикрепленного файла (см. подробности урока в АСУ РСО)	Смотрите домашнее задание в АСУ РСО в прикрепленном файле. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
3	10.40 - 11.10	Онлайн подключение	Математика (алгебра), Кулакова Т.М.	Формулы приведения.	Skype	Подключитесь к Скайп. При отсутствии связи: запишите образцы решения и выполните задания из прикрепленного файла (см. подробности урока в АСУ РСО)	Смотрите домашнее задание в АСУ РСО в прикрепленном файле. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
11.20 - 11.40		ЗАВТРАК					
11.40 – 11.50		Время на настройку онлайн подключения					
4	11.50 - 12.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	ОБЖ Маркелов В.О.	Суточный наряд. Обязанности лиц наряда.	учебник ОБЖ 10 класс, п.8.3.	Прочитайте параграф, ответьте на вопросы в конце параграфа.	Ответы прислать на эл. почту marckelowo@yandex.ru до 23.05.2020г.
5	12.40 - 13.10	Онлайн подключение	Физика, Шепелева О.И.	Практикум по решению задач.	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи: запишите образцы решения и выполните задания из прикрепленного файла в АСУ РСО.	ДЗ в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
13.10 – 13.40		ОБЕД					

6	13.40 – 14.10	Онлайн подключение	Физика, Шепелева О.И.	Практикум по решению задач.	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи: запишите образцы решения и выполните задания из прикрепленного файла в АСУ РСО.	ДЗ в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
7	14.30-15.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физическая культура Павленко А.В.	Бег 1000м.		Просмотрите презентацию . Задание находится в прикрепленном файле в АСУ РСО.	нет.