

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА 18 МАЯ 2020 ГОДА

ДЛЯ 10Б КЛАССА

Урок	Время	Способ	Предмет, класс	Тема урока (занятия)	Ресурс	Задание на урок	Домашнее задание
1	9.00-9.30	Онлайн подключение.	Физика Шепелева О.И.	Повторение раздела "Молекулярная физика".	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.
2	09.50 - 10.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика Потоцкая Н.Б., Сивцова И.Н.	Назначение и состав локальных сетей.	Учебник. Информатика. 2 часть.	Прочитайте пункт 4.1.1. Устно ответьте на вопросы после параграфа.	Перепишите таблицу со стр. 184 в тетрадь. Фото пришлите до 22 мая на почту sivtowa.i@yandex.ru .
3	10.40 - 11.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика Потоцкая Н.Б., Сивцова И.Н.	Классы и топологии локальных сетей		Прочитайте пункт 4.1.2. Устно ответьте на вопросы после параграфа.	Перепишите таблицу со стр. 189-190 в тетрадь. Фото пришлите до 22 мая на почту sivtowa.i@yandex.ru .
11.20 - 11.40		ЗАВТРАК					
11.40 – 11.50		Время на настройку онлайн подключения					
4	11.50 - 12.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физика Шепелева О.И.	Повторение раздела "Молекулярная физика".	Учебник. Физика 10 класс.	Выполните задания из прикрепленного файла в АСУ РСО.	ДЗ в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
5	12.40 - 13.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Математика (алгебра), Кулакова Т.М.	Логарифмические уравнения		Выполните в тетради задания согласно инструкции в прикрепленном файле в АСУРСО.	Смотрите домашнее задание в АСУ РСО в прикрепленном файле. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
13.10 – 13.40		ОБЕД					
6	13.40 – 14.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Математика (алгебра), Кулакова Т.М.	Тригонометрические тождества		Выполните в тетради задания согласно инструкции в прикрепленном файле в АСУРСО.	Смотрите домашнее задание в АСУ РСО в прикрепленном файле. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.

7	14.30 - 15.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Иностранный язык (английский) Андреева И.Б.	Изучающее чтение. Отрывок из произведения Г. Уэллса "Машина времени". Метафора. Сравнение.	Учебник Spotlight 10	С. 146-147 прочитайте и переведите со словарем текст, вставьте в текст пропущенные фразы из упр. 3. Упр. 4 сопоставьте выделенные цветом слова в тексте с их синонимами из упражнения, запишите в тетрадь с переводом.	С 147 прочитайте в колонке STUDY SKILLS определение понятий метафора и сравнение. Упр. 6 найдите в тексте примеры сравнений и метафор, описывающих движение, скорость. Выпишите в тетрадь с переводом. Пришлите по
7	14.30-15.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Иностранный язык (английский), Казанцева К. А.	Изучающее чтение. Отрывок из произведения Г. Уэллса "Машина времени". Метафора. Сравнение.	Учебник Spotlight 10	С. 146-147 прочитайте и переведите со словарем текст, вставьте в текст пропущенные фразы из упр. 3. Упр. 4 сопоставьте выделенные цветом слова в тексте с их синонимами из упражнения, запишите в тетрадь с переводом.	С.147 прочитайте в колонке STUDY SKILLS определение понятий метафора и сравнение. Упр. 6 найдите в тексте примеры сравнений и метафор, описывающих движение, скорость. Выпишите в тетрадь с переводом. Пришлите по почте kla6335@mail.ru к следующему уроку.