

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 10"Б" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	с помощью ЭОР	Физкультура, Гостыкова Л.В.	Бег на выносливость. Челночный бег 3x10м. на время	https://www.youtube.com/watch?time_continue=164&v=CsAaRRkhDS0&feature=emb_logo	не задано
2	9.45-10.15	он-лайн подключение	Литература, Ясникова Т.И.	Раскольников и "вечная Сонечка". Нравственно-философский смысл преступления и наказания Родиона Раскольникова.	Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет размещена в блоге "Литература XIX-XX веков". В случае отсутствия связи изучите материал уроков №6 и №7 в блоге	Посмотрите презентацию (прикрепленный файл в АСУ), устно ответьте на вопросы. В учебнике изучить материал главы "Роман "Преступление и наказание". Подготовиться к сочинению.
3	10.30-11.00	самостоятельная работа	Физика, Мартынова И.П.	Закон Ома для электрических цепей. Практикум по решению задач	АСУ PCO	Задание в прикрепленном файле
		самостоятельная работа	Алгебра, Беляевская С.Н.	Правило умножения. Комбинаторные задачи. Перестановки и факториал.	Учебник: п 47 (читать и рассматривать примеры)	Задание с указанием сроков выполнения на платформе http://uztest.ru/
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	самостоятельная работа	Физика, Мартынова И.П.	Измерение силы тока, напряжения и сопротивления	АСУ PCO	Задание в прикрепленном файле
		с помощью ЭОР	Биология, Кормушина Н.Г.	Контрольная работа по темам: «Селекция организмов»	платформа Якласс	без задания
5	12.15-12.45	с помощью ЭОР	Русский язык, Ясникова Т.И.	Предлог как служебная часть речи. Особенности употребления предлогов. Морфологический разбор предлогов.	ЯКЛАСС	1. Изучить параграфы ""Предлог как служебная часть речи """, ""Правописание предлогов"". 2. ЯКЛАСС. Выполнить с 1 по 9 задания.
6	13.00-13.30	он-лайн занятие	Алгебра, Беляевская С.Н.	Выбор нескольких элементов. Биноминальные коэффициенты.	Zoom. В случае отсутствия связи, изучите в учебнике п.48	К следующему уроку выполнить задания № 48.5; 48.16
			Химия, Танких С.Н.	Обобщающее повторение по теме "Азотсодержащие органические вещества"	Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет отправлена в группу в ВК. В случае отсутствия подключения выполнить работу в прикрепленном файле.	Выполнить работу в прикрепленном файле, отправить личным сообщением ВК к следующему уроку.
7	13.45-14.15	самостоятельная работа	Электив. Методы решения физических задач, Мартынова И.П.	Интерференция в тонких пленках	"Решу ЕГЭ"(решать задачи по теме"Работа и мощность постоянного тока. Закон Ома для полной цепи.")	не задано.
		самостоятельная работа	Электив. Стереометрические задачи, Беляевская С.Н.	Защита проектов.	Рассмотреть решение заданий на сайте "Решу ЕГЭ"	Не задано.
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	он-лайн занятие	Геометрия, Беляевская С.Н.	Решение задач.	Zoom. В случае отсутствия связи, посмотрите видео, пройдя по ссылке	Задание с указанием сроков выполнения на платформе http://uztest.ru/
			Химия, Танких С.Н.	Обобщающее повторение по теме "Биологически активные органические вещества"	Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет отправлена в группу в ВК. В случае отсутствия подключения выполнить работу в прикрепленном файле.	Выполнить работу в прикрепленном файле, отправить личным сообщением ВК к следующему уроку.
2	9.45-10.15	самостоятельная работа	Геометрия, Беляевская С.Н.	Аксиомы стереометрии и их следствия. Параллельность прямых и плоскостей.	Задание с указанием сроков выполнения на платформе http://uztest.ru/	Задание с указанием сроков выполнения на платформе http://uztest.ru/
		самостоятельная работа	Химия, Танких С.Н.	Контрольная работа № 4 по теме "Азотсодержащие и биологически активные органические вещества"	прикрепленный файл	Выполнить работу в прикрепленном файле, отправить личным сообщением ВК к следующему уроку.
3	10.30-11.00	С помощью ЭОР	Физкультура, Гостыкова Л.В.	Совершенствование прыжка. Метание гранаты на дальность	https://uchebnik.mos.ru/composer2/lesson/443276/view	Не задано.
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Химия, Танких С.Н.	Практическая работа № 1. Распознавание пластмасс"	https://www.youtube.com/watch?v=HVA5qEEkQQ	Пройти по ссылке, посмотреть видеоролик, оформит практическую работу. Отправить в день выполнения в ВК личным сообщением.
		С помощью ЭОР	Алгебра, Беляевская С.Н.	Правило умножения. Комбинаторные задачи. Перестановки и факториал.	Посмотрите видео, пройдя по ссылкеhttps://www.youtube.com/watch?v=eusNowAR7e8	Задание с указанием сроков выполнения на платформе http://uztest.ru/
5	12.15-12.45	Самостоятельная работа	История, Костина А.В.	Итоговое тестирование	Работа со вложенным файлом в АСУ PCO	См. подробности
6	13.00-13.30	Самостоятельная работа	Информатика, Глотова О.С.	Решение уравнений	Задание размещено на блоге "В мире информатики и математики!". https://mir-information.blogspot.com/	Разобрать на блоге решение задачи, записать её в тетрадь. С помощью веб-приложения TrinketCode решить 2 задачи, скачать их и отправить на электронную почту: semenova_o.s@mail.ru. Если нет возможности отправить по электронной почте, то можно отправить в АСУ PCO или в Контакте: https://vk.com/id140873671 Задание выполнить до 17.05.2020 г.
		Самостоятельная работа	Биология, Кормушина Н.Г.	Биотехнология как отрасль производства	Выполнить задание на платформе Якласс	Изучить п. 71, выполнить проверочную на повторение изученного материала.
7	13.45-14.15	С помощью ЭОР	Электив. Общая цитология клетки, Кормушина Н.Г.	Научно – практический семинар на тему «Клетка» Защита рефератов и научных проектов по изученным темам.	Якласс	без задания

среда, 13.05.2020

четверг, 14.05.2020