

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

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема | Ресурс | Домашнее задание |
|----------------------------|-------------|---|-------------------------------------|--|---|--|
| 1 | 9.00-9.30 | Самостоятельная работа. | Алгебра, Беляевская С.Н. | Контрольная работа № 8 "Применение производной для исследования функции. Построение графиков." | Работа с прикрепленным файлом в АСУ РСО | Работа с прикрепленным файлом в АСУ РСО |
| | | Он-лайн подключение | Химия, Танких С.Н. | Семинар "Связь строения белков с их биологическими функциями". | Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет отправлена в группу в ВК. https://www.youtube.com/watch?v=azagRy3blE0 | Решение задач по теме "Белки" (прикрепленный файл), работу отправить личным сообщением в ВК к следующему уроку. |
| 2 | 9.45-10.15 | С помощью ЭОР | Русский язык, Ясникова Т.И. | Отрицательные наречия. Слитное, раздельное и дефисное написание наречий. | ЯКЛАСС | 1. Параграф "Правописание наречий" 2. Упражнение, начинающееся "Он (Онегин) ..." 3. ЯКЛАСС Изучить теорию. Выполнить задания 9, 10, 12 Ответы отправить на почту Yasnikova58@gmail.com |
| 3 | 10.30-11.00 | С помощью ЭОР (блог "В мире информатики и математики!") | Информатика, Глотова О.С. | Файловый ввод и вывод | Задание размещено на блоге "В мире информатики и математики!": https://mir-information.blogspot.com/ | Посмотреть на блоге презентацию "Вычисление суммы и произведения элементов массива". Разобрать решение представленных задач, записать их в тетрадь. С помощью веб-приложения TinketCode 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 РСО или в Контакте: https://vk.com/id140873671 Задание выполнить до 26.04.2020 г. |
| | | С помощью ЭОР | Биология, Кормушина Н.Г. | Экспериментальный мутагенез. Получение полиплоидов. | Яккласс https://www.yaklass.ru/ | Изучить п.68+ теоретический материал на платформе Яккласс. |
| ЗАВТРАК 11.00-11.30 | | | | | | |
| 4 | 11.30-12.00 | С помощью ЭОР | Говорим и пиш. прав., Ясникова Т.И. | Правописание суффиксов ЧИК/ЩИК, ЕК/ИК, К/СК в словах различных частей речи. | Правописание суффиксов имён существительных | Правописание суффиксов имён прилагательных |
| 5 | 12.15-12.45 | Самостоятельная работа | Физика, Мартынова И.П. | Урок обобщения по теме «Электростатика» | учебник | стр. 334 выполнить письменно задачи ЕГЭ |
| | | Самостоятельная работа | Алгебра, Беляевская С.Н. | Построение графиков функций. | Работа по учебнику. | п. 45 (рассмотреть примеры) и выполнить задания № 44.48; № 45.5 (в.г). |
| 6 | 13.00-13.30 | Самостоятельная работа | Английский язык, Борисова О.А. | Массовые развлечения. | учебник | Изучить материал в учеб. на с.130-131, с.131 №8 (написать 1 работу на выбор) Работу прислать мне в Viber по тел. 89277751548 (в течение 2-х дней) |
| | | С помощью ЭОР | Английский язык, Гаффарова А.Ф. | Страноведческий уголок. Музей мадам Тюссо | https://www.youtube.com/watch?v=e9aL7V0BSL4 | Пересказ текста стр. 133. Видеозапись прислать мне в вайбер тел. 89178282247 (в течение 2-х дней) |
| 7 | 13.45-14.15 | Самостоятельная работа | Алгебра, Беляевская С.Н. | Контрольная работа № 8 "Применение производной для исследования функции. Построение графиков." | Работа с прикрепленным файлом в АСУ РСО | Работа с прикрепленным файлом в АСУ РСО |
| суббота, 25.04.2020 | | | | | | |
| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 9.00-9.30 | С помощью ЭОР (блог "В мире информатики и математики!") | Информатика, Глотова О.С. | Обработка массивов | Задание размещено на блоге "В мире информатики и математики!": https://mir-information.blogspot.com/ | Посмотреть на блоге презентацию "Нахождение минимального и максимального элементов массива". Разобрать решение представленных задач, записать их в тетрадь. С помощью веб-приложения TinketCode 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 РСО или в Контакте: https://vk.com/id140873671 Задание выполнить до 30.04.2020 г. |
| | | С помощью ЭОР | Биология, Кормушина Н.Г. | Искусственный отбор. | Яккласс https://www.yaklass.ru/ | Изучить теорию п.67+ материалы Яккласса. Выполняем опорный конспект в тетради. Фото отчёт конспектов присылаем в ВК до 26.04. |
| 2 | 9.45-10.15 | С помощью ЭОР (блог "В мире информатики и математики!") | Информатика, Глотова О.С. | Обработка смешанных данных | Задание размещено на блоге "В мире информатики и математики!": https://mir-information.blogspot.com/ | Изучить на блоге презентацию "Сортировка элементов массива". Записать в тетрадь конспект. Разобрать решение представленных задач, записать их в тетрадь. С помощью веб-приложения TinketCode 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 РСО или в Контакте: https://vk.com/id140873671 Задание выполнить до 30.04.2020 г. |
| | | С помощью ЭОР | Информатика, Рубцова Т.Н. | Элементы схемотехники. Логические схемы. | http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/cor10/presentations/10-21-1-elementy-shemotehniki.pptx | Задание размещено в АСУ РСО. Смотрите приложенный файл. Задание выполнить до 30.04.2020 г |
| 3 | 10.30-11.00 | | | | | |
| ЗАВТРАК 11.00-11.30 | | | | | | |
| 4 | 11.30-12.00 | | | | | |
| 5 | 12.15-12.45 | | | | | |
| 6 | 13.00-13.30 | | | | | |
| 7 | 13.45-14.15 | | | | | |

пятница, 24.04.2020

суббота, 25.04.2020