

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 11 КЛАССА НА 18.05.2020**

<i>Урок</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет, учитель</i>	<i>Тема урока (занятия)</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Домашнее задание</i>
Время на настройку он-лайн подключения класса						
1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	Физика, Александрова С.В.	«Фотоны. Давление света»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотреть видеоуроки на указанную тему по ссылкам: https://youtu.be/1XZuCM4z9ZU https://youtu.be/8qVLMHW5cbY https://youtu.be/i-tSwRv7HNo Изучить тему по материалам учебника	Учебник старый: параграфы: 91-92, упр.12 (4) Учебник новый: параграфы: 71-73. Задания ЕГЭ (стр.271-278) Фотографии работ присылать на эл.почту учителя: sv.aleks62@bk.ru Срок сдачи: до следующего урока
2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	История, Тюгаева З.Н.	«Внешняя политика России в конце XX – начале XXI в.»	Посмотрите урок на платформе РЭШ «Внешняя политика России в конце XX – начале XXI в.» https://resh.edu.ru/subject/lesson/3477/main/282259/ Выполните для закрепления тренировочные задания к уроку	Учебник: письменно ответить на вопросы (с. 369) Выполненные задания прислать в личном сообщении учителю «Вконтакте» или по электронной почте tyugaevaz@inbox.ru (в теме письма указать: «История. 11 класс. Ф.И.») Срок сдачи:

ПОНЕДЕЛЬНИК, 18.05.2020

						до следующего урока
Завтрак 9.50-10.20						
Время на настройку он-лайн подключения класса						
3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Русский язык, Кузьмина Е.В.	«Функциональные стили речи»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?v=iwCjBYTe2iA&feature=emb_logo	Выполните тест ЕГЭ №5 https://egerus.ru/onlineTest.html Скан-копию или фото отправляйте любым удобным для вас способом (по эл. почте yelena-kuzmina-68@list.ru , «Вконтакте» и др.) Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса						
4	11.10 – 11.40	Он-лайн подключение	Математика, Бровкина Н.В.	«Повторение. Функции. Производные. Интегралы»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите урок: https://yandex.ru/video/preview?filmId=11606640266990959467&from=tabbar&reqid=1589107750373800-91259104266761089700109-vla1-2209&suggest_reqid=129732802154671218785096346936325&text=%D0%9F%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0	Выполнить в тетради № 4.34, 4.62 Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: Viber, WhatsApp, strekoza63@rambler.ru Срок сдачи: до следующего урока

					<p>%BD%D0%B8%D0%B5.+%D0%A4%D1%83%D0%BD%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%B8.+%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5.+%D0%98%D0%BD%D1%82%D0%B5%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8B затем выполните № 48 стр. 415, 53 (а, б) стр. 415, 101 стр. 419 учебника</p>	
Время на настройку он-лайн подключения класса						
5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Физическая культура, Щербань С.А.	«Учебная игра в волейбол»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения просмотреть обучающее видео «Игра в волейбол» на канале YouTube: https://www.youtube.com/watch?v=rfTs7hKqHyU	Не предусмотрено
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Химия, Дунова О.А.	«Качественные реакции на катионы и анионы»	YouTube Посмотрите урок, пройдя по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=pk7UXWVBC9U в случае отсутствия	Прочитайте материал по учебнику п.24 стр.270 упр. №1(г) стр. 269 Ответы выслать на эл. почту учителя

					<p>технической возможности, прочитайте материал учебника п.24 стр. 270 и выполните упр. №1(в), №2(в) стр. 269</p>	<p>olga.dunova1958@mail.ru</p> <p>Срок сдачи: до следующего урока</p>
7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Биология, Кирсанова Т.В.	«Непреодолимая ценность жизни»	<p>Пройдите по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=HguzpB1sm5w</p>	Не предусмотрено