

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 9 «А» КЛАССА НА 21.05.2020**

<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	Русский язык, Кузьмина Е.В.	«Орфография и пунктуация»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&v=RXZGCmPWCKA&feature=emb_logo	Учебник. Упр.240 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
2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	Физика, Александрова С.В.	«Излучения, строение и эволюция Солнца и звезд»	Посмотрите видеоуроки на указанную тему по ссылкам: https://youtu.be/EL2-H-A8a0s https://youtu.be/OUgaim0u_-4 https://youtu.be/oBBSMbhFJg0	Учебник. Параграф 66. Письменно ответить на вопросы (стр. 290) Фотографии работ отправлять на эл. почту учителя: sv.aleks62@bk.ru Срок сдачи: до следующего урока
Завтрак 9.50-10.20						
3	10.20 – 10.50	С помощью ЭОР	Геометрия, Бровкина Н.В.	«Повторение. Векторы»	Посмотрите урок: https://yandex.ru/video/preview?filmId=14711769740783549709&from=tabbar&reqid=1589105902789393-917555781585576757600109-man2-7411&suggest_reqid=12973280	Учебник. Выполнить в тетради № 779. Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: Viber, WhatsApp, strekoza63@rambler.ru Срок сдачи: до сле-

ЧЕТВЕРГ, 21.05.2020

						<p>2154671218760679022648827&text=%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80%D1%8B+9+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81</p> <p>затем выполните тест он-лайн https://onlinetestpad.com/ru/testview/46269-test-po-teme-vektory</p> <p>Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом</p>	дующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса							
4	11.10 – 11.40	Он-лайн подключение	Физическая культура, Щербань С.А.	«Беговые упражнения»	<p>ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения просмотреть обучающее видео «Беговые упражнения» на канале YouTube: https://www.youtube.com/watch?v=A3JAA1wuQz4</p> <p>Запомнить рассмотренные упражнения и технику их выполнения, при возможности в домашних условиях выполнить их</p>	Не предусмотрено	
Время на настройку он-лайн подключения класса							
5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Литература, Кузьмина Е.В.	«Художественные особенности трагедии И.В. Гёте «Фауст»	<p>ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?v=A3JAA1wuQz4</p>	<p>Напишите сообщение по теме урока. Скан-копию или фото отправляйте любым удобным для вас спо-</p>	

						h?time_continue=13&v=NvW63JmZaeI&feature=emb_logo	сособом (по эл. почте yelena-kuzmina-68@list.ru , «ВКонтакте» и др.) Срок сдачи: до следующего урока
	6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Английский язык, Майорова О. С.	«Leaders and followers»	1) Повторите слова (Unit 10 - I и II столбики) в словаре. 2) Учебник: ст. 88 № 1 – прочитайте листовки и ответьте на вопросы устно. 3) Изучите и выпишите выражения мнения: https://youtu.be/I5I7e6oW-GM При отсутствии технической возможности: работа с учебником – ст. 88 № 2 – выпишите фразы в тетради и переведите их.	Выучите слова (Unit 10 – I и II столбики) и запишите аудио или видео: https://yadi.sk/i/ru5s4tZo7ndR6Q Переслать аудио или видеосообщение любым удобным способом: oxana.mayorowa@yandex.ru или в Viber. Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса							
	7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Биология, Кирсанова Т.В.	«Основные законы устойчивости природы»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите урок по теме, пройдя по ссылке https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15633640554747363693&text=Основные%20законы%20устойчивости%20природы&path=wizard&parent-reqid=1589134661772709-1674582722004927958300299-prestable-app-host-sas-web-yp-101&redircnt=1589134738.1 прочитайте §57 учебника	Прочитать, ответить на вопросы §57 учебника Фотоотчет присылать на электронную почту учителя TanayKirsanova@mail.ru Срок сдачи: до следующего урока