

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 10 КЛАССА НА 19.05.2020
Естественнонаучный профиль
Физика (углубленный)**

	<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>
ВТОРНИК, 19.05.2020	Время на настройку он-лайн подключения класса						
	1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	Физика, Александрова С.В.	Разработка проекта на тему: «Связь физики с другими науками»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения подобрать интернет-ресурсы на заданную тему	Не предусмотрено
	2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	Физика, Александрова С.В.	Разработка проекта на тему: «Связь физики с другими науками»	Посмотреть видеоуроки на указанную тему по ссылкам: https://youtu.be/aU3DFeQtnNM https://youtu.be/SbzLXHaQsFI https://youtu.be/T9o8lZ9keq0 https://youtu.be/4cL0UdPNLIs https://youtu.be/di3CHzLwQ7Y https://youtu.be/L2JhI7x-EE0	Подготовить презентацию проекта. Работу присылать 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.	«Сложение и вычитание векторов»	Посмотрите урок: https://yandex.ru/video/preview?filmId=6561549565514737541&from=	Учебник. Выполнить в тетради № 329, 333. и переслать фотоотчет учителю любым удобным способом:	

					tabbar&reqid=1589107518352460-1723489613744168008700109-vla1-2759&suggest_reqid=129732802154671218777490548646664&text=%D1%81%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B8+%D0%B2%D1%8B%D1%87%D0%B8%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B2+%D1%81%D1%83%D0%BC%D0%BC%D0%B0+%D0%BD%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D1%85+%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B2+10+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%D0%B0%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%8	Viber, WhatsApp, strekoza63@rambler.ru Срок сдачи: до следующего урока
--	--	--	--	--	---	--

						<p>F%D0%BD затем выполните упражнение № 327, 330, 334 учебника</p>	
<p>Время на настройку он-лайн подключения класса</p>							
4	11.10 – 11.40	Он-лайн подключение	Физическая культура, Щербань С.А.	«Челночный бег»	<p>ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения просмотреть видео: «Челночный бег 3*10» на канале youtube, пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=jM5Ikpjs0pg g Дополнительно ознакомиться с различными видами челночного бега на канале youtube, пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=cEcOBFRS9Ew 9Ew Затем повторите упражнения, которые возможно выполнить в домашних условиях</p>	Не предусмотрено	
5	12.00 – 12.30	С помощью ЭОР	Английский язык, Майорова О. С.	“Tenses forms of verbs”	<p>1) Повторите правило: https://youtu.be/JJwvdQWkP4A (При отсутствии технической возможности: работа с</p>	<p>Выполните упражнение письменно в тетради: https://yadi.sk/i/Ke0WRQOt4RfZIQ. Переслать фотоотчет</p>	

						учебником – ст. 77 № 3 – изучите правило.) 2) ст. 77 № 4, 5, 6 – выполните упражнения письменно в тетради.	учителю любым удобным способом: oxana.mayorowa@yandex.ru или в Viber. Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса							
	6	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Обществознание, Тюгаева З.Н.	«Международная защита прав человека»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоурок: https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&v=zI97fLPERsI&feature=emb_logo Изучите материал §29 учебника	Учебник: §29, письменно выполнить задания рубрики «Вопросы для самопроверки», с. 321 Фото выполненных заданий прислать в личном сообщении учителю «ВКонтакте» или по электронной почте tyugaevaz@inbox.ru (в теме письма указать: «Обществознание. 10 класс. Ф.И.») Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса							
	7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Русский язык, Кузьмина Е.В.	«Разделы лингвистики: текстоведение»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?v=7-	Учебник. Упр.308 Скан-копию или фото отправляйте любым удобным для вас способом (по эл. почте yelena-kuzmina-68@list.ru ,

						Y9wjсPMaQ&feature=em_b_logo	«Вконтакте» и др.) Срок сдачи: до следующего урока
--	--	--	--	--	--	---	--