

**Расписание занятий для 10 класса**

	урок	время	способ	Предмет учитель	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
Четверг 30.04	1	8.30-9.00	С помощью ЭОР	Физика Маракушева О.В.	Емкость конденсатора.	Просмотреть <a href="#">урок «Емкость конденсатора»</a> . Основные положения записать в конспект.	Перейти по ссылке <a href="https://testedu.ru/test/fizika/10-klass/kondensatoryi-elektroemkost-kondensatora-energiya-kondensatora.html">https://testedu.ru/test/fizika/10-klass/kondensatoryi-elektroemkost-kondensatora-energiya-kondensatora.html</a> - выполнить задания Выполненные работы присылайте мне «Вконтакте» до 18 часов 07.04.
	2	9.20-9.50	Он-лайн подключение	Химия Гусева И.Г.	«Витамины»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=H4IXM6ipa50">https://www.youtube.com/watch?v=H4IXM6ipa50</a>	Не задано
	3	10.10-10.40	С помощью ЭОР	Математика Юдина Е.В.	Контрольная работа по теме «Многогранники»	Ссылка на контрольную работу в Вконтакте	Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: <a href="mailto:alenayudina@yandex.ru">alenayudina@yandex.ru</a> , вайбер, вконтакте до 21-00 30.04.20
	Завтрак						
	4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Английский Серёдкина И.А.	Грамматика. Косвенная речь.	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения, перейти по ссылке и посмотреть видеоролик о прямой и косвенной речи <a href="https://www.youtube.com/watch?v=d4_KY3r8cCA">https://www.youtube.com/watch?v=d4_KY3r8cCA</a> выполнить задания в учебнике на с. 144. Записать данные предложения в косвенной речи, применяя правила перевода прямой речи в	Выполнить в учебнике упр. 3 с. 190. Задание отправить на электронную почту <a href="mailto:seredkina-i@mail.ru">seredkina-i@mail.ru</a> или Viber. Срок сдачи - 30.04 до 18.00.

					косвенную.	
5	12.00-12.30	Он-лайн подключение	Литература Буланова Е.В.	«Леди Макбет Мценского уезда»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотреть презентацию по ссылке <a href="https://ppt4web.ru/literatura/ledi-makbet-mcenskogo-uezda.html">https://ppt4web.ru/literatura/ledi-makbet-mcenskogo-uezda.html</a> Затем прочитать стр. 243-245, устно ответить на вопросы учебника стр. 245 (Вопросы для самопроверки).	По учебнику прочитать и пересказать стр. 245-251. Переслать видеоотчёт мне любым удобным способом: <a href="mailto:nik65765@rambler.ru">nik65765@rambler.ru</a> , вайбер, ватсап. Срок сдачи <b>до 18.00 30 апреля</b>
6	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Информатика/- Зибарев И.М.	Строки символов	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс). В случае отсутствия подключения: Посмотреть видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vP5KG_3M5tU">https://www.youtube.com/watch?v=vP5KG_3M5tU</a>	Рассмотреть решение задачи 12 по ссылке <a href="https://urok.1sept.ru/%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D0%B8/658076/дополнить">https://urok.1sept.ru/%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D0%B8/658076/дополнить</a> код программы таким образом, что бы подсчитывалось количество только четных чисел, скриншот кода программы с среде программирования PascalABC прислать электронной почтой на адрес <a href="mailto:Zibarev_i@mail.ru">Zibarev_i@mail.ru</a> до 25.04.2020г.
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Биология Корчагина М. В.	Наследование признаков, сцепленных с полом	Посмотрите видеоурок, пройдя по ссылке: <a href="https://youtu.be/Wmmc_Uw_QgM">https://youtu.be/Wmmc_Uw_QgM</a> -Выполните задание из рубрики «Проверь себя» - Что такое гомогаметный и гетерогаметный пол? Оформите задания и фото пришлите в Viber, WhatsApp или на почту <a href="mailto:marina-korchagina71@mail.ru">marina-korchagina71@mail.ru</a> до 02.05	Пар.48, № 2 из рубрики «Подумайте» - Всегда ли в природе гетерогаметным является мужской пол? Подтвердите примерами Оформите задание как домашнюю работу и фото прислать Viber, WhatsApp или на почту <a href="mailto:marina-korchagina71@mail.ru">marina-korchagina71@mail.ru</a> 02.05

	7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Обществознание Фадеева Н.Г.	Международная защита прав человека	Посмотреть видео <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10747357362757490680&amp;reqid=1587463188577496-698011265119127293900145-man1-9282-V&amp;suggest_reqid=779805280155955040572322401995634&amp;text=рэшОбществознание+%09Международная+защита+прав+человека">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10747357362757490680&amp;reqid=1587463188577496-698011265119127293900145-man1-9282-V&amp;suggest_reqid=779805280155955040572322401995634&amp;text=рэшОбществознание+%09Международная+защита+прав+человека</a> Знать что такое: ООН, ЭКОСОС,ЕСПЧ,ОБСЕ.	П. 29, стр. 309-311 - №1 – 4 к п. 28 ответить письменно. Пришлите работу на АСУ РСО или на почту <a href="mailto:fadeeva-ng1960@mail.ru">fadeeva- ng1960@mail.ru</a> до 05.05
--	---	-------------	---------------	--------------------------------	--	---	---