

**Расписание занятий для 10 класса**

	урок	время	способ	Предмет учитель	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
Понедельник 18.05	1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Обществознание Фадеева Н. Г.	Повторение глава 3:»Правовое регулирование общественных отношений»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс). В случае отсутствия связи: Посмотрите урок по ссылке. <a href="https://yandex.ru/video/search?text=%D1%80%D1%8D%D1%88%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%9F%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%B0%203%3A%C2%BB%D0%9F%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B5%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%BE%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B9%C2%BB&amp;path=wizard">https://yandex.ru/video/search?text=%D1%80%D1%8D%D1%88%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%9F%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%B0%203%3A%C2%BB%D0%9F%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B5%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%BE%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B9%C2%BB&amp;path=wizard</a>	Стр. 332№ 1,2 - письменно Пришлите работу на почту <a href="mailto:fadeeva-ng1960@mail.ru">fadeeva-ng1960@mail.ru</a> до 19.05
	2	9.20-9.50	С помощью ЭОР	Физкультура Прокофьев П.В.	Двухсторонняя игра в баскетбол.	Посмотрите урок по ссылке. <a href="https://yandex.ru/search/?text=%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%94%D0%B2%D1%83%D1%85%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8F%D1%8F%20%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%B1%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B1%D0%BE%D0%BB.&amp;lr=51">https://yandex.ru/search/?text=%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%94%D0%B2%D1%83%D1%85%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8F%D1%8F%20%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%B0%20%D0%B2%20%D0%B1%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B1%D0%BE%D0%BB.&amp;lr=51</a>	Не задано.
	3.1	10.10-10.40	Онлайн – подключение	Физика Маракушева О.В.	Повторение. Агрегатные состояния вещества	Посредством платформы zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> . В случае отсутствия связи: Перейти по ссылке	Не задано.

					<a href="https://phys-ege.sdangia.ru/test?a=catlistwstat">https://phys-ege.sdangia.ru/test?a=catlistwstat</a> - п. Агрегатные состояния вещества.	
3.2	10.10-10.40	С помощью ЭОР	Химия Гусева И.Г.	ПР №8 «Идентификация органических соединений»	Посмотреть видеурок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Eg7RhgpZ7A&amp;t=5s">https://www.youtube.com/watch?v=Eg7RhgpZ7A&amp;t=5s</a> Используя материал видеурока, оформить в тетради практическую работу №8 (страницы учебника 357-358).	Выполненные задания присылать на почту <a href="mailto:irishkaguseva960@gmail.com">irishkaguseva960@gmail.com</a> до <b>20.05</b> .
Завтрак						
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Литература Буланова Е.В.	Жизнь и творчество А. П. Чехова	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс)  В случае отсутствия подключения: Посмотреть презентацию по ссылке: <a href="https://nsportal.ru/shkola/literatura/library/2014/02/20/prezentatsiya-po-zhizni-i-tvorchestvu-apchekhova">https://nsportal.ru/shkola/literatura/library/2014/02/20/prezentatsiya-po-zhizni-i-tvorchestvu-apchekhova</a> Затем по учебнику прочитать стр. 286 – 294.	Письменно ответить на вопросы для самопроверки стр. 294. Переслать мне любым удобным способом: <a href="mailto:nik65765@rambler.ru">nik65765@rambler.ru</a> , вайбер, ватсап. Срок сдачи до <b>16.00 18 мая</b>
5	12.00-12.30	Он-лайн подключение	Математика Юдина Е.В.	«Решение показательных, степенных и логарифмических уравнений»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс). В случае отсутствия подключения повторить в учебнике материал в §9,12,19	Учебник, №1342, 1343, 1344, 1347, 1350, 1351 все номера под цифрой 1. Переслать фотоотчет выполненной работы любым удобным способом: <a href="mailto:elena301060yu@yandex.ru">elena301060yu@yandex.ru</a> , вайбер, вконтакте до 21.00 18.05.20
6.1	12.50-13.20	Самостоятельная работа	Информатика/- Зибарев И.М.	Комбинированный тип данных	Выполните в тетради задания 1-3 на странице 195 учебника. Фото записи в тетради пришлите на <a href="mailto:Zibarev_i@mail.ru">Zibarev_i@mail.ru</a> до 21.05	Не задано.
6.2	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Биология Корчагина М. В.	Мутации. Виды мутаций: генные, хромосомные, геномные	Просмотрите видеурок, пройдя по ссылке <a href="https://youtu.be/5I4No8AdkX8">https://youtu.be/5I4No8AdkX8</a> - Охарактеризуйте генные, геномные и хромосомные мутации (Оформите задания и фото пришлите в Viber, WhatsApp или на почту <a href="mailto:marina-korchagina71@mail.ru">marina-korchagina71@mail.ru</a> до.20.05 )	Учебник-параграф 49, №5 ( -Почему большинство мутаций-вредные?) (задание можно прислать на Viber,

							WhatsApp или на почту <a href="mailto:marina-korchagina71@mail.ru">marina-korchagina71@mail.ru</a> до.20.05 )
7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Элективный курс Юдина Е.В.	«Метод решения тригонометрических уравнений и неравенств»	Посмотреть урок : <a href="#">"Методы решения тригонометрических уравнений и неравенств"</a>		Не предусмотрено