

**Расписание занятий для 10 класса**

	урок	время	способ	Предмет учитель	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
Понедельник 27.04	1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Обществознание Фадеева Н.Г.	Международная защита прав человека	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%20%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%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B7%D0%B0%D1%89%D0%B8%D1%82%D0%B0%20%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%20%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0&amp;path=wizard">https://yandex.ru/video/search?text=%D1%80%D1%8D%D1%88%20%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%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B7%D0%B0%D1%89%D0%B8%D1%82%D0%B0%20%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%20%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%BA%D0%B0&amp;path=wizard</a>  Знать: имеет ли гражданин право и возможность подать в суд на своё государство?; может ли какое-либо государство быть осуждено как преступник?	П. 29. Стр. 321 Вопросы для самопроверки №4-7 – письменно. Пришлите работу на почту <a href="mailto:fadeeva-ng1960@mail.ru">fadeeva-ng1960@mail.ru</a> до 30.04
	2	9.20-9.50	С помощью ЭОР	Физкультура Прокофьев П.В.	Нижняя боковая подача.	Посмотреть видео <a href="https://yandex.ru/video/search?text=%D0%A0%D0%AD%D0%A8%20%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%20%D0%9D%D0%B8%D0%B6%D0%BD%D1%8F%D1%8F%20%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%87%D0%B0&amp;path=wizard">https://yandex.ru/video/search?text=%D0%A0%D0%AD%D0%A8%20%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%20%D0%9D%D0%B8%D0%B6%D0%BD%D1%8F%D1%8F%20%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F%20%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%87%D0%B0&amp;path=wizard</a>  Овладеть навыками выполнения нижней боковой подачи	Выполнять приседания 30-50 раз.
	3.1	10.10- 10.40	Он-лайн подключение	Физика Маракушева О.В.	Решение задач по кинематике	Посредством платформы zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> В случае отсутствия связи: просмотреть презентацию <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-reshenie-zadach-po-kinematike-475381.html">https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-reshenie-zadach-po-kinematike-475381.html</a>	Перейти по ссылке <a href="https://phys-ege.sdangia.ru/test?a=catlistwstat">https://phys-ege.sdangia.ru/test?a=catlistwstat</a> - п.1 Выполнить задания «Кинематика»

						Выполненные работы присылайте мне «Вконтакте» до 18 часов 28.04
3.2	10.10-10.40	Самостоятельная работа	Химия Гусева И.Г.	«Лекарства: механизм действия»	Изучить материал учебника стр.336-342	Ответить на вопросы после параграфа устно.
Завтрак						
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Литература Буланова Е.В.	Н. С. Лесков. Жизнь и творчество	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс)  В случае отсутствия подключения: Посмотреть презентацию по ссылке <a href="https://multiurok.ru/files/zhizn-i-tvorchiestvo-n-s-lieskova.html">https://multiurok.ru/files/zhizn-i-tvorchiestvo-n-s-lieskova.html</a> Затем по учебнику прочитать стр. 237-243.	Прочитать повесть «Очарованный странник». Письменно расскажите об Иване Флягине. Фотоотчёт переслать мне любым удобным способом: <a href="mailto:nik65765@rambler.ru">nik65765@rambler.ru</a> , вайбер, ватсап. Срок сдачи <b>до 20.00 28 апреля</b>
5	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Математика Юдина Е.В.	«Решение тригонометрических уравнений»	Посмотреть видео " <a href="#">Решение тригонометрических уравнений с подробным решением</a> " Записать в тетрадь разобранные в видео уравнения.	Нет
6.1	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Информатика/- Зибарев И.М.	Работа с символьной информацией	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс). В случае отсутствия подключения: Просмотреть видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Ra2oO-jJltc">https://www.youtube.com/watch?v=Ra2oO-jJltc</a>	Выполнить задачу 11 на стр. 256 учебника, 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.
6.2	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Биология Корчагина М. В.	Генетика пола. Наследование, сцепленное с полом. Решение задач	Просмотрите видеоурок, пройдя по ссылке <a href="https://youtu.be/hNPWErEgOdc">https://youtu.be/hNPWErEgOdc</a> -Затем пройдите по ссылке: <a href="https://youtu.be/aF_tam7_t7U">https://youtu.be/aF_tam7_t7U</a> - Решите генетические задачи видеоурока (Оформите задания и фото пришлите в Viber, WhatsApp или на почту <a href="mailto:marina-korchagina71@mail.ru">marina-korchagina71@mail.ru</a> до.29.04 )	Учебник-параграф 48, №2 ( -Какое значение имеет знания о наследовании, сцепленным с

							полом, у человека?) 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> до.29.04 )
7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Элективный курс Юдина Е.В.	«Линейные неравенства с параметром»	Посмотреть урок : <a href="#">"Линейные неравенства с параметром"</a>		Не предусмотрено