

Расписание занятий для обучающихся 11 класса на 21 декабря 2020 года

Урок	Время	Способ подключения	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	9.20 – 9.50	Он-лайн подключение	Физическая культура, <i>Пономаренко Валерий Викторович</i>	Акробатика: изучение техники стойки на руках, кувырка назад в полушпагат.	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/1391 и (выполнни 5 физических упражнений по три подхода на развитие мышц ног и рук.	Не предусмотрено
9.50-10.20 - завтрак						
2	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Алгебра и начала математического анализа, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Переход к новому основанию	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://www.yaklass.ru/p/algebra/11-klass/pokazatelnaii-logarifmicheskai-funktsii-9160/perekhod-k-novomu-osnovaniyu-11377/re-feb604b-086a-42f1-84bb-8d324c5cb31f и выполнни письменно № 16.55-16.58(а,б)	Выполнни письменно № 16.55-16.58(в,г) Домашнюю работу присыдать на электронный адрес koshelevan96@gmail.com следующему уроку
3	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Русский язык, <i>Азизова Алсу Кабировна</i>	Знаки препинания в предложениях с обособленными членами	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://videouroki.net/razrabotki/znaki-priepinaniia-v-predlozhieniakh-s-obosoblyennymi-chlenami.html и выполнни письменно упр 52 стр 126	Выполнни письменно упр 53 стр 127. Домашнюю работу присыдать на электронный адрес als.alsu2010@yandex.ru к следующему уроку
4	12.10-12.40	Он-лайн подключение	Алгебра и начала математического анализа, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Преобразование логарифмических выражений	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://ppt-online.org/760657 и выполнни письменно № 16.27(а,б)	Выполнни письменно № 16.27(в,г). Домашнюю работу присыдать на электронный адрес koshelevan96@gmail.com следующему уроку
5	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Алюминий-химический элемент и простое вещество.	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://ppt4web.ru/khimija/aljuminij4.html , прочитай параграф 35 учебника и выпиши из текста уравнения реакций, характеризующих алюминий.	Изучи параграф 35 выполнни упр 7 и 9. Домашнюю работу присыдать на электронный адрес antonina-guryanova@mail.ru к следующему уроку

		Он-лайн подключение	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Разрешающая способность дифракционной решетки и оптических приборов.	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://infourok.ru/videourki/387 и прочти параграф 20	Выполнни задачу 21 стр.62. Домашнюю работу присыпать на электронный адрес alexeylukyanov63@gmail.com к следующему уроку
7	13.30-14.00	Он-лайн подключение	Английский язык, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Тест. Подготовка к ЕГЭ. Грамматика и лексика	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://interneturok.ru/lesson/english/10-11-klassy/podgotovka-k-ege/podgotovka-k-ege-3-leksika и выполнить на стр. 131 тест на лексику в тетради	Выполнни один вариант из ЕГЭ. Письменно. Домашнюю работу присыпать на электронный адрес margaritararita27@yandex.ru к следующему уроку
		Он-лайн подключение	Информатика, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Практическая работа 2.1 Исследование процесса изменения температуры средствами программирования с использованием заполнения массива	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе пройди по ссылке https://ppt-online.org/563080 и назови основные способы заполнения массива	Подготовь устно сообщение на тему "Исследование процесса изменения температуры средствами программирования с использованием заполнения массива" следующему уроку
8.	14.50-15.20	Он-лайн подключение	Классный час, <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>		Zoom - конференция.	
9.	18.00-19.00	Он-лайн подключение	Индивидуальные консультации для родителей			По номеру телефона учителя Кошелевой Анастасии Юрьевны (Viber)