

Расписание занятий для 7 класса на 23.12.2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	Он-лайн подключени е	Физика Коннова А.В.	Давление газа.	Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе посмотреть видео ролик <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zaGME3h0c&amp;ab_channel=%D0%97%D0%92%D0%81%D0%97%D0%94%D0%9D%D0%90%D0%AF%D0%A4%D0%98%D0%97%D0%98%D0%9A%D0%90%21">https://www.youtube.com/watch?v=zaGME3h0c&amp;ab_channel=%D0%97%D0%92%D0%81%D0%97%D0%94%D0%9D%D0%90%D0%AF%D0%A4%D0%98%D0%97%D0%98%D0%9A%D0%90%21</a> п.37	Ответить письменно на вопросы после параграфа. Прислать фото выполненной работы на электронную почту <a href="mailto:antonina-konnova@mail.ru">antonina-konnova@mail.ru</a> до следующего урока
2	9.50-10.20	Он-лайн подключени е	Русский язык Гуськова М.А.	РР Описание действия.	Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе посмотреть презентацию <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-urok-razvitiya-rechi-opisanie-deystviy-klasse-2261329.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-russkomu-yaziku-urok-razvitiya-rechi-opisanie-deystviy-klasse-2261329.html</a>  Работа с учебником п.41 упр.260,61,262.	Выполнить упр. 264 Фото выполненной работы прислать через Viber или на электронную почту <a href="mailto:marina.guskova.68@mail.ru">marina.guskova.68@mail.ru</a> к следующему уроку.
3	10.40-11.10	Он-лайн подключени е	Алгебра Титова Л.Ю.	Функции $y=x^2$ и $y=x^3$ , их графики.	ZOOM-конференция , в случае сбоя подключения к платформе, посмотрите видео урок <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=7804197165948153016&amp;parent-reqid=1608105030044043-1268952301773628537400107-production-app-host-vla-web-yp-354&amp;path=wizard&amp;text=Видео+в+7+классе+%22Функции+y%3Dx+v+квдрате%2C+y%3Dx+v+кубе+и+их+графики.&amp;wiz_type=vital">https://yandex.ru/video/preview?filmId=7804197165948153016&amp;parent-reqid=1608105030044043-1268952301773628537400107-production-app-host-vla-web-yp-354&amp;path=wizard&amp;text=Видео+в+7+классе+%22Функции+y%3Dx+v+квдрате%2C+y%3Dx+v+кубе+и+их+графики.&amp;wiz_type=vital</a> Работа с учебником п.23, № 490.	П.23, № 486, 487. Задания присылать электронной почтой <a href="mailto:Lub.titova2016@yandex.ru">Lub.titova2016@yandex.ru</a> к следующему уроку

Завтрак 11.10-11.40

4	11.40-12.10	Он-лайн подключение	Физическая культура Соколовский В.И.	Баскетбол. Тактика свободного нападения.	Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе просмотреть материал. <a href="http://www.offsport.ru/basketball/napadenie/sistema-svobodnogo.shtml">http://www.offsport.ru/basketball/napadenie/sistema-svobodnogo.shtml</a>	Не предусмотрено.
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Литература Гуськова М.А.	А.К. Толстой. «Василий Шибанов» и «Князь Михайло Репнин» как исторические баллады.	Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе посмотреть видеоурок <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2306/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2306/main/</a>  Выполнить тренировочные задания <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2306/train/#199365">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2306/train/#199365</a>  Работа с учебником стр.288 в.1-6	Подготовить выразительное чтение одной из баллад А.К.Толстого. Видеозапись чтения выслать через Viber или на электронную почту <a href="mailto:marina.guskova.68@mail.ru">marina.guskova.68@mail.ru</a> к следующему уроку.
6	13.00-13.30	Он-лайн подключение	Информатика Коннова А.В.	Компьютерные словари и системы машинного перевода текстов.Пр\р-та «Перевод текста с помощью компьютерного словаря».	Zoom-конференция, в случае отсутствия связи посмотреть видео ролик <a href="https://uchebnik-word.ucoz.ru/index/tema_11/0-15">https://uchebnik-word.ucoz.ru/index/tema_11/0-15</a>	Подготовить сообщение. Прислать фото выполненной работы на электронную почту <a href="mailto:antonina-konnova@mail.ru">antonina-konnova@mail.ru</a> до следующего урока
7	14.00-14.20	Он-лайн подключение	Классный час		Zoom-конференция, в случае сбоя подключения к платформе по номеру телефона учителя или через почту АСУ РСО	

	8	19.00-20.00	Индивидуальные консультации	Все предметы, указанные в расписании на этот день		По номеру телефона учителя или через почту АСУ РСО	
--	---	-------------	-----------------------------	---	--	--	--