

## Расписание занятий 9в класса на 21.12.2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет учитель	Тема урока(занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.00- 8.30	Онлайн подключение	Физическая культура Неретин С.И.	Приём мяча после подачи.	Zoom-конференция (весь класс). В случае отсутствия подключения, посмотреть видео: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2yz9LRgj4_o&amp;ab_channel">https://www.youtube.com/watch?v=2yz9LRgj4_o&amp;ab_channel</a> Выполнить комплекс упражнений с мячом.	Выполнить комплекс обще- развивающих упражнений.
2	8.50- 9.20	Онлайн подключение	Английский язык Назаренко А.В.	Любимые телевизионные шоу.	Zoom- конференция (весь класс). В случае отсутствия подключения к платформе пройти по ссылке <a href="https://znayka.pw/uchebniki/9-klass/anglijskij-yazyk-9-klass-uchebnik-kuzovlev-v-p/, упр. 1, с. 78, перевести текст.">https://znayka.pw/uchebniki/9-klass/anglijskij-yazyk-9-klass-uchebnik-kuzovlev-v-p/, упр. 1, с. 78, перевести текст.</a>	Упр. 1(1), с. 77: сообщение по одному из текстов Выполненное задание прислать на вайбер или электронную почту <a href="mailto:nazarenkoav_2013@mail.ru">nazarenkoav_2013@mail.ru</a>
3	9.40- 10.10	Онлайн подключение	Литература Коцелко Р.М.	М.Ю. Лермонтов. Адресаты любовной лирики и послания к ним.	Zoom-конференция (весь класс). В случае отсутствия подключения к платформе, посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B0-9WoT0JKU">https://www.youtube.com/watch?v=B0-9WoT0JKU</a>	Выучить любое стихотворение М.Ю.Лермонтова по теме.Видео прислать любым удобным способом на электронную почту учителя <a href="mailto:kocelko1954@gmail.com">kocelko1954@gmail.com</a>
<b>10.10-10.40 ЗАВТРАК</b>						

4	10.40-11.10	Онлайн подключение	Химия Балтрушайтис Е.В	Неметаллы: атомы и простые вещества. Воздух. Кислород. Озон.	Zoom – конференция (весь класс) В случае невозможности подключения выполнить работу по вариантам: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-klass-nemetalli-atomi-i-prostie-veschestva-kislород-ozon-vozduh-2310869.html">https://infourok.ru/prezentaciya-klass-nemetalli-atomi-i-prostie-veschestva-kislород-ozon-vozduh-2310869.html</a>	п.18 учить Выполнить задание, отправленное по эл. почте. Выполненное задание прислать любым удобным способом на почту <a href="mailto:baltruschaitis@yandex.ru">baltruschaitis@yandex.ru</a>
5	11.30-12.00	Онлайн подключение	История Русанова Т.А.	Либеральные и охранительные тенденции во внутренней политике Александра I в 1815 - 1825 гг.	Zoom- конференция (весь класс) В случае отсутствия связи просмотреть: <a href="https://nsportal.ru/shkola/istoriya/library/2016/11/28/urok-vnutrennyaya-politika-aleksandra-1">https://nsportal.ru/shkola/istoriya/library/2016/11/28/urok-vnutrennyaya-politika-aleksandra-1</a> Прочитать п.6	п.6 стр. 44 выполнить зад. 1 письменно Выполненную работу прислать любым удобным способом на электронную почту <a href="mailto:tanya.rusanova.6161@mail.ru">tanya.rusanova.6161@mail.ru</a>
6	12.10-12.40	Онлайн подключение	Математика Алгебра Клёвина О.В.	Решение неравенств второй степени с одной переменной.	Zoom-конференция (весь класс) При отсутствии связи, посмотреть видео урок: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=26FXF40F01g&amp;ab_channel">https://www.youtube.com/watch?v=26FXF40F01g&amp;ab_channel</a> Прочитать учебник стр. 83-85	Выполнить из учебника № 306 стр. 86. Прислать выполненное задание любым удобным способом на электронную почту <a href="mailto:liolia2013@mail.ru">liolia2013@mail.ru</a>
7	12.50-13.20	Онлайн подключение	Информатика Моисеева М.В.	Проверочная работа	Zoom – конференция (весь класс). В случае невозможности подключения, выполнить задание по ссылке: <a href="https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--plai/informatika_09_ugr/ur_31/k.r._po_teme_alg._i_programm.v1.pdf">https://xn----7sbbfb7a7aej.xn--plai/informatika_09_ugr/ur_31/k.r._po_teme_alg._i_programm.v1.pdf</a>	Выполненное задание прислать любым удобным способом на почту <a href="mailto:marinamoiseeva65@mail.ru">marinamoiseeva65@mail.ru</a>
8	13.30-14.00	Онлайн подключение	Классный час Клёвина О.В.	Соблюдаем правила дорожного движения.	Zoom-конференция (весь класс). При отсутствии связи посмотреть материал: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=73s3gjzUkEI&amp;ab_channel">https://www.youtube.com/watch?v=73s3gjzUkEI&amp;ab_channel</a>	Не предусмотрено

