

Расписание занятий 9А класса на 03.12.2020г.

УРОК	ВРЕМ Я	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	08.00 – 08.30	Онлайн подключение	Математика «Модуль «Геометрия» Кирсанова Н.Н.	Длина окружности. Площадь круга.	Zoom – конференция В случае невозможности подключения, выполнить задание по ссылке: https://yandex.ru/efir?reqid=1606840657270210-937082032804097388700163-production-app-host-man-web-yp-229&stream_id=vQ2jINs4_JBA и выполнить №251,254,256	П. 7 учить формулы и выполнить №252,257,260. Выполненное задание прислать любым удобным способом на почту kirsanova.nataliushka@yandex.ru
2	08.50 – 09.20	Онлайн подключение	Физическая культура Неретин С.И.	Упражнения в висе.	Zoom – конференция В случае невозможности подключения, выполнить задание по ссылке: http://www.myshared.ru/slide/1013100/	Выполнять ежедневно комплекс обще-развивающих упражнений
ЗАВТРАК 10.10 – 10.40						
3	10.40 – 11.10	Онлайн подключение	Русский язык Вяльшина Н.Е.	СПП с придаточными изъяснительными.	Zoom – конференция. В случае невозможности подключения, посмотреть материал по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=8SOIumYhVNE Прочитать п. 23.	Выполнить упр. 117. Выполненное задание прислать любым удобным способом на почту natalya.vyalshina@mail.ru
4	11.30 – 12.00	Онлайн подключение	История Русанова Т. А.	Реформы М.М. Сперанского	Zoom- конференция В случае отсутствия связи просмотреть https://nsportal.ru/shkola/istoriya/library/2018/02/01/konspekt-uroka-istorii-9-klass-tema-reformy-m-m-speranskogo	п. 2 стр. 20 вопр.4 письменно Выполненную работу прислать любым удобным способом на эл.почту tanya.rusanova.6161@mail.ru

					прочитать п.2 стр.17-19	
5	12.10 – 12.40	Онлайн подключение	Литература Вяльшина Н.Е.	А. С. Пушкин. Любовная лирика.	Zoom – конференция. В случае невозможности подключения, посмотреть материал по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=Y6J9HGD6rBo	Выучить стихотворение Пушкина о любви (по выбору).
6	12.50 – 13.20	Онлайн подключение	Классный час Кирсанова Н.Н.		Zoom – конференция. В случае невозможности подключения, посмотреть материал по ссылке: http://school22szzr.minobr63.ru/?p=41916#more-41916	Не предусмотрено.