Расписание занятий обучающихся <u>8</u> класса на 27.11.2020г

	Уро	Врем	Способ	Предмет,	Тема урока	Pecypc	Домашнее задание
ица, 27.11.2020	К	Я		учитель			
		8.15- 8.30	С помощью группового звонка Вконтакте	Классный руководитель Самуткина Н.В.	210 лет со дня рождения Николая Ивановича ПИРАГОВА(1810-1881) русского врача, педагога Онлайн беседа классного руководителя с детьми	Групповой звонок ВКонтакте.	
	1	8.30- 9.00	С помощью группового звонка Вконтакте	Русский язык Самуткина Н.В.	Характеристика человека как вид текста. Строение данного текста, его языковые особенности.	Объяснение учебного материала с помощью групповой беседы ВКонтакте (групповой звонок).	Написать сочинение характеристику героя. Ответ прислать в Группе «Русский язык и литература» ВКонтакте.
Пятница,	2	9.20 – 9.50	С помощью группового звонка Вконтакте	Английский язык, Кумарина С.И,	Ты путешественник?	Работа на площадке Skysmart. с помощью https://edu.skysmart.ru/studen t/vifesumibu	Работа на площадке Skysmart. https://edu.skysmart.ru/student/vifesumibu
	3	10.20 - 10.50	С помощью группового звонка Вконтакте	Музыка, Кумарина С.И.	Музыка к драматическому спектаклю	Объяснение учебного материала с помощью https://www.youtube.com/wat ch?v=ygfrbFPpfk4 и групповой беседы ВКонтакте	Не предусмотрено
	4	11.20 - 11.50	Групповой звонок в Вайбере.	История Тамилина С.А.	Повторение по теме «Россия при наследниках Петра I:	Групповой звонок в Вайбере	Ответить на тестированные вопросы, прикрепленные в ACУ PCO, прислать

				эпоха дворцовых переворотов».		ВКонтакт, группу на Вайбер или прикрепить файл в АСУ РСО
5	12.10 - 12.40	Групповой звонок в Вайбере.	Физическая культура Максимова С.П.	Строевые упражнения. О.Р.У. Акробатика. Развитие силовых качеств (подтягивание, пресс).	Объяснение учебного материала с помощью https://yandex.ru/search/?text=видеорол ик%209%20кл%20Развитие%20силов ых%20качеств%20(подтягивание%2С %20%20пресс).&lr=51&clid=2270456 &win=321 и групповой беседы в Вайбере	Не предусмотрено
6	13.00 - 13.30	С помощью группового звонка Вконтакте	Математика (алгебра), Миллер Лада Викторовна	Уравнение x2=a	С помощью группового звонка в Контакте рассмотрим вопрос о количестве корней уравнения x2=a	№ 323, 325, 333. Задание выслать Вконтакте или на электронную почту ladaviktorovna.miller@yandex_ru