

Расписание уроков в 6 классе ГБОУ СОШ с. Новодевичье на 18.05.2020г.

Понедельник, 18.05.2020	Урок	Время	Способ	Предмет/ учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
	1	09.00-09.30	Занятие с ЭОР.	Музыка <i>Сорокина Е.Г.</i>	Программная увертюра «Эгмонт».	Ознакомьтесь с материалами сайта https://www.youtube.com/watch?v=QFjaQNAaK74 и учебника страница 138-141.	Отсутствует.	
	2	09.50-10.20	Онлайн подключение.	Математика <i>Седлина Л.М.</i>	Площади.	Zoom конференция https://zoom.us . В случае отсутствия технической возможности, разбираем материал п.12.2 стр. 265 учебника. Выполнить № 1026 стр.268.	Прочитать п.12.2 стр. 265 учебника. Выполнить № 1020 стр.267. Фото выполненного задания к следующему уроку отправляем через WhatsApp или ВКонтакте Седлиной Л.М.	
	ЗАВТРАК с 10.20ч. до 10.50ч							
	3	10.50-11.20	Самостоятельная работа с учебным материалом.	Русский язык <i>Пронина Е.А.</i>	Употребление наклонений глагола.	Работа с учебником п.94 стр. 130 упр.567.	Выполнить упр.568, фото прислать к следующему уроку ВКонтакте или на эл.почту pronina1974@bk.ru .	
4	11.40-12.10	Онлайн подключение.	География <i>Чеглицева И.А.</i>	Природный комплекс.	Zoom конференция https:// zoom.us/ В случае отсутствия технической возможности, смотрим презентацию https://www.youtube.com/watch?v=hwM4zdSBSro . После просмотра отвечаем на вопросы 1,3 стр.125	Прочитать §33, выполнить 2 часть практикума на стр.147. Работы сдать к следующему уроку любым удобным способом. ВК онтакте, WhatsApp и		

							Viber , эл.почта inessa_61@mail.ru . Телефон 89179546166
5	12.30-13.00	Онлайн подключение.	Русский язык <i>Пронина Е.А.</i>	Контрольное изложение.	ВКонтакте (весь класс) https://vk.com/ В случае отсутствия технической возможности посмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=kAlT4mlyXC4 После просмотра работа с текстом, который прикреплен в https://vk.com/ .	Написать изложение на черновик. Фото прислать любым удобным способом к следующему уроку ВКонтате или на эл.почту pronina1974@bk.ru	
6	13.20-13.50	Занятие с ЭОР.	Технология <i>Сорокина Е.Г.</i>	Создание прототипа промышленного изделия.	Ознакомьтесь с материалами сайта и примите к сведению https://www.youtube.com/watch?v=zloNrxDIJg4 .	Отсутствует.	