

Расписание уроков в 9 классе ГБОУ СОШ с. Новодевичье на 16.11.2020г.

	У р о к	Время	Способ	Предмет/учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 16.11.2020	1	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Алгебра <i>Ермишина Т.Ю.</i>	Решение задач на проценты..	Онлайн занятие в Zoom конференции При отсутствии технической возможности посмотреть видео урок https://youtu.be/aCghEelzoD8 Выполнить упражнения из учебника п.7, № 7.53	п.7, №7.27 Выполненные задания прислать к следующему уроку Ермишиной Т.Ю. в контакте
	2	09.50-10.20	Онлайн-подключение	ОБЖ <i>Шишонков А.С.</i>	Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС).	Подключение на Zoom конференцию. В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок. https://www.youtube.com/watch?v=C1jYoUbdvzY В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в учебнике ОБЖ 9 класс. параграф 2.1	Не предусмотрено
	Завтрак 10.20-10.50ч.						
	3	10.50-11.20	Онлайн-подключение	Химия <i>Коротина Е.В.</i>	Хлор.	Подключение на Zoom конференцию. В случае отсутствия технической возможности, смотрим видео https://yandex.ru/video/preview?text=видеоурок%20хлор%209%20класс&path=wizard&parent-reqid=1605080600526438-141962146183801822600274-prestable-app-host-sas-web-yp-2&wiz_type=vital&filmId=1197920152053	Прочитать в учебнике «Химия» п. 13, ответить на вопросы №3-4 на странице 53, выполненное задание прислать к

					<p>1586844 При отсутствии технической возможности или у кого нет интернета самостоятельная работа с учебником «Химия» после п.13, выполнить задание №2, страница 52.</p>	<p>следующему уроку. по номеру телефона 89649731698, или вКонтакте Коротинной Е.В.</p>
4	11.40 – 12.10	Онлайн-подключение	<p>География Чеглинцева И.А.</p>	<p>География машиностроения. Машиностроительный комплекс Самарской области.</p>	<p>Подключение на Zoom конференцию zoom.us В случае отсутствия связи, посмотрите видео ролик https://interneturok.ru/lesson/geografy/9-klass/bobwaya-harakteristika-hozyajstva-rossiib/mashinostroitelnyy-kompleks-geografiya-mashinostroeniya После просмотра видео читать §17, выполнить задания в тексте параграфа.</p>	<p>§ 17, выполнить практическую работу «Определение главных районов размещения трудоемкого и металлоемкого машиностроения». Описание работы размещено на https://vk.com/im?peers=c26_c40&sel=c41 Ответы прислать до следующего урока в https://vk.com/ и на эл. почту inessa_61@mail.ru</p>

							в Viber или WhatsApp (тел. +79179546166)
5	12.30 – 13.00	Онлайн-подключение	Физика <i>Копытина Е.А.</i>	Вывод закона сохранения механической энергии	Подключение на Zoom конференцию, если отсутствует связь посмотреть https://youtu.be/ThzhWigLqCs , читать п.22, упр.22(1-3)письменно.	П.22, задание по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/pibizesilo Прислать результат выполненного задания до следующего урока Вконтакте Копытиной Е.А.	
6	13.20-13.50	Онлайн-подключение	Физическая культура <i>Шишонков А.С.</i>	Перестроение из колонны по одному в колону по два, четыре в движении. ОРУ с предметами.	Подключение на Zoom конференцию В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок. https://www.youtube.com/watch?v=pLT1ZiVBaK0 В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в учебнике физическая культура 9 класс, параграф 3.7	Не предусмотрено	
7	14.10-14.40	Онлайн-подключение	Биология <i>Коротина Е.В.</i>	Общие закономерности развития Биогенетический закон.	Онлайн занятие в Zoom конференции Платформа ZOOM В случае отсутствия технической возможности, смотрим видео урок https://yandex.ru/video/preview?text=видеоурок%209%20класс%20Общие%20закономерности%20развития%20Биогенетичес	Прочитать в учебнике «Биология» п. 19, ответить на вопросы №3-4 на странице 95, выполненное	

						кий%20закон.&path=wizard&parent-reqid=1605081319072378-792569062447955301300275-prestable-app-host-sas-web-yp-93&wiz_type=vital&filmId=563086532312612729 После просмотра работа с учебником «Биология» п.19, ответьте на вопросы №1-2 ,страница 95.	задание прислать к следующему уроку по номеру телефона 89649731698, или в Контакте Коротиной Е.В.
	8	15.00-15.30	Онлайн-подключение	Классный час <i>Гордеева М.В.</i>	Итоги первой недели обучения в дистанционном режиме.	Онлайн занятие в Zoom конференции zoom.us	Не предусмотрено