

Расписание уроков в 9 классе ГБОУ СОШ с. Новодевичье на 14.12.2020г.

У р о к	Время	Способ	Предмет/учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
Понедельник 14.12.20	1	Онлайн-подключение	Алгебра <i>Ермишина Т.Ю.</i>	Функция $y=ax^2+bx+c$; $y= x $. Задачи ОГЭ на построение графиков функций.	Онлайн занятие в Zoom- конференции При отсутствии технической возможности посмотреть видео урок https://youtu.be/SPP3FBHbX6E https://youtu.be/ppDm-sJtJWM Выполнить из учебника п.10, 10.16	п.10, № 10.26 Выполненные задания прислать к следующему уроку Ермишиной Т.Ю. в контакте
	2	Онлайн-подключение	ОБЖ <i>Шишонков А.С.</i>	Инженерная защита населения от ЧС.	Подключение на Zoom конференцию. В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок. https://www.youtube.com/watch?v=x2r4Tg76lmA В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в «учебнике ОБЖ 9 класс.» параграф 2.5	Не предусмотрено
	Завтрак 10.20-10.50					
	3	Онлайн-подключение	Химия <i>Коротина Е.В.</i>	Оксид серы (VI). Серная кислота.	Онлайн занятие в Zoom конференции ,в случае отсутствия технической возможности, смотрим видео урок https://yandex.ru/video/preview/?text=видео%20урк%20в%209%20клОксид%20серы%20%28VI%29.%20Серная%20кислота&path=wizard&parent-regid=1607318530940973-	Прочитать в учебнике «Химия» п.21, ответить на вопросы №2, тест на странице 78, выполненное

					<p>49143847348354235800188-production-app-host-vla-web-yp-98&wiz_type=v4thumbs&filmId=16537539905230954863</p> <p>При отсутствии технической возможности или у кого нет интернета самостоятельная работа с учебником «Химия» после п.21, выполнить задание №1, страница78.</p>	<p>задание прислать к следующему уроку. по номеру телефона 89649731698, или вКонтакте https://vk.com/Коротиной Е.В.</p>
4	11.40 – 12.10	Онлайн-подключение	<p>География</p> <p><i>Чеглицева И.А.</i></p>	<p>Химико-лесной комплекс. Химическая промышленность. Факторы размещения предприятий химической промышленности</p>	<p>Онлайн подключение на zoom.us В случае отсутствия связи, посмотрите видео ролик https://www.youtube.com/watch?v=_04ATS4Z37A После просмотра видео читать §25,26, ответить на вопросы из рубрики «Вопросы и задания»(устно)</p>	<p>§ 25, 26, вопрос №1 стр.119 ответить письменно. Ответы прислать до следующего урока в https://vk.com/ или на эл. почту inessa_61@mail.ru в Viber или WhatsUpp (тел. +79179546166</p>

5	12.30 – 13.00	Онлайн-подключение	Физика <i>Копытина Е.А.</i>	Источники звука. Звуковые колебания.	Онлайн занятие в Zoom конференции. При отсутствии технической возможности посмотреть видеоурок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2585/main/ , там же выполнить тренировочные и контрольные В1 и В2 задания, читать п.30, устно сделать упр.28 в учебнике Физика 9.	Читать п.30, устно сделать упр.28 в учебнике Физика 9, выполнить тренировочные и контрольные В1 и В2 задания по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2585/main/ до следующего урока.
6	13.20-13.50	Онлайн-подключение	Физическая культура <i>Шишонков А.С.</i>	Волейбол. ТБ на уроках	Подключение на Zoom конференцию . В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок. https://www.youtube.com/watch?v=k_hg2yk-fjw В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в учебнике «физическая культура 9 класс,» параграф 4.1	Не предусмотрено
7	14.10-14.40	Онлайн-подключение	Биология <i>Коротина Е.В.</i>	Взаимодействие генов	Онлайн занятие в Zoom конференции В случае отсутствия технической возможности, смотрим видео урок https://yandex.ru/video/preview/?text=видео%20урок%20в%209%20классе%20Взаим%20действие%20генов&path=wizard&parent-reqid=1607325046478552-755275588908245560600163-production-	Прочитать в учебнике «Биология» п.21, ответить на вопросы №3-4 на странице 104, выполненное

						app-host-vla-web-yp-90&wiz_type=vital&filmId=10253737132583312088 В случае отсутствия связи самостоятельно изучить материал в учебнике «Биология» п.21 ответьте на вопросы №5 ,страница 105.	задание прислать к следующему уроку по номеру телефона 89649731698, или в Контакте https://vk.com Коротинной Е.В.
		15.00-15.30	Онлайн-подключение	Классный час <i>Гордеева М.В.</i>	Толерантность	Онлайн занятие в Zoom конференции	Не предусмотрено