

8в 28.01.22 пятница

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Онлайн подключение	Биология Солдатова Ольга Александровна	Работа сердца. Сердечный цикл. Лабораторная работа «Измерение кровяного давления»	Скайп. При отсутствии связи посмотреть видеоурок по ссылке: <a href="https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&amp;text=работа%20сердца%20сердечный%20цикл%208%20класс">https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&amp;text=работа%20сердца%20сердечный%20цикл%208%20класс</a> Затем изучить материал учебника стр.151-153	Изучить материал учебника стр.151-153, письменно ответить на вопросы 2, 3,5. Ответ прислать ВК к следующему уроку
2	9.20-9.50	онлайн подключение	Математика «модуль Алгебра» Тимохина Н.В	Функция $y = ax^2 + bx + c$ , её свойства и график .	Скайп. При отсутствии связи смотреть урок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hUQe0ewQZ9k&amp;t=97s">https://www.youtube.com/watch?v=hUQe0ewQZ9k&amp;t=97s</a> Выполните письменно в тетради 22.10(аб ), 22.12(б)	Выполните письменно в тетради №§22, №№ 22.8(а,б), 22.12(а), 22.14 Прислать к следующему уроку
		завтрак				
3	10.20-10.50	онлайн подключение	физика Тимохина Н.В	Закон Ома	Скайп. При отсутствии связи смотреть урок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rBUG0BmIUQ&amp;t=552s">https://www.youtube.com/watch?v=rBUG0BmIUQ&amp;t=552s</a>	сделать записи в тетради .выучить п.42

		е				
4	11.20-11.50	Онлайн подключение	Английский язык Виноградова Т.В.	История кинематографа. Как всё начиналось. Новые ЛЕ.	<p><u>Скайп. При отсутствии технической возможности, посмотреть видеоролик по ссылке <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-po-teme-kino-3851157.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-po-teme-kino-3851157.html</a></u></p> <p>Учебник стр.6 упр.3 отработка слов, затем упр.4 стр.7.</p>	Учебник стр.7 упр.5 (прочитать текст и ответить на вопросы письменно.)
4	11.20-11.50	Онлайн подключение	Английский язык Макарова С.В.	История кинематографа. Как всё начиналось. Новые ЛЕ.	<p><u>Скайп. При отсутствии технической возможности, посмотреть видеоролик по ссылке <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-po-teme-kino-3851157.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-po-teme-kino-3851157.html</a></u></p> <p>Учебник стр.6 упр.3 отработка слов, затем упр.4 стр.7.</p>	Учебник стр.7 упр.5 (прочитать текст и ответить на вопросы письменно.)
5	12.20-12.50	Онлайн подключение	русский язык Лапшова Е.Л.	Повторение по теме “Однородные члены предложения”	<p>Скайп. При отсутствии связи посмотреть урок по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2654/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2654/start/</a> и выполнить тренировочные задания</p>	Учебник с. 155- контрольные вопросы и задания- устно, упр 282 письменно
6	13.10-13.40	Онлайн подключение	Физическая культура	Совершенствование техники попеременного двухшажного хода	<p>Скайп. При отсутствии связи посмотреть видеоролик по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=cM7PgHBxSII">https://www.youtube.com/watch?v=cM7PgHBxSII</a></p>	<p>Конспект по теме урока.</p> <p>Прислать Вконтакте <a href="https://vk.com/vzetkina">https://vk.com/vzetkina</a> к следующему уроку</p>

7	14.00-14.30	Онлайн подключение	технология Крынина О.В.	Электроосветительные приборы	Скайп. При отсутствии технической возможности посмотреть видеоурок по ссылке <a href="https://youtu.be/p3vtsEJY_xs">https://youtu.be/p3vtsEJY_xs</a> <a href="https://youtu.be/p3vtsEJY_xs">https://youtu.be/p3vtsEJY_xs</a> затем прочитать параграф №15 стр 79-83 . Письменно в тетрадях ответить на вопросы на стр 83 с 2 по 5	Параграф №15 стр 79-83 , ответить на вопросы стр 83 ( 2-5) письменно. выполнить задание №1 стр 83 письменно. Фотоотчет прислать в вайбер по номеру 8-927-780-05-52 к следующему уроку.
7	14.00-14.30	Онлайн подключение	технология Кузнецов А В	Электрические источники света	Скайп. При отсутствии связи посмотреть видеоролик по ссылке: <a href="http://elektrik.info/main/lighting/1823-elektricheskie-istochniki-sveta.html">http://elektrik.info/main/lighting/1823-elektricheskie-istochniki-sveta.html</a>	учебник стр 79-83 прочитать ответить на вопросы стр 83 прислать на Вайбер 89276153887 к следующему уроку