

10А, четверг 10.12.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	ЭК Применение свойств функций	Применение свойств функции	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО)	Домашнего задания нет
		On-line подключение	Биология (У)	Влияние наркотических веществ на процессы в клетке.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке: ИнтернетУрок: https://interneturok.ru/lesson/biology/8-klass/bindividualnoe-razvitie-organizmab/o-vrede-narkogennyh-veschestv Выполнить алгоритм: 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Прослушать урок. 4. Письменно ответить на вопросы: Как алкоголь влияет на плод? Какое влияние на человека оказывает никотин? Что такое эндорфины. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 11.12. 2020	Домашнего задания нет.
		On-line подключение	Физика (У)	Решение задач. Второй закон Ньютона.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса) Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=HdMbxgjnEc&t=5s Просмотреть урок.	Домашнего задания нет.

	8.35-8.45	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководител ем	Обсуждение текущих вопросов	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)	
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Алгебра и начала математичес кого анализа	Урок обобщения и систематизации знаний	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса) В случае отсутствие подключения к конференции выполнить № 642(1,5),651 на стр 215 учебника.	Выполнить № 642(1,5),651 на стр 215 учебника. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту mashytca5555@gmail.com 10.12. 2020
Время на настройку online-подключения класса						
3	9.50-10.20	On-line подключение	Биология(Б)	Мейоз.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке: ИнтернетУрок: https://interneturok.ru/lesson/biology/10- klass/razmnozhenie-i-individualnoe-razvitie- organizmov/meyoz Выполнить алгоритм: 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3.Посмотреть видеоурок и прочитать конспект. 4. Письменно в тетради написать 1. Значение мейоза. 2. Фазы мейоза с характеристикой и с рисунками каждой фазы. Рисунки подписать.	Учебник стр.130-135 Письменно в тетради написать: 1. Значение мейоза. 2.Фазы мейоза с характеристикой и с рисунками каждой фазы. Рисунки подписать. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 13.12. 2020

					Если ссылка не открылась, то учебник стр. 144-151 прочитать. На стр.151 ответить УСТНО на вопросы. Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 13.12. 2020	
--	--	--	--	--	---	--

Завтрак 10.20-10.50

Время на настройку online-подключения класса

4	10.50-11.20	On-line подключение	Общественное	Наука и образование	<p>Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО) Для работы с компьютера нужен микрофон.</p> <p>Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте Youtube:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Просмотреть видео-урок https://youtu.be/_GniVN3n5CU 2. Оформить тетрадь (Число 10.12.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема</u>: Наука и образование. <u>План</u> записать самостоятельно по параграфу 13) 3. Выполнить письменное задание: дать определение понятию «наука», выписать основные функции науки и дать им характеристику <p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту nidviga olenka@yandex.ru или ВКонтакте https://vk.com/nidviga до 14.11.20г</p>	Параграф 13 читать и пересказывать, устно ответить на вопросы после параграфа 13.
---	-------------	---------------------	--------------	---------------------	---	---

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Иностранн й язык (английский)	В человеке все должно быть красивым....	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения выполнить задания из учебника: упр. 1- 4 стр.50 устно.	Домашнего задания нет.
---	-------------	---------------------	---	---	---	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Литература	Любовь в лирике Тютчева.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения посмотреть видеоурок: https://go.mail.ru/search_video?fm=1&rf=https%253A%252F%252Fe.mail.ru%252F&q=видеоурок%20Любовь%20в%20лирике%20Тютчева.&frm=ws_p&d=1095991643962767302&s=youtube&sig=33e6205865	Выучить наизусть стихотворение Тютчева(на выбор).
---	-------------	---------------------	------------	-----------------------------	---	---

Обед 13.10-13.40

Время на настройку online-подключения класса

7	13.40-14.10	On-line подключение	Экономика	Рыночные структуры. Модели современного рынка	Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО) Для работы с компьютера нужен микрофон. Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте Youtube: 1. Просмотреть видео-урок	Домашнего задания нет
---	-------------	---------------------	-----------	---	--	-----------------------

					https://youtu.be/kC4NtKUIAx0	
	14.15-14.30	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководител ем	Обсуждение текущих вопросов	Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО	