

10А, четверг 19.11.2020

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)	Домашнего задания нет
		On-line подключение	Биология (У)	Органические вещества. Белки. Функция белков.	<p>Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительском чате класса или в АСУ РСО)</p> <p>В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p>Youtube. InternetUrok.ru</p> <p>https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/bosnovy-citologii-b/aminokisloty-belki-stroenie-belkov-urovni-organizatsii-belkovoy-molekuly</p> <p>Выполнить алгоритм:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Прослушать урок или прочитать текстовый материал. 4. В тетрадь записать <u>КРАТКИЙ КОНСПЕКТ</u> по плану: 1.Строение белков. 	Учебник стр. 62-63 прочитать раздел <u>Узнать Больше</u> .

					<p>2.Классификация белков.3. Функция белков 4. Структура белка с рисунком.5.Денатурация. Ренатурация.</p> <p>5.Закрепите материал с помощью тренажёров.</p> <p>Если ссылка не открылась, то работа с учебником.</p> <p>Учебник стр.57-61 прочитать. После текста разобрать вопросы устно.</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 20.11.2020</p>	
		On-line подключение	Физика (У)	Тела брошенные под углом к горизонту.	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)</p> <p>В случае отсутствия соединения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=rscPx1PHTPU 2. Просмотреть урок. 	Домашнего задания нет
	8.35-8.45	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководителем	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	Степенная функция, ее свойства и график	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса) В случае отсутствия подключения просмотреть видеоурок https://videouroki.net/tests/stiepiennaia-funktsiia-ieio-svoistva-i-ghrafik.html . Сделать конспект.	Домашнего задания нет
---	-----------	------------------------	--	--	---	-----------------------

Время на настройку online-подключения класса

3	9.50-10.20	On-line подключение	Биология(Б)	Прокариотическая клетка.	<p>Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительском чате класса или в АСУ РСО)</p> <p>В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p>ЯКласс:</p> <p>https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/tcitologija-nauka-o-kletke-17330/skhodstva-i-razlichii-a-v-stroenii-kletok-zhivykh-organizmov-16039/re-e5c94b7b-0002-4e72-9851-066a01252c5f</p> <p>Центр онлайн-обучения Фоксфорд:</p> <p>https://foxford.ru/wiki/biologiya/stroenie-kletok-prokariot-bakterii</p> <p>Выполнить алгоритм:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Прослушать урок или прочитать текстовый материал. <p>Если ссылка не открылась, то работа с учебником</p> <p>Учебник стр.90-95 прочитать. На стр. 95 разобрать вопросы устно. На стр. 93 рис.41</p>	<p>Учебник стр.95-96. В тетради записать "Бактериальные болезни человека. Животных. Растений"</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Название болезни</th> <th>Пути заражения</th> <th>Профилактика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 20.11.2020</p>	Название болезни	Пути заражения	Профилактика			
Название болезни	Пути заражения	Профилактика										

					<p>Зарисовать прокариотическую клетку и подписать все части . Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 20.11.2020</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Завтрак 10.20-10.50**Время на настройку online-подключения класса**

4	10.50-11.20	On-line подключение	Общественное	Духовная культура общества	<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/DeQj8oi8XZo2. Оформить тетрадь (Число 19.11.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема:</u> Духовная культура общества, <u>План</u> записать самостоятельно по параграфу 10)3. Выполнить письменное задание: дать определение следующим терминам: духовная культура общества, институты культуры, контркультура <p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту nidviga.olenka@yandex.ru или ВКонтакте https://vk.com/nidviga до 23.11.20г</p>	Параграф 10 читать и пересказывать, устно ответить на вопросы после параграфа 10. Письменно заполнить таблицу «Многообразие культур», указав формы культуры и характерные черты
---	-------------	---------------------	--------------	----------------------------	--	---

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Экономика	Цена товара. Функции цен	<p>Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО) Для работы с компьютера нужен микрофон.</p>	Параграф 10 читать и пересказывать. Письменно дать определение новым терминам на стр.62
---	-------------	---------------------	-----------	--------------------------	---	---

					<p>Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте учебный материал:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Параграф 10 прочитать 2. Оформить тетрадь (Число 19.11.2020г. Дистанционная работа. Тема: Цена товара. Функции цен, План записать самостоятельно по параграфу 10) 3. Выполнить письменное задание: дать определение понятию «цена», записать 4 фактора, влияющие на ценообразование 	<p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту nidviga.olenka@yandex.ru или ВКонтакте https://vk.com/nidviga до 23.11.20г</p>
--	--	--	--	--	---	--

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Литература	Островский “Гроза”	<p>Приглашаю Вас на запланированную конференцию ZOOM (ссылка и идентификатор на АСУ РСО).</p> <p>Для работы с компьютера нужен микрофон.</p> <p>В случае отсутствия подключения пройти по следующей ссылке и посмотреть видеоурок:</p> <p>https://go.mail.ru/search_video?fm=1&q=Личность%20и%20творчество%20Островского%20видеоурок&frm=ws_t</p>	<p>Читать драму Островского “Гроза”</p>
---	-------------	---------------------	------------	--------------------	---	---

Обед 13.10-13.40**Время на настройку online-подключения класса**

7	13.40-14.10	On-line подключение	Иностранн й язык (английский)	Как только ты получаешь деньги за занятие спортом, так сразу становится спорт работой	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса) В случае отсутствия подключения ознакомьтесь с теоретическим материалом в учебнике на стр.39, 135. Письменно выполните упр. 1, 2, 5а стр.38 учебника. Фото выполненной работы отправить на почту учителю Y.mikhailova@yandex.ru	Домашнего задания нет.
---	-------------	---------------------	---	---	--	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

8	14.20-14.35	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководителем			
---	-------------	---------------------	---	--	--	--