

11А, среда 11.11.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Геометрия	Конус	<p>Пройти по ссылке на конференцию:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2624013013?pwd=ZTBuOFJBTUZwdGhma0RuNkVvSHhqQT09</p> <p>Идентификатор конференции 262 401 3013</p> <p>В случае отсутствия подключения разобрать задания, выполнить чертежи в справочнике:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=P1-KyG65o-E</p>	Выучить теорию по теме “Конус”.
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Геометрия	Конус	<p>Пройти по ссылке на конференцию:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2624013013?pwd=ZTBuOFJBTUZwdGhma0RuNkVvSHhqQT09</p> <p>Идентификатор конференции 262 401 3013</p> <p>В случае отсутствия подключения, выполнить задания и записать решение в</p>	

					тетрадь: https://www.youtube.com/watch?v=IjrcluFzhx0	
Время на настройку online-подключения класса						
3	9.50-10.20	On-line подключение	Биология (У)	Сравнение процессов экологического и географического видообразования.	<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/7805672876?pwd=UTk3RFpUYmZmSmdlMXB2K0JURmsrUT09</p> <p>Идентификатор конференции: 780 567 2876</p> <p>В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p><a &path='wizard&parent-reqid=1604941751187644-1493910093885399427400107-production-app-host-vla-web-yp-347&wiz_type=vital&filmId=17961488958555940712"' href="https://yandex.ru/video/preview?text=видео%20Сравнение%20процессов%20экологического%20и%20географического%20видообразования">https://yandex.ru/video/preview?text=видео%20Сравнение%20процессов%20экологического%20и%20географического%20видообразования"&path=wizard&parent-reqid=1604941751187644-1493910093885399427400107-production-app-host-vla-web-yp-347&wiz_type=vital&filmId=17961488958555940712</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3.Посмотреть видеоурок. 	<p>Выполнить практическую работу. Работа прикреплена в АСУ РСО на 11.11.2020 (см. прикрепленный файл).</p> <p>В тетради выполнить практическую работу, правильно оформить и сделать выводы своей работы.</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 16.11.2020</p>

					4. В тетради записать примеры из просмотренного урока.	
Завтрак 10.20-10.45						
Время на настройку online-подключения класса						
4	10.50-11.20	On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Модальные глаголы	<p>Подключиться к конференции Zoom:</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/89561406218?pwd=OXpHcWV3enFTdU1DNjZmVmVmg5dmpBUT09</p> <p>Идентификатор конференции: 895 6140 6218</p> <p>В случае отсутствия подключения ознакомьтесь с видеоуроком по ссылке:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=iw5x74HPsVg</p> <p>Ознакомьтесь с грамматическим материалом на стр. 98-99 в учебнике, сделать необходимые записи в тетрадь.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выучить правило (стр.98-99) 2. Письменно в тетради выполнить упр. 2, 5 стр. 28 учебника. 3. Фото выполненной работы отправить на почту Y.mikhailova@yandex.ru
		On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Модальные глаголы	<p>Дмитрий Стрельцов приглашает вас на запланированную конференцию:</p>	<p>Модальные глаголы повторить и выучить, стр 28 упр 4, 5 выполнить письменно в тетрадь. Почта mega.saturn20556@mail.ru или</p>

					<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/4613215595?pwd=OVBQSnBZOGZ0aUhG aTZNNzI4Z0pJZz09</p> <p>Идентификатор конференции: 461 321 5595</p> <p>В случае отсутствия подключения:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=iw5x74HPsVg</p> <p>Пройти по ссылке на канал Youtube, посмотреть видеурок.</p> <p>Сделать необходимые записи в тетрадь (The 11th of November. Distant work.)</p>	mega.saturn20556@gmail.com
--	--	--	--	--	--	----------------------------

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Классный час		<p>Приглашаю Вас на классный час. Подключиться к Zoom можно по ссылке:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/3871998032?pwd=RDVrT3Y2TE5rQ3JqNExGOXVTZzVDdz09</p>	<p>Предлагаю пройти Тест по профориентации онлайн:</p> <p>https://testometrika.com/business/test-to-determine-career/</p>
---	-------------	---------------------	--------------	--	---	---

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	ЭК Химические реакции в органической химии	Механизм и стереохимия реакции нуклеофильного замещения (S_N).	<p>Приглашаю Вас на запланированную конференцию. Подключиться к конференции Zoom можно по ссылке</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2890460284?pwd=jqEXQ9iS11D_Acldi-a-B6Zf2zFXrWg</p> <p>Идентификатор конференции: 289 046 0284</p> <p>Для тех, у кого нет возможности подключения: необходимо скопировать ссылку и посмотреть видео урок:</p> <p>https://youtu.be/lzgzwFswSjk сделать записи в тетради.</p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	------------------------	--	--	--	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

7	13.30-14.00	On-line подключение	Физика (У)	Электростатика. (Продолжение)	<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/2049846978?pwd=L2Z0ekVlZityeGk5NGxFL1FIUEwydz09</p> <p>Идентификатор конференции: 204 984 6978</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=ovIqLt4-fB0</p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	------------------------	------------	----------------------------------	---	------------------------

					2. Просмотреть видеоурок.	
	On-line подключение	Химия (У)	Углерод	<p>Приглашаю Вас на запланированную конференцию. Подключиться к конференции Zoom можно по ссылке</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2890460284?pwd=jqEXQ9iS11D_Acldi-a-B6Zf2zFXrWg</p> <p>Идентификатор конференции: 289 046 0284</p> <p>Для тех, у кого нет возможности подключения: необходимо скопировать ссылку и посмотреть видео урок: РЭШ № 17</p> <p>https://resh.edu.ru/subject/lesson/2072/main/</p> <p>1.Скопировать ссылку и перейти по ссылке.</p> <p>2.Зайти на урок.</p> <p>3.Открыть вкладку «Основная часть» и посмотреть видео.</p>	Выучить теорию по параграфу 21, выполнить письменно упр.7-9.	

					<p>4. Записать в тетрадь характеристику углерода как химического элемента и простого вещества, выполнить тренировочные задания к уроку.</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту ir-kukushkina2010@yandex.ru до 13.11.2020</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Время на настройку online-подключения класса

8	14.20-14.50	On-line подключение	ДОУ русский язык	Синтаксис сложного предложения.	<p>Приглашаю Вас на запланированную конференцию ZOOM.</p> <p>Пройти по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6518983729?pwd=MmQxTVVuU0plQTBUZWZLcnRQWnRHdz09</p> <p>Идентификационный номер: 651 898 3729</p> <p>Для работы с компьютера нужен микрофон.</p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	---------------------	------------------	---------------------------------	---	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

9	15.10-15.40	On-line подключение	ДОУ русский язык	Синтаксис сложного предложения.	Приглашаю Вас на запланированную конференцию ZOOM. Пройти по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6518983729?pwd=MmQxTVVuU0plQTBUZWZLcnRQWnRHdz09 Идентификационный номер:651898 3729 Для работы с компьютера нужен микрофон.	Домашнего задания нет.
---	-------------	------------------------	------------------	---------------------------------	--	------------------------