

10А, пятница 20.11.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.15-8.30	On-line подключение	Ежедневная встреча с классным руководителем	Обсуждение текущих вопросов	с	
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Химия (Б)	Ацетиленовые углеводороды	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)</p> <p>Для тех, у кого нет возможности подключения: необходимо скопировать ссылку и посмотреть видео урок:</p> <p><a href="https://youtu.be/TyDZoBV02Mg">https://youtu.be/TyDZoBV02Mg</a></p> <p>В тетради письменно дать характеристику класса алкинов по плану: общая формула, название класса, строение, номенклатура и виды изомерии, физические свойства ацетилена, химические свойства, применение. Используйте параграф 7 учебника.</p>	<p>Выучить теорию по теме “Ацетиленовые углеводороды”, выполнить письменно упр.1, 3, 6, 9 к параграфу 7.</p> <p>Фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту <a href="mailto:ir-kukushkina2010@yandex.ru">ir-kukushkina2010@yandex.ru</a> до 19.11.2020</p>

Время на настройку online-подключения класса

3	9.50-10.20	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 учебный материал:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Параграф 10 повторить</li> <li>2. Оформить тетрадь (Число 20.11.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема:</u> Духовная культура общества (продолжение)</li> <li>3. Письменно ответить на вопрос 4-5 стр.104</li> </ol> <p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту <a href="mailto:nidviga olenka@yandex.ru">nidviga.olenka@yandex.ru</a> или ВКонтакте <a href="https://vk.com/nidviga">https://vk.com/nidviga</a> до 24.11.20г</p>	<p>Параграф 10 повторить. Прочитать документ после параграфа 10, устно ответить на вопросы и задания к документу стр.103</p>
---	------------	------------------------	--------------	----------------------------	--	--

Завтрак 10.20-10.50

Время на настройку online-подключения класса

4	10.50-11.20	On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Интернет-игры	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)</p> <p>В случае отсутствия подключения ознакомьтесь с видеоуроком по ссылкам:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://grammar-tei.com/gerundij-i-infinitiv-v-anglijskom-yazyke-gerund-and-infinitive/">http://grammar-tei.com/gerundij-i-infinitiv-v-anglijskom-yazyke-gerund-and-infinitive/</a></li> <li>2. <a href="https://engblog.ru/il-ir-im-in-un-dis-mis-non">https://engblog.ru/il-ir-im-in-un-dis-mis-non</a></li> <li>3. Ознакомиться с грамматическим материалом.</li> <li>4. Письменно выполнить упр. 2, 4b, 5a стр. 36 в тетрадях.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выучить слова из упр. 1, 4 стр. 36 учебника.</li> <li>2. Подготовить устное сообщение на тему: "Virtual sport is as beneficial as real sport".</li> </ol>
---	-------------	---------------------	-------------------------------	---------------	--	---

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Алгебра и начала математического анализа	Взаимно обратные функции. Сложная функция.	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)</p> <p>В случае отсутствия подключения просмотреть теорию в ЯКласс <a href="https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/chislovye-funkcii-9133/obratnaia-funkcija-9159">https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/chislovye-funkcii-9133/obratnaia-funkcija-9159</a></p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	---------------------	--	--	---	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	История	Католический мир на подъёме	<p>Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО)</p> <p>Для работы с компьютера нужен микрофон.</p> <p>Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте Youtube:</p> <p>1. Просмотреть видеоурок <a href="https://youtu.be/zAcKLRJdpyE">https://youtu.be/zAcKLRJdpyE</a></p> <p>2. Оформить тетрадь (Число 20.11.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема</u>: Католический мир на подъёме. <u>План</u> урока записать самостоятельно по параграфу 18)</p> <p>3. Выполнить письменное задание: записать причины и цели крестовых походов, их направления, записать какие государства образовали крестоносцы на Востоке.</p> <p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту <a href="mailto:nidviga olenka@yandex.ru">nidviga olenka@yandex.ru</a> или</p>	Параграф 18 читать и пересказывать, устно ответить на вопросы после параграфа 18.
---	-------------	------------------------	---------	--------------------------------	---	---

					ВКонтакте <a href="https://vk.com/nidviga">https://vk.com/nidviga</a> до 25.11.20г	
<b>Обед 13.10-13.40</b>						
<b>Время на настройку online-подключения класса</b>						
7	13.40-14.10	On-line подключение	История (У)	Католический мир на подъёме	<p>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 учебный материал: 1. Используя материал параграфа 18 ответить письменно на вопрос 4-5 стр.136</p> <p>Выполненную работу прислать учителю на эл.почту <a href="mailto:nidviga olenka@yandex.ru">nidviga olenka@yandex.ru</a> или</p> <p>ВКонтакте <a href="https://vk.com/nidviga">https://vk.com/nidviga</a> до 25.11.20г</p>	Параграф 18 читать и пересказывать, устно ответить на вопросы после параграфа 18.

		On-line подключение	Физика (У)	Тела брошенные под углом к горизонту.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)  В случае отсутствия соединения:  1. Перейти по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=A-D2C7eBtto">https://www.youtube.com /watch?v=A-D2C7eBtto</a> 2. Посмотреть урок.	Домашнего задания нет.
--	--	------------------------	------------	--	--	------------------------