

7А, среда 11.11.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Физика	Плотность вещества.	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/2049846978?pwd=L2Z0ekVlZityeGk5NGxFL1FIUEwydz09 Идентификатор конференции: 204 984 6978 В случае отсутствия связи: 1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=AOQ5dvMacBU 2. Просмотреть видеоурок.	1. выполнить конспект параграфа 22. 2. Выслать до 12.11 3. Почта: sergey63t@rambler.ru 4. В письме указать класс, Фамилию.
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Классный час	Организация дистанционного обучения.	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/5908300216?pwd=NWNCZl1BdVZkZHdmaGVtejJDdk9CQT09 Идентификатор конференции: 590 830 0216	
Время на настройку online-подключения класса						
3	9.50-10.20	On-line подключение	География	Рельеф Африки.		

				<p>Приготовить атлас, учебник, тетрадь, ручку.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/4971883073?pwd=UWRZRmVZTFZlMkhBdmEzRzQ1bTJJdz09</p> <p>Идентификатор конференции: 497 188 3073</p> <p>Если вы не смогли подключиться к конференции, то</p> <p>ЯКласс Строение земной коры и рельеф.</p> <p>https://www.yaclass.ru/p/geografiya/7-klass/afrika-247654/geograficheskoe-polozhenie-i-osobnosti-prirody-afriki-236788/re-93dd230f-71b8-4b3d-8621-8c3475a9be5a</p> <p>1.Скопировать ссылку и перейти по ссылке.</p> <p>2.Прочитать теорию</p> <p>Или Прочитать параграф 17</p>	<p>Пользуясь атласом стр. 24 письменно в тетради выписать все формы рельефа Африки, определить географические координаты вулканов Килиманджаро и Камерун.</p> <p>Работу сфотографировать и отправить на электронную почту учителю faridabaekenova@yandex.ru до 13.11.2020.</p>
--	--	--	--	--	---

Завтрак 10.20-10.45

Время на настройку online-подключения класса

4	10.50-11.20	On-line подключение	Изобразительное искусство	Поэзия повседневности в искусстве разных народов. Тематическая (сюжетная) картина.	<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/2668385772?pwd=MjBsWXArbHJ5a2p3UEhjeThJRdJ4dz09</p> <p>Идентификатор конференции: 266 838 5772</p> <p>В случае отсутствия подключения ознакомьтесь с презентацией урока по ссылке: https://www.metod-kopilka.ru/prezentaciya_zhanry_izo_brazitelnogo_iskusstva_7_klass-5023.htm</p> <p>1 Просмотреть презентацию.</p> <p>2. Устно ответить на вопросы:</p> <p>а) Назовите жанры в изобразительном искусстве.</p> <p>б) Какие сюжеты может иметь тематическая картина?</p> <p>в) Посредством каких выразительных средств художники раскрывают тему повседневности в картинах?</p> <p>Если ссылка не открывается, самостоятельно изучить материал по электронному учебнику С.П. Ломов. С.Е. Игнатъев</p>	
---	-------------	------------------------	---------------------------	--	---	--

					<p>Искусство.Изобразительное искусство 7 класс, стр 4-12.тема:”Как создается картина”</p> <p>Творческое задание:</p> <p>Выполнить эскиз картины в цвете в любом из жанров.</p> <p>Работу присылать на электронную почту.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Алгебра	Функции и их графики	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/5908300216?pwd=NWNCZ1lBdVZkZHdmaGVtejJDdk9CQT0 Идентификатор конференции: 590 830 0216 При отсутствии подключения: Сайт ЯКласс: https://www.yaklass.ru/p/algebra/7-klass/lineinaia-funktcia-9165/lineinaia-funktcia-y-kx-10997 Выполнить алгоритм: 1.Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Посмотреть теорию 3.Выполнить письменно тренировочный тест Прислать учителю на почту: mashytca5555@gmail.com решенный письменно тест до 12.11.2020</p>	<p>Выполнить письменно тренировочный тест по ссылке https://www.yaklass.ru/p/algebra/7-klass/lineinaia-funktcia-9165/lineinaia-funktcia-y-kx-10997</p>
---	-------------	------------------------	---------	----------------------	---	---

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	История России. Всеобщая история.	Мир художественной культуры Просвещения.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/4150753938?pwd=YnpQOVk2VXVBVVB-DYTRwREhPcjBmUT09</p> <p>Идентификатор конференции: 415 075 3938</p> <p>В случае отсутствия подключение, посмотреть видеоурок по ссылке: https://youtu.be/uQ9wmDFtHZQ 1 часть; https://youtu.be/CX31hbhPyZ4 2 часть.</p>	<p>Прочитать параграф 21 на стр. 194-207. Письменно ответить на вопросы 1-3 в синей рамке, на стр. 204-205.</p> <p>Работы сделать до 13.11.20. Фото работ отправлять по электронной почте: mishaoznobin@ya.ru</p>
---	-------------	------------------------	--	---	---	---

Обед 13.10-13.30

Время на настройку online-подключения класса

7	13.30-14.00	On-line подключение	Литература	А. С. Пушкин. «Борис Годунов»: сцена в Чудовом монастыре.	<p>Приглашаю Вас на запланированную конференцию ZOOM.</p> <p>Пройти по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/6518983729?pwd=MmQxTVVuU0plQTBURWZL-cnRQWnRHdz09</p> <p>Идентификационный номер:651 898 3729</p> <p>Для работы с компьютера нужен микрофон.</p>	<p>Прочитать "Песнь о вещем Олеге" на стр. 102-108 учебника. Выучить наизусть отрывок из поэмы "Песнь о вещем Олеге " (от слов "Как ныне собирается вещий Олег..." до слов "В награду любого возьмешь ты коня..." - стр. 103-104 учебника).</p>
---	-------------	------------------------	------------	---	---	---

					<p>Для тех, у кого нет возможности подключения: необходимо посмотреть видео урок:</p> <p>https://go.mail.ru/search_video?fm=1&rf=https%253A%252F%252Fe.mail.ru%252F&q=видеоурок%20по%20песнь%20о%20вещем%20олере&frm=ws_p&d=2980688503489299943&s=youtube&sig=5be02e772a</p>	
--	--	--	--	--	--	--