

11А, пятница 13.11.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Алгебра и начала математического анализа	Правила дифференцирования	<p>Пройти по ссылке на конференцию:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2624013013?pwd=ZTBuOFJBTUZwdGhma0RuNkIvSHhqQT09</p> <p>Идентификатор конференции 262 401 3013</p> <p><i>При отсутствии подключения выполнить задания в тетради:</i></p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=-KODhIUvmqw</p>	Выполнить в тетради №20 стр. 17 учебника (решение подготовит к 17.11.2020)
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Алгебра и начала математического анализа	Правила дифференцирования	<p>Пройти по ссылке на конференцию:</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/2624013013?pwd=ZTBuOFJBTUZwdGhma0RuNkIvSHhqQT09</p> <p>Идентификатор конференции 262 401 3013</p> <p><i>При отсутствии подключения выполнить задания в тетради:</i></p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=-KODhIUvmqw</p>	Выучить формулы дифференцирования и правила дифференцирования.

Время на настройку online-подключения класса

3	9.50-10.20	On-line подключение	География	Рост и значение Зарубежной Азии в мировом хозяйстве.	Приготовить атлас, учебник, тетрадь, ручку. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/4971883073?pwd=UWRZRmVZTFZ1MkhBdmEzRzQ1bTJJdz09 Идентификатор конференции: 497 188 3073 Если вы не смогли подключиться к конференции, то РЭШ урок 4 https://resh.edu.ru/subject/lesson/5500/main/157015/ 1.Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2.Зайти на урок. 3.Открыть вкладку «Основная часть» и посмотреть видео. Прочитать Тему 7 параграф 1, пункты 4,5,6	Пользуясь текстом учебника, выписать в тетрадь 5 центров экономической мощи Азии. Из текста учебника найти и выписать причины, объясняющие экономическую мощь этих 5 центров. Работу сфотографировать и отправить на электронную почту учителю faridabaekenova@yandex.ru до 20.11.2020
---	------------	------------------------	-----------	--	---	--

Завтрак 10.20-10.45**Время на настройку online-подключения класса**

4	10.50-11.20	On-line подключение	Астрономия	Движение и фазы Луны.	Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/2049846978?pwd=L2Z0ekVIZityeGk5NGxFL1FIUEwydz09 Идентификатор конференции: 204 984 6978 В случае отсутствия соединения: 1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=xxvypL78Ikk 2. Просмотреть урок.	1. Выполнить конспект 7 параграфа. 2. Зарисовать рис. 2.12 3. Прислать на почту: sergey63t@rambler.ru 4. Выслать до 14.11 5. В письме указать класс, фамилию.
---	-------------	---------------------	------------	-----------------------	---	---

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Работа со словарем	Подключиться к конференции Zoom: https://us05web.zoom.us/j/89561406218?pwd=OXpHcWV3enFTdU1DNjZmVmg5dmpBUT09 Идентификатор конференции: 895 6140 6218	Выучить слова наизусть.
---	-------------	---------------------	-------------------------------	--------------------	--	-------------------------

				<p>В случае отсутствия подключения работаем по учебнику:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выписать слова из упр. 1, 2, 5 стр. 30 с переводом в тетрадь. 2. Письменно в тетради выполнить упр. 1, 4, 7 стр. 30 	
	On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Работа со словарем	<p>Дмитрий Стрельцов приглашает вас на запланированную конференцию:</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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выписать слова из упр. 1, 2, 5 стр. 30 с переводом в тетрадь. 	Выучить слова наизусть.

					<p>2. Письменно в тетради выполнить упр. 1, 4, 7 стр. 30</p> <p>Сделать необходимые записи в тетрадь (The 13th of November. Distant work.)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Физика (У)	Электростатика. Решение задач.	<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 соединения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=AUuh_LJEVIA 2. Посмотреть урок. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Задачник “Физика 10-11 кл. Рымкевич А.П. 2. Решить задачи: 707, 694, 690. 3. Прислать на почту: sergey63t@rambler.ru 4. Выслать до 15.11 5. В письме указать класс, фамилию.
---	-------------	---------------------	------------	-----------------------------------	--	---

Обед 13.10-13.30