

11А, пятница 4.12.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.40	очно	Литература (1 группа) 25		Урок-консультация по подготовке к ЕГЭ	
		очно	Алгебра (2 группа) 28	Контрольная работа	Урок-консультация по подготовке к ЕГЭ	
2	8.55-9.35	очно	Литература (2 группа) 25		Урок-консультация по подготовке к ЕГЭ	
		очно	Алгебра (1 группа) 28	Контрольная работа	Урок-консультация по подготовке к ЕГЭ	
	9.40-9.50	очно	Ежедневная встреча с классным руководителем	Обсуждение текущих вопросов		
<b>Завтрак 10.00-10.10</b>						
<b>Время на настройку online-подключения класса</b>						
3	10.50-11.20	On-line подключение	Алгебра и начала математического анализа	Анализ контрольной работы	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО)  В случае отсутствия соединения: разобрать задания , записанные в справочнике по теме “Геометрический смысл производной. Исследование свойств функции с помощью производной”	

Время на настройку online-подключения класса

4	11.50-12.20	On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Страдательный залог	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=oHro9A4zLKQ&amp;list=PLp1o4TiOetLw8FA1EnAHqEdJyuOri2mJp&amp;index=11">https://www.youtube.com/watch?v=oHro9A4zLKQ&amp;list=PLp1o4TiOetLw8FA1EnAHqEdJyuOri2mJp&amp;index=11</a></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Просмотреть видеоурок.</li> <li>2. Выполнить тест по ссылке: <a href="https://goo.gl/cRt8op">https://goo.gl/cRt8op</a></li> <li>3. При необходимости перейти к тренажерам: <a href="https://goo.gl/U7Wxjm">https://goo.gl/U7Wxjm</a></li> </ol>	Домашнего задания нет.
		On-line подключение	Иностранный язык (английский)	Страдательный залог	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=oHro9A4zLKQ&amp;list=PLp1o4TiOetLw8FA1EnAHqEdJyuOri2mJp&amp;index=11">https://www.youtube.com/watch?v=oHro9A4zLKQ&amp;list=PLp1o4TiOetLw8FA1EnAHqEdJyuOri2mJp&amp;index=11</a></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Просмотреть видеоурок.</li> <li>2. Выполнить тест по ссылке: <a href="https://goo.gl/cRt8op">https://goo.gl/cRt8op</a></li> <li>3. При необходимости перейти к тренажерам: <a href="https://goo.gl/U7Wxjm">https://goo.gl/U7Wxjm</a></li> </ol>	Домашнего задания нет.

Время на настройку online-подключения класса

5	12.40-13.10	On-line подключение	ЭК Методы решения физических задач	Решение задач. Напряженность.	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	---------------------	------------------------------------	-------------------------------	--	------------------------

				Разность потенциалов.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=zEtA8XHnUPI">https://www.youtube.com/watch?v=zEtA8XHnUPI</a> с Просмотреть видеоурок.	
--	--	--	--	-----------------------	--	--

Время на настройку online-подключения класса

6	13.30-14.00	On-line подключение	Обществознание	Экономическая культура	<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> <p>1. Просмотреть видео-урок <a href="https://youtu.be/E1nTUN4u6Ko">https://youtu.be/E1nTUN4u6Ko</a></p> <p>2. Оформить тетрадь (Число 4.12.2020г. Дистанционная работа. Тема: Экономическая культура. План записать самостоятельно по параграфу 11)</p> <p>3. Выполнить письменное задание: дать определение понятию «Экономическая культура общества», записать структуру экономической культуры.</p>	<p>Параграф 11 читать и пересказывать. Письменно ответить на вопрос 2 стр.124.</p> <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 8.12.20г.</p>
---	-------------	---------------------	----------------	------------------------	---	---

Обед 13.10-13.40

Время на настройку online-подключения класса

7	14.20-14.50	On-line подключение	Физика (У)	Урок-консультация по подготовке к ЕГЭ		
---	-------------	---------------------	------------	---------------------------------------	--	--

Время на настройку online-подключения класса

8	15.10-15.40	On-line подключение	Право (У)	Понятие и источники семейного права	<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 52 повторить</li> <li>2. Оформить тетрадь (Число 4.12.2020г. Дистанционная работа. <u>Тема:</u> Понятие и источники семейного права)</li> <li>3. Используя материал параграфа 52 выписать в тетрадь основные принципы семейного права.</li> </ol>	<p>Параграф 52 повторить. Письменно ответить на вопрос 6 после параграфа 52</p> <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 8.12.20г.</p>
---	-------------	------------------------	-----------	---	---	--