

## 8А, Среда 06.05.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	9.00-9.30	С использованием ЭОР/самостоятельная работа	Обществознание Ознобин М.Ю.	Безработица ее причины и последствия .	<p>Задание по обществознанию:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Просмотреть видеоролик к уроку: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ROI74O3WfE4&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=ROI74O3WfE4&amp;feature=emb_logo</a></li> <li>2. Прочитать ученик параграф 27 на странице 215.</li> <li>3. Выполнить письменно в тетради задания рубрики «Проверим себя» 1-2 на странице 223 .</li> <li>4. Выполнить письменно задание рубрики «В классе и дома» 1-2, на странице 223-224.</li> </ol> <p>Выполненную работу переслать учителю на эл.почту: <a href="mailto:mishaoznobin@ya.ru">mishaoznobin@ya.ru</a> , АСУ РСО, Viber или ВКонтакте до 08.04.20г.</p>	Домашнего задания нет.
2	9.40-10.10	Самостоятельная работа	Русский язык Гришина С.М.	Повторение	1. Устно ответьте на контрольные	Домашнего задания нет.

					<p>вопросы на стр. 221-222.</p> <p>2. Повторите правила расстановки знаков препинания при обращениях (стр. 199), вводных словах (стр. 208), вставных предложениях (стр. 213) и междометиях (стр. 215).</p>	
3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Алгебра Машкина В.В.	Элементы статистики.	<p>1. Заходите на сайт Инфоурок, вкладка «Онлайн-школа»:</p> <p><a href="https://infourok.ru/school">https://infourok.ru/school</a></p> <p>Войдите в личный кабинет.</p> <p>2. Выберите «Алгебра 8А», нажмите кнопку «присоединиться». Выберите «только слушать».</p> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Если у вас нет технической возможности войти в онлайн-школу, я вам предлагаю посмотреть видеоурок:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=31xAY6yZqZQ">https://www.youtube.com/watch?v=31xAY6yZqZQ</a></p> <p>Затем выполните в тетради №1020 на с.224 учебника.</p>	Домашнего задания нет.
Перерыв 30 минут						
4	11.20-11.50	С помощью	Геометрия	Четырехугольни	1. Повторите формулы площадей	Домашнего задания нет.

		ЭОР	Машкина В.В.	к. Площадь.	прямоугольника, параллелограмма, ромба, квадрата, трапеции. 2. Посмотрите видео по ссылке:  <a href="https://youtu.be/tJ5NY2ZUCAY">https://youtu.be/tJ5NY2ZUCAY</a>  3. Выполните практическую работу.	
5	12.00-12.30	С использованием ЭОР	Физика Панов С.Ю.	Плоское зеркало.	1. Перейти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3006/start">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3006/start</a> 2. Просмотреть видеоролик. 3. Прочитать материал. 4. Устно ответить на тренировочные задания. 5. ВНИМАНИЕ, если не удалось открыть урок, то перейти по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Y7vov6OYhLA">https://www.youtube.com/watch?v=Y7vov6OYhLA</a> 6. Просмотреть видеоурок.	Домашнего задания нет.
6	12.40-13.10	С использованием ЭОР/самостоятельная работа	Химия Кукушкина И.В.	Обобщение и систематизация знаний по теме «Окислительно-восстановительные реакции».	1)Повторите основные понятия окислительно-восстановительной теории по параграфу 44 2) Перейдите по ссылке и выполните тест: <a href="https://pencup.ru/test/1718">/https://pencup.ru/test/1718</a> Фото работы прислать учителю на электронную почту <a href="mailto:ir-kukushkina2010@yandex.ru">ir-kukushkina2010@yandex.ru</a> или в АСУ РСО до 08.05.	Домашнего задания нет.
7	13.20-13.50	С помощью ЭОР	Физическая культура Татарашвили Е.Н.	Спринтерский бег ТБ на занятиях по л/а КУ Тест: бег 30	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3212/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3212/start/</a> 1.Перейти по ссылке. 2.Ознакомиться с правилами,	Домашнего задания нет.

				м.	приемами и техникой бега. 3.Выполнить предложенные задания. 4.Внимание! Если вы не смогли открыть ссылку, выполните комплекс упражнений №1. 5. Выполненное задание прислать учителю на электронную почту <a href="mailto:eltt@list.ru">eltt@list.ru</a> до 07.05.	
--	--	--	--	----	--	--