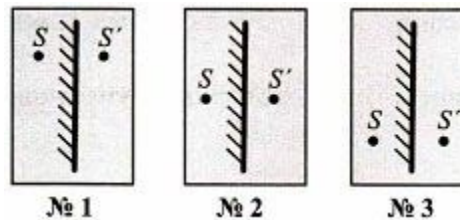


Расписание 8 класса на 29.04.2020

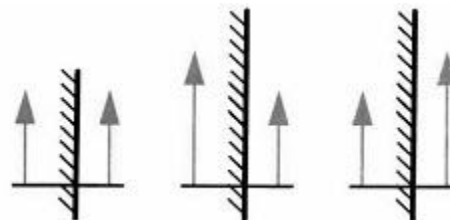
№	время	способ	предмет	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
1	8-30-9-00	ЭОР/самостоятельная работа	История	Повторительно-обобщающий урок “Россия при Екатерине II”	Пройти онлайн-тестирование <a href="https://onlinetestpad.com/ru/test/27314-rossiya-v-1762-1796-gg">https://onlinetestpad.com/ru/test/27314-rossiya-v-1762-1796-gg</a> В случае отсутствия связи: с.56 в.1-6 письменно в тетради	Скрин результатов теста/фото работы в тетради присылать: Вк/вайбер +79649917215
2	9-10-9-40	С помощью ЭОР	Алгебра	Определение степени с целым отрицательным показателем	Посмотреть видеоурок по ссылке <a href="http://www.youtube.com/watch?v=Bv8qInGhTU8">http://www.youtube.com/watch?v=Bv8qInGhTU8</a> После просмотра выполнить № 964, 965, 969 В случае отсутствия Интернета: разобрать по учебнику п.37 и выполнить № 964, 965, 969.	По учебнику выполнить № 968, 971. Выполненную работу прислать по вайбер или на e-mail: <a href="mailto:liubovnikolaevna.golovanova@yandex.ru">liubovnikolaevna.golovanova@yandex.ru</a>
3	10-00-10-30	самостоятельно по учебнику	Английский язык	Лексика и чтение	упр 3 (прочитать и ответить на вопросы по тексту) стр 106 упр 4 (письменно) стр 106 упр 5 (письменно) стр 106	упр 6,8 стр 107 письменно
Завтрак						
4	10-50-11-20	Самостоятельная работа	Физика	Плоское зеркало	пар.66 прочитайте и ответьте на вопросы теста: 1. Плоское зеркало — это 1) гладкая поверхность, хорошо отражающая свет 2) плоская поверхность, не имеющая шероховатостей (зеркальная) 3) любая поверхность, отражающая свет 2. Каково изображение светящейся точки и где оно образуется плоским зеркалом? 1) Мнимое, за зеркалом 2) Действительное, перед зеркалом 3) Действительное, за зеркалом	Прочитайте “Это любопытно” и ответьте на вопросы после параграфа 66, Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: <a href="mailto:tatjana.solovjowa@yandex.ru">tatjana.solovjowa@yandex.ru</a> ,

4) Мнимое, перед зеркалом  
3. На рисунке показаны изображения  $S'$  точки  $S$  в плоском зеркале. На каком из них допущена ошибка?



- 1) №1
- 2) №2
- 3) №3

4. На рисунках представлены изображения предметов (стрелок) в плоском зеркале. На каком из них изображение показано правильно?



- 1) №1
- 2) №2
- 3) №3

5. Характеристика изображения предмета в плоском зеркале такова: оно

- 1) мнимое, большего размера, чем предмет, и находится за зеркалом на большом расстоянии от него
- 2) действительное, меньшего размера, чем предмет, и находится перед зеркалом на том же расстоянии, что и предмет

Личным сообщением  
ВКонтакте.

					<p>3) мнимое, равного с предметом размера и находится за зеркалом на таком же расстоянии от него, как предмет</p> <p>6. Какие свойства изображения предмета в плоском зеркале отличают его от самого предмета?</p> <p>1) Другой размер и иная удаленность от зеркала</p> <p>2) Его мнимость и симметричность (а не тождественность) предмету</p> <p>3) Его мнимость и другой размер</p> <p>4) Различий у них нет</p>	
5	11-30-12-00	Самостоятельная работа	биология	Учение В. И. Вернадского о биосфере. Границы и компоненты биосферы. Биомасса биосферы, ее объем и динамика обновления.	Прочитать учебник стр 91-99, составить конспект	Составленный конспект и письменные ответы на вопросы стр 99 прислать на почту <a href="mailto:olg.uxanowa@yandex.ru">olg.uxanowa@yandex.ru</a> или вайбер
6	12-10-12-40	ЭОР/самостоятельная работа	Физкультура	Волейбол. Нападающий удар после передачи.	Посмотреть видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2FyV0mnTWBE">https://www.youtube.com/watch?v=2FyV0mnTWBE</a>	Зарядка. Комплекс ОРУ
7	12-50-13-20	Самостоятельная работа	технология	Пути получения профессионального образования	<p><a href="https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-puti-osvoeniia-profinessii-8-klass.html">https://videouroki.net/razrabotki/priezientatsiia-puti-osvoeniia-profinessii-8-klass.html</a></p> <p>просмотреть презентацию, ответить на вопросы анкеты:</p> <p>1 . Выбрала ли ты профессию; если да, то какую?</p> <p>2. Что ты знаешь о своей будущей профессии?</p>	<p>Выполни Практическую. работу</p> <p>А кто и что может повлиять на выбор вашей дальнейшей деятельности? В колонках отметьте: Какой из факторов оказывает наибольшее влияние на вас при</p>

				<p>а) предмет, содержание и условия труда;</p> <p>б) профессионально важные качества;</p> <p>в) где можно получить эту профессию;</p> <p>г) востребованность этой профессии на рынке труда.</p> <p>3. Если не выбрал(а), то почему?</p> <p>а) плохо знаю мир профессий;</p> <p>б) плохо знаю свои возможности;</p> <p>в) не могу выбрать из нескольких вариантов; г) не знаю, как выбирать профессию.</p> <p>4. Что повлияло на твой выбор?</p> <p>а) самостоятельно принял(а) решение;</p> <p>б) посоветовали родители;</p> <p>в) посоветовали друзья;</p> <p>г) влияние оказали занятия с профконсультантом .</p>	<p>выборе профессии (в баллах – от 1 до 9)? Кто является для вас профессиональным идеалом ( в баллах от 1 до 9)?</p> <table border="1"> <tr> <td>Фактор воздействия</td> <td>Влияние на выбор профессии</td> <td>Профессиональный идеал</td> </tr> <tr> <td>Родители</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Родственники</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Учителя</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Учителя</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Друзья</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Литературные персоны</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Фактор воздействия	Влияние на выбор профессии	Профессиональный идеал	Родители			Родственники			Учителя			Учителя			Друзья			Литературные персоны		
Фактор воздействия	Влияние на выбор профессии	Профессиональный идеал																								
Родители																										
Родственники																										
Учителя																										
Учителя																										
Друзья																										
Литературные персоны																										

							нажи, герои кино филь мов, теле- и радио перед ач		
							Заполненную таблицу с подсчитанными баллами и ответы теста прислать на почту olga.uhanowa@yandex.r и или вайбер		