

День недели	Предмет			
ба, вторник	Математика	Деление	№607(к-м),609(а-г),610	
	Жив.математика		Онлайн - занятие кружка "Математическая вертикаль". 6 класс. Набрать в Интернете и посмотреть.	
	Литература	урок в zoom	Лирика Кольцова (заполнение таблицы), смотри презентацию в дневнике.ру	авг.15
	География	Атмосферное давление	<a href="#">Параграф №17, читать. Просмотр ролика:</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dEpTiEJFKF0">https://www.youtube.com/watch?v=dEpTiEJFKF0</a> Сдать задолженности.(по всем вопросам: <a href="mailto:prokachay@gmail.com">prokachay@gmail.com</a> , либо в личку в ВК: <a href="https://vk.com/oxitocin">https://vk.com/oxitocin</a> )	
	Русский язык	Проверочная работа	<a href="#">файл прикреплен в дневнике.ру</a>	
	Технология мальчики	Технология выполнения геометрической резьбы и рельефной резьбы.	<a href="https://terka.ru/tehnologiya_6m/12.html">https://terka.ru/tehnologiya_6m/12.html</a> читать и ответить на контрольные вопросы в конце параграфа. Практическая работа: найти в интернете 2 образца геометрической и рельефной резьбы и представить мне. По каждому образцу перечислить инструменты которые необходимы для выполнения работы.	
	Технология девушки	Швейная машина	<a href="https://drive.google.com/file/d/1eLMBvEudjcR2v4Id6QkCgvuZLOK9PJEF/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1eLMBvEudjcR2v4Id6QkCgvuZLOK9PJEF/view?usp=sharing</a> Конспект: <a href="#">регуляторы охарактеризовать, иглу зарисовать, подписать её части.</a>	
	Судомоделирование	Изготовление корпусов ходовых моделей кораблей. Изготовление наборного корпуса с обшивкой из картона и рейкой.	<a href="https://www.shipslib.com/lit/pip/kyus7.html">https://www.shipslib.com/lit/pip/kyus7.html</a>	
Рукоделие	Вязание крючком по кругу	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=IPpkkEgNROk">https://www.youtube.com/watch?v=IPpkkEgNROk</a>		
6б, вторник	Англ//Информ	инф. урок в Zoom (обе группы)	<a href="#">гр. Д.А. стр 67 №6 А -выписать выучить, составить по 2 своих предложения к каждому слову. В - перевод.</a>	сен.50
	ФЗК	Основы аутогенной тренировки	Доклад "Основы аутогенной тренировки"	
	Математика	Деление	№607(к-м),609(а-г),610	

	<i>Литература</i>	урок в zoom	Лирика Кольцова (заполнение таблицы), смотри презентацию в дневнике.ру	9.00
	<i>География</i>	Атмосферное давление	<a href="#">Параграф №17, читать. Просмотр ролика:</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dEpTiEJFKF0">https://www.youtube.com/watch?v=dEpTiEJFKF0</a> Сдать задолженности.(по всем вопросам: <a href="mailto:prokachay@gmail.com">prokachay@gmail.com</a> , либо в личку в ВК: <a href="https://vk.com/oxitocin">https://vk.com/oxitocin</a> )	
	<i>История</i>	Литовское государство и Русь.	Параграф №19. Читать, подробный конспект темы. Стр. 41 задания 2 и 4 (раздел "Думаем, сравниваем, размышляем") - письменно. Связь по электронной почте <a href="mailto:senchev.lsk@mail.ru">senchev.lsk@mail.ru</a> Работы принимаются до 19.12.2020г.	
7а, вторник	<i>История</i>	Народные движения в XVII в.	Параграф №20. Читать, подробный конспект темы. РЭШ 7 класс урок №28. Связь по электронной почте <a href="mailto:senchev.lsk@mail.ru">senchev.lsk@mail.ru</a> Работы принимаются до 19.12.2020г.	
	<i>Русский язык</i>	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	<a href="#">Учебник упр.187</a>	<u>9:55</u>
	<i>ФЗК</i>	Основы аутогенной тренировки	Доклад "Основы аутогенной тренировки"	-
	<i>Информ//Немецк</i>	инф. урок в Zoom	инф.: Ответы на уроке, сдаём задолженности	окт.35
	<i>Немецк//Инфор</i>	инф. урок в Zoom	инф.: Ответы на уроке, сдаём задолженности	12.00
	<i>Геометрия</i>	2 и 3 признак равенства треугольников	Учить 2 и 3 признак равенства треугольников №122,124,125	
7б, вторник	<i>ФЗК</i>	Основы аутогенной тренировки	Доклад "Основы аутогенной тренировки"	
	<i>История</i>	Народные движения в XVII в	Параграф №20. Читать, подробный конспект темы. РЭШ 7 класс урок №28. Связь по электронной почте <a href="mailto:senchev.lsk@mail.ru">senchev.lsk@mail.ru</a> Работы принимаются до 19.12.2020г.	
	<i>Биология</i>	Высшие растения. Отдел Моховидные	Сдать конспект. д.з. Повторить стр 65 - 68	ноя.30
	<i>Геометрия</i>	решение задач	№168, 170, 172	
	<i>Русский язык</i>	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	Учебник упр.187	10:40
	<i>Английский</i>	неправильные глаголы	гр. Д. А. стр 60 №8. Слова из бокса выписать, перевести, потом выполнить задание. стр 61 nota	

			бене перевести и списать неправильные глаголы, выучить обязательно.	
	<i>Родники</i>	Только вместе мы сможем сделать мир ярче!	<u>Просмотр ролика:</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gMU-yvYUaKQ">https://www.youtube.com/watch?v=gMU-yvYUaKQ</a>	
7в, вторник	<i>География</i>	Население Африки	<u>Параграф №25, читать. Просмотр ролика:</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jukzptAgi-U">https://www.youtube.com/watch?v=jukzptAgi-U</a> Сдать задолженности.(по всем вопросам: prokachay@gmail.com, либо в личку в ВК: <a href="https://vk.com/oxitocin">https://vk.com/oxitocin</a> )	
	<i>Геометрия</i>	решение задач	<u>№168, 170</u>	
	<i>Русский язык</i>	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	Учебник упр. 191	
	<i>Литература</i>	Урок-зачёт по произведениям Лермонтова.	Учебник стр. 220-242 читать	
	<i>В царстве мат</i>			
	<i>Информатика</i>			
8а, вторник	<i>Биология</i>	С.р. по теме "Земноводные" . Пресмыкающиеся	Перед уроком повторить стр. 127-137. После - пересказ стр.138-141	дек.20
	<i>Геометрия</i>	Площадь параллелограмма	№ 459(а, б, в), 461	
	<i>Информ//Англ</i>	инф.: урок в Zoom	инф.: Ответы на уроке, сдаём задолженности	ноя.15
	<i>ИЗО</i>	«На фоне Пушкина снимается семейство». Искусство фотопейзажа и фотоинтерьера.	<u><a href="#">сдать все долги за предыдущие недели</a></u>	-
	<i>Литература</i>	урок в zoom Изучение повести "Капитанская дочка"	чтение главы 6 с 173-182	10.00
	<i>Проект</i>	Написание проекта	Сбор информации для написания теоретической части проекта	

	Читать модно	Отгадай викторину	ответы отправить в вк в лс	
8б, вторник	Технология мальчики	Электроизмерительные приборы	<a href="https://tepka.ru/tehnologiya_8/34.html">https://tepka.ru/tehnologiya_8/34.html</a> читать и ответить на контрольные вопросы в конце параграфа.	
	Технология девочки	Автоматическое управление устройствами и машинами.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3285/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3285/main/</a>	
	Химия		<p>Контрольная работа № 1 по теме «Первоначальные химические понятия»</p> <p>Часть А. Выбрать один вариант ответа:</p> <p>А 1. Веществом является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Стол</li> <li>2) Вода</li> <li>3) Капля росы</li> <li>4) Ручка</li> </ol> <p>А 2. Химическим явлением является</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) приготовление порошка из куска мела</li> <li>2) возгорание спички</li> <li>3) плавление железа</li> <li>4) испарение воды из водоема</li> </ol> <p>А 3. Смесью является</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) водород 2) железо 3) дистиллированная вода 4) морская вода</li> </ol> <p>А 4. Простым веществом является</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) вода - H<sub>2</sub>O 2) оксид калия- K<sub>2</sub>O 3) Кислород - O<sub>2</sub> 4) хлорид калия – KCl</li> </ol> <p>А 5. Валентность, равную четырём, азот проявляет в формуле:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) NH<sub>3</sub> 2) NO<sub>2</sub> 3) N<sub>2</sub>O 4) NO</li> </ol> <p>А 6. Наибольшую относительную атомную массу имеет</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) углерод 2) кислород 3) железо 4) алюминий</li> </ol> <p>Часть В</p> <p>В 1. Установите соответствие между определением и условным обозначением.</p> <p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ      ОБОЗНАЧЕНИЕ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>А) 2отдельных атома кислорода 1) 3O<sub>2</sub></li> <li>Б) 1 молекула кислорода 2) O</li> <li>В) 3 молекулы кислорода 3) O<sub>2</sub></li> <li>4) 2 O</li> </ol> <p>В 2. Расставить коэффициенты в уравнениях. Подчеркнуть формулы сложных веществ. Определить типы химических реакций:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а) Al + S = Al<sub>2</sub>S<sub>3</sub></li> <li>б) Zn + HCl = ZnCl<sub>2</sub> + H<sub>2</sub></li> <li>в) Au<sub>2</sub>O<sub>3</sub> = Au + O<sub>2</sub></li> <li>г) P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> + H<sub>2</sub>O = H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub></li> </ol> <p>В3. Последовательность действий при разделении смеси сахара и древесных опилок следующая:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) растворение в воде</li> <li>2) выпаривание</li> <li>3) фильтрование</li> <li>4) перегонка</li> <li>5) отстаивание</li> </ol>	

			<p>Ответ: _____ (В ответе запишите цифры, соответствующие последовательности действий)</p> <p>В 4. Запишите произношение названий формул и формулы по названию веществ: <math>2\text{MgF}_2</math>, <math>\text{KOH}</math>, <math>\text{Na}_2\text{S}</math>, <math>5\text{Br}_2</math>, кальций-три-эн-два, эс-о-два, феррум-хлор-три, аш-два-о</p> <p>В 5. Рассчитайте молекулярную массу веществ: <math>\text{Fe}(\text{OH})_3</math>, <math>\text{K}_2\text{CO}_3</math></p> <p>Часть С С1. Массовая доля кислорода в оксиде фосфора <math>\text{P}_2\text{O}_5</math> равна _____</p>	
	<i>Геометрия</i>	Площадь параллелограмма	№ 459(а, б, в), 461	
	<i>Литература</i>	Изображение жизни уездного города	с.253-286 прочитать, посмотреть фильм <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14917741057512121853&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1607968399280905-582735734202861533000131-production-app-host-man-web-yp-287&amp;text=%D0%B8%D0%B7%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B6%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B8+%D1%83%D0%B5%D0%B7%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%B0+%D0%B2+%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%B8+%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D0%B7%D0%BE%D1%80">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14917741057512121853&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1607968399280905-582735734202861533000131-production-app-host-man-web-yp-287&amp;text=%D0%B8%D0%B7%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B6%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B8+%D1%83%D0%B5%D0%B7%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%B0+%D0%B2+%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%B8+%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D0%B7%D0%BE%D1%80</a>	
	<i>Биология</i>	С.р. по теме "Земноводные" Пресмыкающиеся	Перед уроком повторить стр. 127-137. После - пересказ стр.138-141	окт.35
10а, вторник	<i>Химия</i>	Гомологи и изомеры алканов.	Параграф 8 стр.31-33 (конспект-обязательно-правила составления алканов и гомологический ряд), вопрос 4 стр. 33, гомологический ряд учить.	
	<i>Математика</i>	Сечение параллелепипеда	Построить сечение по заданным точкам	
	<i>Практик. Матем</i>	Показательные неравенства	№231(1,2),232(1,2)	
	<i>Литература</i>			
	<i>Род. язык (русск)</i>			
	<i>ФЗК</i>			

	<i>Смысловое чт.</i>			
--	----------------------	--	--	--