

День недели	Предмет			
ба, среда	Математика	Деление	№ 609(д-з), 612,614	
	Информ//Англ	инф. урок в Zoom//	гр. Д. А. стр 68 №7, стр 69 №8 чтение, перевод текста. У кого есть возможность записать голосовое сообщение текста, то присылайте в ЛС Вконтакте.	инф 9.50
	Англ//Информ	Повторение // инф. урок в Zoom	<a href="https://forms.gle/KdKenoqTBx5tx1oh6">гр. П.А, https://forms.gle/KdKenoqTBx5tx1oh6</a> это тест-повторение, нужно перейти по ссылке (безопасно) и ответить на вопросы, регистрация не требуется, отчитываться после прохождения не нужно: я увижу, кто и как ответил	инф 9.50
	История	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 senchev.lsk@mail.ru Работы принимаются до19.12.2020г.	
	Русский язык	урок в zoom Имя существительное как часть речи	упр249, правило	авг.15
	Литература	Лирика Тютчева	читать выразительно стихотворения с 242, (заполнить таблицу)	
6б, среда	Русский язык	урок в zoom Имя существительное как часть речи	упр 249, правило	9.00
	Литература	Лирика Тютчева	выразительно читать стихотворения с 242 (заполнить таблицу)	
	Английский		гр. Д. А. стр 68 №7, стр 69 №8 чтение, перевод текста. У кого есть возможность записать голосовое сообщение текста, то присылайте в ЛС Вконтакте.	сен.45
	Математика	Деление	№ 609(д-з), 612,614	
	История	Усиление Московского княжества.	Параграф №20. Читать, подробный конспект темы. Стр. 48 задания 2,3 (раздел "Думаем, сравниваем, размышляем") - письменно. Связь по электронной почте senchev.lsk@mail.ru Работы принимаются до19.12.2020г.	
	География Урала	Культура Урала	<u>Просмотр ролика:</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=yqV9kuydW5c">https://www.youtube.com/watch?v=yqV9kuydW5c</a>	
7а, среда	Технология мальчики	Приемы работы на токарно-винторезном станке.	<u>Ответить на контрольные вопросы в конце параграфа стр.90. Практическая работа №17 и №18. Смотреть видеоурок</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=BQlv7G58i88">https://www.youtube.com/watch?v=BQlv7G58i88</a>	

	Технология девушки	<a href="#">Швейная машина</a>	<a href="#">История создания швейной машины - YouTube - Яндекс.Видео (yandex.ru)</a> <a href="#">Ознакомиться. Отчёт не надо.</a>	
	Алгебра	Подготовка к контрольной работе	Индивидуальные задания	11.00
	Русский язык	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	Учебник упр. 188	
	География	Геологическое строение и рельеф Африки	<a href="#">Параграф №21, читать. Просмотр ролика: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=NkPe7fDt-Gs">https://www.youtube.com/watch?v=NkPe7fDt-Gs</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>)</a>	
	Литература	"Тарас Бульба"	уч.стр.264-275 читать	
<b>7б, среда</b>	ФЗК	Основы аутогенной тренировки.	Доклад "Основы аутогенной тренировки"выслать в vk	
	Физика	Сила трения	Параграф 32 конспект упр13	
	Алгебра	способ группировки	рэш урок10, с,124-125(учебник) №334(3,4), 345(1), 347(3)	
	Русский язык	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	Учебник упр. 188	
	Английский	повторение РРТ	гр. Д. А. стр 61 №2. Вспомните Present perfect и придумайте свои ответы на вопросы. Помните, что в самом вопросе, есть половина ответа. стр 62 №3 часть В. Дополнить диалог, вставим свои варианты.  гр. П.А. стр 74 упр 9 (текст из гдз не брать). если хочется написать о каком-то другом школьном предмете, пишите о другом	
	технология юноши	Приемы работы на токарно-винторезном станке.	<a href="#">Ответить на контрольные вопросы в конце параграфа стр.90. Практическая работа №17 и №18. Смотреть видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=BQlv7G58j88">https://www.youtube.com/watch?v=BQlv7G58j88</a></a>	-
	Технология девушки	<a href="#">Швейная машина</a>	<a href="#">История создания швейной машины - YouTube - Яндекс.Видео (yandex.ru)</a> <a href="#">ознакомиться. Отчет не надо.</a>	-
<b>7в, среда</b>	ФЗК			
	Русский язык	Деепричастный оборот. Запятыя при деепричастном обороте.	Учебник упр. 192	
	Литература	Н.В.Гоголь. «Ревизор».	Записать главную мысль по четвертому действию + краткое описание о прочитанном	
	География	Регионы Африки: Северная и Западная Африка	<a href="#">Параграф №26, читать. Просмотр ролика: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=H1S3-im22Rw">https://www.youtube.com/watch?v=H1S3-im22Rw</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>)</a>	
	Алгебра	способ группировки	рэш урок10, с.124-125(учебник), р.т.с.78	
	Английский	перевод	стр 60 №7 с переводом.	

<b>8а, среда</b>	<i>География</i>	С.р. по теме "Климат России"	Повторить с 15 по 20 параграфы	дек.30
	<i>Английский</i>		стр 65 упр 4. написать рассказ о своём или чьём-то (друзья, родители, выдуманный персонаж) походе в театр, на концерт, в цирк и т.д. задание на два урока	авг.45
	<i>Русский язык</i>	урок в zoom Характеристика человека	составить собственную характеристику	10.00
	<i>Химия</i>		<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>2MgF_2</math>, KOH, <math>Na_2S</math>, <math>5Br_2</math>, кальций-три-эн-два, эс-о-два, феррум-хлор-три, аш-два-о</p> <p>В 5. Рассчитайте молекулярную массу веществ: <math>Fe(OH)_3</math>, <math>K_2CO_3</math></p> <p>Часть С С1. Массовая доля кислорода в оксиде фосфора <math>P_2O_5</math> равна _____</p>	
	<i>История</i>	Начало правления Петра I.	параграф 5 читать, продолжить работу в контурной карте №15, фото карты прислать	
	<i>Биология</i>	Пресмыкающиеся. Внутреннее строение	Повторить стр.138-146, подготовиться к с.р.	13.окт
	<i>Классный час</i>	Конституция Российской Федерации	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=It3d_3sRQJ4">https://www.youtube.com/watch?v=It3d_3sRQJ4</a> посмотреть ролик	
<b>8б, среда</b>	<i>Английский</i>		гр. П.А. сдать долги, стр 64 nota bene, упр 2 (предложения списывать полностью)	8.00
	<i>География</i>	С.р. по теме "Климат России"	Повторить с 15 по 20 параграфы	дек.25
	<i>Химия</i>	"Кислород. Горение". Кислород, его общая характеристика, нахождение в природе и получение.	Глава 2 параграф 22 стр. 72-75 (конспект), задание 4,5 стр.75	
	<i>История</i>	Начало правления Петра I.	параграф 5 читать, продолжить работать в контурной карте	
	<i>Физика</i>	Сила тока. Единицы силы тока	Параграф 37 упр 24 Задача 1.2,3	
	<i>Русский язык</i>	Неопределенно-личные предложения	посмотреть урок, записать весь материал со слайдов в тетрадь <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14221291356133971559&amp;from=tabbar&amp;text=%D0%BD%D0%B5%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D1%91%D0%BD%D0%BD%D0%BE-%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F+8+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DRId1r1UhNf8">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14221291356133971559&amp;from=tabbar&amp;text=%D0%BD%D0%B5%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D1%91%D0%BD%D0%BD%D0%BE-%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F+8+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DRId1r1UhNf8</a> ; с.108, правило выучить, упр.191	
	<i>Музейное дело</i>	Музейные фонды	знакомство с экспозицией "По следам далёких предков"	

<b>10а, среда</b>	<i>Математика</i>	Показательные неравенства	Индивидуальные задания	12-00 до 13-30
	<i>Литература</i>	Роман " Отцы и дети"	Характеристика Базарова ( вопросы в тетради)	10.00
	<i>Экономика</i>	Ценовая эластичность спроса.	п.4.1 читать, формулы учить, решить задачу, сопроводив решение графиком, фото прислать	
	<i>Физика</i>	Вес тела. Невесомость	Параграф 33 задача 1,2	
	<i>Информатика</i>	урок в Zoom		11.00
	<i>Право</i>	Правотворчество: правовой процесс	параграф 16 читать внимательно, словарь терминов по параграфу	