

1 Класс	2 Класс	3 Класс	4 Класс
	<p>1.Окружающий мир- Физическая культура, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья. https://rutube.ru/video/d6e9b186ded81b929fcb372dfe55bd16/?r=plemwd</p> <p>2. Математика- Таблица деления числа 3. Стр.67 №1,2,3,4.</p> <p>3.Русский язык- Единственное и множественное число имен существительных. Проверочная работа. Стр.66 упр.2-5</p> <p>4Физическая культура- Приём «Волна» в баскетболе</p> <p>https://rutube.ru/video/cf33a1dd8aa814246c6b58fa264e9124/?r=plemwd</p> <p>5Функциональная грамотность- Про ежа. https://rutube.ru/video/a1f67e4a9f46320c37c3a1e54c9b5054/?r=plemwd</p>	<p>1. Литературное чтение читать, пересказывать с. 70-72, составить план к тексту, просмотреть https://rutube.ru/video/08e8783b49398d22f2861f9588e9a670/?&utm_source=embed&utm_medium=referral&utm_campaign=logo&utm_content=08e8783b49398d22f2861f9588e9a670&utm_term=yastatic.net%2F&referrer=appmetrica_tracking_id%3D1037600761300671389%26ym_tracking_id%3D16466610899654915194</p> <p>2. Математика вспомнить деление суммы на число, с.13 №3,4, 6, ?</p> <p>3. Русский язык с.25 учить правила, упр. 39, с. 26 упр.41, 42</p> <p>4.Изо https://vkvideo.ru/video-228618759_456239745?ref_domain=yastatic.net</p> <p>Моя художественная практика. Выбираем шаблон и рисуем портрет. Жду на выставку. https://vk.com/wall-217035115_27800</p>	<p>Задание на 18 февраля:</p> <p>1. Лит чтение с 59 №1 прочитать книгу на выбор (найти в интернете)</p> <p>2. Математика С 32, рассмотреть как выполнено деление 3 240 : 60 № 114, 115, 118</p> <p>3. Русский язык Повторить выученные правила с 54 упр 111, С 55 выучить правило, с 55 упр 114.</p> <p>4.Технология изготовить поздравительную открытку на 23 февраля</p> <p>5.Функциональная грамотность с 22 - 23 выполнить задания в печатной тетради</p>

5 Класс	6 Класс	7 Класс	8 Класс	9 Класс	10 Класс
<p>Труд Выполнение проекта «Изделие из текстильных материалов» Продолжаем работу по созданию подушечки-игльницы по ссылке https://yandex.ru/video/preview/16445832039832477049</p> <p>Рус.язык. Тема: Падеж имен существительных. Смотреть видеурок https://yandex.ru/video/preview/3470138782915209073, выполнить упражнения 505, 507,508</p> <p>Биология Тема. Почвенная среда обитания организмов. Изучение нового материала 1.Прочитать §18. 2.Выписать термины: почва, плодородие, гумус. Домашнее задание: Ответить на вопросы 1,2, 3, 5, 6 устно; вопрос 4 письменно.</p>	<p>В мире культуры Изучаем видео. В тетради составить и записать план пересказа. https://yandex.ru/video/touch/preview/9467677031328819707</p> <p>Математика Сравнение положительных и отрицательных чисел №4.135, №4.137</p>	<p>Информатика Тема. Параметры страницы. Списки и таблицы. Практическая работа №6. Работа со списками. Задание. Читать в учебнике стр. 153-154. Практическая работа: выполнить на компьютере или ноутбуке с помощью программы Microsoft Word задания 3.2, 3.8, 3.11, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17 на стр. 172 – 181. Полученные файлы сохранить на флеш-носитель.</p> <p>География Тема. Антарктида – уникальный материк. Освоение Антарктиды человеком. Роль России в открытиях и исследованиях ледового континента. Задание: читать параграф 35. Составить в тетради конспект, содержащий информацию о географическом положении материка, рельефе, климате и природных зонах</p>	<p>Информатика Тема. Выполнение алгоритмов. Практическая работа №7. «Ручное» исполнение готовых алгоритмов при конкретных исходных данных. Задание: 1.Запишите в тетради ход решения задания и ответ. Какое значение получит переменная y, после выполнения фрагмента алгоритма? x:=4 y:=2*x y:=y+8 y:=y*x y:=y+2 y:=y*x y:=y+6 2.Дан фрагмент линейного алгоритма. a:=8 b:=6+3*a a:=b/3*a Чему равно значение переменной a после его исполнения? Запишите ход решения и ответ.</p> <p>Химия Тема. Получение и химические свойства оснований Изучение нового материала</p>	<p>Химия Тема. Химические свойства металлов. Электрохимический ряд напряжений металлов Изучение нового материала 1. Прочитать §29 Домашнее задание: Ответить на вопросы 2 и 6 письменно, выписать ряд активности металлов. https://cloud.mail.ru/public/bEbA/wCeCq4bPX Рус.язык. Тема : Повторение темы «Сложноподчинённое предложение». См. видеурок https://yandex.ru/video/preview/10644908664704247878, выполнить упр.122,142,161</p> <p>Литература. Тема: М. Ю. Лермонтов. Философский характер лирики поэта. "Выхожу один я на дорогу..." Смотреть видео https://yandex.ru/video/preview/1260491862979551382. выучить наизусть стихотворение</p> <p>Физика Линзы.Оптическая сила линзы Вероятность и статистика Интернет «Закон больших чисел»</p>	<p>Химия Тема. Стеариновая и олеиновая кислоты, как представители высших карбоновых кислот Изучение нового материала 1.Прочитать конспект Стеариновая и олеиновая кислоты — представители высших карбоновых кислот. Стеариновая кислота — одноосновная карбоновая кислота алифатического ряда, соответствующие формуле C17H35COOH. Это белые кристаллы, нерастворимые в воде и растворимые в диэтиловом эфире. Стеариновая кислота — одна из наиболее распространённых в природе жирных кислот, входящая в виде глицеридов в состав липидов, прежде всего триглицеридов жиров животного происхождения. Олеиновая кислота — мононенасыщенная жирная кислота, относится к группе омега-9 ненасыщенных жирных кислот. Это маслянистая жидкость, легче воды, без запаха, без цвета, нерастворима в воде, но растворяется в органических растворителях. Домашнее задание: Законспектировать материал</p>

<p>Биология (Проектно-исследовательская деятельность) Тема. Социальность. Виды - вселенцы. Перечень растений-вредителей. ИсР «Распространение видов-синантропов в нашей местности» https://cloud.mail.ru/public/2uPS/6EmdWMHaQ История Тема Возвышение Македонии. Александр Македонский и его завоевания на Востоке 1.Прочитайте теоретический материал учебника (История Всеобщая история Древнего мира 5 класс) §44. 2.Выполните задания теста вы тетради. https://cloud.mail.ru/public/cB9Q/yWDEirmbh Математика §41 №6.1 (а,е) Индивидуальное обучение. (Романенко) Рус.язык. Тема: Главные члены предложения. Сказуемое. См.видео https://resh.edu.ru/subject/lesson/3509/main/308883/ Выписать из учебника литературы 4</p>		<p>материка. Смотреть видеурок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/1670/main/ Выполнить тренировочные задания к видеуроку по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/1670/train/#205837 Труд Практическая работа «Использование операторов ввода-вывода в визуальной среде программирования» Напишите сообщение по теме «Использование операторов ввода-вывода в визуальной среде программирования». История Тема Окончание Смуты. Земский собор 1613 года и его роль в укреплении государственности 1. Прочитайте теоретический материал учебника (История России ч.2, стр. 26-27) и материал для самостоятельного изучения (см. ниже). https://cloud.mail.ru/public/jJSZ/M9hwzYnHP</p>	<p>1. Прочитать §24 стр. 106 - 107 2. Законспектировать по плану: Химические свойства оснований Получение оснований Домашнее задание: Ответить на 4-ый вопрос в конце §24 письменно Обществознание Тема: Наука. Роль науки в развитии общества. 1. Изучить § 5. 2. Отвечать устно на вопросы стр. 41 3. Задание 2 стр. 41 – подготовить сообщение. 4. Ответить на вопросы теста: https://cloud.mail.ru/public/sKrM/BsYVYRkYs Геометрия Задачи с практическим содержанием по теме «Площадь» № 607.</p>	<p>Урок Биология Тема. Кожа и ее производные. Практическая работа №19. «Описание мер по уходу за кожей лица и волосами в зависимости от типа кожи» ИБЖ Изучение нового материала 1. Прочитать §36 с 177-178, 2. Выполнить практическую работу №19. «Описание мер по уходу за кожей лица и волосами в зависимости от типа кожи» https://cloud.mail.ru/public/A4xx/GwnfU48Me Алгебра Графики функций $y=kx$, $y=kx+b$, $y=k/x$, $y = x^3$, $y=\sqrt{x}$, $y = x$ №112(д)</p>	<p>из википедии об стеариновой и олеиновых кислотах по плану: 1. Физические свойства стеариновой и олеиновых кислот 2. Химические свойства стеариновой и олеиновых кислот История Тема: Изменение международного положения СССР в 1920-1930-е гг. Внешняя политика СССР в 1930-е гг. 1.Изучить § 27(учебник История России1914-1945 годы 10 класс) 2.Выполнить письменно в тетради: -задание 1 стр. 283; -работаем с хронологией (стр. 283-284) Алгебра §31 №525 (2,4,1,8) Геометрия Вопросы к главе II стр.57 №195. Физика \$78,81 № 1, № 2 стр.264</p>
--	--	--	---	--	--

<p>предложения, подчеркнуть подлежащее и сказуемое.</p> <p>Математика (Романенко) Стр.95 №3.143</p> <p>Моя художественная практика. (Кон Алёна) Выбираем шаблон и рисуем портрет. Жду на выставку. https://vk.com/wall/217035115_27800</p> <p>Природа (Кон Алёна) Стр.34-37 Д/з. на 37 стр. Математика (Кон) Стр.95 №3.143</p>		<p>Литература. Тема: А. С. Грин. Идеино-художественное своеобразие повести «Алые паруса». Система образов.Смотреть видеоурок https://yandex.ru/video/preview/14768873086166835736, подготовить рассказ об одном из героев(устно)</p> <p>Физика Повторить:зависимость давления от высоты.</p>			
--	--	---	--	--	--

Индивидуальное обучение

Пищевят Давид	Кон Алёна		
<p>Математика. Нахождение части от числа. Выполняем чертежи и рисунки. Делим на части. В учебнике-решаем задания К. Р. 2</p>	<p>Моя художественная практика. Выбираем шаблон и рисуем портрет. Жду на выставку. https://vk.com/wall/217035115_27800</p>		

--	--	--	--