

## Темы проектов

### Для почемучек

А прочно ли куриное яйцо?

Влияет ли зубная паста на прочность зубов?

Загадка клавиатуры.

Искусство создания книги

Компьютерные игры – хорошо это или плохо?

Краски в нашей жизни.

Маленькая история о моей большой семье.

Математика на кухне.

Метеоцентр «Народные приметы» сообщает...

Мультфильмы: что это?

Мир ребёнка: взгляд сквозь время.

Молодежный жаргон в речи современных школьников.

Образ дракона в детской литературе.

О некоторых способах выжить в природе.

О чем рассказывают следы на снегу.

Оригами и математика.

Откуда в хлебе столько дырочек.

Откуда хлеб на стол пришёл?

Польза бумаги.

Почему вода в небольших водоемах зеленая?

Почему высохла лужа?  
Почему корабли не тонут?  
Почему море солёное?  
Почему мы плачем? Откуда берутся слезы?  
Почему подушка мягкая, а пол твёрдый?  
Почему скисает молоко?  
Почему стреляет попкорн?  
Почему сугроб полосатый?  
Почему хлеб бывает чёрный и белый?  
Почему чай заваривают в горячей воде?  
Путешествие водяной капельки.  
Речевая агрессия младших школьников или  
некоторые тайны слов.  
Русский богатырь: воплощение моей мечты.  
Сказка – ложь, да в ней намёк...  
Спать или не спать? Вот в чем вопрос!  
Хлеб всему голова!  
Цвет и дети.  
Что такое микроскоп?  
Что такое эксперимент?  
Что у нас в солонке и в сахарнице?  
Чудесные превращения, или Что такое сыр?  
Я и моя семья.  
Война и наша семья.

Генеалогическое дерево моей семьи.

Имя в жизни человека.

Моя родословная.

Лента времени моей семьи.

Награда в нашем доме.

Праздники нашей семьи.

Письмо моей бабушки внуку.

Семейные традиции.

Семейные реликвии.

Спортивная жизнь моей семьи.

Наш дом. Наш двор.

**Окружающий мир**

Деревья и кустарники.

Вечнозелёная красавица леса.

Кто красит листья в зелёный цвет?

Лес - наш друг.

Мой райский сад.

Мой любимый фрукт апельсин.

Новогодняя красавица.

Отчего осенью листья меняют цвет?

Полезные свойства калины.

Портрет яблони.

Почему в яблоке не прорастают семена?

Путешествие косточки.

Почему листья на деревьях осенью желтеют, а на комнатных растениях нет?

Почему у елки колкие иголки?

Русская берёзка.

Что мы знаем о древесной коре?

Что такое береста?

Что такое листопад?

Этот мексиканский незнакомец – авокадо.

Яблоня и яблоко.

Янтарь — волшебные слезы деревьев.

Я садовником родился.

Комнатные растения.

Выращивание кактусов в домашних условиях.

Зелёный подоконник в школе.

Кактус – колючий друг.

Кто ты, кислый лимон?

Лечат ли комнатные растения простуду?

Мир кактусов.

Мир растений на подоконнике.

Можно ли вырастить растение в закрытой стеклянной банке?

Мои зеленые друзья.

Мой любимый цветок – бегония.

Мой цветник.

Мой сад.

Мой чудо-цветок.

Моё увлечение — кактусы.

О комнатных растениях.

Почему листья на деревьях осенью желтеют, а на комнатных растениях нет?

Секреты "бабушкиной герани".

Удивительные кактусы.

Фиалка для мамы.

Фиалки в подарок бабушке.

Что мы знаем о лимоне?

Растения и ягоды.

В гостях у белой кувшинки.

Можно ли использовать одуванчик в пищу?

Мой маленький мир дикорастущих растений.

Одуванчик — маленькое солнышко.

Портрет земляники.

Почему не из каждого семени зарождается новая жизнь?

Почему подсолнух называют цветком солнца?

Почему растёт растение.

Про вершки и корешки.

Природное сообщество — луг.

Роль растения в жизни человека.

Что за ягода малина?

Что мы знаем о подсолнухе?

Ягодная азбука.

Ягода арбуз.

Огород.

Аптека на грядке: бабушкина капуста.

Ах, картошка, картошка!

Ах, морковка, объеденье!

Без окон, без дверей полна горница людей.

"Весёлая фасоль"

Где лучше растёт лук?

Где растут мочалки?

Загадки про овощи и фрукты.

Кто его раздевает, тот слезы проливает.

Любимая картошка в жизни нашей семьи.

Лук от семи недуг.

Наблюдение за развитием лука.

Наш друг — лук порей.

Нужна ли подкормка рассаде кабачков?

Обитатели приусадебного участка.

Опыт с фасолью. Проращивание.

Откуда к нам пришли помидоры и почему их так называли.

Польза картофеля для здоровья человека.

Помидор — плод здоровья.  
Фасоль - хороший или плохой сосед на грядке?  
Раз горох, два горох...  
Что наша жизнь? Игра? Нет — кабачковая икра!  
Ступеньки жизни. История жизни фасолевого семечка.  
Лекарственные растения.  
Бабушкина аптека.  
Крапива. Что я знаю о ней?  
Лекарства- сорняки.  
Лечат ли комнатные растения простуду?  
Нежность ромашки — для души и тела.  
Отчего крапива жжется?  
Польза алоэ.  
Цветы.  
Мои любимые розы.  
Подари цветок маме.  
Наблюдение за ростом и развитием садовых и сортовых тюльпанов.  
Почему пахнут цветы?  
Путешествие по царству цветов.

Сохрани ландыш майский!  
Тюльпан для мамы.  
Цветок Солнца.  
Цветок для мамы.  
Цветы для дома и души.  
Цветы в саду и дома.  
Чудесный мир ароматов.  
Жизнь и гибель динозавров на планете Земля.  
Крокодиловы слезы.  
Кролики.  
Кто живет у нас в лесу?  
Кто как приспосабливается к окружающему миру.  
Кто под бугорком живёт?  
Кто строит дом на реке?  
Кто такие ежи и что мы знаем об их жизни?  
Кто такой слон?  
Кто ты, собака?  
Кулинарные пристрастия белочки.  
Любимое домашнее животное.  
Люблю тебя, мой друг мохнатый!  
Любознательный зверёк — белка.  
Люди и кошки.  
Люди и дельфины.



Мамонты — древние и могучие.  
Медведь сказочный и настоящий.  
Мир забавных животных.  
Мир зебр.  
Мир китов.  
Мир лошадей.  
Мир собак.  
Мой пудель.  
Мой кот.  
Можно ли подружиться с лошастью?  
Мои домашние питомцы.  
Мои четвероногие друзья.  
Мой верный друг — собака.  
Моя любимая кошка.  
Моя удивительная встреча с дельфинами.  
Наблюдение за бобрами.  
Наблюдение за золотистыми хомячками.  
Наблюдения за домашними и дикими  
мышами.  
Наш любимый зоопарк.  
Необычные факты про обычного ежика.  
Нора — это дом. Жилища животных.  
О леопардах.  
Образ жизни летучих мышей.

Один день из жизни хомяка.

Олени — наши друзья.

Отличие в поведении больших и маленьких собак.

Очень длинношеее животное под чудным названием — жираф.

Потерянный мир динозавров.

Почему киты всплывают на поверхность и выпускают фонтан воды?

Почему корова даёт молоко?

Почему на Земле вымерли динозавры.

Почему тигр полосатый?

Почему у Хомки толстые щеки?

Почему у кошки в темноте светятся глаза?

По следам уссурийского тигра.

Рядом с нами живут белки.

Свинья ли свинья?

Собака друг человека или человек друг собаки?

Собака — настоящий друг.

Содержание и воспитание щенка.

У кого длиннее хвост?

У кого язык на ноге?

Удивительные кошки.

Удивительные дельфины.  
Удивительный мир динозавров-великанов.  
Умели ли динозавры летать?  
Умеют ли животные считать?  
Умственные способности кошки.  
Усы, лапы и хвост, или Что хочет сказать нам  
кошка?  
Хвостатые гидростроители.  
Хомяк в поисках истины.  
Хорёк. Может ли он заменить кошку?  
Царь динозавров.  
Чей нос лучше?  
Чем заяц отличается от кролика?  
Чем лечатся слоны?  
Что я знаю о дельфинах.  
Ягуар — величественный хищник.  
Я за любовь ко всем собакам.  
Грибы.  
Грибное лукошко.  
Его величество боровик.  
О чём говорят нам названия грибов?  
Плесень — это тоже гриб!  
Ты, лисичка, рыжий гриб!  
Удивительное царство грибов.

Угадай-ка грибок!  
Что за гриб на тонкой ножке?  
Как зимует воробей  
Кто же в гнёздышке живёт?  
Кто такие птицы?  
Курица - птица не простая!  
Ласточка — вестник добра и счастья.  
Ласточкино гнездо.  
Волнистые попугайчики.  
Мои наблюдения за деревенской ласточкой.  
Мои пернатые друзья.  
Мудрый ворон.  
Мы учили попугая.  
На крыльях весну принесли....  
Наблюдение за птицами, посещающими  
кормушку.  
Пернатые архитекторы.  
Поведение птиц зимой.  
Покормите птиц зимой!  
Почему зимой птичка стучит в окно?  
Почему крик петуха раздаётся на рассвете в  
одно и то же время?  
Почему многие грачи зимой не улетают?  
Почему птицы летают?

Почему птицы осенью улетают?  
Почему у снегиря грудка красная?

Птицы – наши друзья.

Птицы двора нашей школы.

Птицы за моим окном.

Чудо из яйца.

Чье это гнездо?

Чьи гнезда лучше?

Земноводные.

Кто такие змеи?

Лягушка с душою царевны.

Мир моей черепахи.

Наблюдение за развитием лягушки.

Необычные ящерицы.

Опасны ли змеи?

Полезны ли ящерицы?

Почему лягушки зеленые?

Почему у ящерицы хвост обрывается?

Рыбы.

Аквариум и его обитатели.

Аквариумные рыбки - какие они?

Обитатели водоёмов.

Обитатели пресных водоемов.

Хищнее щуки рыбы нет...

Насекомые.

Комар: казнить нельзя, помиловать...

Кто живет в компьютере?

Кто как приспосабливается к окружающему миру?

Кто такая медведка?

Кто такие пауки?

Мир жуков.

Мир стрекоз.

Моё открытие о мухе.

Моя коллекция насекомых.

Муравьи и их царство.

Наблюдение за циклом развития бабочки.

Насекомые. Какие они?

О пауках.

Ох уж эти комары!

Паук – человеку друг.

Покровительственная окраска животных  
(Почему кузнечик зеленый?)

Почему бабочки не живут в городе?

Почему водомерка ходит по воде?

Пчела — друг человека.

Пчелиная семья.

Разумны ли муравьи?

Сколько точек у божьей коровки?  
Удивительный мир бабочек.  
Чем интересны пауки.  
Чудесное превращение гусеницы в бабочку.  
Черви, улитки.  
Наблюдение за дождевым червяком.  
Бактерии и Микробы.  
Мир "невидимок" вокруг нас, или Как  
поймать микроба?  
Достопримечательности нашего города.  
Есть ли будущее у нашего города?  
Есть ли в воздухе вода?  
Как рождается снежинка?  
Кто в Африке живет?  
Кто предскажет нам погоду?  
Откуда пришёл к нам чай?  
Почему вода на Земле не иссякает?  
Почему вулкан назван вулканом и отчего он  
"огнём дышит?"  
Почему извергаются вулканы?  
Почему морская вода соленая?  
Почему появляются водопады?  
Разноцветные моря.  
Снежные исследования.

Семь чудес света.

Семь чудес России.

Цвет и названия морей.

Что такое айсберги?

Что такое кварц?

Экология.

Были о пыли.

Бездомные животные - проблема каждого из нас.

Живая вода.

Живи, родник!

Как спасти нашу реку?

Какую воду мы пьём.

Каким воздухом мы дышим.

Как мультфильмы влияют на психику ребенка.

Охранять природу - значит охранять мир.

Чистота на моей улице. Что я могу сделать с мусором?

Экология моего города.

Экология нашего водоёма.

Экопродукты моего огорода.

Физкультура и основы здоровья.

Если хочешь быть здоров.



Здоровый образ жизни.

История лыж.

Мой режим питания.

Молоко полезно детям.

Профилактика кариеса у ребят младшего  
возраста.

Полезно ли мороженое.

Полезны или вредны дрожжи?

Польза и применение витаминов.

Спортивная жизнь семьи.

Художественная гимнастика.

Шоколад – вред или польза.

Я – велосипедист.

## **Математика**

Авторские задачи по математике для  
учащихся начальных классов.

Арабские числа.

Арифметика остатков.

Арифметика — наука о числе.

В царстве чисел-великанов.

Великолепные цифры.

Веселые задачки.

Веселый математический поезд.

Весёлые задачи "Лесная математика"

Весёлые задачи для юных рыбаков.

Время, возраст, календарь.

Время. Измерение времени. Часы.

Все о числе 13.

Деление с остатком.

Делимость натуральных чисел.

Древние единицы длины.

Древние меры длины.

Единицы измерения в Древней Руси.

Единицы измерения длины в разных странах и в разное время.

Задачи в рисунках.

Задачи для внимательных и сообразительных.

Задачи-сказки.

Занимательные задачи.

Искусство отгадывать числа.

Как быстро выучить таблицу умножения.

Как научиться быстро считать.

Как хорошо уметь считать!

Магическая цифра 7

Магические числа в природе.

Магия чисел 3, 11, 13.

Математика в жизни кошки.

Математика в моей семье.

Математика глазами детей.  
Математика – это интересно.  
Математические пословицы.  
Математические сказки.  
Математический калейдоскоп.  
Меры длины.  
Меры и их измерения.  
Мир чисел.  
Мир числа "три".  
Мое домашнее задание.  
Мое любимое число.  
Мое любимое число 7.  
Мои замечательные друзья – цифры.  
Моё любимое число — пятёрка!  
На уроке математики.  
Натуральные числа в жизни человека.  
Научись решать уравнения.  
Наше творчество в математике.  
Нестандартные задачи.  
О дюймах, вершках и сантиметрах.  
От сложения до деления.  
Приемы быстрого счета.  
Про число ноль.  
"Раз, два, три, четыре, пять начинаем

измерять"

Развивающие задания по математике.

Различные способы умножения.

Римская нумерация.

Русская система мер.

Русские меры длины.

Секреты таблицы умножения.

Система мер длины.

Сколько стоит килограмм картофеля с моего огорода?

Способы умножения.

Способы устных умножений и делений.

Старинные денежные единицы.

Старинные меры длины и веса.

Старинные меры длины, объёма и веса в русских пословицах и поговорках.

Страна доброй математики.

Таблица умножения.

Таблица умножения на пальцах.

Таинственное число 12.

Таинственное число 7.

Текстовые задачи на движение.

Увлекательная математика.

Увлекательные взвешивания.

Умеют ли животные считать?

Умножение с увлечением.

Устный счет — гимнастика ума.

Цифры-лидеры в номерах телефонов моего класса.

Часы и время.

Числовые великаны.

Чудо-задачник.

## **ОСНОВЫ ХИМИИ**

Выращивание кристалла из соли.

Выращивание кристалла из медного купороса.

Выращивание кристаллов в домашних условиях.

## **ОСНОВЫ ИНФОРМАТИКИ**

История возникновения компьютера.

Как считали наши предки.

Разновидности счетов в различных странах.

Первое электрическое устройство для счета.

## **Музыка**

Детские музыкальные инструменты.

Детские ударные инструменты.

## **Хобби, увлечения.**

Автомобили старинные.

Автомобили современные и старинные.

Мое увлечение – старинные автомобили.

Моя коллекция насекомых.

Почтовые марки.

Профессии.

Календарь семейных профессий.

Профессии нашей мечты.

Профессии наших родителей.