Здесь ты можешь посмотреть ТЕМЫ, КОТОРЫЕ ПРЕДЛАГАЛИСЬ ДРУГИМ РЕБЯТАМ

- 1. Как быстро выучить стихотворение?
- 2. Почему коты боятся мышей?
- 3. Русский и европейский снеговик: что общего и в чем различия?
- 4. Шариковая ручка: вчера, сегодня, завтра.
- 5. Как научиться прощать?
- 6. Размеры одежды и обуви в Европе и в России.
- 7. Как выбрать спелый арбуз?
- 8. О чем говорят ники?
- 9. Любая обувь промокает: правда или миф?
- 10. Смайлики в SMS общении.
- 11. Как погода влияет на настроение?
- 12. Рифма в рекламе.
- 13. Как влияет ручка на почерк?
- 14. Почему вредно ходить на высоких каблуках?
- 15. Как паук плетет паутину?
- 16. Что думают девушки и юноши о браке?
- 17. Зачем учителя ставят двойки?
- 18. Кукла Барби идеал женской красоты: правда или миф?
- 19. Деньги это зло: правда или миф?
- 20. Что говорят жесты о настроении?
- 21. Типичные ошибки в речи дикторов.
- 22. Как работает стакан для структурирования воды?
- 23. Excel гениальный математик.
- 24. 2*2=4?
- 25. Издалека долго течет река Волга.
- 26. Что говорит почерк о характере?
- 27. Типичные ошибки в иллюстрациях к сказкам.
- 28. Алгоритмы в быту.
- 29. Павка Корчагин в современном мире.
- 30. Золотое сечение в литературе.
- 31. Симметрия в пейзаже.
- 32. Холодный душ: вред или польза?
- 33. Закон «О воинской обязанности и военной службе»: вчера, сегодня, завтра.
- 34. Армия меняет людей в лучшую сторону: правда или миф?
- 35. Благосостояние: вчера, сегодня, завтра.
- 36. Нормы вежливости в разных странах: что общего и в чем различия?
- 37. От улыбки станет всем светлей.
- 38. Числа в сказках.
- 39. Мобильный телефон: вчера, сегодня, завтра.
- 40. Как признаться в любви?
- 41. Чистота в Европе и России: что общего и в чем различия?
- 42. Сгущённое молоко: вред или польза?
- 43. Как работает пианино?
- 44. Лето это маленькая жизнь.
- 45. Красная шапочка в современном мире.
- 46. Антибиотики: вред или польза?
- 47. Почему русских людей легко узнать за границей?
- 48. Общение он-лайн: вчера, сегодня, завтра.
- 49. Как организовать свое время?
- 50. Что значит «здоровый человек»?
- 51. Как работает Интернет-реклама?
- 52. Почему люди зевают?
- 53. Зачем выключать мобильный телефон в самолете?
- 54. Дорожные знаки в России и Европе.
- 55. Цитаты из литературы в заголовках прессы.
- 56. Английские слова в названиях продуктов питания.
- 57. Исторические события в произведениях искусства.
- 58. Мягкие игрушки: вчера, сегодня, завтра.
- 59. Зачем на монетах ребра?

- 60. Имя и характер связаны: правда или миф?
- 61. Почему осенью листья желтеют?
- 62. Природа юмора.
- 63. Что едят ежики?
- 64. Как работает бубен?
- 65. Соль материал для творчества.
- 66. Как научить собаку выполнять команды?
- 67. Что значит «настоящий друг»?
- 68. Почему коты не любят купаться?
- 69. Танцы польза для здоровья.
- 70. Как появляется радуга?
- 71. Почему ручки текут?
- 72. Благосостояние: вчера, сегодня, завтра.
- 73. Отношение к закону в России и США: что общего и в чем различия?
- 74. Типичные ошибки в выборе жизненной позиции учащихся.
- 75. Как работает страх?
- 76. Телефон: вчера, сегодня, завтра.
- 77. Электричество в живых организмах.
- 78. Зачем нужна археология?
- 79. Оценки в школах разных стран: что общего и в чем различия?
- 80. Как работает электрический ток?
- 81. Мысль материальна: правда или миф.
- 82. Профессия учителя: вчера, сегодня, завтра.
- 83. Как достичь эмоционального равновесия?
- 84. Социальные сети: вред или польза?
- 85. Как ответить на грубость?
- 86. Характер зависит от знака зодиака: правда или миф?
- 87. Системы счисления в штрих-коде.
- 88. Книги: вчера, сегодня, завтра.
- 89. Восприятие музыки через колонки и наушники: что общего и в чем различия?
- 90. Как работает дозатор мыла?
- 91. Как работает микроволновая печь?
- 92. Почему представители некоторых профессий рано уходят на пенсию?
- 93. Модная обувь: вчера, сегодня, завтра.
- 94. Что значит «богатство»?
- 95. Как выбрать хороший подарок?
- 96. Что значит «отдых»?
- 97. Одиночество это отсутствие доброты.
- 98. Почему воробей всегда прыгает?
- 99. Семечки: вред или польза?
- 100. Почему одинаково трудно заснуть вечером и проснуться утром?
- 101. Дневник: вчера, сегодня, завтра.
- 102. Почему ученик опаздывает, а учитель задерживается?
- 103. Школьная доска: вчера, сегодня, завтра.
- 104. Мозаика логическая игра.
- 105. Нынче в школе 1 класс вроде института.
- 106. Почему звездопад нельзя наблюдать постоянно, а только в определённое время года?
- 107. Что думают одноклассники о желании или нежелании учиться?
- 108. Скотч материал на все случаи жизни.
- 109. Жвачка: вред или польза?
- 110. Что думают начальники успешных и неуспешных фирм о подчиненных?
- 111. Что значит «грибной дождь»?
- 112. Давайте говорить друг другу комплименты.
- 113. Нарушение прав человека в сказках.
- 114. Что думают бомжи о смысле жизни?
- 115. Излучение мобильного телефона опасно: правда или миф?
- 116. Газетная бумага хороший утеплитель.
- 117. Что и почему рисует мороз на стеклах?
- 118. Зачем мы чихаем?
- 119. Почему у снежинки 6 концов?
- 120. Что думают учителя о шпаргалках?
- 121. Зачем играют гимн на торжественных мероприятиях?
- 122. Время лечит: правда или миф?
- 123. Грозы на юге и на севере: что общего и в чем различия?
- 124. Домашние задания: вчера, сегодня, завтра.
- 125. Как работает холодильник?

- 126. Почему яблоки с яблонь падают ночью?
- 127. Почему у людей бывают нервные срывы?
- 128. Что значит «отдых»?
- 129. Погода на земле: вчера, сегодня, завтра.
- 130. Зачем люди врут?
- 131. Как сфотографировать закат?
- 132. Не в деньгах счастье: правда или миф?
- 133. Как работают 3D-очки?
- 134. Как темп речи учителя влияет на понимание?
- 135. Если на гриб посмотреть, он перестанет расти: правда или миф?
- 136. Как собрать кубик Рубика?
- 137. Числа в русских народных сказках.
- 138. Буква «ё» исчезает: правда или миф?
- 139. Как систематизировать файлы на компьютере, чтобы всё найти?
- 140. Существительные-цветообозначения в каталогах косметических фирм.
- 141. Что значит «помочь»?
- 142. Типичные ошибки в детской речи.
- 143. Холодный душ: вред или польза?
- 144. Почему ночью бутоны цветов закрываются?
- 145. Почему осенью у многих депрессия?
- 146. Как научиться выговаривать скороговорки?
- 147. Зачем мы чихаем?
- 148. Шпаргалка помогает учиться: правда или миф?
- 149. Гимнастические упражнения в телерекламе.
- 150. Изучение английского языка: вчера, сегодня, завтра.
- 151. Почему людям нравится слушать музыку?
- 152. Автотюнинг в России и Америке: что общего и в чем различия?
- 153. Почему от чего-то по коже бегут мурашки?
- 154. Цикличность в природе.
- 155. Типичные ошибки в подготовке презентаций.
- 156. Животные понимают человеческую речь: правда или миф?
- 157. Кредит добровольное рабство.
- 158. Фотошоп: вред или польза для фотографии?
- 159. Как выбрать цветы для девушки?
- 160. Почему дети ползают, когда уже умеют ходить?
- 161. Школьный ранец: вчера, сегодня, завтра.
- 162. Как работает бальзам для волос?
- 163. Как правильно заварить зеленый чай?
- 164. Что значит «хороший зонтик»?
- 165. Почему вода в море соленая?
- 166. Зачем человеку ногти?
- 167. Почему люди ленятся?
- 168. Мак в медицине и пищевой промышленности.
- 169. Типичные ошибки на визитных карточках.
- 170. Пластиковая посуда вечный житель нашей планеты.
- 171. Улыбка универсальный инструмент общения.
- 172. Прививки: вред или польза?
- 173. Как попросить о помощи?
- 174. Почему люди плачут от радости?
- 175. Поведение людей в обычной жизни и за рулем: что общего и в чем различия?
- 176. Слова-цветообозначения в русском и немецком языках.
- 177. Друзья познаются в беде: правда или миф?
- 178. Счастье это когда тебя понимают.
- 179. Почему при наведении фотоаппарата на пульт телевизора видно свечение кнопки включения?
- 180. Зачем переписывать из учебника условие задачи?
- 181. Моральный кодекс представителей разных профессий: что общего и в чем различия?
- 182. Имена собственные в названиях продуктов питания.
- 183. Все болезни от нервов: правда или миф?
- 184. Что такое «харизма»?
- 185. Все люди добры от природы: правда или миф?
- 186. Геометрические фигуры в природе.
- 187. Почему собаки не любят кошек?
- 188. Компьютерные игры: вред или польза?
- 189. Структура дорожных развязок в России и Европе: что общего и в чем различия?
- 190. Закаливание: вред или польза?

191.	Откуда появляются маленькие мошки около разрезанного арбуза?
192.	Школьная форма: вчера, сегодня, завтра.
193.	Как попросить прощения?
194.	Архитектура жилых домов: вчера, сегодня, завтра.
195.	Как написать стихотворение?
196.	Отражение звуков, издаваемых животными, в разных языках.
197.	Косметика: вред или польза?
198.	Что думают курильщики о курении?
199.	Числительные в разных языках.
200.	Почему дети боятся щекотки, а взрослые нет?
201.	Читать лежа вредно: правда или миф?
202.	Почему листья на тополях желтеют раньше, чем на других деревьях?
203.	ЕГЭ: вчера, сегодня, завтра.
204.	Числительные в пословицах и поговорках.
205.	Зачем люди врут?
206.	Жар костей не ломит: правда или миф?
207.	Глаголы повелительного наклонения в рекламе.
208.	Кот Леопольд в современном мире.
209.	Музыка – психотерапевтическое средство.
210.	Почему люди мусорят?
211.	Что значит «грибной дождь»?
212.	Черный кот приносит несчастья: правда или миф?
213.	Что думают люди о своей зарплате?
214.	Почему онлайн-переводчик делает ошибки?
215.	Почему люди нарушают правила дорожного движения?
216.	Трус не играет в хоккей: правда или миф?
217.	Настольные лампы: вчера, сегодня, завтра.
218.	Кино в кино или дома через компьютер: что общего и в чем различия?
219.	Почему небо голубое?
220.	Елка на рисунках и в жизни: что общего и в чем различия?
221.	Оливер Твист в современном мире.
222.	Почему кошки не едят с рук?
223.	Как из струны на гитаре появляется звук?
224.	Сокращения с SMS и в официальных документах: что общего и в чем различия?
225	Поцему поли смеются?

- 226. Что значит «ничего» в ответе на вопрос «Как дела»?
- 227. Почему урок 45 минут?
- 228. Ветер, ветер, ты могуч.
- 229. Что думают пожилые люди о современном мире?
- 230. Облака в городе и за городом: что общего и в чем различия?
- 231. Комиксы: вчера, сегодня, завтра.
- 232. 233. Люди не меняются: правда или миф?
- Почему солнце краснеет на закате?

Примерные темы исследовательских работ для начальных классов

Темы исследовательских работ для школьников 1 – 4 классов

Представляем перечень интересных и актуальных тем исследовательских работ для школьников начальных классов, на основе которых которые можно сформулировать свою тему исследования: расширить или сократить формулировку.

В процессе выполнения исследовательской работы, согласно выбранной теме, школьники более углубленно изучают выбранный ребенком объект наблюдения (изучения), наблюдают за животными, растениями, процессами и в результате исследования получают ответы на свои вопросы.

Темы исследовательских работ начальной школы рассчитаны для ребят с 1 по 4 класс, выбираются и выполняются с консультациями учителя и помощью родителей. Главное, чтобы ребенок выбрал тему по своим интересам и увлечениям.

Темы исследовательских работ и проектов общей тематики:

- А прочно ли куриное яйцо?
- Влияет ли зубная паста на прочность зубов?
- Детские фантазии
- 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?
- Темы исследовательских работ для начальных классов о семье:
- Влияние компьютера на детей
- Волшебство красок
- Война и наша семья
- Генеалогическое дерево моей семьи
- Из истории детских обязанностей
- 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.

Темы исследовательских работ о природе:

- А у нас ананас!
- "Белая береза под моим окном"
- Береза моя, березонька!
- Вечнозелёная красавица леса
- Жизнь леса
- Кто красит листья в зеленый цвет?
- Лес наш друг
- Мой райский сад
- Мой любимый фрукт апельсин
- Новогодняя красавица
- Отчего осенью листья меняют цвет?
- О вершках и корешках, или Почему ветви тянутся к солнцу, а корни в землю
- 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

Темы проектных работ о растениях

- В гостях у белой кувшинки
- Можно ли использовать растение одуванчик в пищу?
- Мой маленький мир дикорастущих растений
- Одуванчик маленькое солнышко
- Портрет земляники
- Посмотрите, одуванчик!
- 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.
- 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 в домашних условиях кактус большого размера?
- 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?

Темы исследовательских работ о животных:

- Жизнь и гибель динозавров на планете Земля
- Зачем ежу яблоко?
- 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
- Медвель сказочный и настоящий
- Мир забавных животных
- Мир зебр
- Мир китов
- Мир лошадей
- Мир собак
- Может ли хомяк заменить байбака, а байбак хомяка?
- Мой пудель
- Мой кот
- Мое домашнее животное немецкая овчарка
- Мое любимое животное дельфин
- Можно ли подружиться с лошадью?
- Мои домашние питомцы
- Мои загадочные кошки
- Мои кошки
- Мои любимые кролики
- Мои любимые лошадки
- Мои любимые хомячки
- Мои питомцы
- Мои четвероногие друзья
- Мой верный друг собака
- Мой домашний питомец сирийский хомячок
- Мой домашний питомец скотч-терьер
- Мой любимчик морская свинка
- Мой пушистый ласковый кот Рыжик
- Мой рыжий непоседа кот
- Мой щенок: первый месяц жизни
- Морская свинка идеальное животное для детей любого возраста
- Моя любимая кошка
- Моя любимая собака
- Моя удивительная встреча с дельфинами
- Наблюдение за бобрами
- Наблюдение за золотистыми хомячками
- Наблюдение за развитием крольчонка при искусственном вскармливании
- Наблюдения за домашними и дикими мышами
- Нам не страшен серый крыс!
- Наш любимый зоопарк
- Необычные факты про обычного ежика
- Нора это дом. Жилища животных
- О леопардах
- Образ жизни и поведение моего кота
- Образ жизни летучих мышей
- Один день из жизни хомяка
- О кошках
- Олени наши друзья

- Отличие в поведении больших и маленьких собак
- Очень длинношеее животное под чудным названием жираф
- Поведение домашних свиней
- Поведение кошек
- Потерянный мир динозавров
- Почему вымерли динозавры?
- Почему киты всплывают на поверхность и выпускают фонтан воды?
- Почему корова даёт молоко?
- Почему на Земле вымерли динозавры
- Почему скрипит косатка
- Почему тигр полосатый?
- Почему у Хомки толстые щечки?
- Почему у кошки в темноте светятся глаза?
- По следам уссурийского тигра
- Привычки и повадки моих кошек
- Про зайцев...
- Пушистые чудики
- Разные породы лошадей
- Рядом с нами живут белки...
- Свинья ли свинья?
- Собака друг человека
- Собака друг человека или человек друг собаки?
- Собака настоящий друг
- Содержание и воспитание щенка
- "Существа, любящие нас больше, чем самих себя"
- У кого длиннее хвост?
- У кого язык на ноге?
- Удивительные кошки
- Удивительные дельфины
- Удивительный мир динозавров-великанов
- Умели ли динозавры летать?
- Умеют ли разговаривать дельфины
- Умеют ли животные считать?
- Умственные способности кошки
- Усы, лапы и хвост, или Что хочет сказать нам кошка?
- Хвостатые гидростроители.
- "Хвостик, хвост, хвостище"
- Хомяк в поисках истины
- Хомячки-пуховички.
- Хорёк. Может ли он заменить кошку?
- Царь динозавров
- Чей нос лучше?
- Чем заяц отличается от кролика
- Чем лечатся слоны?
- Что я знаю о дельфинах
- Что я узнал о кошках
- Что мы знаем о кошках?
- Ягуар величественный хищник
- Я за любовь ко всем собакам.

Темы исследовательских проектов о грибах:

- Грибное лукошко
- Его величество боровик
- О чём говорят нам названия грибов?
- Плесень это тоже гриб!
- Ты, лисичка, рыжий гриб!
- Удивительное царство грибов
- Удивительная находка
- Угадай-ка грибок!
- Что за гриб на тонкой ножке?

Темы исследовательских работ о птицах:

- Как зимует воробей
- Кто же в гнёздышке живёт?
- Кто такие птицы?
- Кто такие амадины?
- Курица птица не простая!
- Ласточка вестник добра и счастья
- Ласточкино гнездо
- Мир наших увлечений. Волнистые попугайчики
- Мир птиц
- Может ли учащийся начальной школы держать дома страуса?
- Мои журавлики
- Мои любимые пингвины
- Мои наблюдения за деревенской ласточкой
- Мои певчие канарейки
- Мои пернатые друзья
- Мой волнистый друг
- Мой домашний любимец попугай Кеша
- Мудрый ворон
- Мы учили попугая
- На крыльях весну принесли...
- Наблюдение за птицами, посещающими кормушку
- Наблюдение за образом жизни домашней песчанки и изучение влияния температуры на форму её гнезда
- Наблюдение за поведением и размножением кряквы обыкновенной в домашних условиях
- Наблюдения за популяцией городской ласточки
- Наблюдения за трясогузкой
- О воробьях
- Пернатые архитекторы
- Поведение птиц зимой
- Поведение синицы зимой
- Покормите птиц зимой!
- Поможем зимующим птицам
- Попугай корелла. Мое маленькое исследование
- Почему зимой птичка стучит в окно?
- Почему крик петуха раздается на рассвете в одно и то же время?
- Почему многие грачи зимой не улетают?
- Почему попугайчик волнистый
- Почему птицы летают?
- Почему птицы осенью улетают?

- Почему у снегиря грудка красная?
- Птицы наши друзья
- Птицы двора нашей школы
- Птицы за моим окном
- Птицы наши друзья
- Что за птица воробей?
- Что за птица эта галка?
- Чудо из яйца
- Чье это гнездо?
- Чьи гнезда лучше?

Темы проектных работ о земноводных:

- Кто такие змеи?
- Лягушка с душою царевны
- Мир моей черепахи
- Мой друг черепаха
- Моя домашняя черепаха
- Наблюдение за развитием лягушки остромордой, болотной (Rana arvalis Nilsson) в аквариуме
- Необычные ящерицы
- О черепашках
- Опасны ли змеи?
- Полезны ли ящерицы?
- Почему лягушки зеленые?
- Почему у ящерицы хвост обрывается?
- Царевна-лягушка, или Как я вырастила лягушку сама
- Это сказочное существо лягушка

Темы исследовательских работ о рыбах:

- Аквариум и его обитатели
- Аквариумные рыбки какие они?
- Ловись, рыбка, большая и маленькая...
- Мой аквариум
- Мы создали аквадом, веселятся рыбки в нем
- Наблюдение за поведением обыкновенного карася при содержании его в аквариуме
- Наблюдение за рыбками-попугаями
- Обитатели водоёмов
- Обитатели пресных водоемов
- Почему у камбалы глаза на одной стороне
- Рыбы наших вод
- Хищнее щуки рыбы нет...
- Что случилось с кетой?

Темы исследовательских работ о насекомых:

- Комар: казнить нельзя, помиловать...
- Кто живет в компьютере?
- Кто как приспосабливается к окружающему миру
- Кто такая медведка
- Кто такие пауки?

- Маленький, да удаленький, или Как двигаются насекомые
- Медовая братва
- Мир жуков
- Мир стрекоз
- Моё открытие о мухе
- Моя коллекция насекомых
- Муравьи и их царство
- Муравьиная жизнь
- Наблюдение за циклом развития бабочки павлиний глаз
- Наблюдение за особенностями жизни и поведения богомола в неволе
- Наблюдение за циклом развития колорадского жука
- Наблюдения за развитием муравейника
- Насекомые моего двора
- Насекомые. Какие они?
- О пауках
- Откуда пришли рыжие и куда они нас ведут?
- Ох уж эти комары!
- Ох уж эти шершни!
- Паук человеку друг
- Покровительственная окраска животных (Почему кузнечик зеленый?)
- Понимаем ли мы животных, или как привлечь бабочек в свой сад
- Порхающие цветы
- Почему бабочки не живут в городе?
- Почему водомерка ходит по воде?
- Почему не тонет водомерка?
- Про муравьев
- Пчела друг человека
- Пчелиная семья
- Разумны ли муравьи?
- Сколько точек у божьей коровки?
- Удивительный мир бабочек
- Хвала пчеле!
- Чем интересны пауки
- Чудесное превращение гусеницы в бабочку

Темы исследовательских работ по географии:

- Достопримечательности нашего города
- Есть ли будущее у нашей деревни?
- Есть ли в воздухе вода?
- Как рождается снежинка
- Кто в Африке живет?
- Кто предскажет нам погоду?
- Маршрут поиска капитана Гранта (по книге Ж. Верна "Дети капитана Гранта")
- Мое любимое место отдыха
- Незнайка на Луганщине.
- От кого река бежит?
- 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?
- Почему у елки колкие иголки?
- Разноцветные моря
- Снежные исследования
- Семь чудес света
- Семь чудес России
- Семь чудес Украины
- Цвет и названия морей
- Что такое айсберги?
- Что такое кварц?

Темы исследовательских работ по экологии:

- 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 поселка
- Экология нашего водоёма
- Экопродукты моего огорода.

Темы исследовательских работ по физкультуре:

- Если хочешь быть здоров
- Здоровый образ жизни
- История лыж
- Мой режим питания
- Молоко полезно детям
- Опасности двора
- Профилактика кариеса у ребят младшего возраста.
- Полезно ли мороженое
- Полезны или вредны дрожжи?
- Полезные свойства кумыса
- Польза и применение витаминов.
- Спортивная жизнь семьи
- Что такое витамины?
- Художественная гимнастика.
- Шоколад вред или польза.
- Я велосипелист.

Темы исследовательских работ по русскому языку и литературе:

- Маршрут доктора Айболита в сказке К.И. Чуковского «Айболит».
- Несказочные размышления о сказке (анализ основных черт характера героев сказок о животных).
- Пиноккио и Буратино

- По тропинкам Басни
- Поиск слов-глаголов, которые с не пишутся слитно.
- Сказка о царе Салтане.

Темы исследовательских работ по математике:

- Авторские задачи по математике для учащихся 1-го класса.
- Арифметика наука о числе.
- Веселые задачки
- Веселый математический поезд
- Весёлые задачи "Лесная математика".
- Весёлые задачки для юных рыбаков.
- Древние единицы длины
- Единицы измерения в Древней Руси
- Задачи в рисунках
- Задачи для внимательных и сообразительных.
- Задачи на свежем воздухе
- Задачи-сказки
- Искусство отгадывать числа
- Как быстро выучить таблицу умножения
- Как хорошо уметь считать!
- Математика в жизни кошки.
- Математические пословины
- Математические раскраски для 1-го класса.
- Математические сказки
- Математический калейдоскоп.
- Меры и их измерения
- Мое домашнее задание
- Мое любимое число
- Можно ли назвать натуральные числа удивительными?
- Мои замечательные друзья цифры
- На уроке математики
- Натуральные числа в жизни человека.
- Наше творчество в математике.
- 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
- Разговор о нуле
- Решаю задачи с радостью
- Секреты таблицы умножения
- Система мер длины
- Сколько стоит килограмм картофеля с моего огорода?
- Старинные денежные единицы
- Старинные меры длины, объёма и веса в русских пословицах и поговорках.
- Страна доброй математики
- Таблица умножения на пальцах
- Умеют ли животные считать?
- Умножение с увлечением
- Числовые великаны

• Чудо-задачник.

Темы исследовательских работ по музыке:

- "Стихи, которые поют" (песни на стихи поэта-сказочника С.Г. Козлова).
- Баю-баюшки-баю (колыбельные песни русского и якутского народов).
- Видение музыки через рисунок.
- Влияние музыки на аквариумных рыб.
- Гармоника в нашей семье.
- Детские музыкальные инструменты
- Детские ударные инструменты
- Занимательная история ксилофона.
- История одного инструмента.
- История происхождения балалайки.
- Ложки как музыкальный инструмент.
- Любимые песни моей бабушки.
- Музыкальные краски
- Поговорим о маме музыкой.
- Сергей Прокофьев. Музыка для детей.
- Сказка в музыке.
- Частушки про цифры.

Темы исследовательских работ начальной школы об огороде:

- Аптека на грядке: бабушкина капуста
- Ах, картошка, картошка!
- Ах, морковка, объедение!
- Без окон, без дверей полна горница людей
- "Весёлая фасоль"
- Где лучше растет 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
- Органическое земледелие
- Откуда к нам пришли помидоры и почему их так назвали
- Подбор растений для альпинария
- Польза картофеля для здоровья человека
- Помидор плод здоровья
- Праздник картофеля Бульба
- Сеньор-помидор
- Фасоль хороший или плохой сосед на грядке?
- Раз горох, два горох...
- Что наша жизнь? Игра? Нет кабачковая икра!
- Ступеньки жизни. История жизни фасолевого семечка

Темы исследовательских проектов начальных классов о лекарственных растениях:

- 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
- Я не степью хожу, я хожу по аптеке...

Темы исследовательских работ младших школьников о цветах

- Выгонка гиацинта к 8 Марта "Подарок маме"
- Вырастим тюльпаны сами, а потом подарим маме
- Мои любимые розы
- Чудо цветы бархатцы
- Подари цветок маме
- Наблюдение за ростом и развитием садовых и сортовых тюльпанов
- Подсолнух солнечный цветок
- Почему пахнут цветы?
- Почему цветы разноцветные
- Почему у бабушки на даче самые красивые цветы
- Путешествие по царству цветов. Ландыш
- Путешествие по царству цветов. Лотос
- Путешествие по царству цветов. Одуванчик
- Путешествие по царству цветов. Подснежник
- Сохрани ландыш майский!
- Тюльпан для мамы
- Цветок Солнца
- Цветок для мамы
- Цветы для дома и души
- Цветы в саду и дома
- Чудесный мир ароматов
- Я маме букет

Тематика исследовательских работ учащихся для проведения научно-практической конференции школьников «Путь к успеху»:

Название секции	Предлагаемая тематика работ	
Биология	1.Удачные грядки. 2.Жить в зелени – значит жить красиво. 3.Красота спасёт мир? 4.Оценка состояния здоровья подростков 5.Домашние бездомные животные (Влияние домашних животных на человека). 6.Рациональное питание. 7.Микробы хорошие и плохие. 8.Предложите свою	
Экология	1.Оценка экологического состояния природных объектов. 2.Экология человека. 3.Биоразнообразие нашего края. 4. Экология и охрана природы. 5.Растения экстремальных местообитаний в городе (растения руин, растения- «взломщики асфальта», растительность сорных газонов и пустырей) 8.Предложите свою	
Химия	1. Одежда — «вторая кожа»: из истории использования натурального сырья. 2. Сколько стоит стакан чистой воды? Критерии выбора бытовых фильтров. 3. Кристаллы. Их выращивание и применение. 4. Природные красители в нашей жизни и их влияние на здоровье человека 5. Предложите свою	
Языкознание	 Особенности языка произведений М.Ю.Лермонтова (на примере нескольких произведений). Вопросы экологии языка в современном мире. Молодежный сленг. Английские элементы в названиях теле-и радиопередач. Англоязычные слоганы в российских СМИ Эксперименты в области слова. (На материале, художественной, публицистической литературы, языка СМИ и Интернета) Способы актуализации газетного заголовка. Жизнь и работа «пришельцев» (заимствованных слов) в русском языке. (Влияние заимствованных слов на русский язык) Новейшие англицизмы в современном русском языке. Выразительные средства в оригинале и переводах на русский язык. (На примере одного произведения). Лингвистика общения и ее основные единицы. Пиноккиус Латиниус - очередное возрождение древнего языка. Исследование процесса происхождения и развития топонимов Нижегородского региона (Черноречья). Семантика и этимология названий сладких блюд в русском языке. Лингвистические сказки: особенности подачи языкового материала (на примере 1-2 сказок) Модификации фразеологических единиц (на материале 1-2-х произведений русской литературы) Мультипликационные афоризмы как средство общения. Почему в мире так много языков: мифы, легенды, действительность 	
Литература	 Интерпретация лирического произведения М.Ю.Лермонтова. (Произведение не из школьной программы) Опыт интерпретации баллады М.Ю.Лермонтова. (Произведение не из школьной программы). Опыт интерпретации поэмы М.Ю.Лермонтова. (Произведение не из школьной 	

	программы). Правда и вымысел в романе И.И.Лажечникова «Ледяной дом». (к 180-летию написания романа) «Сказка – ложь, да в ней намек» (по поэме А.С.Пушкина «Руслан и Людмила» (к 195-летию создания произведения) Юмор, ирония и сатира в поэме А.С.Пушкина «Руслан и Людмила». Два «Путешествия»: А.Н.Радищева и А.С.Пушкина. (к 225-летию создания «Путешествия из Петербурга в Москву»). Изображение русского характера (по поэме А.Т.Твардовского «Василий Теркин» и рассказам А.Н.Толстого «Русский характер» или М.А.Шолохова «Судьба человека») (к 70-летию создания поэмы «Василий Теркин»).
	Трансформация сказочных образов и сюжетов в романе А.и Б. Стругацких «Понедельник начинается в субботу» (к 50-летию создания произведения)
МХК (обобщающие темы)	 Образ демона в творчестве М.Ю. Лермонтова, М.А. Врубеля и А.Г. Рубинштейна. (Героя М.Ю.Лермонтова можно сравнивать с образами аналогичных героев в других произведениях русской и зарубежной культуры). Цветовая гамма в поэме Лермонтова "Демон" и иллюстрациях Врубеля. Интеграция науки и искусства. Героическая гема в произведениях русского искусства. Языческая символика в народных промыслах. Мода: вчера и сегодня. Художественные промыслы народов России. Русская игрушка как часть культурного наследия русского народа. Времена года в музыке, поэзии, живописи. Русь древняя, средневековая: национальное своеобразие архитектуры и искусства. Роль всемирных промышленных выставок в зарождении дизайна. Из истории Дзержинского драматического театра. Архитектурные памятники Дзержинска. Творчество Дзержинских художников. Литература в содружестве с другими искусствами. «Литература и музыка» «Литература и музыка» «Питература и музыка» «Произведения литературы на театральной сцене» «Экранизация литературных произведений» Вышивка: история и современность Пример собственной формулировки «Лермонтовский «дух изгнанья» во врубелевском Демоне»
Компьютер и мы	1.Я рисую на компьютере 2.Компьютер и здоровье. 3.Роль компьютера в социальной жизни человека (ведение блога). 4.Создание Web-сайта (70 лет великой победе). 5.Видеоролик на тему «Отечественная война». 6.Фотоколлаж на тему «Моя Россия».
Математика вокруг нас	1.Математика в быту. 2. Математика в искусстве. 3. Математика и естествознание. 4. Наследие великих открытий. 5. Математическая статистика. Великой победе–70 лет.
География	1. Стихийные бедствия в России. 2. «Так ли он был построен?» - оценка степени благоприятности природных условий города Дзержинска. 3. Ожидаемые и «неожиданные» землетрясения. 4. Много ли лет океанам?

	5. Городской скоростной транспорт в России.6. Почвы и человечество.7. Геологические памятники природы.
Технология	1.От истоков до наших дней 2.Вторая жизнь вещей 3.От идеи до воплощения 4.Красота спасет мир
Физика	1.Различные состояния вещества. 2.Физик-самоделкин. 3.Электричество – это просто.
История	1.Человек в истории города (к 85-летитю г. Дзержинска) 2.История одной реликвии. 3.Из одного металла льют: медаль «За бой», медаль «За труд». 4.Национальный костюм как исторический источник. 5.Любимые журналы наших бабушек и дедуш ек.
Обществознание	1.Здоровый образ жизни. Проблема Интернет-зависимости. 2.Проблема социального окружения подростка. 3.Дети - аборигены цифрового мира. 4.Проблемы подростковой социализации. 5.Подросток и право на труд. Возможности и проблемы реализации. 6.Современный интернационализм.
Иностранный язык	1.Сравнение русских сказок и сказок страны изучаемого языка. 2.Календарные обычаи и обряды народов России и страны изучаемого языка. 3.Словообразовательные типы иностранных и русских фамилий. 4.Национальные особенности речевого этикета. 5.Особенности интонации иностранной и русской речи. 6.Отличительные особенности домов в странах изучаемого языка. 7.Туристический портрет страны изучаемого языка. 8.Животные в иностранных пословицах и поговорках и их русские эквиваленты. 9.Традиционный народный костюм России и стран изучаемого языка. 10.Календарные обычаи и обряды народов России и страны изучаемого языка
Экономика	1.Вклад промышленности г.Дзержинска в победу в Великой отечественной войне. 2.Семейная экономика. 3.Прошлое и будущее денег. 4.Предпринимательская идея