

**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. Благополучие: 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. Благополучие: 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. Книжки: 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 поговорках и пословицах.
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. Почему люди 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. Люди не меняются: правда или миф?
233. 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 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 верхках 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
- Медведь 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 лошастью?
- 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 раздаётся 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 шуки 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 пьем
- 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 – велосипедист.

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).
- Пинокио 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 пословицы
- 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, морковь, 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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	<ul style="list-style-type: none"> • 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

	<p>программы).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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»). • Юмористическое и трагическое в поэме А.Т.Твардовского «Василий Теркин». <p>Трансформация сказочных образов и сюжетов в романе А.и Б. Стругацких «Понедельник начинается в субботу» (к 50-летию создания произведения)</p>
<p>МХК (обобщающие темы)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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 тема 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 живопись» • «Литература и музыка» • «Произведения литературы на театральной сцене» • «Экранизация литературных произведений» • Вышивка: история и современность <p>Пример собственной формулировки «Лермонтовский «дух изгнания» во врубелевском Демоне»</p>
<p>Компьютер и мы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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».
<p>Математика вокруг нас</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Математика в быту. 2. Математика в искусстве. 3. Математика и естествознание. 4. Наследие великих открытий. 5. Математическая статистика. Великой победе–70 лет.
<p>География</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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?

	<p>5. Городской скоростной транспорт в России. 6. Почвы и человечество. 7. Геологические памятники природы.</p>
Технология	<p>1. От истоков до наших дней 2. Вторая жизнь вещей 3. От идеи до воплощения 4. Красота спасет мир</p>
Физика	<p>1. Различные состояния вещества. 2. Физик-самоделкин. 3. Электричество – это просто.</p>
История	<p>1. Человек в истории города (к 85-летию 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 дедушек.</p>
Обществознание	<p>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.</p>
Иностранный язык	<p>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</p>
Экономика	<p>1. Вклад промышленности г. Дзержинска в победу в Великой отечественной войне. 2. Семейная экономика. 3. Прошлое и будущее денег. 4. Предпринимательская идея</p>