

Темы проектно-исследовательских работ школьников для 2 класса

1. Исследование представлений моих сверстников о красоте
2. Восприятие художественных произведений учащимися начальных классов.
Театральный маршрут по прочитанным книгам.
3. Учимся считать
4. Образы птиц в русских народных сказках
5. Весь ли мёд одинаково полезен?
6. Детская косметика: польза или вред?
7. Проблема бытовых отходов от мусорного ведра до свалок
8. Два заряда – как основа электричества. Электризация тел.
9. «Как сделать из мухи слона» (Словесные головоломки)
10. «Взаимосвязь растения с окружающей средой (на примере проращивания семян фасоли)»
11. Дельфин и человек. Дельфинотерапия.
12. Исследовательская работа «Дизайн детской комнаты»
13. Составление вопросов викторины по теме: «Морж – один из интереснейших животных Арктического региона»
14. Выращивание клубники в условиях аквапоники
15. Русская кухня
16. Вращение Земли вокруг своей оси
17. Радуга настроения
18. Почему снег белый
19. Конфетный переворот
20. Дельфины – наши друзья
21. Необычные архитектурные сооружения

22. Сколько семечек в арбузе?
23. Чем украсить ёлочку?
24. Путешествие в мир зеркал
25. Как вести себя за столом?
26. Автокресло — это важно и безопасно!
27. Шиншиллы против кроликов
28. Глаза современного школьника
29. Моя улица названа в честь героя!
30. Будь природе другом
31. Что такое ржавчина?
32. Почему люди плачут?
33. Сколько весит здоровье ученика
34. Вся правда о мыле
35. Самая полезная вещь в доме
36. Свет мой, зеркальце, скажи...
37. Так вот ты какая, каша!
38. Домашний барометр или влияние погоды на поведение домашних кошек
39. Изготовление бумаги в домашних условиях
40. Вулканы
41. Польза лука и чеснока
42. Звёзды и их эволюция
43. Тропинками олимпиады «Музеи, парки, усадьбы»
44. Моя профессия палеонтолог
45. Выведение цыплят в инкубаторе
46. Молчание пчёл или Что мы знаем о роли пчёл в опылении растений и их

постепенном исчезновении

47. Влияние газированных напитков на здоровье учащихся

48. Мое увлечение — футбол

49. Хоккей – мой любимый вид спорта!

50. Щитовка на комнатных растениях – можно ли бороться в домашних условиях?

51. Почему бактерии называют великими санитарами и опасными убийцами?

52. Исследовательская работа по окружающему миру «Зачем человеку каникулы?»

53. Роботы-помощники

54. Как появился хобот у слона?

55. Условия процесса выращивания фасоли

56. Исследовательский проект «Да здравствует мыло душистое!»

57. Семейная молочная ферма

58. Исследовательская работа «Большой мучной хрущак»

59. Проектно-исследовательская работа «Математика играючи»

60. Окружающая среда: практическая экология для второклассника

61. Социальная мобильность сказочных героев

62. Дети Кузбасса в годы Великой Отечественной Войны

63. Кока-кола: вред или польза

64. Корова во дворе, так еда на столе

65. Без вкуса, цвета и запаха

66. Как птицы учатся своим песням

67. Мир ребенка: взгляд сквозь время

68. Бытовая химия в нашем доме и альтернативные способы уборки

69. «Такие удивительные лошади...»
70. Кладовая Севера
71. Почему корабли держатся на воде?
72. Народный подвиг Урала
73. Жизни достойно любое творенье
74. Как растение пьет воду
75. Тайное послание к Новому году
76. Сновидения
77. Тропическое чудо дома. Возможно ли это?
78. От улыбки станет всем светлей
79. Как быстро выучить стихотворение
80. Берегите зрение
81. Что такое программирование и как ему научиться
82. Антибиотики в молоке: миф или реальность?
83. Реактивное движение: от игрушки до ракеты.
84. Магниты, их свойства и применение
85. Город моей мечты
86. Дети Блокадного Ленинграда
87. Ах, блины, блиночки
88. Изготовление мягкой игрушки своими руками
89. Исследовательская работа: «Экологический аква-сад: влияние живых организмов на чистоту водной среды»
90. Исследовательская работа «Современное мороженое – вред или польза»
91. Движение и спорт в жизни людей
92. Игрушка-друг или враг?

93. Азбука цвета
94. Подсолнечник и его значение
95. Такие разные кристаллы (выращивание кристаллов в условиях домашней мини-лаборатории)
96. Зачем чистить зубы
97. Соль. Удивительное рядом.
98. Почему нельзя есть снег
99. Исследовательская работа «Корова во дворе – еда на столе»
100. Проект «Подарок моря»
101. Проект «Детско-юношеская спортивная школа и её выпускники»
102. Проект «Моя любимая пятёрка»
103. Проект «Домашние кошки»
104. «Чудо-Дерево». Эксперименты по выращиванию экзотических деревьев.
105. Проект «Мир кристаллов»
106. Содержание перепелов в условиях городской квартиры
107. Мусор в школе
108. Исследовательский проект «Какой камень мы едим?»
109. Исследовательский проект «Умственные способности и природные инстинкты моей кошки»
110. «Эти удивительные кошки»
111. Научно-исследовательская работа «Синьор-помидор»
112. Всё о хлебе
113. Луна — спутник Земли
114. Боярка – родимый уголок
115. Тайны школьного мела

116. Её Величество плесень
117. Твёрдое молоко или творог в домашних условиях
118. Невидимые чернила
119. Удивительные краски
120. Способы передвижения птиц
121. В мире орфографии
122. Этимология и животные
123. Секреты детской пасты
124. Замечательный обитатель тундры – олень
125. Плесень – опасная или добрая соседка
126. О чем расскажут монеты из семейной коллекции
127. Что я могу сделать с мусором?
128. Создание мультфильма в программе Movavi Video Editor
129. Иллюстрированная интерактивная книга как способ повышения ИКТ-компетентности учащихся
130. Кошки-любимые питомцы людей
131. Терминатор своими руками
132. Что эффективнее, солнечная или овощная батарейка?
133. Могут ли быть батарейки безопасными?
134. Исследовательская работа «Удивительная соль»
135. «Можно ли ходить по воде»
136. «Мемо» — волшебная игра
137. «Карета для Золушки»
138. «Сладкий хрусталь»
139. «Конструкторы: что ни сделай – все толково!»

140. Счастье глазами русских и англичан
141. Проектно-исследовательская работа «Птичья столовая зимой»
142. Математика в нашей жизни
143. Всё о крахмале
144. Азбука моей Родины
145. Изучение борщевика Сосновского и способов борьбы с ним
146. Улитка Ахатина – идеальное домашнее животное
147. Живи ярко — твори добро!
148. «Для чего нужно подкармливать птиц зимой»
149. Полезные свойства комнатных растений
150. Полезные свойства комнатных растений
151. Полезные свойства комнатных растений
152. Почему у кошки светятся глаза в темноте?
153. Какая существует связь между куклами малых народов Севера Красноярского края и их бытом?
154. Удивительный гидрогель
155. Альтернативные источники электроэнергии
156. Изучение зависимости формы снежинок от климатических условий
157. Исследование причин популярности сказки о Золушке в пересказе Шарля Перро
158. Проектно – исследовательская работа «Тайна моего имени»
159. Исследовательский проект «Шоколад — это польза или вред»
160. Математика сердца
161. Кладовая чудес — лимон
162. Изучение качества воздуха на территории школы

163. Интересы моих одноклассников
164. Исследование проблемы бездомных животных и поиск путей её решения
165. Улицы моего города
166. Почему в хлебе столько дырочек?
167. Куклы — обереги в современном мире
168. Посторонний, почему мы тебе верим?
169. Путь к современной азбуке
170. Исследовательская работа «Выращивание кристаллов»
171. Исследовательская работа по естествознанию «Смеющаяся птица»
172. Кукла Барби — вчера, сегодня, завтра.
173. Любят ли растения сахар?
174. Влияние внешних условий на прораствание семян
175. Слова словарные — «коварные»?
176. Таблица умножения- «мучение» или «увлечение»?
177. Пейте козье молоко – будете здоровы!
178. 3 D пазлы – увлечение или учение?!
179. Особенности выращивания помидоров на Урале
180. Управляем погодой
181. Мир зазеркалья
182. Русская обрядовая кукла
183. И пряником не заманишь
184. Природа подарила краски
185. Невидимые чернила
186. Пластилиновая сказка
187. Жизнь музыкальных инструментов

188. Микроскоп
189. Березка — частица Родины
190. Работа дрожжей в тесте
191. Выращивание Комбучи в домашних условиях
192. Особые случаи умножения двухзначных чисел
193. Мягкие игрушки своими руками
194. Роль моей семьи в истории нашего Отечества
195. Что мы знаем о соли?
196. Лекарство нашего двора
197. Ум ребенка на кончиках пальцев
198. Мой вдохновитель — кот!
199. Исследовательская работа «Чудо на ладони»
200. Изучение возможности получения голубой розы в домашних условиях
201. Краски, танцующие на воде
202. Научно-исследовательская работа «Влияние роботизации на жизнь человека»
203. Секреты моих любимых конфет
204. Вязание на радость людям
205. Влияние кошек на состояние ребёнка
206. Почему кричит петух по утрам?
207. Как предсказывают погоду?
208. История елочных игрушек
209. Радуга – самое красивое природное явление
210. Окружающий мир: «Жизнь маленькой горошины. Влияние света и воды на рост и развитие растения»

- 211. Удивительные кристаллы
- 212. Природа – гениальный инженер или «Бионические открытия»
- 213. Бумага. Ее свойства.
- 214. Секреты клея
- 215. Почему собака виляет хвостом?
- 216. Исследовательская работа «Что таит в себе сосулька?»
- 217. Паразитические организмы
- 218. Как с пользой отдохнуть на перемене
- 219. Влияние использованной батарейки на окружающую среду
- 220. Информационный проект «Созвездия над нашим городом»
- 221. Развитие бабочки в природе
- 222. «Тайны имени»
- 223. Глина Урала: от крынки до домны
- 224. Трехмерная голографическая визуализация. 3D-визуализатор.
- 225. Как появилось мыло и для чего оно нужно?
- 226. Полигональное моделирование из бумаги
- 227. Народные промыслы.
- 228. Цветик-семицветик: миф или реальность?
- 229. Удивительная буква русского алфавита
- 230. Изготовление компаса в походных условиях
- 231. Если хочешь видеть мира краски – берегите свои глазки
- 232. Почему извергаются вулканы?
- 233. Электричество в овощах и фруктах
- 234. Лэпбук «Учимся играя»
- 235. Безопасная дорога в школу

236. Влияние пыли на организм человека
237. Умеют ли растения совершать движения?
238. Роль танца в жизни современного ребенка
239. Фитолампа для растений что солнышко
240. Быстрее, выше, сильнее: рост лука в разной среде (и еще кое-что про лук...)
241. Исследовательский проект «Мы знаем! Мы гордимся!»
242. Женщины герои Великой Отечественной Войны
243. Невидимки вокруг нас, или зачем мыть руки?
244. Электронный конструктор — модное развлечение или развивающая игра?
245. Печи СВЧ, польза или вред?
246. Черника — целебная ягода
247. Конструктор Lego – игра или...
248. Корм для птиц своими руками
249. Электрический ток окружает нас повсюду
250. Загадочное поведение лягушек
251. Причина теплолюбивости кошек или мой домашний термометр
252. «Волшебный» песок
253. Влияние воды на прорастание семян гороха
254. Дом солдатской славы
255. Творческий проект «Мыльная история» (изготовление мыла с добавлением натуральных соков и меда)
256. Исследовательская работа «Что мы знаем о кошках?» (изучение слуха кошки)
257. Яблоко – друг томата

258. Этот удивительный снег
259. Питание космонавтов
260. Роль животных в освоении космоса
261. Как образуется снежинка
262. Два состояния молока
263. Как растёт фасоль в домашних условиях?
264. Мир вокруг нас. Радуга.
265. Выведение цыплят в домашнем инкубаторе
266. Химия в нашей жизни
267. Почему полезен сыр и малым, и большим?
268. Проектно-исследовательская работа «Счёты-долгожители»
269. ГТО – путь к здоровью и успеху
270. Мультфильмы в формате «3D»
271. Проект «Как завести котенка»
272. О вреде газировки
273. История возникновения чисел
274. История книги
275. Сибирская чудо-ягода
276. Экология нашего посёлка
277. Природа и фантазии
278. Синхронное плавание – аэробика в воде
279. Вода – это живая кровь Земли
280. Мультфильмы в жизни детей
281. Цветочные горшки, украшенные в технике декупаж
282. Вредная еда

283. Вторая жизнь вещей или как сделать полезные вещи для дома
284. Символы русских народных праздников. Пасхальное яйцо.
285. Удивительная плесень
286. Спасибо, я наелся: контрольная закупка продуктов питания.
287. Магический кубик Рубика – скорость и ловкость рук
288. Образы отрицательных героев в русских народных сказках
289. Энергия в нашей жизни
290. Вода: живая и мёртвая
291. Исследовательская работа «Аквариум и его обитатели»
292. Лего-конструирование — это модная игра или серьёзное занятие?
293. Выращивание кристаллов соли в домашних условиях
294. Волшебный мыльный пузырь
295. Исследовательский проект «Чудо природы. Необычные и удивительные деревья».
296. Исследовательская работа «По следам уссурийского тигра»
297. Влияние вежливых слов на взаимоотношения людей
298. Памятники подопытным животным
299. Мы в ответе за тех, кого приручили
300. Польза минеральной воды
301. Как привить любовь к чтению
302. Исследовательская работа «Реклама и игрушки»
303. Волшебный мыльный пузырь
304. Дети ветра — лошади
305. Какие тайны хранит в себе уксус?
306. Электромагнит

307. Батарейка из овощей и фруктов
308. Исследовательская работа «Колющие секреты»
309. Влияние внешних факторов на проращивание семян фасоли
310. Исследовательская работа «Зачем мыть руки?»
311. Альтернативные источники питания автомобиля или на чем будет ездить автомобиль будущего
312. Образ Ивана–дурака в народных сказках
313. Исследовательская работа «Гетерохромия — уникальное явление»
314. Как сохранить улыбку красивой
315. Сленг SMS – ОК!
316. Почему вымерли динозавры?
317. Мои наблюдения за топианамбуrom
318. Исследовательская работа по теме «Мои летние наблюдения»
319. Зачем растениям нужен свет? Значение света в жизни растений.
320. Вес школьного портфеля и его влияние на здоровье ученика
321. Свет зеленый впереди — вот теперь переходи!
322. Время и приборы для его измерения
323. Проектно-исследовательская работа «А чувствуют ли цветы доброту?»
Влияние добрых слов на рост растений.
324. Газированная вода — вкусно и вредно
325. Как научиться управлять состоянием волнения
326. Учебные и физические нагрузки – основные факторы, влияющие на показатели сердечно-сосудистой системы школьников
327. Исследовательская работа «Самые некапризные жители аквариума»
328. Речевая агрессия или обидные слова в речи школьников

- 329. Волшебный мыльный пузырь
- 330. Удивительная история пера
- 331. Исследовательский проект «Лес – наше богатство»
- 332. Рушник. История. Традиции.
- 333. Самодельный компас не подведет?
- 334. Проект «Умеют ли дельфины разговаривать»
- 335. Приспособление конечностей животных к среде обитания
- 336. Загадки магнита
- 337. Книга – источник чудес
- 338. Космические технологии
- 339. Мой прадедущка – ветеран Великой Отечественной войны
- 340. Проектная работа «Английский алфавит»
- 341. Влияние рукотворной куклы на развитие ребенка
- 342. Разведение волнистых попугаев дома
- 343. Исследовательский проект «Способы выживания в природе»
- 344. Куклы из старинного ларца
- 345. Влияет ли профессия на восприятие красоты
- 346. Лёд. Необычное в обычном.
- 347. Сон – залог здоровья
- 348. Исследовательский проект «Пейте, дети, молоко, будете здоровы!»
- 349. Зрение – наше богатство
- 350. Исследовательский проект «Шоколад в жизни человека»
- 351. Исследовательская работа «Горошинки-непрошенки или жемчужинки из глаз»
- 352. Наблюдения за изменением атмосферного давления. Домашний барометр.

- 353. Почему башня «Big Ben» получила такое название
- 354. Исследовательский проект «Невидимые чернила»
- 355. Долгая жизнь срезанным цветам. Розы.
- 356. «Северный десант» — исследователи и покорители Арктики»
- 357. «Курить или не курить?»
- 358. Национальный костюм
- 359. Топинамбур — удивительное творение природы
- 360. У меня зазвонил телефон. Краткая история связи.
- 361. Я — мыловар
- 362. Зубы сладкоежки
- 363. Мой четвероногий друг
- 364. Животные – барометры природы
- 365. Исследовательская работа: «Русская матрешка и ее история»
- 366. Эта удивительная бумага!
- 367. Исследовательский проект «Движение – это жизнь»
- 368. Исследовательский проект «Что такое красота?»
- 369. Проектная работа «Мой город»
- 370. Игрушки – символы стран мира
- 371. Исследовательская работа «Шум и школа»
- 372. Что такое снег? Как он образуется?
- 373. «Загадочная новогодняя гостья... Кто она?»
- 374. Жизнь пластиковой бутылки
- 375. Как решить проблему энергосбережения дома и в школе?
- 376. Проект «Профессии нашей школы»
- 377. Исследовательская работа «Дед Мороз и Санта Клаус»

- 378. Чудесное превращение из гусеницы в бабочку
- 379. Как приготовить йогурт в домашних условиях?
- 380. Осанка и здоровье
- 381. Грязные руки грозят бедой
- 382. Исследовательская работа «Плюсы и минусы компьютерных игр»
- 383. Исследовательская работа: «Бактерии-труженики или «живые» продукты на нашем столе».
- 384. Условия для прорастания семян и роста растений
- 385. От папье-маше – к высоким технологиям
- 386. Исследовательская работа «Зачем мы чистим зубы?»
- 387. Эмоции волнистых попугаев
- 388. Динозавры – большая загадка природы
- 389. Научно-исследовательская работа по теме «Выгонка тюльпанов-кусочек лета холодной зимой»