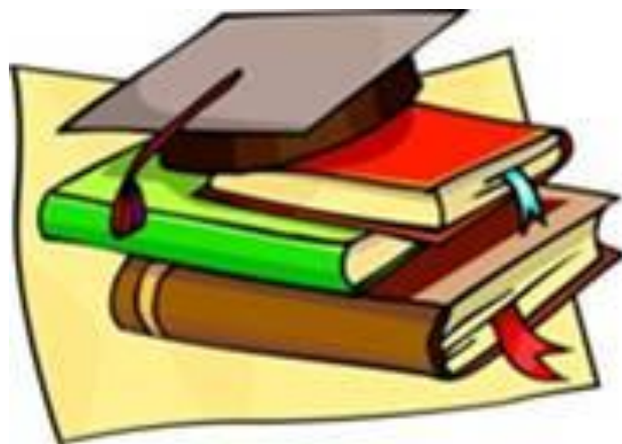


# Работа с родителями через проектно-исследовательскую деятельность



# ФОРМЫ РАБОТЫ С РОДИТЕЛЯМИ

## Традиционные

**Родительские собрания**  
**Общеклассные и общешкольные конференции**  
**Индивидуальные консультации педагога**  
**Посещения на дому**



## Нетрадиционные

**Родительские тренинги**  
**Дискуссии**  
**Психологические разминки**  
**Устные журналы**  
**Круглые столы**  
**Практикумы**  
**Родительские чтения**  
**Родительские вечера**  
**Родительские ринги**  
**Совместные собрания вместе с детьми**  
**Деловая игра**  
**Посещение мест работы родителей**  
**Совместные выезды на природу, экскурсии**  
**Вечера вопросов и ответов**  
**“Школа молодого родителя”**  
**Презентация семейного опыта воспитания**  
**Совместные классные праздники**  
**Переписка с родителями**

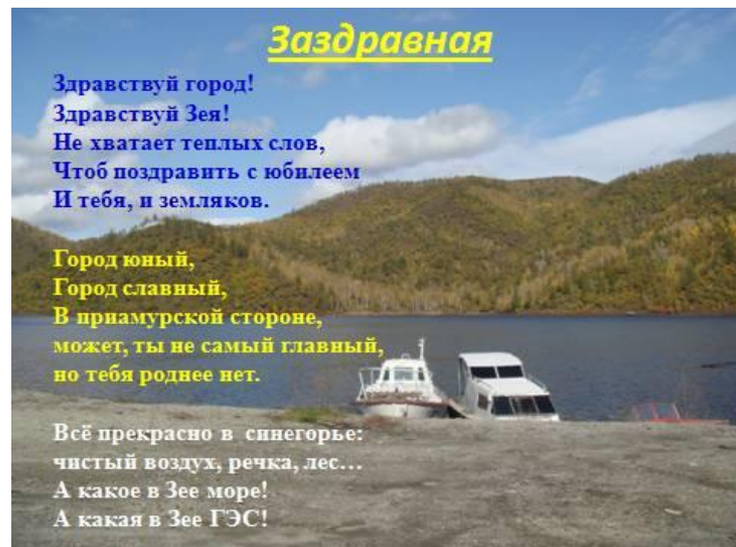


# Проект «Моя школа»

- **Сочинения**
- **Рисунки**
- **классный час «Мои родители – ученики моей школы»:**
  - **анкетирование**
  - **сочинения, рисунки**
  - **встреча с родителями – выпускниками школы**



# Проект «Мой город»



**Экскурсия в музей  
Заповедника**

**Конкурс фотографий  
«Я и город»**



**Презентации о городе**



**Экскурсия в пожарную  
часть**

**Экскурсия по городу**

# Проект «Домашние машины 21 века»

## Цель:

Развивать творческое воображение

## Задачи:

Сконструировать домашние машины 21 века, которые смогут облегчить домашний труд и сделать затраты на него минимальными

## Вопросы проекта:

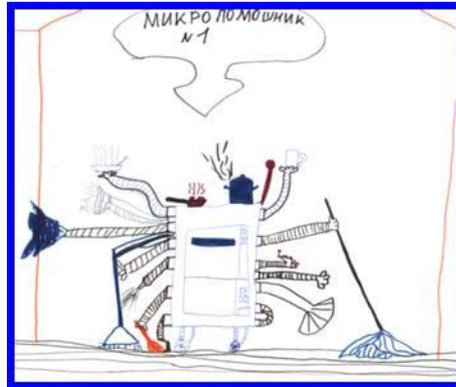
Как сделать домашнюю машину – робот

## Предполагаемый продукт:

Презентация проекта на родительском собрании

Оформление газеты по итогам проекта





### Минипомощник

Чтобы включить нашего робота, надо поставить таймер и нажать кнопку «Пуск». Он может готовить пищу, подметать, выносить мусор, пылесосить. А также мыть окна, полы и стены. Если очень жарко, включается автовеер. Форма и внешний вид робота напоминают жука и позволяют помещать его под столом.



### Автопомощник

Робот - автопомощник выполняет те же команды, что и минипомощник, но имеет дополнительные функции: разогревает пищу в микроволновой печи и обладает микрокалькулятором. Дизайн робота позволяет встраивать его на кухне рядом с электроплитой.

# Проект «Путешествие на планеты»



Строим  
свою  
планету



Путешествие на планету Сказочную (проект «Ну что за прелесть эти сказки!»)

Путешествие на планету Радости (проект «Подарок маме – своими руками»)

Путешествие на планету Здоровья

- классный час «Курить - здоровью вредить»

- классный час «Губительная сигарета»

- рисунки на тему «Курению – нет!»

- беседа врача – нарколога о вреде курения и наркотиков

# Проект «Ну что за прелесть эти сказки!»

## Цель:

- Прививать интерес к чтению
- Совершенствовать технику чтения
- Расширять кругозор детей

## Задачи:

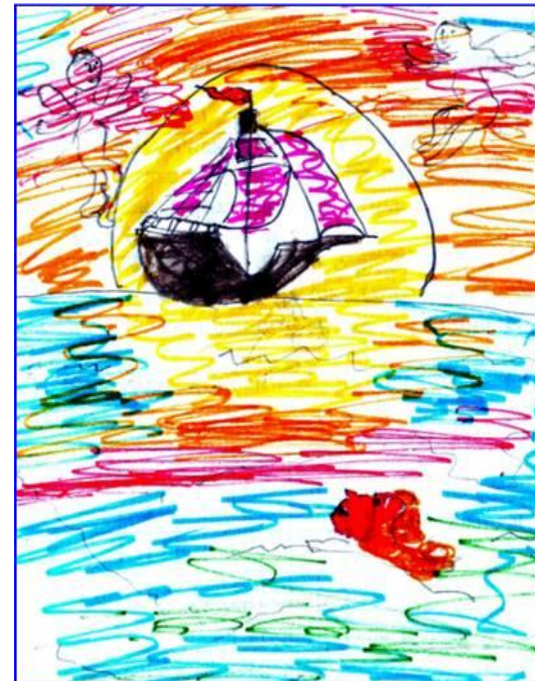
- Прочитать сказки Пушкина
- Провести классный час «Что за прелесть эти сказки»
- Найти информацию о сказках
- Провести викторину о сказках
- Выполнить творческие работы: сочинения и рисунки на темы «Мой любимый литературный герой»
- Провести конкурс выступлений на тему «Моя любимая сказка»
- Создать альбом «Мы любим сказки»
- Создание стенгазеты по итогам проекта

## Вопросы проекта:

- Сказки Пушкина
- Виды сказок
- Герои сказок
- Волшебные предметы в сказках
- Моя любимая сказка

## Предполагаемый продукт:

- Презентация проекта
- Оформление стенгазеты по итогам проекта
- Творческие работы: сочинения, рисунки
- Оформление альбома «Мы любим сказки»



# Проект «Ну что за прелесть эти сказки!»



...Мальчик, не задумываясь, свернул на эту простую тропинку. Ведь он понял, что все богатства мира не заменят любви близких людей, не заменят семью. А голос сверху сказал: «Ты сделал правильный выбор» (отрывок из авторской сказки Зеленовой Полины)



- Викторина по сказкам «Чудесные превращения»
- Сочинения и рисунки на тему «Мой любимый литературный герой»
- Презентация любимой сказки «Моя любимая сказка»
- Творческие работы «Сочиняем сами»
- Поисковые задания по группам: «Образы Бабы-Яги, зайца и лисы в сказках»
- Классный час: «Какие бывают сказки»
- Интеллектуальная игра «Знаем ли мы сказки?»
- Выпуск стенгазеты и альбома

# Путешествие на планету Радости

Проект «Ладушки, ладушки, дедушки и бабушки»

Проект «Подарок маме своими руками»:

Сочинения и рисунки о маме и бабушке, конкурсы, составление альбомов «Я и мама», выращивание цветка для мамы



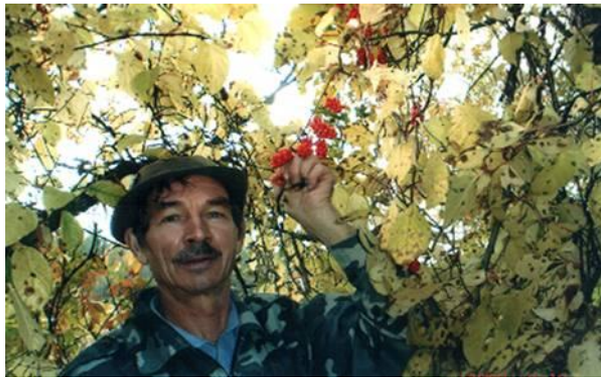
Угадай: чья мама?



## Казачнина

**Светлана Дмитриевна**

Больше всего в человеке ценит честность, порядочность и трудолюбие. Хотелось бы, чтобы внуки выросли образованными, равнодушными к чужой беде, любящими свою страну.



**Казачинин Александр  
Николаевич**

Больше всего в человеке ценит честность, порядочность и трудолюбие. Хотелось бы, чтобы внуки выросли добрыми и отзывчивыми людьми.



## Чиненова

**Валентина Семёновна**

Больше всего в человеке ценит честность и доброту. Хотелось бы, чтобы внуки выросли умными, отзывчивыми и жили по совести.

## Проект «Ладушки, ладушки –дедушки и бабушки!»

- Сочинения и рисунки о бабушках и дедушках
- Классный час «Мои бабушки и дедушки»
  - Анкетирование
- Праздник «Ладушки, ладушки, дедушки и бабушки»
  - Фотовыставка «Я и моя бабушка»

# МОЯ БАБУШКА

Нам с братом очень повезло - мы живем вместе с нашими предками - бабушкой и дедушкой. Моя бабушка хочет казаться строгой, но мы - то знаем, что она любит нас больше всего на свете. И вся ее жизнь для нас. Ее нельзя увидеть просто сидящей без дела. Она печет самые вкусные блины и пирожки. Учит нас приводить в порядок дом. Беседует с нами на разные темы. Бабушка доверяет нам и советуется с нами по всем вопросам. Мы вместе решаем, что готовить на праздник, куда поехать в отпуск и кому купить обновки. Если у нас что-то не получается, мы идем к бабушке. Она знает почти все и обо всем, поэтому может ответить на любой вопрос. Я очень сильно люблю свою бабушку.





## Проект «Подарок маме своими руками»

