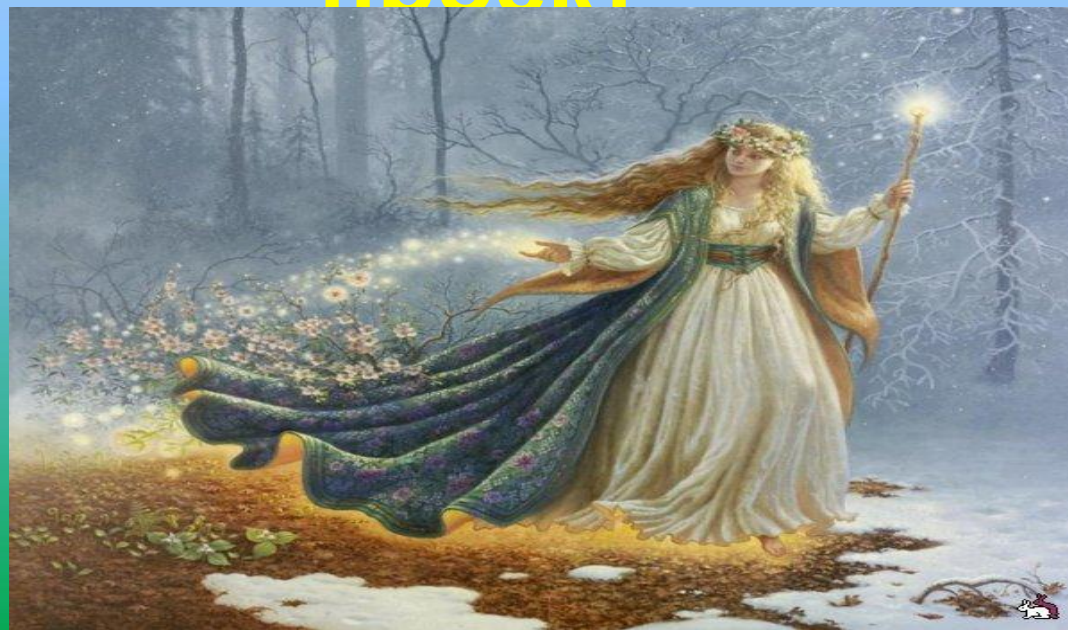


Откуда к нам ВЕСНА пришла? Весна в природе.



Творческо-исследовательский
проект



Паспорт проектной работы

- **Состав проектной группы:** ученики 1А, 1Б, 1В классов.
- **Руководители проекта:** Яковенко Е.П., Липилина Е.В., Пономарёва С.И., Жаврова МВ.
- **Межпредметные связи:** окружающий мир, литературное чтение, изо, музыка, технология.
- **Тип проекта:** творческо-исследовательский
- **Сроки выполнения:** четыре недели.

Цели проекта

- Познакомиться с произведениями литературы, музыки и живописи о весне, с устным народным творчеством, традициями наших предков.
- Выяснить как появляются листья на деревьях, почему птицы из тёплых краёв возвращаются обратно?
- Проявлять заботу о зимующих и перелётных птицах.

Задачи:

- **Учиться самостоятельно находить материал в различных источниках, анализировать и систематизировать его.**
- **Учиться работать в группе, прислушиваться друг к другу.**
- **По итогам работы сделать выводы об отношении к этому времени года.**



Гипотеза:

Весна – прекрасное
время года, которое
нравится всему
живому.



1) ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ (ГЛАВНЫЙ) вопрос

**Почему с приходом ВЕСНЫ
всё изменяется?**



2) ПРОБЛЕМНЫЕ вопросы:

- 1) Как появляются листья на деревьях?**
- 2) Почему птицы из тёплых краёв возвращаются обратно?**
- 3) Что я чувствую весной?**



3) УЧЕБНЫЕ вопросы:

- 1) Какие пословицы и поговорки о весне известны?**
- 2) Какие обычаи встречи весны были у наших предков?**
- 3) Как мы можем помочь весной братьям нашим меньшим?**



РАБОТА НАД ПРОЕКТОМ

**Над проблемными вопросами-
по направлениям:**

1А класс: Почему птицы из тёплых краёв возвращаются обратно?

1Б класс: Что я чувствую весной?

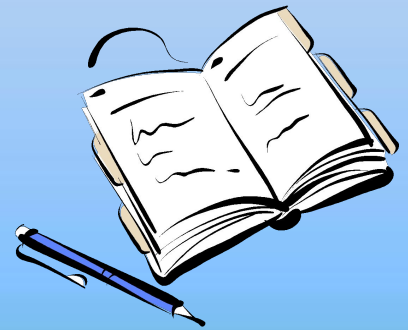
1В класс: Как появляются листья на деревьях?



РАБОТА НАД ПРОЕКТОМ


Совместно:

- **Основополагающий (главный) вопрос:**
Почему с приходом ВЕСНЫ всё изменяется?



- **УЧЕБНЫЕ вопросы:**

- 1) Какие пословицы и поговорки о весне известны?
- 2) Какие обычаи встречи весны были у наших предков?
- 3) Как мы можем помочь весной братьям нашим меньшим?



Почему перелётные птицы возвращаются весной ?

Подготовили: ученики 1-А класса

Деева Кира

Шопяк Мария

Руководитель:

Яковенко Екатерина Петровна

Канарейка



- птица семейства вьюрковых. Длина 12 -14 см. Обитает на Канарских островах (отсюда название), Азорских островах и на о. Мадейра. В XVI в. завезена в Европу и одомашнена. Выведено много пород декоративных и красиво поющих канареек, способны к звукоподражанию.
- перья плотно прижаты друг к другу, защищая птицу от воздействия низких температур (до -45° мороза)

Последовательность отлёта птиц:

ПЕРЕЛЕТНЫЕ ПТИЦЫ



- насекомоядные
- зерноядные
- водоплавающие и болотные

**Почему птицы
звращаются весной
обратно?**



1 причина:



- весной на юге возникают неблагоприятные условия: в одних районах частые грозы, в других — наступление засушливого сезона.



2 причина:



- на юге день становится короче, а перелётные птицы ведут дневной образ жизни.

Вывод:

- весной, как только начинает пригревать солнышко и день становится длиннее, птицы вновь возвращаются в родные места, чтобы вывести потомство.



Что я чувствую весной?



Подготовили: ученики 1-Б класса

- Острикова Александра
- Постнов Михаил
- Митрофанова Мария

Руководитель:

- Липилина Екатерина Викторовна



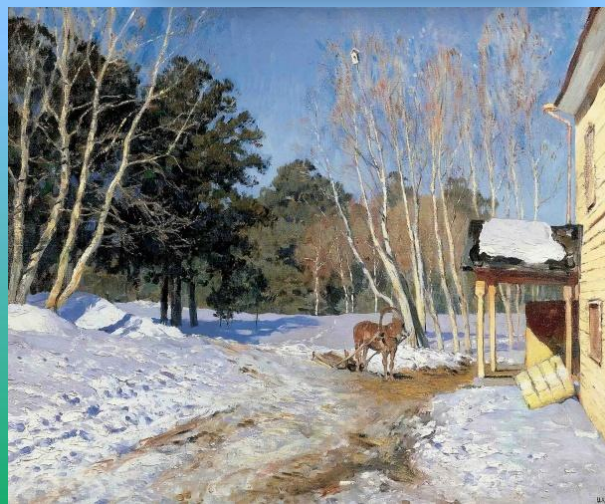
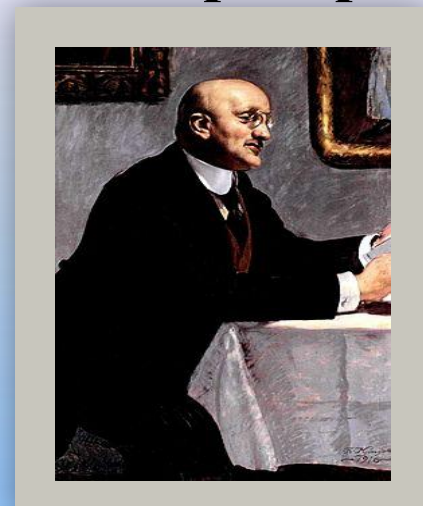
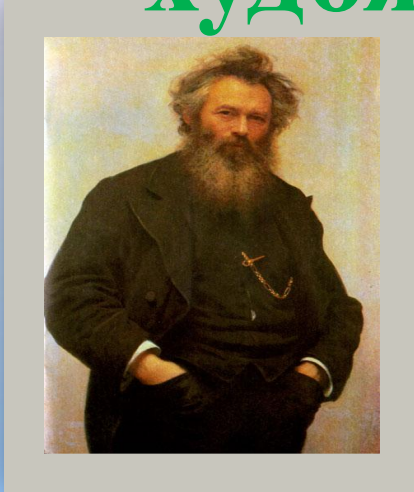
Весна глазами

И.И. Шишкин

ХУДОЖНИКОВ

И. И. Левитан

И.Э.Габарь



«Весной возле
Елабуги»

«Март»

«Волшебная палитра
живописи»

Весна глазами писателей, поэтов – классиков



Как появляются листья на деревьях?



Подготовили: ученики 1-В класса

- Барышев Александр
- Морозов В.

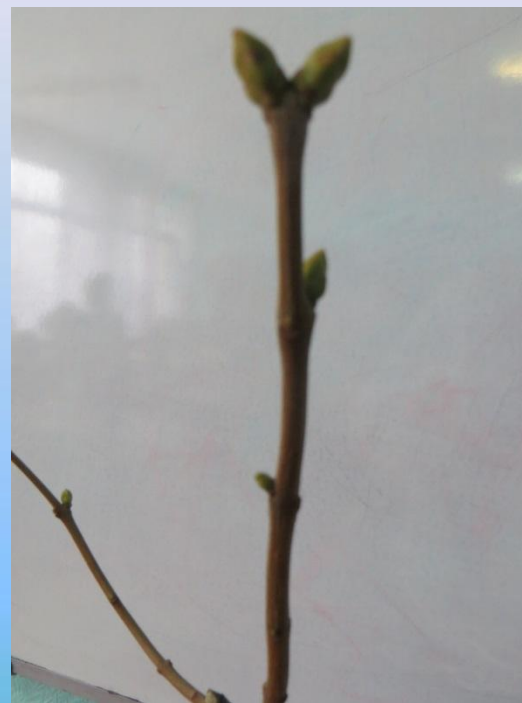
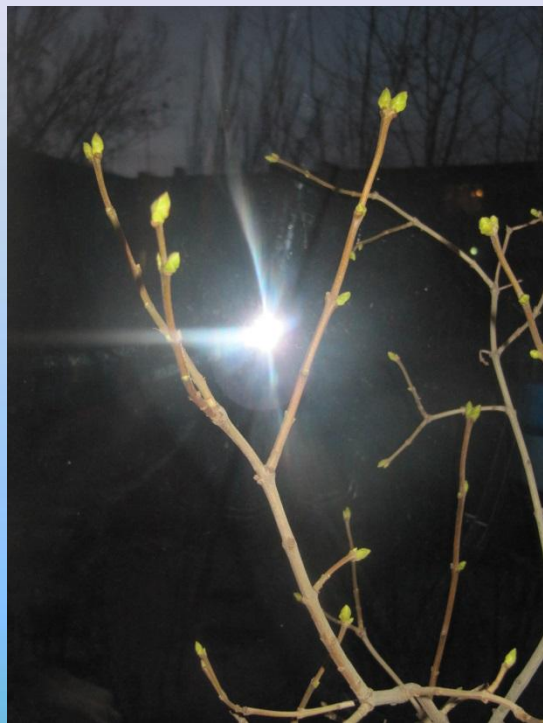
Руководитель:

- Пономарёва Светлана Игоревна



1-й день





**3-й
день**

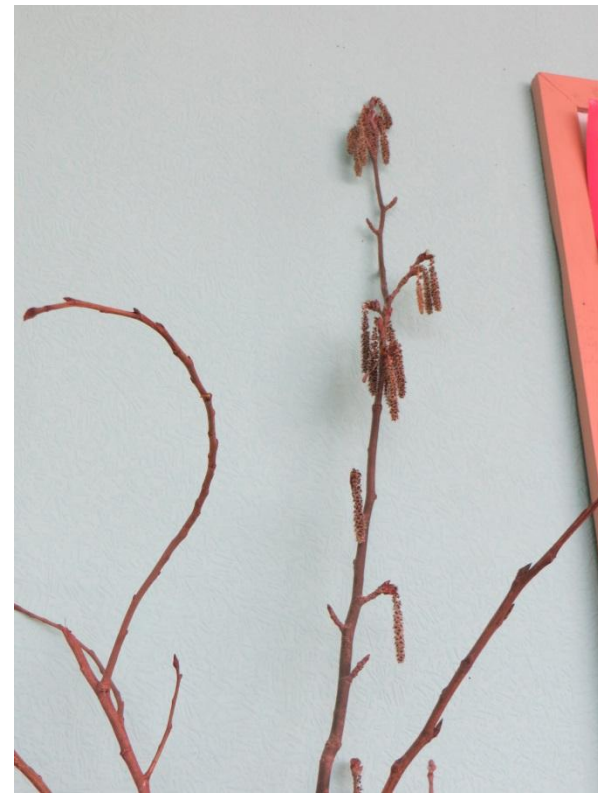


4-й день





5-й
день



7-й день







Результаты опыта

	Ветка в вазе с водой	Дерево на улице	Ветка в шкафу	Ветка в вазе без воды
Вода	+	+	+	-
Тепло	+	-	+	+
Свет	+	+	-	+
Появились листочки?	+	-	-	-

Жизнь существует на Земле!



A vibrant spring landscape. In the foreground, there are branches of cherry blossoms in full bloom, with delicate white and pink flowers. The background features a lush green field, possibly a meadow or a field of young plants, under a bright blue sky with soft white clouds. Two birds are seen flying in the sky. The overall scene is bright and cheerful, capturing the essence of spring.

ВЕСНА. ВЕСЕННИЕ ПРИМЕТЫ.

Подготовили: ученики 1-Г класса

- Артеменко Марина
- Жиленкова Полина
- Щеглов Максим

Руководитель:

- Жаврова Мария Владимировна



Весна - это время, когда тает снег



Появляются первые цветы



**На деревьях набухают и распускаются
почки**



Просыпаются от спячки животные

Возвращаются перелётные птицы



Увидел грача -
весну встречай.

Увидел скворца
– знай: весна у
порога.





**Прилетели дрозды
– морозов больше
не жди.**

**Прилетел
жаворонок -
пришла весна.**



Зачем люди делают скворечники?





Птицы помогают человеку в борьбе с вредными насекомыми

**«Мой
скворечник»
Жиленкова
Полина**







Щеглов Максим





Развешивая скворечники, мы помогаем и птицам, и самим себе.

Как мы помогаем птицам



**Саша
Кострицын**

**Настя
Косарева**





**Данила
Чалов**

**Катя
Маркелова**



Результаты совместной работы: Празднование Масленицы



Помощь зимующим птицам.



**Старцев Артём,
1-Б класс**



**Острикова
Александра,
1-Б класс**

Помощь зимующим птицам.



Локьяева
Диана,
1-Б класс



Агафонова
Анастасия,
1-Б класс



Попов
Александр,
1-Б класс



Постнов
Михаил,
1-Б класс



Криванчикова Арина,
1-Б класс



Иванова Злата,
1-Б класс

Выводы

- 1) Весной, как только начинает пригревать солнышком, и день становится длиннее, птицы вновь возвращаются в родные места, чтобы вывести потомство.
- 2) Весна является источником вдохновения для большинства художников, поэтов и композиторов.
- 3) Узнали, как появляются листья на деревьях.
- 4) Весна – начало жизни природы и всего живого на Земле. Наш народ любил и ждал весну, как и мы сейчас.
- 5) Весна – прекрасное время года.



BECHA



БЛАГОДАРИМ

за

ВНИМАНИЕ!

