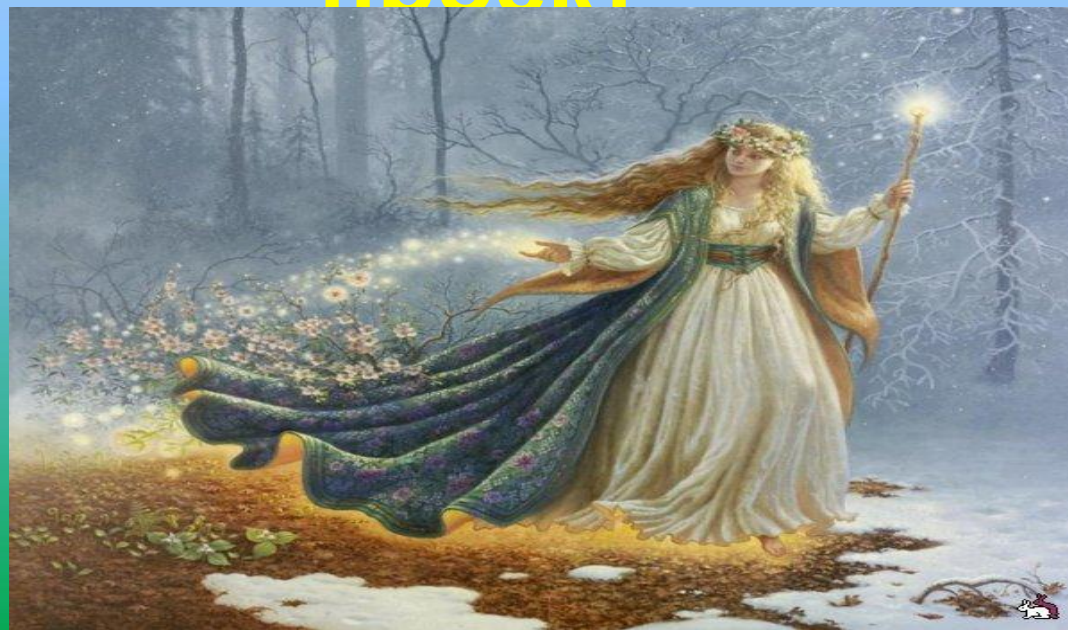


Откуда к нам ВЕСНА пришла? Весна в природе.



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?

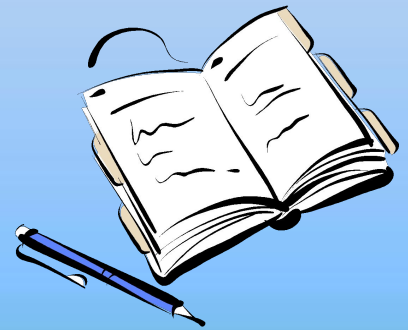
1В класс: Как появляются листья на деревьях?



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



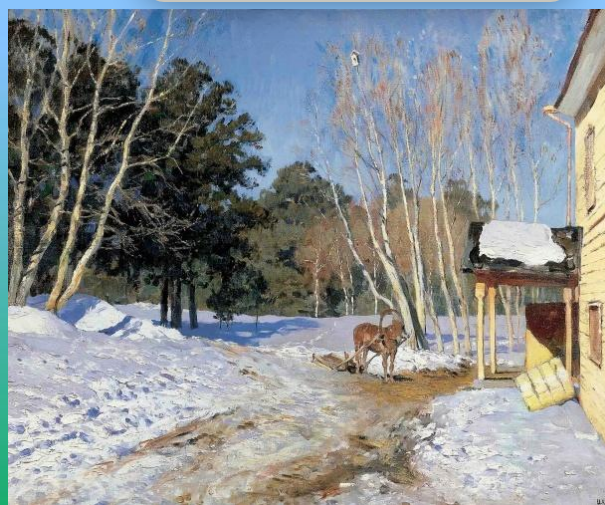
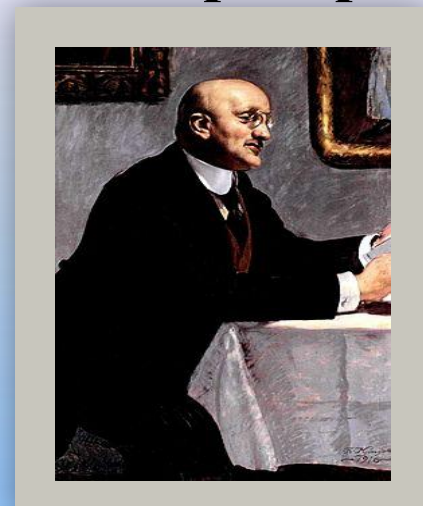
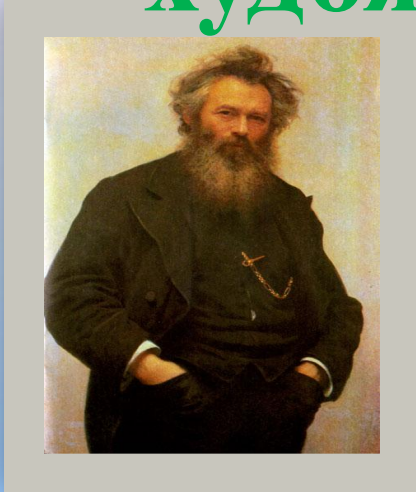
Весна глазами

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.

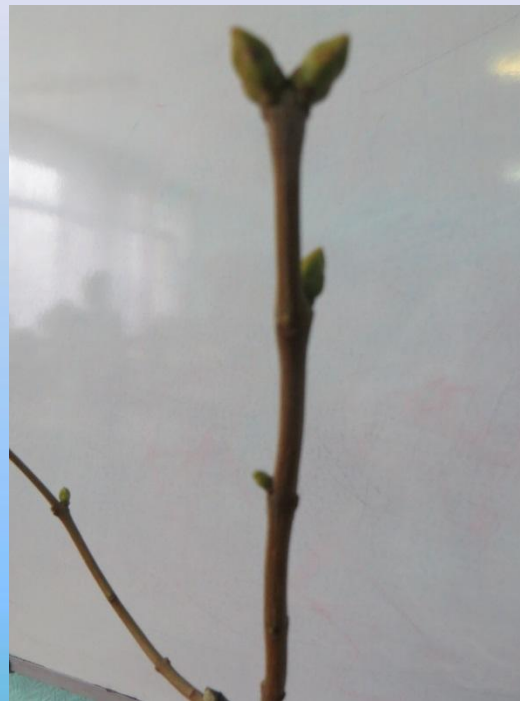
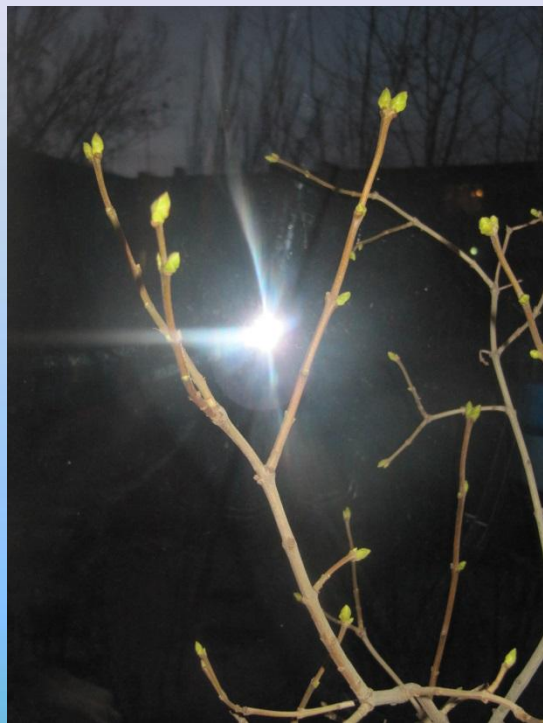
Руководитель:

- Пономарёва Светлана Игоревна



1-й день





**3-й
день**

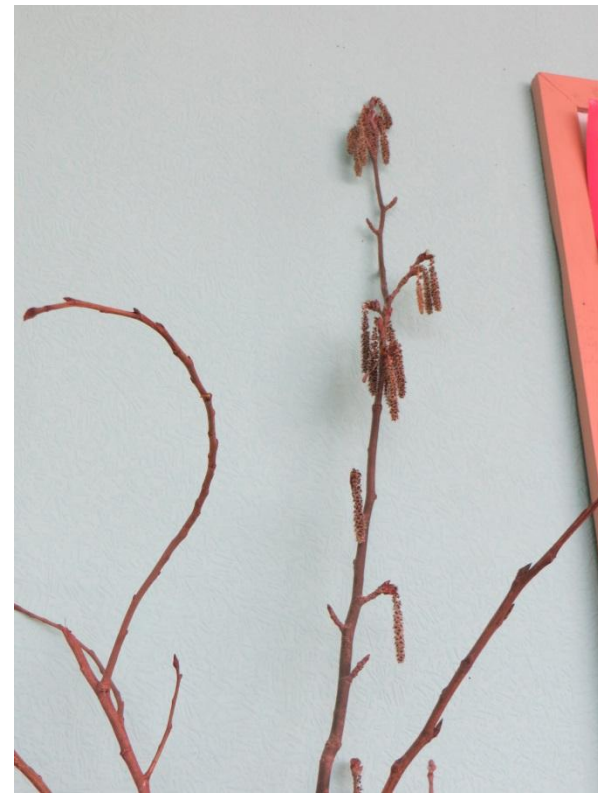


4-й день





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 on the left and a leafy green branch on the right. The background shows a bright blue sky with a few birds flying and a lush green field. The text is centered over the sky.

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!

