

# Урок окружающего мира 2 класс

## «Здравствуй, Весна!»

Учитель: Живнина Р.Б. МОУ Красивская СОШ  
2010-2011 уч.год





**Цели:** понаблюдать и выявить весенние приметы в неживой и живой природе; учиться определять по внешним признакам период наступления весны.  
**Оборудование:** рисунки перелётных птиц, гербарий раннецветущих растений, рисунки и фотографии природы весной.

Сегодня мы отправляемся в гости к Весне.

И, как всегда велось на Руси, мы должны прославить хозяйку, чтобы она была к нам добра и открыла для нас свои секреты.

Прослушайте стихотворение Е. А. Баратынского и определите в нём приметы весны.

Весна! Весна! Как воздух чист!  
Как ясен небосклон!

Своей лазурию живой  
Слепит мне очи он.

Весна! Весна! Как высоко  
На крыльях ветерка,

Ласкаясь к солнечным лучам,  
Летают облака!

Шумят ручьи! Блестят ручьи!  
Взревев, река несёт

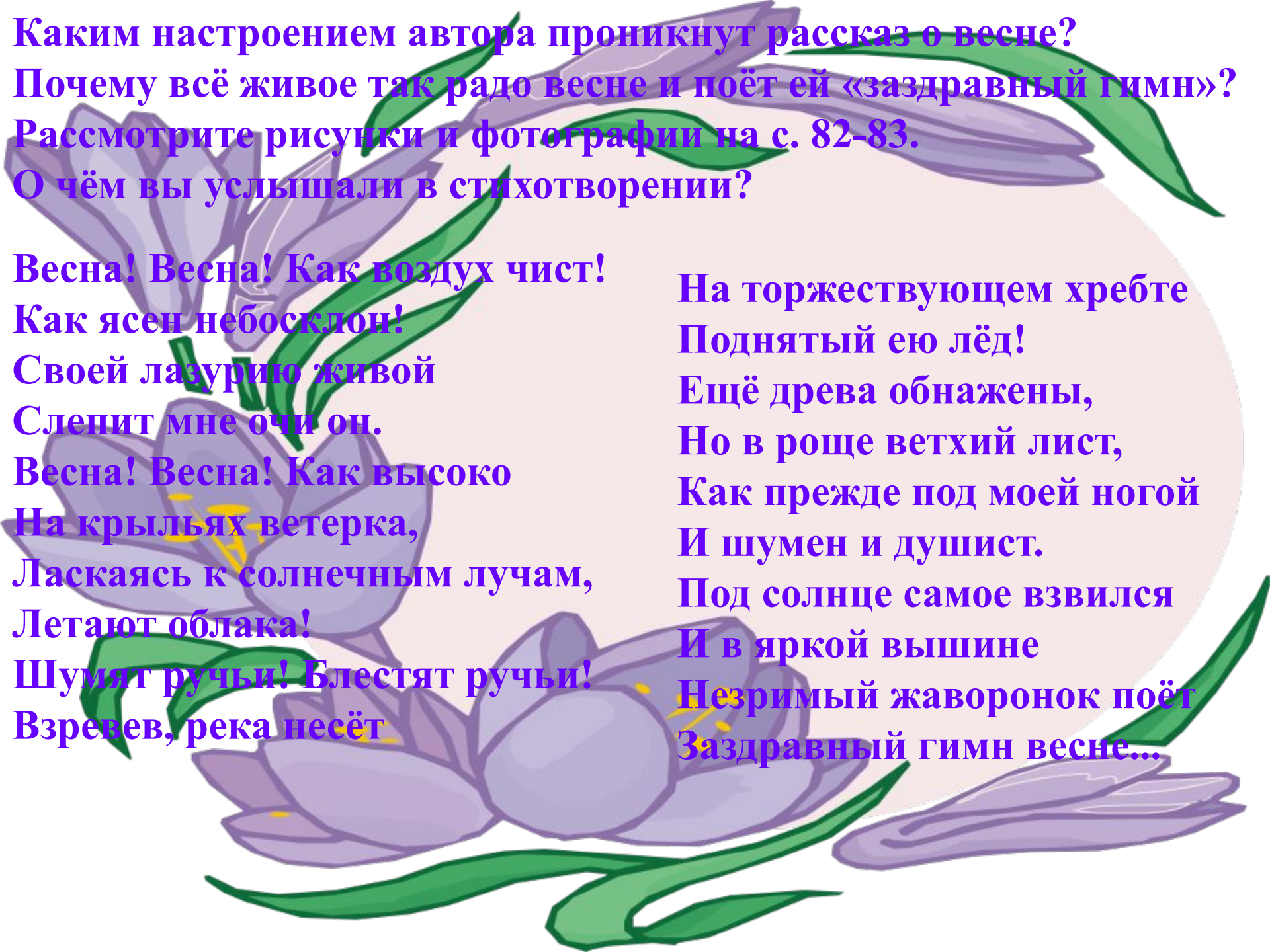
На торжествующем хребте  
Поднятый ею лёд!

Ещё деревья обнажены,  
Но в роще ветхий лист,

Как прежде под моей ногой  
И шумен и душист.

Под солнце самое взвился  
И в яркой вышине

Незримый жаворонок поёт  
Заздравный гимн весне...



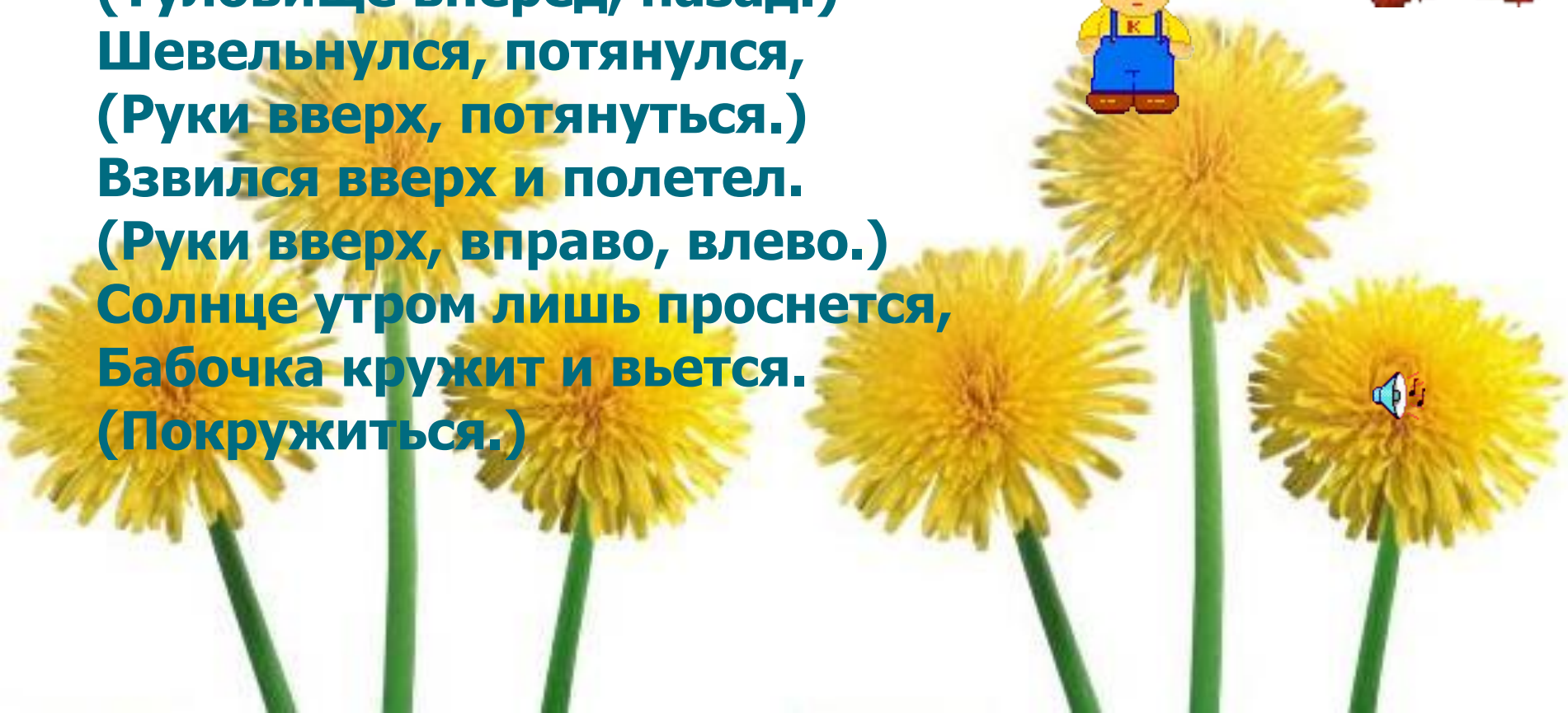
Каким настроением автора проникнут рассказ о весне?  
Почему всё живое так радо весне и поёт ей «здравный гимн»?  
Рассмотрите рисунки и фотографии на с. 82-83.  
О чём вы слышали в стихотворении?

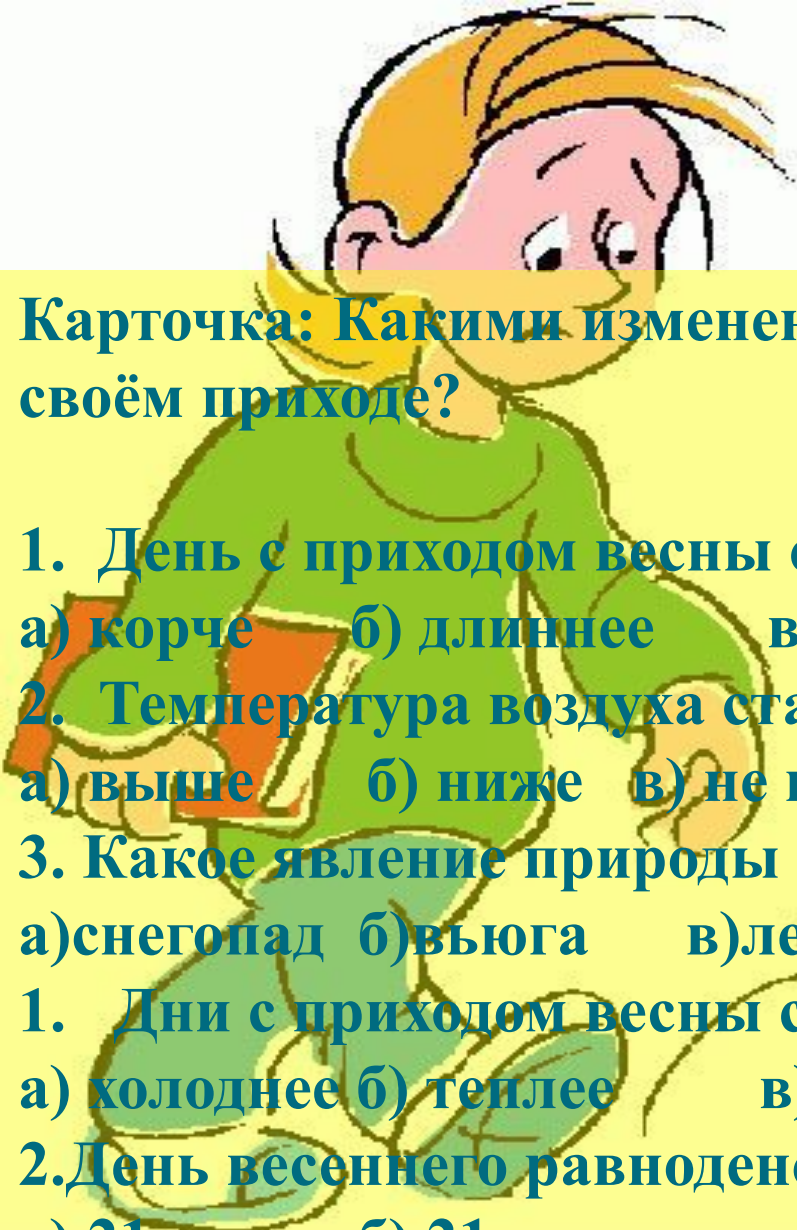
Весна! Весна! Как воздух чист!  
Как ясен небосклон!  
Своей лазурию живой  
Слепит мне очи он.  
Весна! Весна! Как высоко  
На крыльях ветерка,  
Ласкаясь к солнечным лучам,  
Летают облака!  
Шумят ручьи! Блестят ручьи!  
Взревев, река несёт

На торжествующем хребте  
Поднятый ею лёд!  
Ещё древа обнажены,  
Но в роще ветхий лист,  
Как прежде под моей ногой  
И шумен и душист.  
Под солнце самое взвился  
И в яркой вышине  
Незримый жаворонок поёт  
Здравный гимн весне...

# Физкультминутка

Спал цветок и вдруг проснулся,  
(Туловище вправо, влево.)  
Больше спать не захотел,  
(Туловище вперед, назад.)  
Шевельнулся, потянулся,  
(Руки вверх, потянуться.)  
Взвился вверх и полетел.  
(Руки вверх, вправо, влево.)  
Солнце утром лишь проснется,  
Бабочка кружит и вьется.  
(Покружиться.)





**Карточка: Какими изменениями в природе Весна заявляет о своём приходе?**

**1. День с приходом весны стал:**

**а) короче    б) длиннее    в) остался таким же.**

**2. Температура воздуха стала:**

**а) выше    б) ниже    в) не изменилась.**

**3. Какое явление природы можно наблюдать только весной?**

**а) снегопад    б) вьюга    в) ледоход**

**1. Дни с приходом весны стали:**

**а) холоднее    б) теплее    в) остались такие же.**

**2. День весеннего равноденствия приходится на:**

**а) 21 мая    б) 21 апреля    в) 21 марта.**

**3. Какое явление природы можно наблюдать только весной?**

**а) метель    б) снегопад    в) половодье.**



*Изменения  
в неживой  
природе.*

# Первый дождик





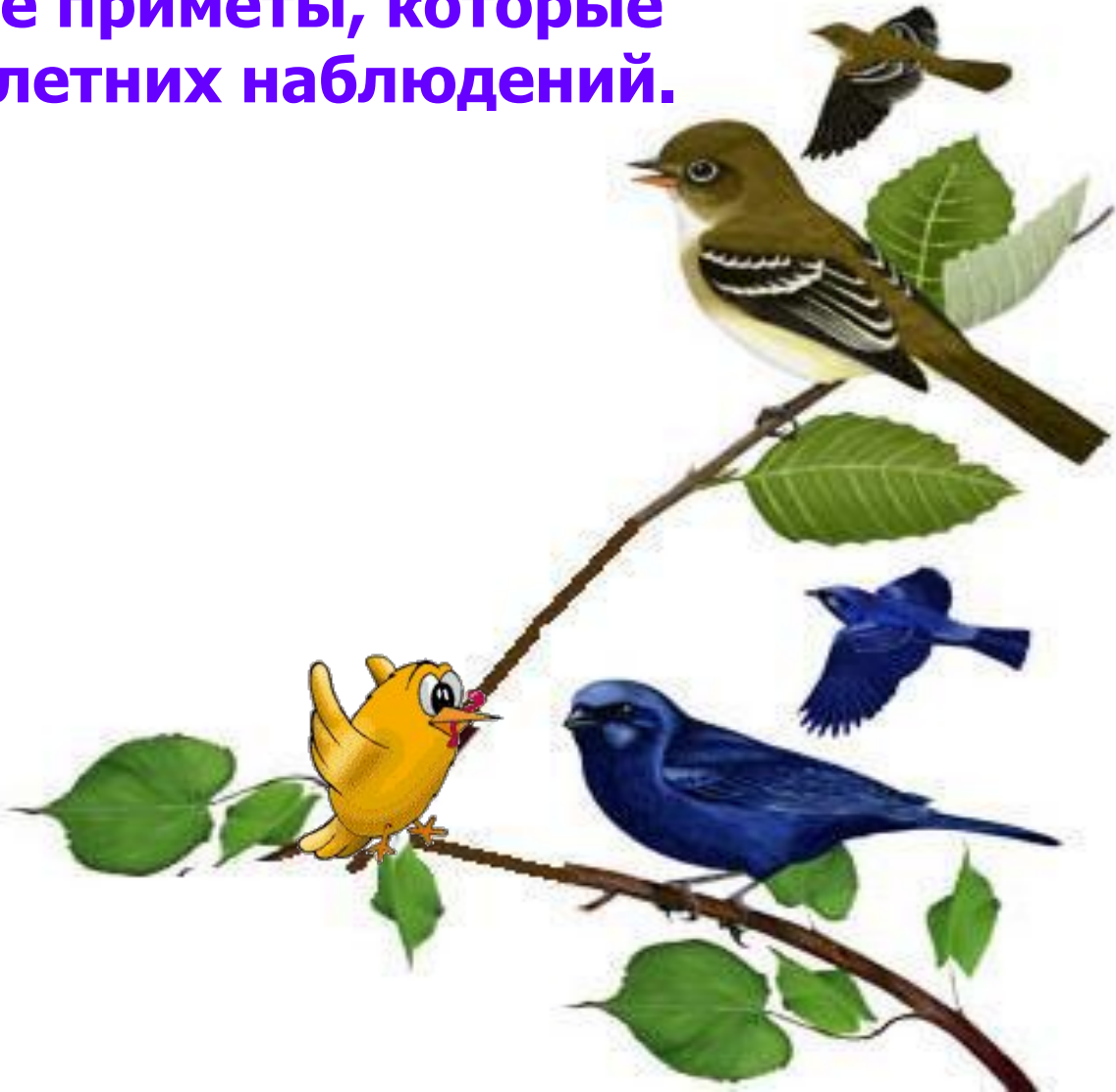
Почему начинается таяние льда и снега весной?  
В каких местах он быстрее тает?  
Как изменились осадки с наступлением весны?  
Как изменилась почва?  
Как будет изменяться дальше природа?  
Прочитайте пословицы .  
Весна да осень - на дню погод восемь.  
Не пугай, зима, весна всё равно придёт.  
Весна напоит- осень накормит.  
Хочешь есть калачи, не сиди на печи.  
Как понимаете их смысл?  
Вспомните, какие вы знаете пословицы о весне.  
Назовите весенние месяцы.



Изменения  
в живой  
природе.



**В народе каждый месяц имеет ещё одно название, связанное с наиболее яркими изменениями в природе. В каждом из них есть и свои народные приметы, которые сложились из многолетних наблюдений.**



# МАРТ - протальник

- Почему этот период весны так называют?



Рано затает - долго не растает.  
Коли перелётная птица течёт стаями - к дружной весне.  
Длинные сосульки - к долгой весне.

## *Апрель - снегогон*

- Апрель – это месяц весенних первоцветов
- Как чуток ветки сон сторожкий!
- Лучом пригретые едва,
- Отдать дымок спешат сережки,
- Пока спеленута листва.

А. Твардовский  
Из берёзы течёт много  
сока - к дождливому лету.  
Ранний излёт пчёл - к  
красной весне. Птицы  
вьют гнёзда на солнечной  
стороне - к холодному  
лету.



*Май - травень*

**Май холодный - год хлебородный. Поздний расцвет рябины - к холодной осени. Когда цветёт черёмуха - всегда живёт холод.**



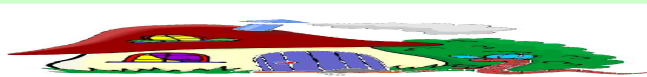
**Раннецветущие растения.**  
**Весной оживают представители Царства растений.**  
**Назовите раннецветущие растения.**

- **Подснежники**
- **Мать-и-мачеха**
- **Хохлатка**
- **Медуница**
- **Ветреница**



**Почему их так назвали?**

**Откуда они черпают силы для раннего появления и цветения?**



**Рано зацветают ветроопыляемые растения (ива, ольха, тополь и др.). Объясните, почему.**

**Затем - опыляемые насекомыми. Объясните, почему. Найдите те характерные особенности их строения, которые определяют их раннее пробуждение к жизни. Какие из этих растений вы видели, в каких местах их встречали?**

**Постарайтесь объяснить происхождение их названий.**



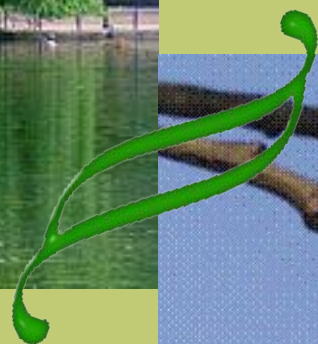






# Ива

**Раннецветущее , опыляемое с помощью ветра дерево - ива. Оно цветет рано весной, пока все остальные деревья не покрылись листвой.**



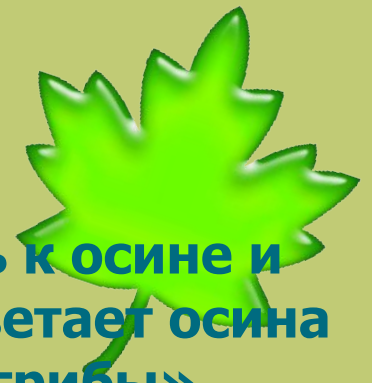


Одной из первых зацветает **Ольха**. С осени в ее шишечках находились семена, которые стали выпадать в конце зимы - начале весны. Длинные сережки ольхи покачиваются от ветра, и из них вылетает большое количество пыльцы. Это дерево опыляется с помощью ветра, поэтому оно зацветает раньше других, пока еще не распустилась листва и не мешает пыльце разлетаться в разные стороны.

# Осина



Приглядывались к осине и грибники: «Зацветает осина — пора в лес по грибы». Примерно в это время на солнечных припеках появляются первые сморчки и строчки.



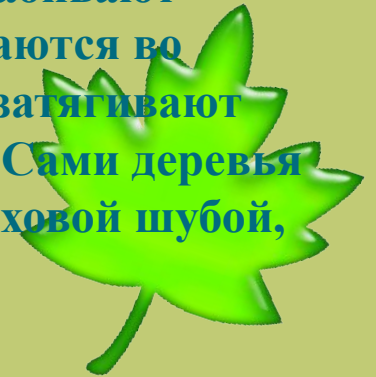
В ботанике осина известна под названием «тополь дрожащий». Крестьяне заметили, что с появлением по весне листьев на осине тучнее становились луга и пастбища.



# Тополь



Тополь приветствует весну бурным и быстрым цветением. Его быстро набухающие клейкие почки раскрываются буквально на глазах, раскрашивая безлистную крону в красные цвета – это распустились тополевые сережки. В конце весны превратившиеся в зеленые коробочки цветки тополя начинают рассеивать семена. Семена мелкие, одеты нежным белым пухом. Их так много, что они, словно снег, покрывают улицы городов, залетают в окна, забивают решетки, скапливаются во дворах и скверах, затягивают зеркала водоемов. Сами деревья покрыты белой пуховой шубой, как снегом зимой.

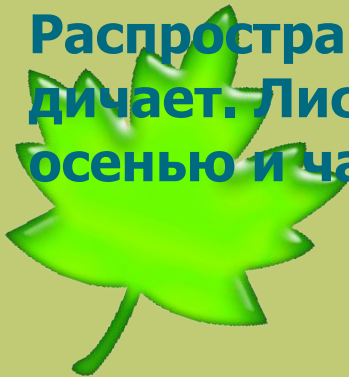




# Ясень

Светлолюбив.  
Цветёт в апреле—мае до  
распускания листьев,

На плодородных почвах растёт  
быстро, морозостоек, иногда  
страдает от поздних весенних  
заморозков. Плодоносит с  
25-40 лет, живёт до 300 лет.  
Распространяется самосевом и  
дичает. Лист опадает поздней  
осенью и часто зелёным.





**Перелётные птицы.  
Вопросы :  
Изменения в неживой  
природе и в жизни  
растений повлияли и  
на жизнь животных  
весной.  
Подумайте, какие  
животные раньше  
появляются весной,  
насекомые или  
перелётные птицы?  
Почему?**



Первые вестники весны — грачи. Важно ходят они по первым проталинам. 17 марта считается Грачевником. В это время начинают прилетать эти птицы. За грачами полетят скворцы и жаворонки. 21 марта, по старому обычаю, пекли булочки с глазами-изюминками, которые называли «жаворонки».

Чем объясняется массовый прилёт птиц весной?



Какие птицы возвращаются первыми?

Расскажите об их поведении.

Экологические правила.

Давайте составим правила поведения в природе, в которых отразим заботу о сохранении раннецветущих растений и перелётных птиц.

Почему людям необходимо заботиться о птицах и охранять их?





**Вот некоторые примеры о количестве насекомых, которых птицы съедают сами и приносят птенцам. Большая синица уничтожает в течение дня до 6000 насекомых, грачи уничтожают до 8000 вредных червей и гусениц. Ласточка за лето ловит до 1 000 000 мошек и комаров. Таким образом, птицы охраняют посевы и посадки и приносят большую пользу человеку.**



**Итог урока.**

**Почему весна - время пробуждения природы?**

**Домашнее задание: с. 84-89.**



# Ресурсы

- <http://im8-tub.yandex.net/i?id=71991850-14>
- <http://im7-tub.yandex.net/i?id=78088116-10>
- <http://im0-tub.yandex.net/i?id=21540507-13>
- <http://im0-tub.yandex.net/i?id=21540507-13>
- <http://im7-tub.yandex.net/i?id=84475502-14>
- <http://im0-tub.yandex.net/i?id=142572196-13>
- <http://im7-tub.yandex.net/i?id=200621401-06>
- <http://im6-tub.yandex.net/i?id=105183330-11>
- <http://im3-tub.yandex.net/i?id=49782728-07>
- <http://im0-tub.yandex.net/i?id=143715002-10>
- <http://im0-tub.yandex.net/i?id=124358030-01>
- Плешаков А.А. Зеленые страницы  
Румянцев А.А. Великан на поляне