

# Весна идёт!

Русский язык 1  
класс  
Авторы  
учебника: Иванов  
, Евдокимова,  
Кузнецова

•Выполнила: учитель нач.  
классов МБОУ СШ№95 г.  
Красноярск Бондарева Дарья  
Сергеевна



**Март — начало весны.**

**• Март — капельник**









**Апрель.**



# Апрель

## -ВОДОЛЕЙ





**Цель урока:** узнать, какие **изменения** произошли в апреле месяце в **неживой** природе и как они **повлияли на живую** природу.





## План урока

1. Изменения в неживой природе.
2. Изменения в живой природе.
3. Взаимосвязь между неживой природой и живой.
4. Итог урока.



Солнце весеннее тёплое, яркое. Небо голубое, ясное, высокое. День становится длиннее ночи.

Весной у деревьев начинается сокодвижение.

Что ещё происходит с деревьями весной? (На деревьях появляются почки, а затем листочки).



**БЕРЁЗА**





# ПОДСНЕЖНИКИ



# МАТЬ – И - МАЧЕХА

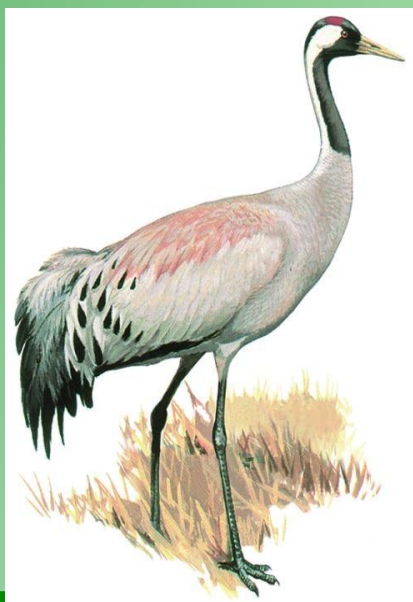





Птицы возвращаются из тёплых стран, выют гнёзда.



# А каких вы знаете перелётных птиц?







**Многие животные всю зиму спали, как медведь в своей берлоге. Но весной они просыпаются!**



Медведь спит крепким сном  
в своей берлоге.







**У волчицы появляются волчата.**





Белочка тоже  
линяет,  
пушистый серый  
мех меняет на  
рыжий.



**На сухих пнях  
греются на солнце  
ящерицы.**



**Для большинства животных весна – это время размножения. Поэтому охота и рыбная ловля весной запрещены.**

**Вы видели зимой насекомых? Наверное нет, потому что все они спали. А весной проснулись! (муравьи, бабочки, шмели, пчёлы, жуки, стрекозы...).**





# РАЗВИТИЕ НАСЕКОМЫХ

А) РАЗВИТИЕ НАСЕКОМЫХ С ПОЛНЫМ ПРЕВРАЩЕНИЕМ  
(БАБОЧКИ, ЖУКИ, КОМАРЫ, МУХИ, ШМЕЛИ, ОСЫ,  
ПЧЁЛЫ, МУРАВЬИ)

ЯЙЦО → ЛИЧИНКА → КУКОЛКА → ВЗРОСЛАЯ  
ОСОБЬ



Б) РАЗВИТИЕ НАСЕКОМЫХ С НЕПОЛНЫМ ПРЕВРАЩЕНИЕМ  
(СТРЕКОЗЫ, САРАНЧА, КУЗНЕЧИКИ, СВЕРЧКИ, МЕДВЕДКИ,  
ТЛИ, ЦИКАДЫ, КЛОПЫ)

ЯЙЦО → ЛИЧИНКА → ВЗРОСЛАЯ  
ОСОБЬ



Shared

# Разноцветные жуки





# Майский жук





# Жук –рогач или олень



# Красноклоп - бескрылый



# Жук - носорог



# Жук - Голиаф







Жук трубковёрт грушевый

# Жук - Геркулес





Жук -  
листоед

# Бронзовка - золотистая



# Щелкун краснокрылый



# Колорадский жук



# Жук - дровосек плоский



# Майский жук





# Божья коровка



# Жук - жираф



# Тополевый листоед



# Щитник линейчатый



# Американский золотой жук





Красотел  
пахучий

Лобан

# Шпанка ясеневая



# Жук - жужелица





# Жук - листоед





# Учебник стр 68

- О каких явлениях природы говорится в стихотворении?

## Ручей

От полуденных лучей  
Побежал с горы ручей,  
И подснежник маленький  
Вырос на проталинке.

*Г. Ладоницков*





Солнце выше, чем зимой

Дни стали длиннее; потепление

- Солнце выше, чем зимой;
- Дни стали длиннее;
- Потепление.
- Небо высокое, голубое;
- Облака белые, лёгкие.
- Осадки: снег, дождь.
- - таяние снега, льда;
- - ледоход;
- - половодье
- - оттаивание почвы.

- - набухание почек;
- - появление листьев;
- - цветение растений;
- - появление насекомых;
- - возвращение перелётных птиц;
- - изменения в жизни животных.



# Народные приме

В апреле ясные ночи кончаются  
заморозками.

Синие облака в апреле – к теплу и  
дождю.

В апреле мокро – грибное лето, гроза к  
теплому лету и урожаю орехов.

Если сверкает молния, а грома нету – к  
сухому лету.

Днем жарко, ночью прохладно к



**Вы видели зимой насекомых? Наверное нет, потому что все они спали. А весной проснулись! (муравьи, бабочки, шмели, пчёлы, жуки, стрекозы...).**





# Весенние картинки (Учебник стр 68)

В невысокой траве весной легко найти жужелицу — крупного жука чёрного цвета с металлическим отливом.

Лучше всего искать его вечером, так как этот жук любит охотиться, когда стемнеет. Да, да, охотиться!

Жужелица — хищник, но её можно не бояться, потому что ест она только гусениц и слизней.

\* \* \*

А вот другой жук — майский. Если жужелица — друг наших лесов и садов, то майский жук им вредит, потому что объедает молодую листву.

\* \* \*

Проснулись и пчёлы. Вылезли из домика-улья и греются на солнышке, расправляют свои крылышки. Глядь — и нет уже пчелы. Полетела искать нектар!

**Рассмотри животных, о которых говорится в тексте. Как их можно назвать одним словом?**





Стрекоза



Комар



Луговая желтушка



Божья коровка



Жук-олень



Шмель



Кузнечик



Жук-бронзовка



Медведка



Жук-носорог



Муравей



Клоп-  
водомерка





## Сделаем вывод

Насекомое можно узнать по числу ног. Все они — шестиногие. Тело насекомых в бороздках, будто оно насечено. Поэтому они и называются насекомыми, от слов «насечка», «насекать».



Машенька сказала: «У насекомых шесть ног, чтобы они быстрее бегали».

- Рассмотрите рисунки. Сравните по внешнему виду бабочку-капустницу и бабочку-крапивницу.



Бабочка-капустница



Бабочка-крапивница



## Крапивница

Бабочка-крапивница зимовала под крышей старого сарая. Только пригрело весеннее солнышко, она тотчас покинула своё жилище.

- Почему весной крапивница появляется первой из бабочек?



Большинство бабочек вылупляются весной, а крапивница – в конце лета.

- У кого сколько ног? Соедини стрелкой цифру и название животного.

2



Насекомые

8



Птицы

6



Звери

4



Пауки

- Нарисуй дорожки, по которым ползут муравей и улитка. Какое из этих животных — насекомое? Объясни свой ответ.



- Сравни по внешнему виду бабочку-крапивницу и бабочку-капустницу.



72



Сообразалки

Подпиши рисунок-схему.



Грудь, усики, брюшко, крылья, голова.



● Кто на какой цветок сядет?





ПЧЕЛА



ОСА



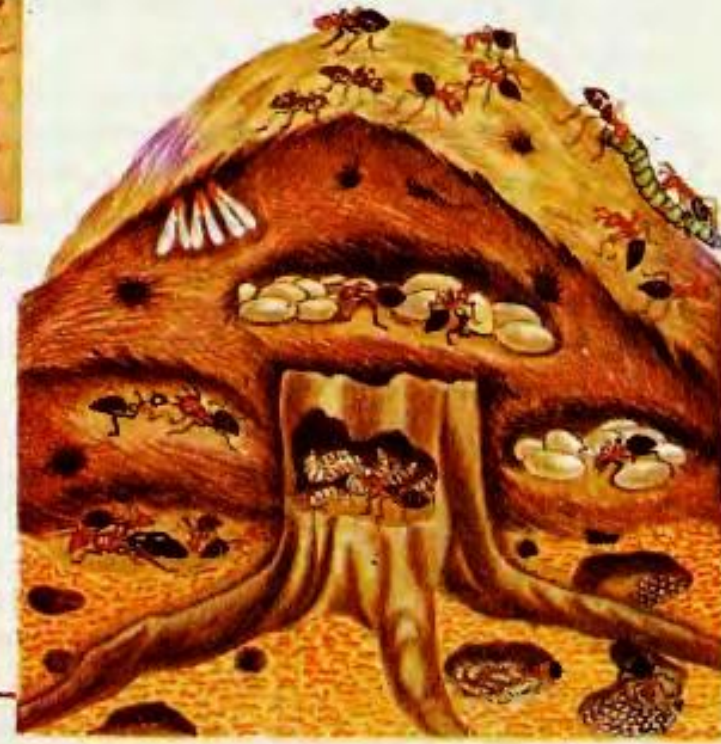
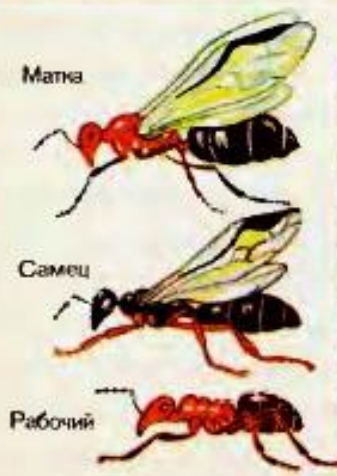
ШЕРШЕНЬ



ШМЕЛЬ



64 Лесные рыжие муравьи. Справа – муравейник.



**Приходу весны рады и люди. Как только с полей сходит снег, на них начинаются весенние работы.**

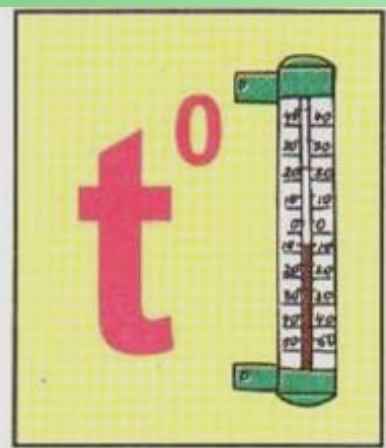








Пользуясь схематичным рисунком, составь рассказ о весне.






**На уроке я работал .....**

**Своей работой на уроке я .....**

**Урок для меня показался ...**



Апрель водою славен. Апрель воду  
подбирает, цветы раскрывает.

Апрель с водою, а май с т



Апрельские ручьи землю будят.

# А п р е л ь

Апрель -водолей. Солнце, снег и дождь вперемешку. Непостоянен обманщик - апрель: на дню семь погод. К концу этого месяца солнце красное прогоняет последние остатки снега – поэтому апрель называют снегогоном. Куда не ступишь, куда ни посмотришь – везде вода.





# Народные приме

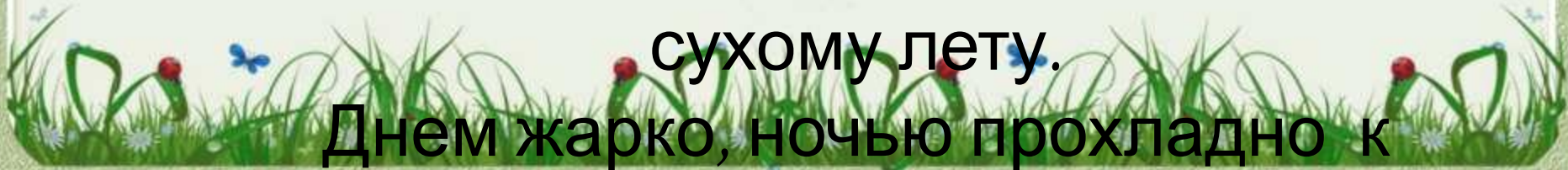
В апреле ясные ночи кончаются  
заморозками.

Синие облака в апреле – к теплу и  
дождю.

В апреле мокро – грибное лето, гроза к  
теплому лету и урожаю орехов.

Если сверкает молния, а грома нету – к  
сухому лету.

Днем жарко, ночью прохладно к





**Спасибо!!!**