

Весна

Работу выполнил
ученик 7 класса
Фёдоров Андрей

Весна

- Весна включает три календарных месяца: март, апрель, май. Весну в народе называют «благодатная», «всеоживляющая». Весна короче лета, но продолжительнее осени и зимы.



- Она начинается 1 марта и длится 92 дня и 21 час, включает подсезоны:
- 1-17 марта - Перелом зимы.
- 18 марта - 15 апреля - Снеготаяние.
- 16 апреля - 5 мая - Оживление весны.
- 6 - 21 мая - Разгар весны.
- 22 - 31 мая - Предлетье.



- ▣ **Погода весной** переменчива. Весны бывают короткие и затяжные, ранние и поздние. «Ранняя весна ничего не стоит». Поздняя весна благотворно влияет на развитие живой природы, она наступает в начале апреля. «Поздняя весна не обманет». Длинные сосульки - к долгой весне. Ранний вылет пчел - к долгой, затяжной весне.



Прилет птиц

- Согласно "Лесному календарю Бианки" весна - время массового прилета птиц на родные гнездовья. Первыми прилетают птицы, улетевшие последними, а последними - улетевшие первыми: грачи, скворцы, жаворонки, зяблики, трясогузки, чайки, чибисы, сороки, журавли, горихвостки, дрозды, овсянки, дикие гуси, утки, коршуны, бекасы-кулики, соловьи, ласточки, стрижи, зарянки, кукушки и т.д.



- Последними прилетают птицы, имеющие яркое оперенье, - зимородки, варакушки, чеканчики, камышовки, малиновки и другие. Самыми последними прилетают иволги, уже тогда, когда деревья покрываются яркой молодой листвой.

- В марте-апреле линяют зайцы, белая куропатка, ласка.
- У зайчихи появляется приплод - настовики, т.е. ровесники наста; детеныши у барсучихи; у лосей - растел. Обычно рождаются два рыжих лосенка - бычок и телочка.
- В это же время размножаются земноводные.
- Конец февраля - март - у волков и лис свадьбы.

Сколько раз наступает весна?

- ▣ Я спрашивал у прохожих сколько раз наступает весна,они отвечали: некоторые 1,2,3,но это не правильно!

Давайте считать!

- 1.Календарная весна
- 2.Астрономическая весна
3. Климатическая весна
4. Фенологическая весна

Оказывается их 4 !

Расскажу вам про каждую весну

Календарная весна

- ▣ Весна — переходный сезон, когда заметно увеличение светового дня, повышается температура окружающей среды и активизируется природная деятельность живых существ и растений.



Астрономическая весна

- Астрономическая весна наступает позже календарной — во время весеннего равноденствия, 20 марта (в предвисокосные годы 20 или 21 марта) (в северном полушарии) и 22 или 23 сентября (в южном полушарии), и продолжается до летнего солнцестояния, 21 июня (в високосные годы 20 или 21 июня) (в северном полушарии) и 21 или 22 декабря (в южном полушарии) (все даты приведены по всемирному времени; в других часовых поясах они могут отличаться на 1 сутки)



Климатическая весна

- Климатически весна считается наступившей, когда среднесуточная температура начинает превышать 0 градусов по Цельсию.
- В южных районах России весна сливается с осенью (субтропический климат, климатической зимы нет). В средней полосе России весна наступает климатически в среднем в конце марта. На большей части России март климатически является зимним месяцем. В районах с холодным климатом весна тоже сливается с осенью (нет климатического лета, субарктический климат).

Фенологическая весна

- ▣ Фенологически наступлением весны считается начало снеготаяния (появление первых проталин в поле). Оканчивается она с наступлением лета, началом которого считается зацветание шиповника.

В КАЖДЫЙ МЕСЯЦ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ

▣ Март

В марте еще лежит много снега, но на солнце верхняя его часть покрывается коркой и все больше образуются проталины. Поэтому и называют его Протальник.



▣ **Апрель**

В апреле день стремительно растёт, а солнце ещё сильнее пригревает, снег стремительно тает и всюду журчат ручьи. Вот и месяцу дали название Снегогон.



▣ Май

В мае природа пробуждается, цветут деревья, распускаются цветы и растут травы. От того и месяц прозвали Травень.

Таяние озер, ручейков и рек

□ Река Пола



□ Река Песь



Озеро Мосыленское

Озеро Селигер



□ Ручей Войны



□ Ручей в нашем лесу



Весна в музыке

- А. Вивальди. Концерт № 1 из цикла «Времена года»: Часть 1: Аллегро Часть 2: Ларго. Часть 3: Аллегро.
- Э. Григ. Фортепианная пьеса «Весной»

30
СПАСИБО
ВНИМАНИЕ!