



**Прозвенел звонок  
для нас.**

**Все зашли спокойно  
в класс.**

**Встали все у парт  
красиво,**

**Тихо сели все учтиво.**

**Мы с улыбочкой  
вдохнём**

Дорогие ребята!



Убедительно прошу помочь мне в поисках  
моей внучки. Первого марта она ушла из дома.  
Больше я её не видел. Примерное  
местонахождение – неживая природа.

*Заранее благодарен.*

*Старик-годовик.*

Детективное агентство

«СОЛНЫШКО»



Объект поиска –

**ВЕСНА**

Место поиска –


**НЕЖИВАЯ ПРИРОДА**

## Отметь (V) в списке весенние явления природы

Листопад, потепление, метель,  
появление раннецветущих растений,  
ледоход, отлёт перелётных птиц,  
половодье, увядание трав, прилёт  
перелётных птиц, таяние снега,  
распускание листьев на деревьях и  
кустарниках, первая гроза.



Потепление,  
появление раннецветущих  
растений,  
ледоход,  
половодье,  
прилёт перелётных птиц,  
таяние снега,  
распускание листьев на деревьях  
и кустарниках,  
первая гроза.



Потепление,  
ледоход,  
половодье,  
таяние снега,  
первая гроза.

**Тема:**

**«ВЕСЕННИЕ ЯВЛЕНИЯ  
В НЕЖИВОЙ  
ПРИРОДЕ»**





# Начало весны



# Середина весны





Конец весны!

Скоро лето!



**Весна света (март)**



**Весна воды (апрель)**



**Весна травы (май)**

## Критерии (нормы) оценки фоторассказа:

- соответствие содержания снимков теме «Весна идёт»;
- яркость снимков (рисунков);
- сопровождение (стихи, пословицы, рассказ);
- количество снимков (рисунков);
- аккуратность.

- полностью соответствует

- не совсем соответствует

- не соответствует

- небо высокое, голубое
- облака лёгкие, пушистые
- снег тает
- воздух тёплый
- почва оттаивает



# Весенние изменения в неживой природе

Солнце  
выше,  
чем  
зимой

Дни стали  
длиннее

Потепление

Почва  
оттаивает

Лёд  
тает

Осадки:  
снег, дождь

Облака  
белые  
лёгкие

Снег  
тает

Небо  
высокое  
голубое



Ледоход



Половодье



# Ледоход

В каком порядке проходит ледоход на реке?

- лёд раскалывается
- появляются трещины
- лёд темнеет
- льдины несутся по реке,  
сталкиваются и нагромождаются  
друг на друга

## Половодье

В каком порядке проходит половодье?

- река переполняется водой
- вода заливаает большие территории
- лёд и снег тают
- река выходит из берегов

В такой последовательности  
проходит ледоход на реке:

- 3** - лёд раскалывается
- 2** - появляются трещины
- 1** - лёд темнеет
- 4** - льдины несутся по реке,  
сталкиваются и нагромождаются  
друг на друга

# Половодье проходит в таком порядке:

- 2** - река переполняется водой
- 4** - вода заливает большие территории
- 1** - лёд и снег тают
- 3** - река выходит из берегов

# Не

# забывайте!

- Весной на водоемах опасно ходить по льду. Подтаявший лёд может проломиться.
- Очень опасны шалости на реке во время ледохода и половодья.

**П  
р  
о  
в  
е  
р  
ь  
с  
е  
б  
я  
!**

1) **Что происходит с температурой воздуха с приходом весны?**

- 1 – она не изменяется
- 2 – она повышается
- 3 – она понижается

2) **Изменяется ли внешний вид снега с наступлением весны?**

- 1 – да, он стал серым, грязным, набухшим
- 2 – нет
- 3 – да, он стал мягким, пушистым

3) **Выпадают ли осадки весной?**

- 1 – нет
- 2 – да, но только дождь
- 3 – да, весной часто идёт дождь, а иногда выпадает снег

4) **Что происходит в почвой с наступлением весны?**

- 1 – сразу и повсюду оттаивает
- 2 – оттаивает постепенно
- 3 – остаётся твёрдой

5) **Что происходит раньше ледоход или половодье?**

- 1 – ледоход и половодье бывают одновременно
- 2 – раньше проходит ледоход
- 3 – она понижается



**Всё верно**



**Почти всё  
верно**



**Много  
ошибок**

# Домашнее задание

## Обязательное:

Прочитать материал в учебнике (с.85), выполнить задание №2 (1) с. 36 в рабочей тетради.

## По выбору:

- ✓ вспомнить стихи о весне, найти в них приметы весны в неживой природе, например:  
«Чистая небесная лазурь»  
«Теплей и ярче солнце стало»
- ✓ Запомнить 2-3 пословицы о весне.
- ✓ Подготовить сообщение по картине И.И. Левитана.



Благодарю  
всех за  
сотрудничест  
во!

