

ВЕСЕННИЕ ЯВЛЕНИЯ В ПРИРОДЕ

Подготовила воспитатель Шкереда Наталья Евгеньевна

Весенние месяцы

Март

Апрель

Май

СНЕГОТАЯНИЕ.



Поскольку от Солнца приходит больше тепла, снег начинает таять. Воздух вокруг наполняется журчанием ручьев, которые могут спровоцировать начало половодья – явного весеннего признака.

ПРОТАЛИНЫ



Они появляются везде, где снежный покров был более тонким и где попадало на него больше солнышка. Именно появление проталин говорит о том, что зима сдала свои права, и началась весна. Сквозь проталины быстро пробивается первая зелень, на них можно найти первые весенние цветы – подснежники. Снег еще долго будет лежать в расщелинах и впадинах, но на возвышенностях и на полях он тает быстро, подставляя островки суши под теплое солнышко.

ЛЕДОХОД



Весной становится теплее, ледяная корка на реках и озерах начинает трескаться, постепенно лед тает. Да еще и воды в водоемах становится больше, она уносит льдины по течению - это ледоход.

ПОЛОВОДЬЕ



Отовсюду к рекам стекаются ручьи растаявшего снега, они наполняют водоемы, вода выходит из берегов.

ДОЖДЬ



Первый весенний дождь холодный, но уже не такой
холодный как снег

ГРОЗА



В конце мая может прогреметь первая гроза. Еще не такая сильная, но яркая. Гроза - это разряды электричества в атмосфере. Гроза часто возникает при вытеснении и поднятии теплого воздуха холодными фронтами.

ГРАД



Это выпадение из тучи шариков льда. Град может быть размером от малюсенькой горошины до куриного яйца, тогда он может даже пробить насеквоздь стекло автомобиля!

ЦВЕТЕНИЕ



Цветение - весенное явление живой природы. Первые почки на деревьях появляются в конце апреля - в начале мая. Трава уже пробила свои зеленые стебли, а деревья готовятся одеть зеленые наряды. Листья распластятся быстро и внезапно и вот-вот зацветут первые цветочки, подставляя свои серединки проснувшимся насекомым. Скоро наступит лето.