

КОУ Шербакульская адаптивная школа-интернат

**Сезонные изменения в природе осенью. Явления и состояния неживой природы осенью. Туман. Моросящий дождь. Иней. Изморозь. Труд людей осенью.**

**Подготовила: Сазонова Лариса Александровна,  
учитель начальных классов**





**СЕЗОННЫЕ  
ИЗМЕНЕНИЯ  
В  
ПРИРОДЕ  
ОСЕНЬЮ**



**Пусто в поле, дождь  
идёт.**

**Ветерок срывает  
листья.**

**С севера туман ползёт  
Тучи грозные нависли.  
Птицы движутся на юг  
Чуть крылом касаясь  
сосен.**

**Догадайся, милый друг,  
Что за время года? -**

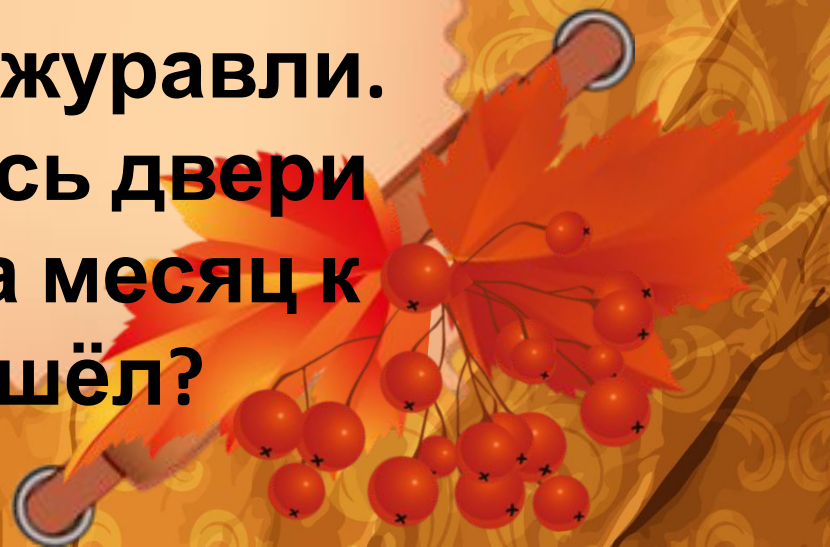


**Осень!**



**Осень уже вступает в свои права. А это значит, что в скором времени вся окружающая нас природа засияет золотыми красками осени. Жёлтые, красные, оранжевые цвета скоро станут основными оттенками, окружающими нас.**

**Опустел колхозный  
сад,  
Паутинки вдаль летят,  
И на южный край  
земли  
Потянулись журавли.  
Распахнулись двери  
школ. Что за месяц к  
нам пришёл?**





**Жаркую душную летнюю погоду сменяет осенняя прохлада. Суточный день становится короче, а ночи начинают тянуться нескончаемо долго. На неизбежные изменения первыми реагируют деревья.**

**Все мрачней лицо  
природы:  
Почернели огороды,  
Оголяются леса,  
Молкнут птичьи  
голоса, Мишка в спячку  
завалился.  
Что за месяц к нам  
явился?**





**Деревья активно начинают сбрасывать листву, она жёлто-багряным ковром покрывает всю округу. Опавшая листва даёт деревьям возможность отдохнуть и подготовиться к длинной зимней спячке. Без листьев деревья потребляют меньше воды, меньше скапливают снега на своих голых ветках. С листьями деревья сбрасывают всех вредных насекомых, которые погибнут**

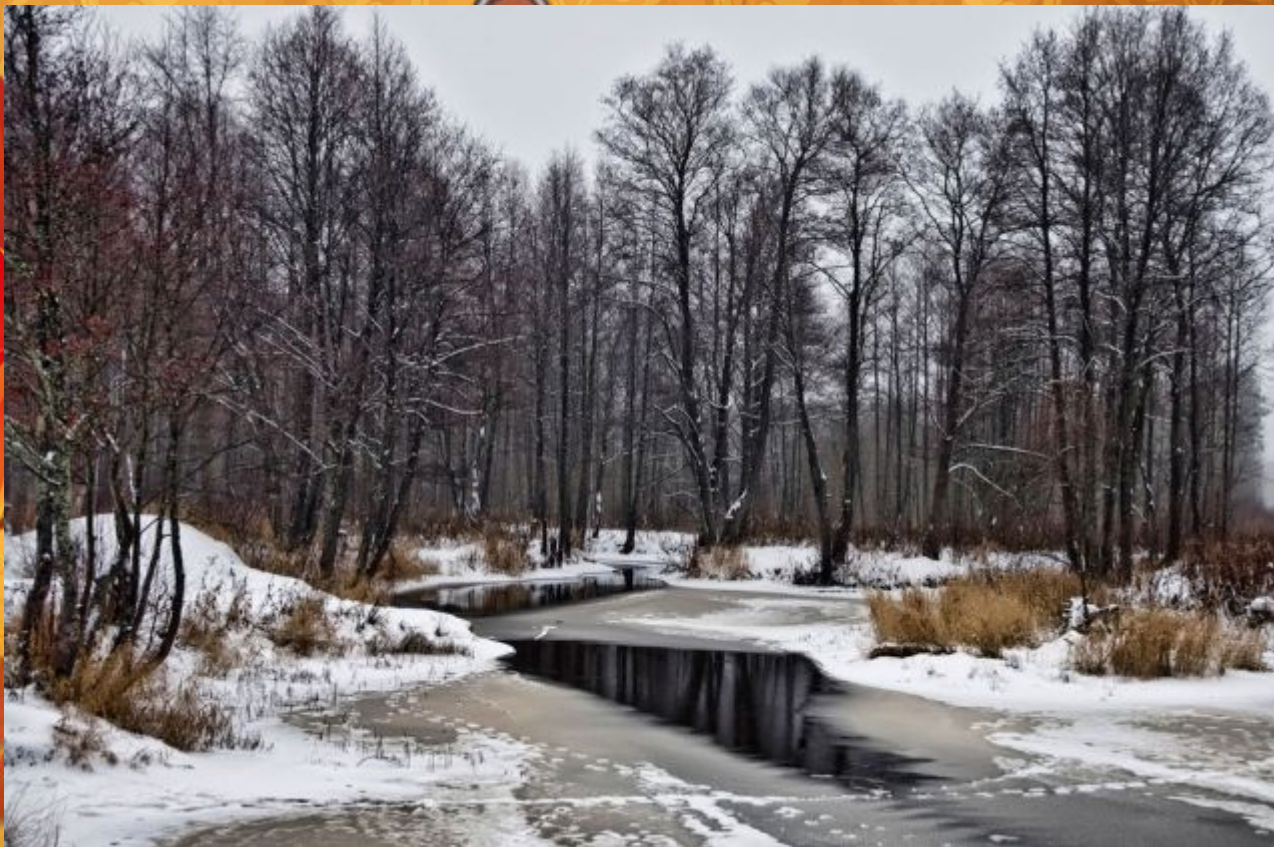
**в зимнее время года**



**Поле черно-белым  
стало: Падает то  
дождь, то снег. А еще  
похолодало – Льдом  
сковало воды рек.  
Мерзнет в поле озимь  
ржи.**

**Что за месяц,  
подскажи!**

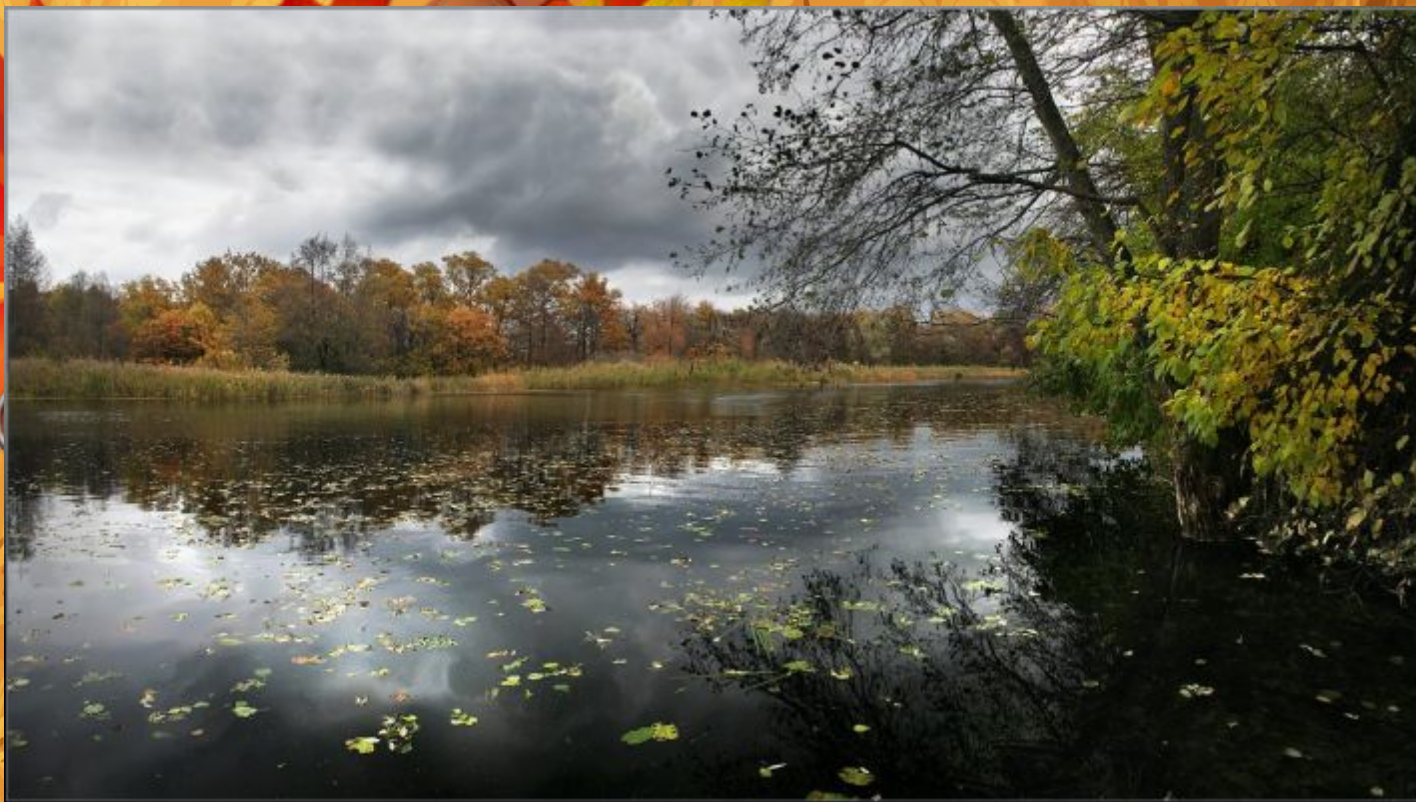




**В ноябре температура воздуха падает до низких отрицательных отметок. Первые заморозки уже сковывают водную поверхность первой коркой льда. Лёд ещё не совсем крепкий, поэтому вода несёт его вниз по течению, образуя осенний**



**Так природа подготавливает переход к зиме, долгой и затяжной, снежной и холодной. Морозное дыхание уже чувствуется в холодных ночах, а ненастье и слякоть перестраивают вокруг всё живое, вводят его в спячку, помогающую справиться с приближающимися холодами.**



**Осень - одно из четырёх времён года, которое очень часто ассоциируется с грустью, потому что летнее тепло уходит и близятся зимние холода, голубое небо становится серым, в неживой природе происходит ещё много**



**ЯВЛЕНИЯ И  
СОСТОЯНИ  
Я  
НЕЖИВОЙ  
ПРИРОДЫ  
ОСЕНЬЮ**

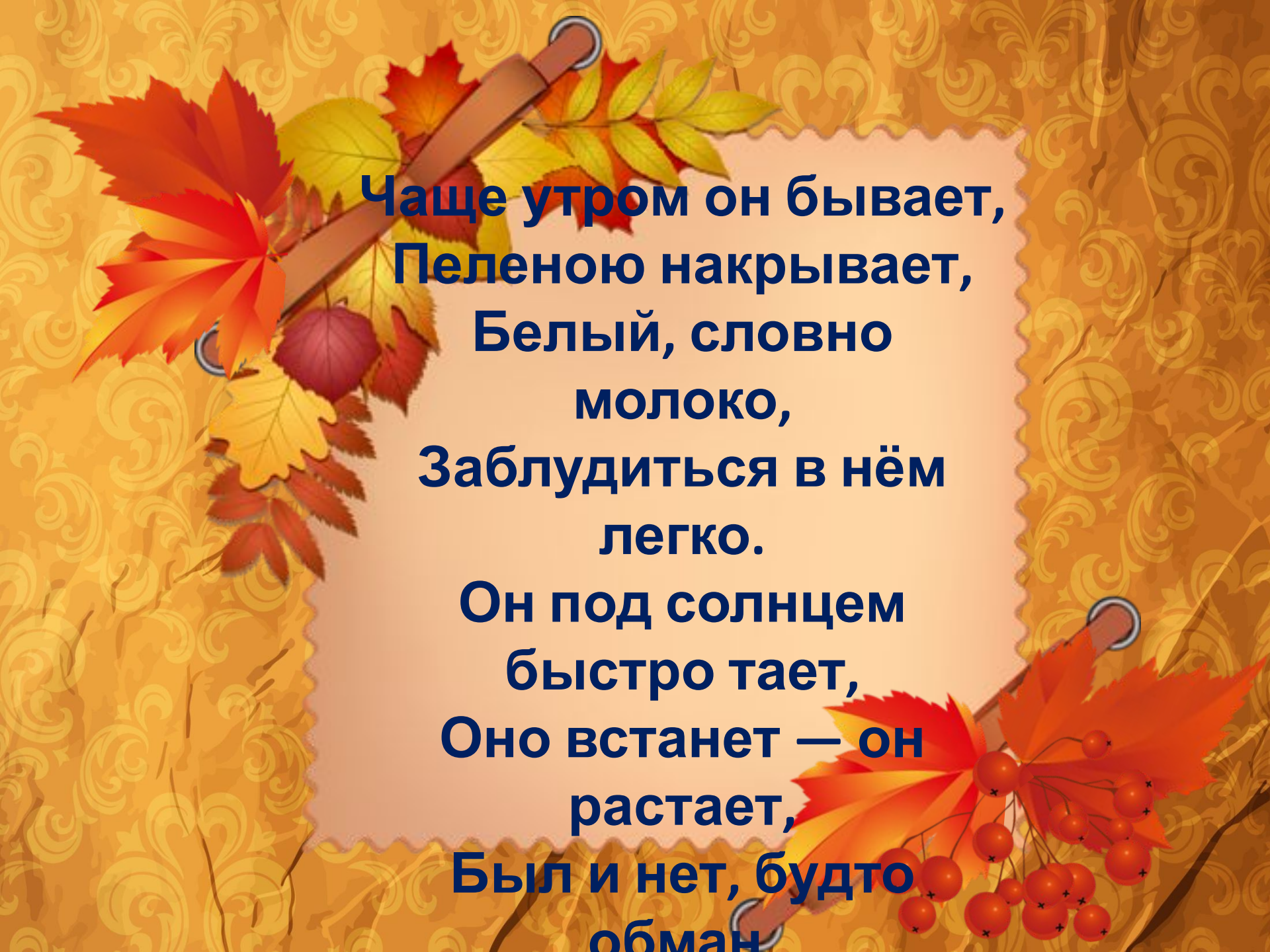


**Сыплет, сыплет  
мелкий дождь  
Холод дня бросает в  
дрожь,  
Утки лебеди в пруду,  
к ним сегодня не пойду  
Я сегодня выходной,  
потому что дождь  
стеной.**

*Л. Тильман*



**Дождь – часть непрерывного движения воды в природе. Облака накапливают в себе влагу и время от времени проливаются дождём на поверхность земли. Затяжной дождь – признак осени. Он характеризуется исключительной продолжительностью – от нескольких часов до нескольких дней, неторопливостью, пониженной температурой.**



**Чаще утром он бывает,  
Пеленою накрывает,  
Белый, словно  
молоко,  
Заблудиться в нём  
легко.**

**Он под солнцем  
быстро тает,  
Оно встанет — он  
растает,  
Был и нет, будто  
обман**





**Туман – это скопление огромного количества капелек воды или кристалликов льда. Они собираются вместе и образуют облако у поверхности земли. Иногда оно такое плотное, что не видно ничего на расстоянии вытянутой руки. Туман может быть в любое время года. В осенне-зимний период туман возникает наиболее часто, потому что температура**



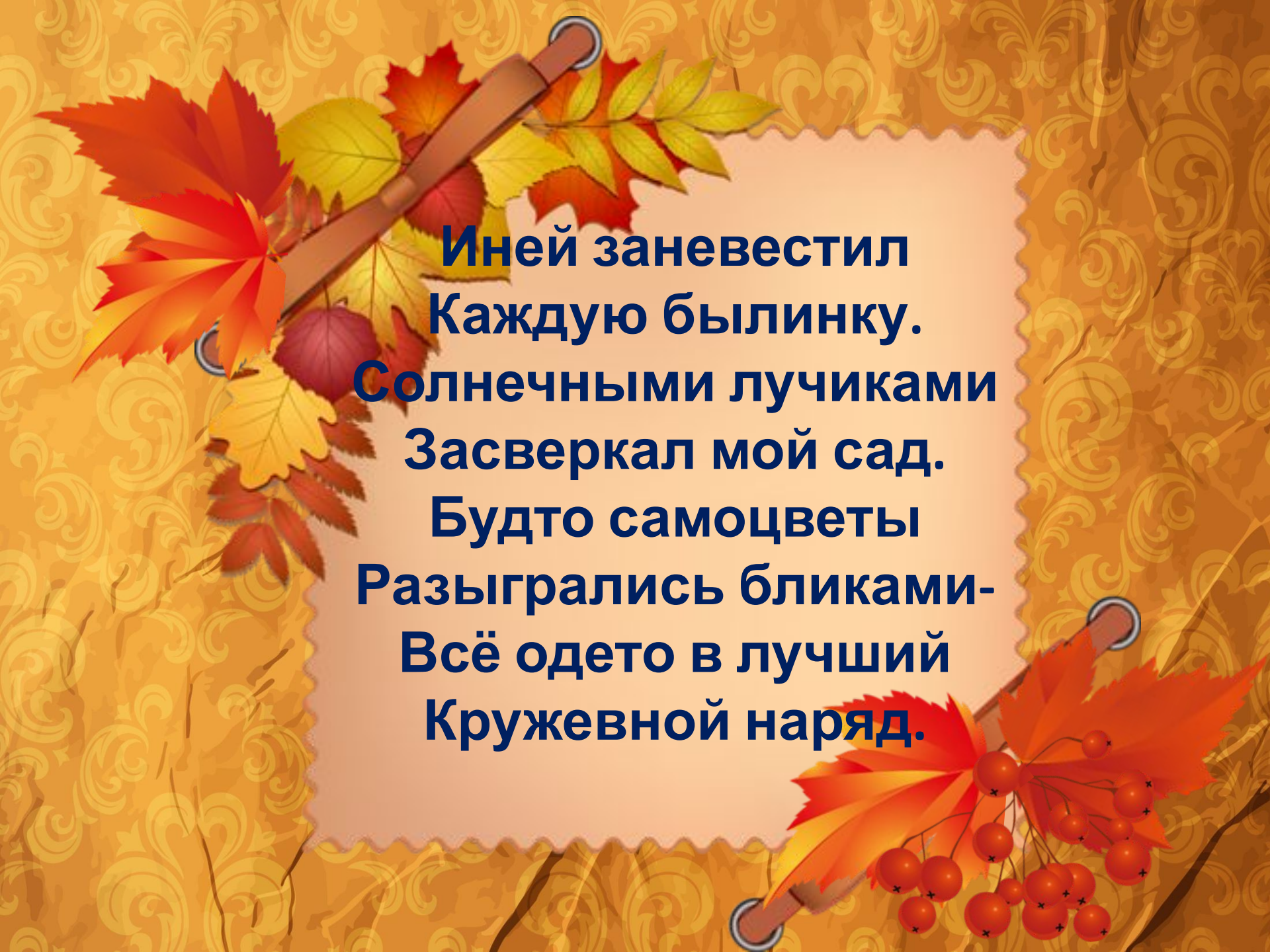
**Оделись изморозью  
кроны  
Совсем нежданно.  
Поутру  
остекленели листья  
клёнов  
И зазвенели на ветру...  
А после изморози  
колкой  
Ромашки призрачно-  
светлы,  
Пьяней и гуще запах**



**Слово «изморозь» восходит к слову  
«мороз».**

**Изморозь – разновидность атмосферных  
осадков, похожих на иней. Процесс  
образования изморози достаточно сложен.**

**Изморозь состоит из кристалликов льда.**



**Иней заневестил  
Каждую былинку.  
Солнечными лучиками  
Засверкал мой сад.  
Будто самоцветы  
Разыгрались бликами-  
Всё одето в лучший  
Кружевной наряд.**




**Поздней осенью, когда ночная температура опускается ниже нуля, по утрам можно увидеть белый иней, покрывающий окружающие его предметы тонкими ледяными кристалликами.**



**Как правило, это явление встречается в холодное время года, чаще осенью, в ночное или предутреннее время в результате заморозков. Обычно, появлению инея предшествует потепление, с последующим резким похолоданием. Охотнее всего иней образуется на земляном покрове, древесине, траве и прочих подобных. Безветренная погода и слабый ветер – представляют собой хорошие условия, для образования кристаллов**

**иней. Сильный ветер – наоборот, препятствует процессу**

The background is a golden-yellow color with a repeating pattern of stylized, swirling floral or scrollwork motifs. In the upper-left and lower-right corners, there are illustrations of autumn leaves in shades of red, orange, and yellow. A brown pen nib with a blue ring is positioned diagonally across the top-left and bottom-right corners, framing the central text. The text is centered on a light beige rectangular area with a scalloped border.

**ТРУД  
ЛЮДЕЙ**

**ОСЕЬЮ**



**Уборка урожая в**

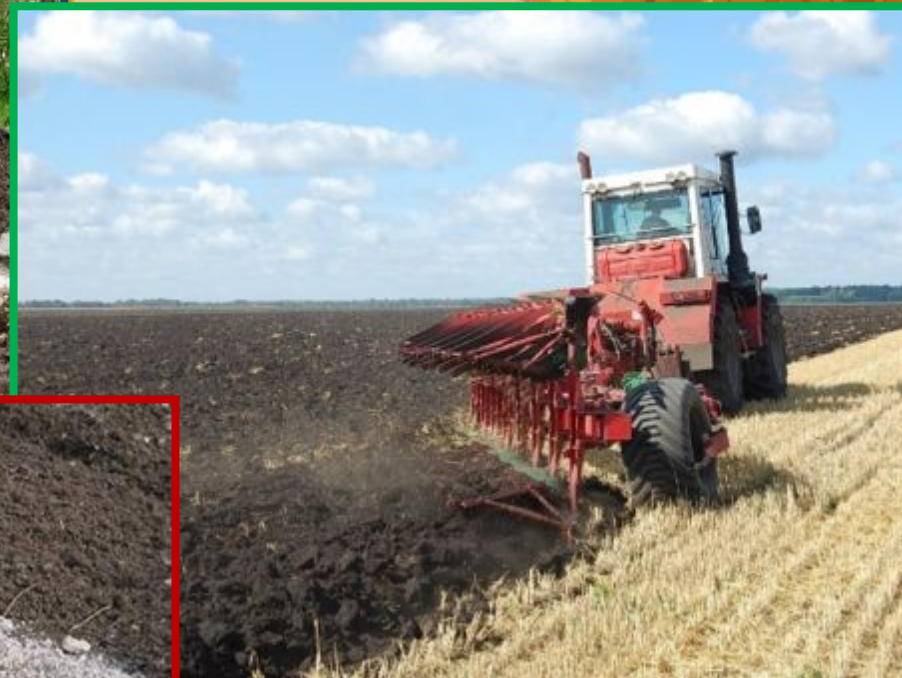




**Уборка урожая в огороде**



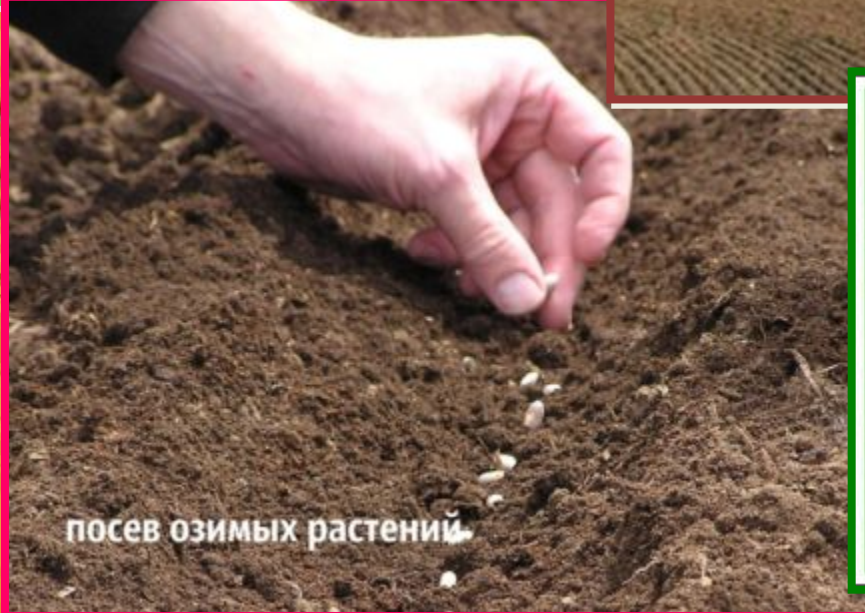
**Уборка урожая в саду**



# Обработка и удобрение



**Уборка листвы**



посев озимых растений



**Высадка озимых культур и**

**базиса**



# Пересадка растений



**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИ  
Е!**



## Интернет- ресурсы

1. Загадки  
<http://mammy-pappy.ru/zagadki/743-zagadki-pro-osennie-mesyatsi-osenniuiu-pogodu.html>
2. Информация о явлениях природы осенью  
<https://сезоны-года.рф/дождь.html>,  
<https://сезоны-года.рф/туман.html>,  
<https://сезоны-года.рф/иней.html>
3. Стихи  
<http://www.numama.ru/blogs/kopilka-detskih-stihov/stishki-pro-dozhd.html>,  
<http://что-такое-любов.net/stixi-pro-tuman/>,
4. Шаблон презентации : Дьячковой Н.А. сайт  
«<http://pedsovet.su/>»