

Почему осенью у листьев разная окраска?





**Солнечные лучи освещают листья, траву, цветы,
деревья – все, что нас окружает, и повсюду мы видим
краски, цветной мир.**

Разнообразие красок и их сочетаний в окружающей нас природе, в частности в царстве растений, меняется в зависимости от времени года, состояния погоды, периода суток, химического состава.



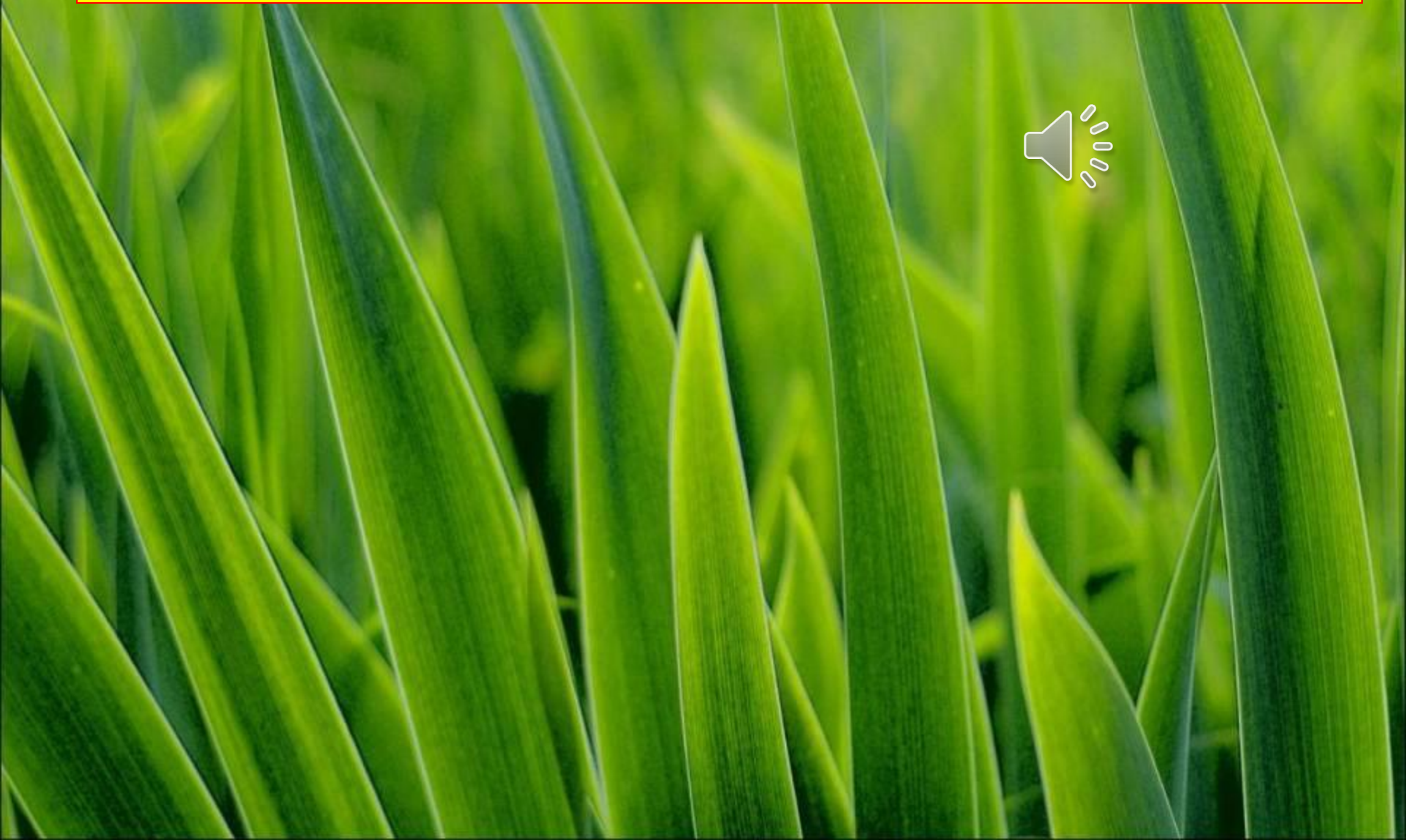
Летом все деревья имеют одну окраску — зеленую. Конечно, имеются различные оттенки зеленого цвета, но кажется, что их покрасили одной кистью. А вот осенью те же самые листья приобретают различную окраску. *Откуда берутся эти цвета?*





Все листья содержат в себе хлорофилл. Это удивительное зелёное вещество, которое обеспечивает человека и животных растительной пищей. Он очень важен для нашей жизни!

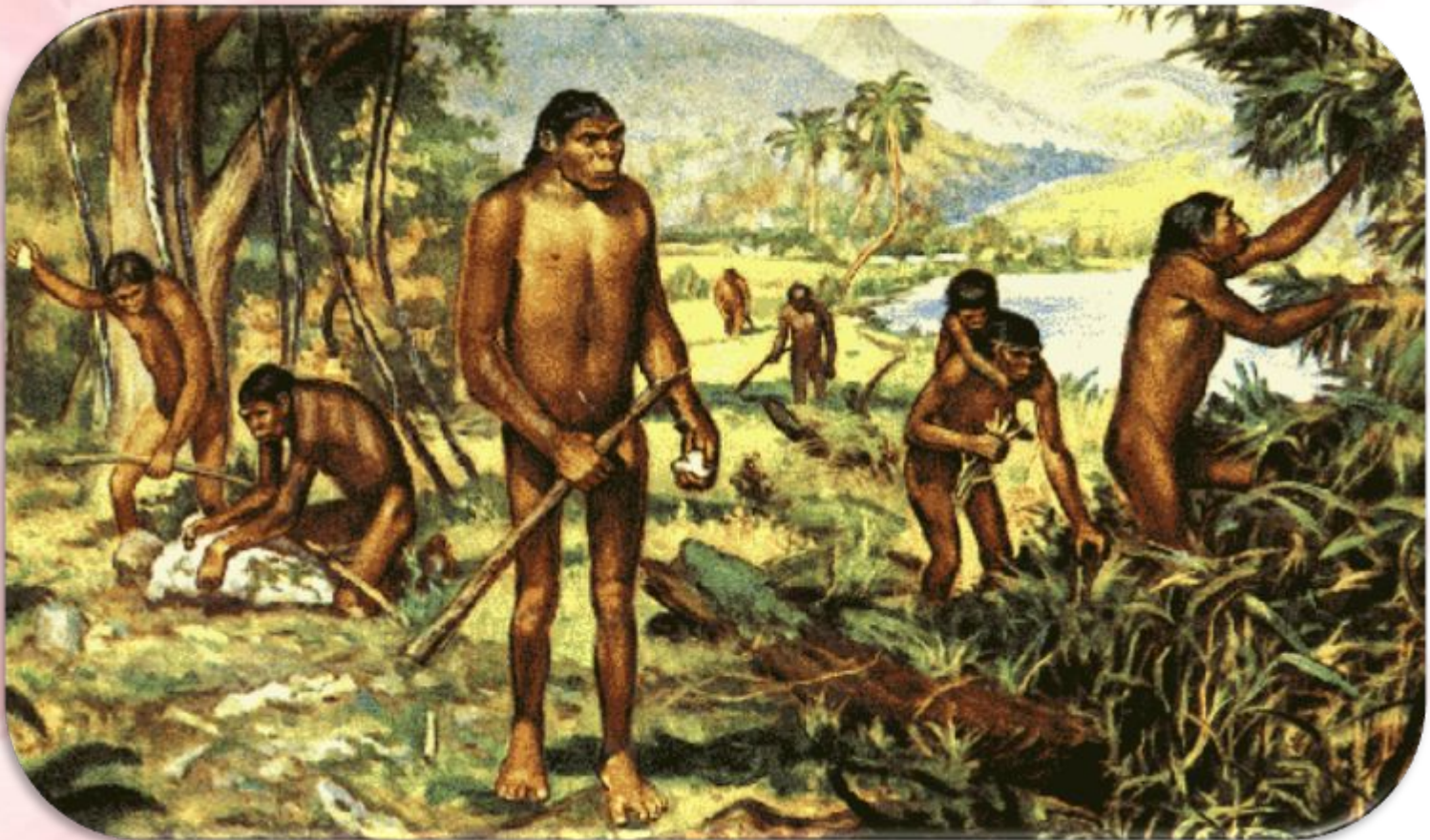
Хлорофилл — это настоящая установка по производству продуктов питания, расположенная в каждом листе.



Он содержится в клетках листьев, а также в стеблях и цветках. И на две трети цвет листьев зависит от наличия в них хлорофилла.



Испокон веков хлорофилл был символом жизни на Земле. Задолго до того, как человек научился охотиться и разводить огонь, он питался зелёными растениями, которые давали ему необходимую энергию.



Целебные свойства хлорофилла были известны еще в далёком прошлом. Хлорофиллом лечили заболевания крови, его использовали для освежения дыхания, избавления от дурных запахов, для заживления инфицированных ран.



мята



Хлорофилловые пластиды - зеленые. Зеленый цвет – цвет жизни. Зеленые «фабрики» вокруг нас поддерживают жизнь.

В листьях есть вещество «ксантофил», состоящее из углерода, водорода и кислорода, оно имеет желтую окраску.





Каротин, придающий моркови свойственный ей оттенок, присутствует также и в листе.

Существует еще **антоцианин**, придающий сахарному клену и красному дубу их яркие красные оттенки.

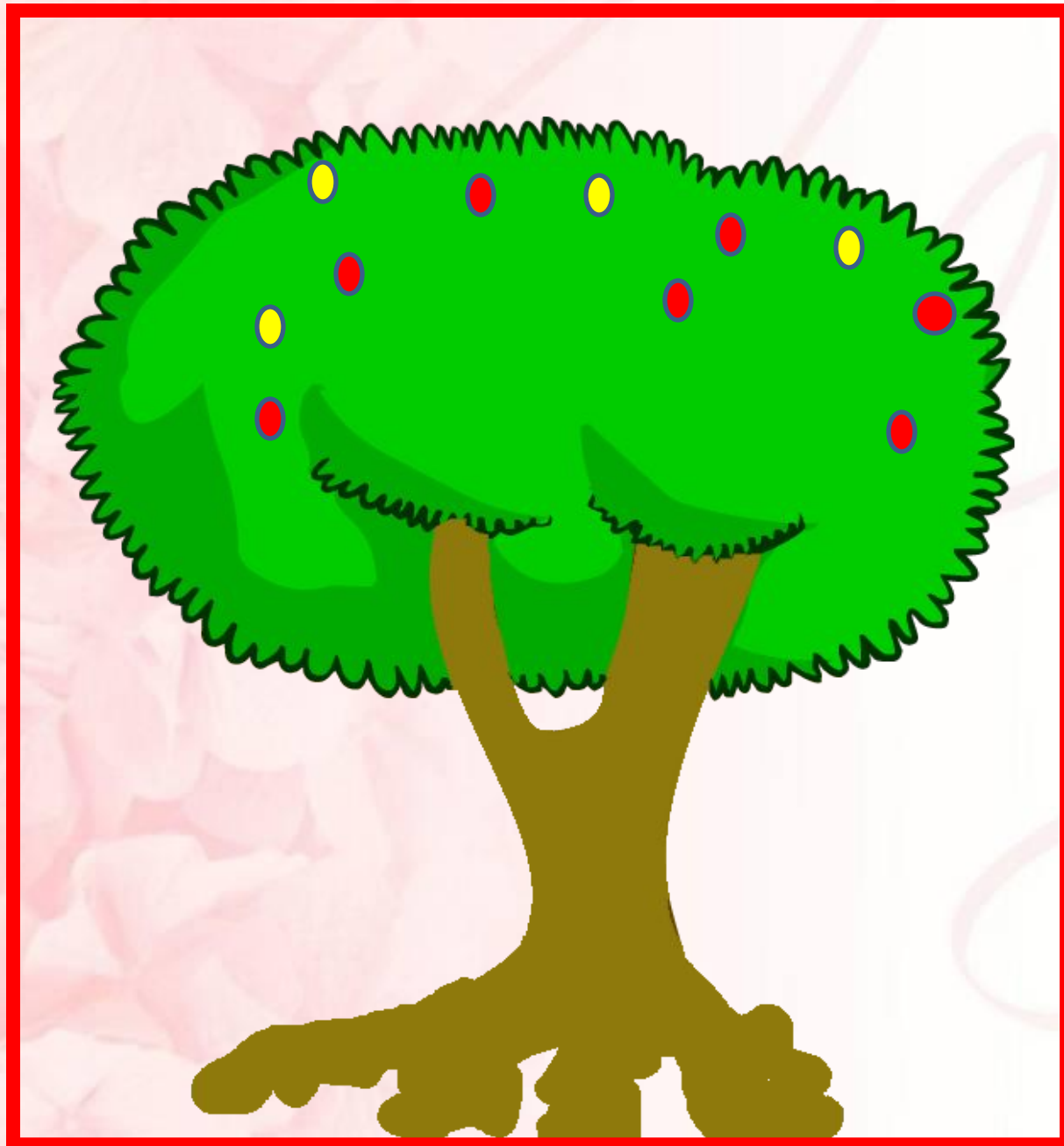


Летом все эти пигменты не видны, мы наблюдаем только зелёный хлорофилл.





Еще до окраски листвы, оставшиеся в ней питательные вещества перемещаются в ветки, ствол и корни дерева. Там они сохраняются до будущего года.



Изменение окраски листьев осенью указывает на то, что роль листьев уже заканчивается.



Так как зимой выработка питательных веществ прекращается, хлорофилловая установка закрывается, и хлорофилл разлагается. С его исчезновением прочие пигменты, которые постоянно присутствовали в листе, становятся видимыми. И мы наслаждаемся разнообразием окраски деревьев.



Бывает, что листья начинают желтеть задолго до осенних дней. Иногда желтые листья на деревьях и кустарниках появляются еще в середине лета, особенно когда сухо и жарко.



Цвет листа определяется цветом пластид и клеточного сока. Но яркость и прочность окраски во многом зависят и от погоды.





Сухая солнечная осень дарит нам не только хорошее настроение, но и сочно окрашенные листья.

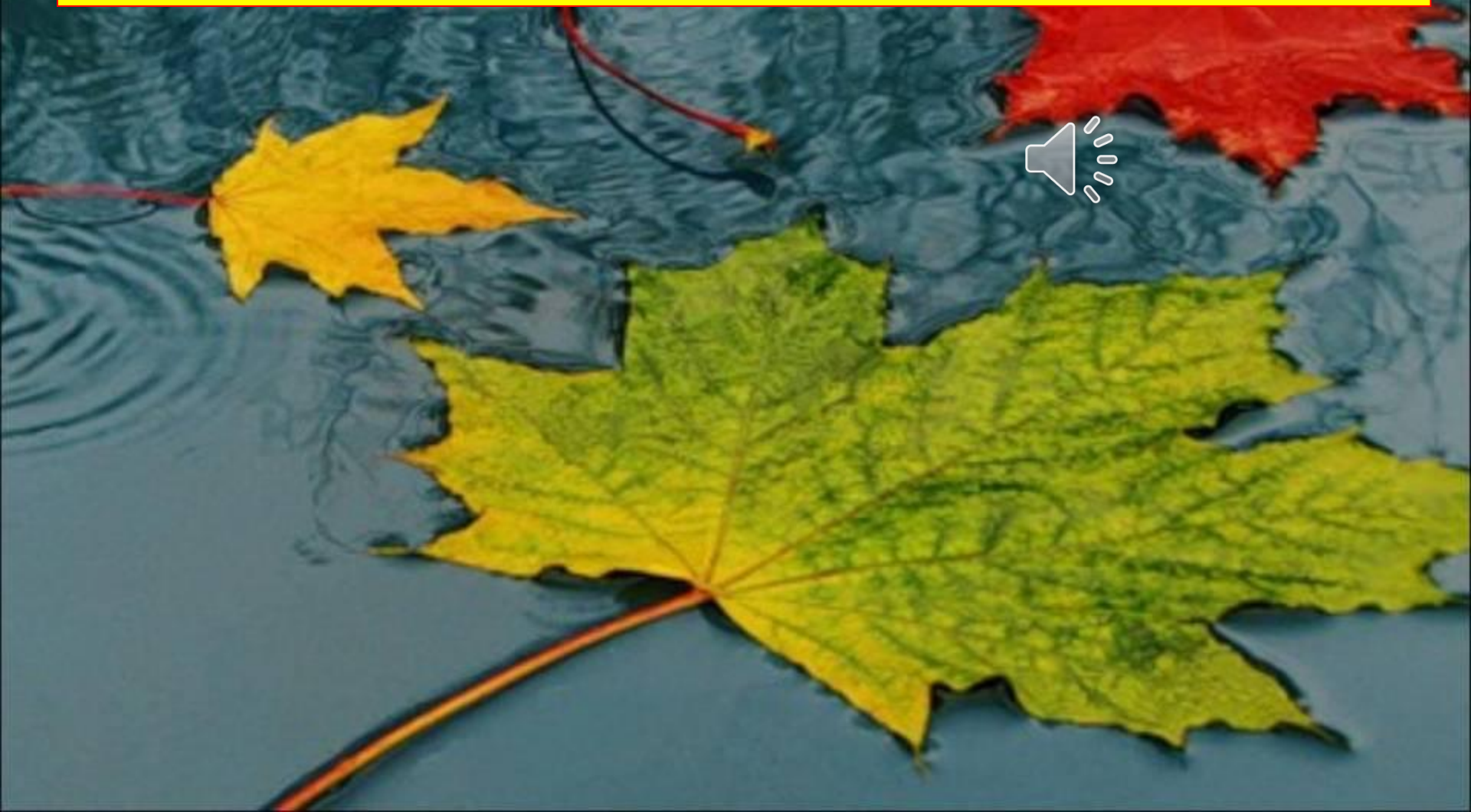
Благоволит к ярким нарядам и теплая умеренно
влажная осень.

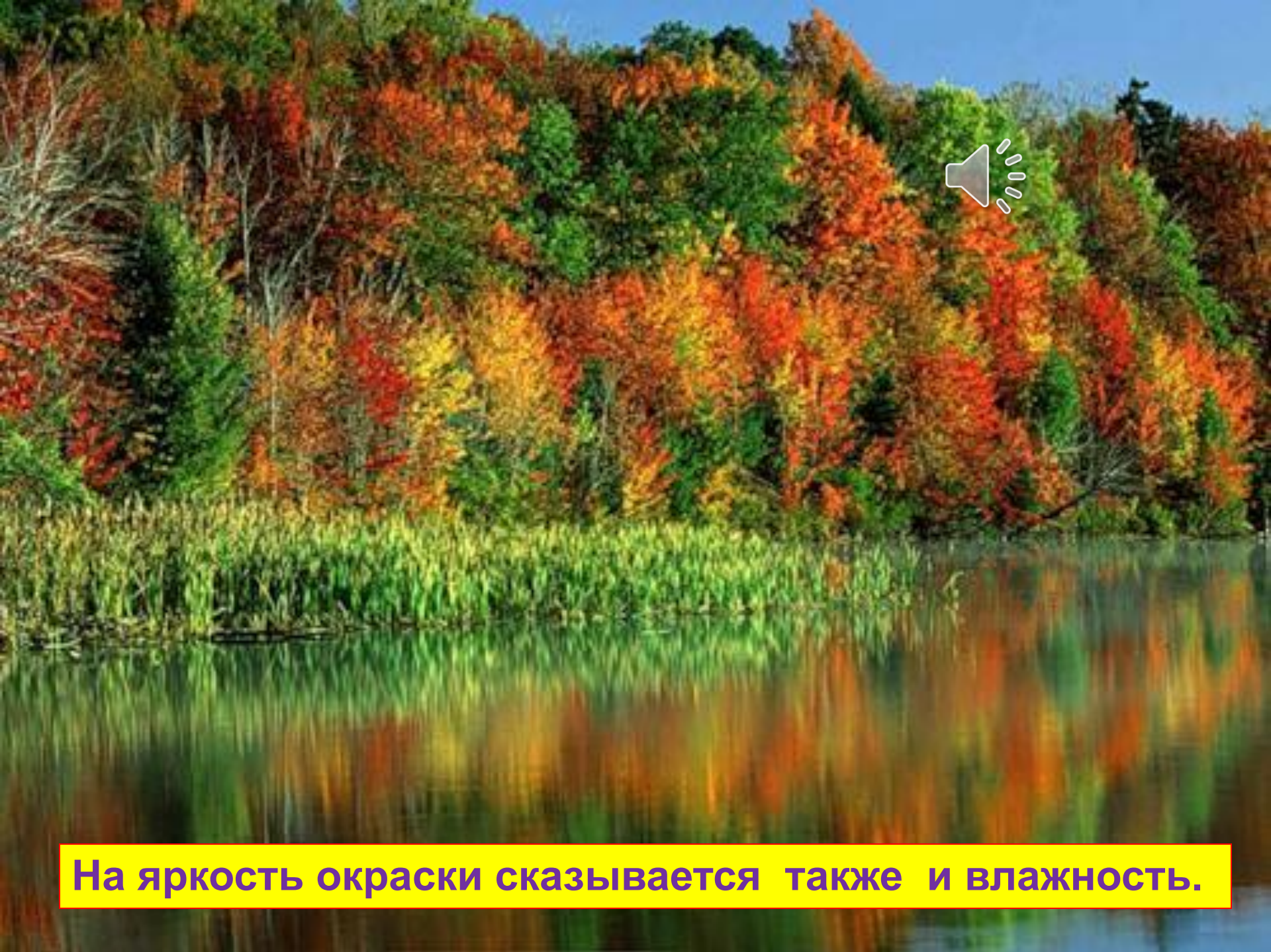




Напротив, в холод и дождь многоцветие леса
быстро гаснет.

Листья кажутся более яркими, когда на них образуется тончайшая пленка воды: поверхность их становится более гладкой. Рассеивание уменьшается, и окраска становится более насыщенной.





На яркость окраски сказывается также и влажность.



На яркость осенних тонов влияет и возраст дерева. Чем оно моложе, тем свежее у него листья, тем крепче они держатся на ветках.

Большинство вечнозеленых деревьев не сбрасывают свой покров целиком с приближением холодов. Это происходит постепенно в течение всего года, поэтому они всегда остаются зелеными.



Осенние листья



Осенние листья по ветру кружат,
Осенние листья в тревоге вопят:
"Всё гибнет, всё гибнет! Ты черен и гол,
О лес наш родимый, конец твой пришел!"



Не слышит тревоги их царственный лес.
Под темной лазурью суровых небес.



Его спеленали могучие сны,
И зреет в нем сила для новой весны.
Аполлон Майков

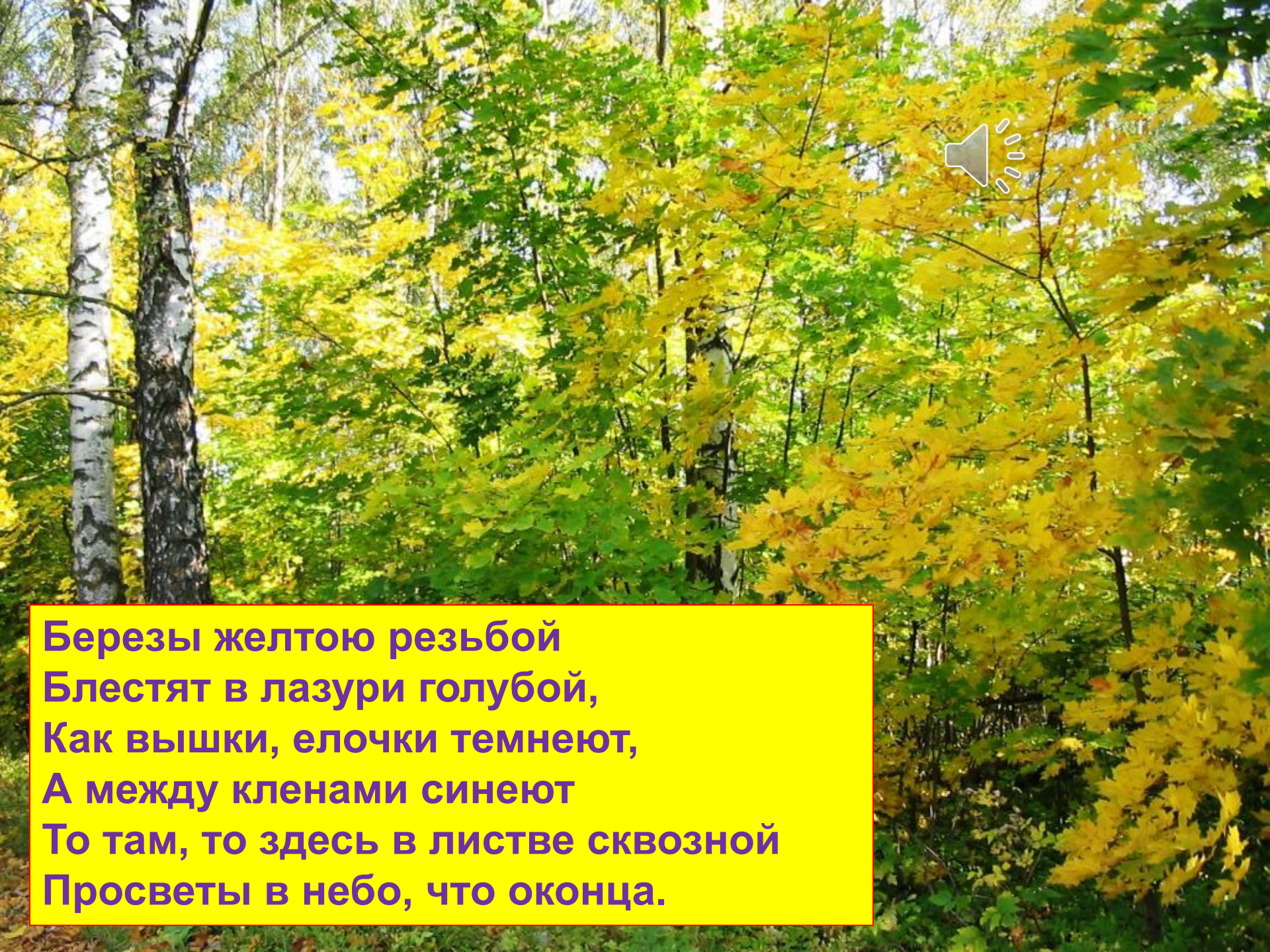
Листопад

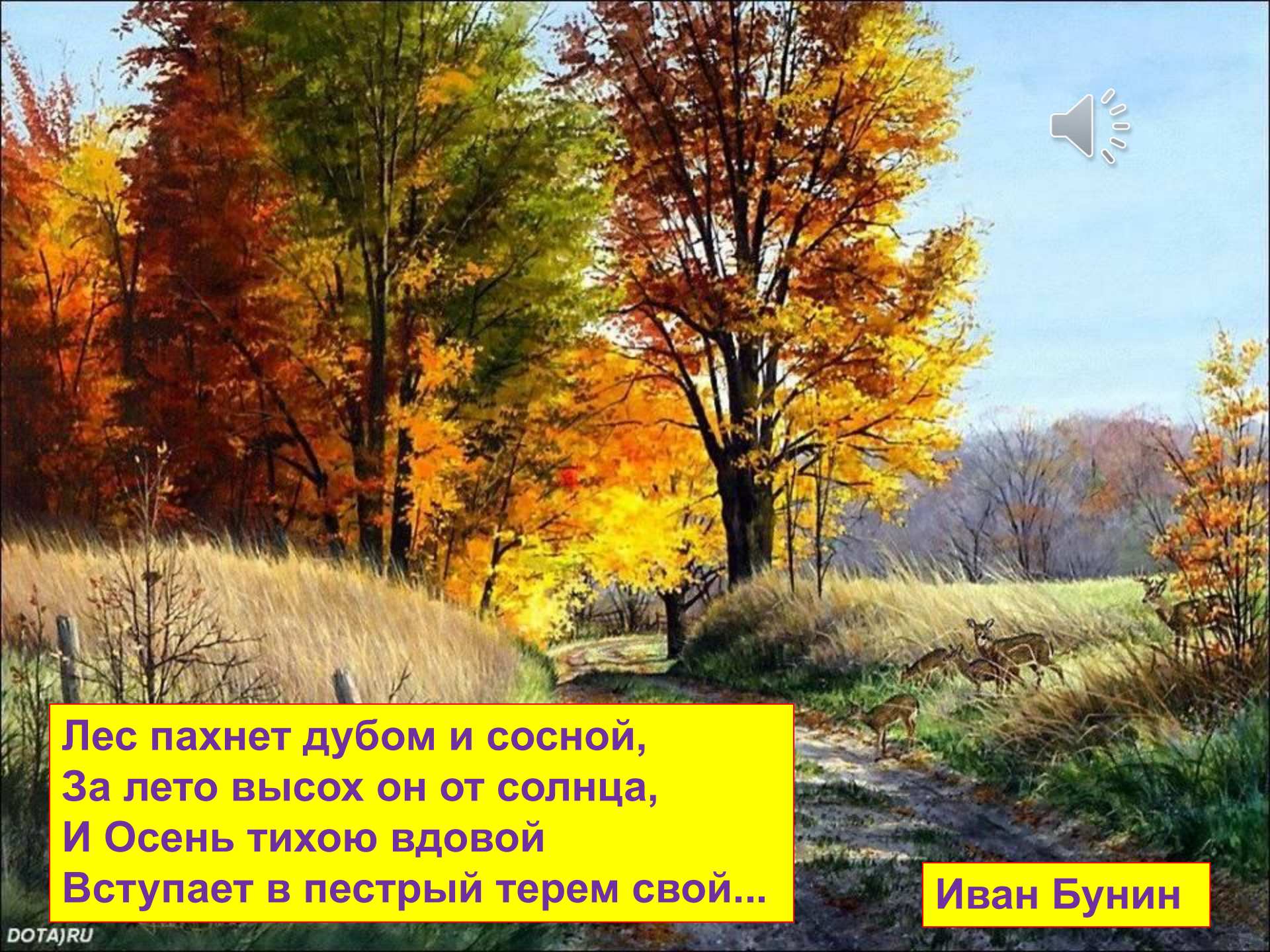


Лес, точно терем расписной,
Лиловый, золотой, багряный,
Веселой, пестрою стеной
Стоит над светлою поляной.



Березы желтою резьбой
Блестят в лазури голубой,
Как вышки, елочки темнеют,
А между кленами синеют
То там, то здесь в листве сквозной
Просветы в небо, что оконца.





Лес пахнет дубом и сосновой,
За лето высох он от солнца,
И Осень тихою вдовой
Вступает в пестрый терем свой...

Иван Бунин



конец

<http://potomy.ru/fauna/556.htm>

<http://www.novgorod.fio.ru>