



10

26

Орехи – 16 шт. ←

Грибы + на 6 >

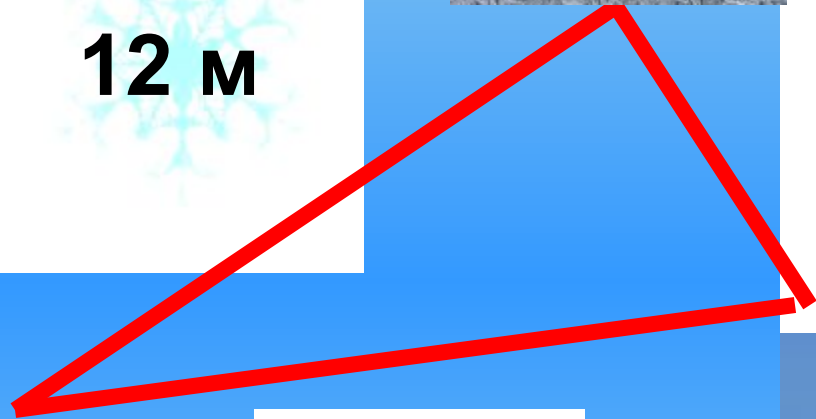




12 m



4 m



18 m



P-?

$$P_{\blacktriangle} = a + b + c$$



надо от уменьшаемого отнять разность.

Чтобы найти уменьшаемое,

Чтобы найти неизвестное слагаемое,

надо от суммы отнять известное слагаемое.

Чтобы найти вычитаемое,

надо к разности прибавить вычитаемое.

Вариант 1.

$$37 + 3$$

$$43 + 20$$

$$43 + 47$$

$$48 - 32$$

$$73 - 4$$

Вариант 3

$$\dots \blacksquare 3 = 37$$

$$\dots - 20 = 43$$

$$54 + 36 = \dots$$

$$48 \blacksquare \dots = 32$$

$$X + 4 = 73$$

Вариант 2.

30 увеличить на 10

65 уменьшить на 2

Сумма чисел 30 и 60

Уменьшаемое 48, вычитаемое - 32. Найти разность

Разность чисел 73 и 4

60 40 77 63 90 80 16 23 69
п к о л ё и с р т

Клёст



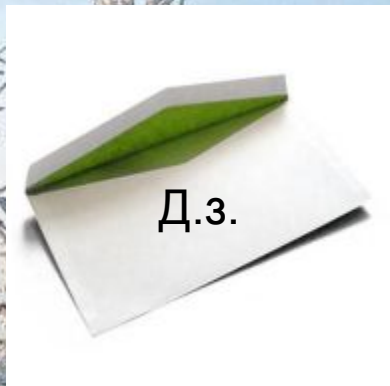
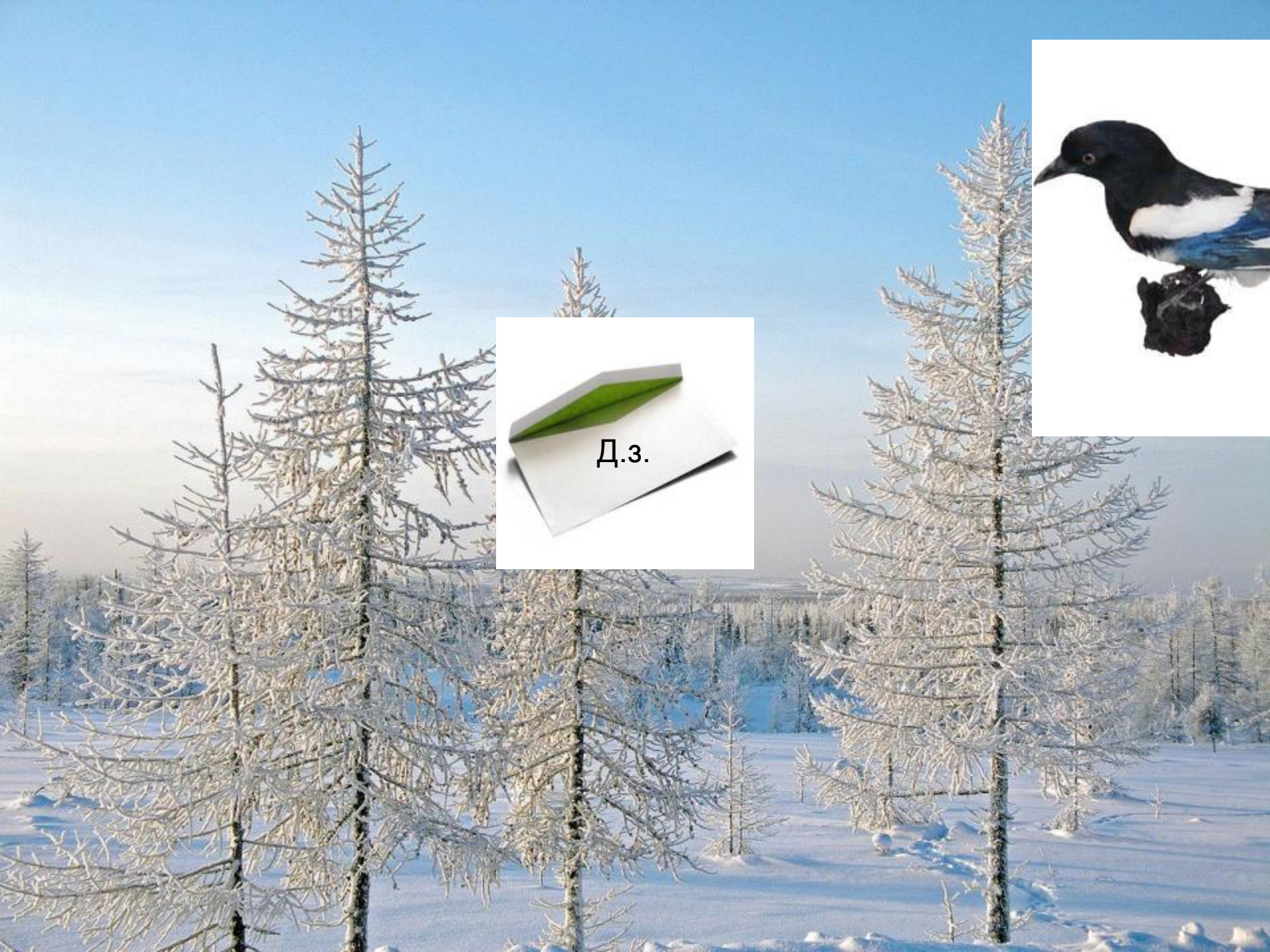
Живет в хвойных лесах.

Питается семенами и почками ели и сосны. Клесты умеют ловко подвешиваться к шишкам вниз головой.

В таком положении птица за считанные секунды извлекает из шишки семена, но только те, которые легко достать.

Сброшенные клестами шишки долго сохраняются под снегом, и оставшиеся в них семена служат подкормкой белкам и другим животным.

Выводить птенцов клесты могут только тогда, когда шишек много, семена в них созрели, но еще не высыпались. Вот и получается, что самое подходящее время для этого - зима.





- fotki.yandex.ru
- Copyright © 2007-2009 Nature-Archive.RU
- http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION_ID=385
- Рисунки из коллекции автора
- <http://s39.radikal.ru/i084/0905/32/770c9d0595e6t.jpg> - нора барсука
- <http://images.yandex.ru/yandsearch?> – берлога медведя