

Загадки про время и времена года

Собрание русских народных загадок с отгадками про время, календарь и времена года.

Будни и воскресенье

В книге — шесть листов простых, седьмой золотой.

Век

Стоит столб, на столбе цветы,
под цветами котёл,
над цветами орёл,
цветы срывает,
в котёл бросает,
цветов не убывает
и в почете не прибывает.

Весна

Летит птица попугай
села наземь раскидай,
раскинула перья
на всякое зелье.

Прилетела пава,
села на лаву,
распустила перья
для всякого зелья.

Времена года

В печурке
три чурки,
три гуся,
три утки,
три тетерева.

В саду царском,
на дереве райском
с боку — малина,
с другого — калина,
с третьего — вишенья,
а с четвёртого нет ничего:
одно зябелъе.

В саду царском,
на дереве райском
с первого боку калина,
с другого малина,
с третьего вишенька,
а с четвёртого нет ничего:
одно забеленьице.

В саду царском,
стоит дерево райско,
на одном боку цветы расцветают,
на другом — листья опадают,
на третьем — плоды созревают,
на четвёртом — сучья подсыхают.

Кто идёт без ног?

Пол-дуба сырого,
пол-дуба сухого,
а маковка золотая

Стоит дуб;
одна половина сырая,
другая — сухая,
золота маковка.

Время

Без ног и без крыльев оно,
быстро летит,
не догонишь его.

Вчера было,
Сегодня есть
и завтра будет.

Один уезжает,
другой приезжает.

Что быстрее мысли?

Что возвратить нельзя?

Что идёт —
не двигаясь с места.

Год

Двенадцать орлов,
пятьдесят две галки
снесли одно яйцо.

Двенадцать орлов,
пятьдесят две галки,
триста шестьдесят шесть (пять) скворцов
одно яйцо снесли.

Двенадцать орлов,
сорок восемь, галок
и триста шестьдесят пять воробьев
снесли одно яйцо.

Двенадцать соколов
одно яйцо снесли.

Лежит колода
по ней дорога,
пятьдесят сучков,
да триста листьев(я).

Лежит колода,
хвост в болото;
на этой колоде двенадцать дыр,
в каждой дыре по четыре яичка.

Лежит брус во весь ус,
в нем двенадцать гнезд,
в каждом гнезде по четыре яичка.

Летело 300 гусей,
да 50 лебедей,
да 12 орлов,
да 4 вороны.

На горе Горынской
стоит дуб Волынский;
никто его не обойдёт,
никто не объедет.

На двенадцать рогоз
рассыпался горох.

Стоит дерево:
с одной стороны листья белые,
с другой — чёрные.

Триста листов,
пятьдесят туманастов,
двенадцать ерманцев.

Триста орлов,
пятьдесят соколов,
дерево сухое,
верх золотой.

Триста шестьдесят пять скворцов,
двенадцать гусей,

пятьдесят два грача.

Год, месяцы, недели

12 орлов,
52 галки
одно яйцо снесли.

Выходило 12 молодцов,
выносили 52 сокола,
выпускали 365 лебедей.

Есть у моего батюшки сад:
триста шестьдесят пять гряд,
двенадцать кустов винограда
и четыре цветка разные.

Лежит брус
во всю Русь
и на том брусу
двенадцать гнёзд
и во всяком гнезде
по четыре яйца.

Пал брус,
во всю Русь;
в этом брусу
двенадцать ёлок,
в каждой ёлке
четыре вершинки.

Лежит брус розо всю Русь;
двенадцать гнёздышек в нём,
в каждом гнезде по четыре яичка.

Четыре разных цвета,
триста шестьдесят шесть гряд,
на каждой по четыре арбуза.

Год, месяцы, дни

Я стар: от меня родилось двенадцать сыновей,
у каждого из них по тридцати сыновей красных,
по тридцати дочерей черных.

Я стар: родилось от меня двенадцать сыновей,
а от каждого из них по тридцати дочерей,
наполовину красных и чёрных.

Я стар: у меня двенадцать сыновей,
у каждого сына по тридцати дочерей,
летами ровны, именами розны.

Я стар: у меня двенадцать сыновей,
у них тридцать дочерей;
ни дети, ни внуки не растут,
не убывают и вечно не умирают.

Год, месяцы, недели, дни

Вырос дуб;
на дубу двенадцать сучьев,
на каждом сучке по четыре гнезда,
в двух гнездах по семи,
а в двух гнездах по восьми детей.

Вырос куст
из четырёх мест;
на том кусту
двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре синицы,
у каждой синицы
по четырнадцати яиц:
семь беленьких
да семь чёрненьких.

Выросло дерево от земли до неба,
на том дереве двенадцать сучков,
на каждом сучке по четыре корзины,
в каждой корзине по семь яиц,
а седьмое — красное.

Выросло дерево
от земли до неба;
на этом на дереве
двенадцать сучков,
на каждом сучке
по четыре кошеля,
в каждом кошеле
по шести яиц,
а седьмое красное.

Выходили двенадцать молодцов,
выносили пятьдесят два сокола,
выпускали на триста шестьдесят пять лебедей.

Вышел старик-годовик,
махнул рукавом,
и полетели двенадцать птиц,
у каждой птицы по четыре крыла,
в каждом крыле по семь перьев,
каждое перо с одной стороны чёрное,
а с другой — белое.
(Год, месяцы, недели, дни, ночь и день)

Двенадцать орлов,
пятьдесят две галки,
триста шестьдесят пять скворцов —
одно яйцо снесли.

Какое дерево имеет двенадцать сучьев,
на каждом суку по четыре ветки,
а на каждой ветке по семи листьев?

Лежит колода
концом к болоту;
в этой колоде

двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре желтыша,
в каждом желтыше
по семь дней.

Лежит колода
концом к болоту;
у этой колоды
двенадцать сучков,
на каждом суку
по четыре гнезда,
в каждом гнезде
по семи зародышев.

Лежит колода
поперёк дороги;
в колоде двенадцать гнёзд,
в гнезде по четыре яичка,
в яичке по семи зародышков.
Что выйдет?

Лежит колода
поперёк дороги,
на этой колоде
двенадцать сосен,
на каждой сосне
по четыре вершины,
на каждой вершине
по семь отростков.

Один по двенадцати родил,
а двенадцать семь породили,
из семерых четверо выросло.

Стоит город;
в городу двенадцать башень,
из каждой башни по четыре окошка,
из каждого окошка по семи выстрелов.

Стоит дерево о двенадцати сучках,
на каждом сучку двенадцать ветвей,
на каждой ветке по четыре отростка,
на каждом отростке по семи прутьев.

Стоит дом в двенадцать окон,
в каждом окне по четыре девицы,
у каждой девицы по семь веретён,
у каждого веретена разное имя.

Стоит дуб,
на дубу 12-ть ветвей,
на каждой ветви
4 отростка,
на каждом отростке
по 7-ми прутьев.

Стоит дуб,
на дубу 12 гнезд,
на каждом гнезде по 4 птицы (синицы),
а у каждой птицы (синицы) по 14 яиц:
семь беленьких
да семь черненьких.

Стоит дуб,
на дубу двенадцать ветвей,
на каждой ветке по четыре отростка,
на каждом отростке
по семь прутьев.

Стоит дуб,
на нём двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре яйца,
в каждом яйце
по семи цыплёнков
(по семь цыплят).

Стоит дуб о двенадцати ветвях;
на каждой ветви по четыре гнезда;
в каждом гнезде по шести простым яйц,

а седьмое красное
(...по семи яиц беленьких,
по семи чёрненьких).

Стоит дуб-стародуб,
на том дубе-стародубе
двенадцать сучков,
в каждом сучке четыре гнездышка,
в каждом гнездышке шесть
яичек, а седьмое — красненькое.

Стоит лес; в лесу лежит колода,
на колоде двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде четыре яйца,
в каждом яйце по семи зародышев.

Стоит сад,
в саду двенадцать гряд,
на грядах — по четыре бороздки,
на бороздке — по семи кочней.

Стоит сад. Во саду растут четыре цвета разных,
двенадцать лоз виноградных,
а на каждом тридцать лоз сочных
тёмного и светлого винограда.
Во саду том пятьдесят два дерева плодородных,
а на каждом по семи плодов и седьмой золотой — дорогой.
Во саду том триста шестьдесят пять гряд,
а на каждой двадцать четыре арбуза:
двенадцать спелых и двенадцать белых, незрелых.

Стоит столб до небес,
на нём двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре яйца,
в каждом яйце
по семи зародышев.

Стоит столб
на столбе двенадцать гнёзд,
в гнезде по четыре чирка,

у чирка — по семи яиц.

Стоит столб
от земли до неба,
на столбе двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре чирка,
в каждом чирке
по семи яиц.

Стоит столб
от земли до неба,
на столбе двенадцать гнёзд,
в каждом гнезде
по четыре яйца,
в каждом яйце
по семи цыплят.

Триста шестьдесят пять галок,
пятьдесят два сокола,
двенадцать орлов,
сосенка золота,
маковинка (да) сухая.

У старика есть 52 девицы—
все славные голубицы.
у каждой девицы
По 7 голубей:
по 5 белых,
да по 2 серых,
как имя им?
(Год, 52 недели, 5 скоромных
и 2 постных дня в неделе).

Год, месяц, недели, дни, день и ночь

Выросло дерево от земли до неба,
в этом дереве двенадцать сучьев,
на каждом сучке по четыре гнезда,

в каждом гнезде по семи яичек,
каждое яичко наполовину чёрное,
наполовину белое.

Вышел старик-годовик,
махнул рукавом,
и полетели двенадцать птиц.
У каждой птицы по четыре крыла,
в каждом крыле по семь перьев,
каждое перо с одной стороны черное,
а с другой — белое.

Летели двенадцать птиц,
эти птицы разбиты на четыре отряда,
в каждом отряде три птицы,
у каждой птицы по четыре крыла,
в каждом крыле семь перьев,
в каждом крыле по двадцать четыре пушинки.
Крылья не простые:
махнет птица одним крылом — светло,
махнет другим — темно.
У каждой птицы есть свое название.

Годы жизни

Двадцать красных,
сорок умных,
сто безумных.

День

Вечером умирает,
а поутру оживает.

К вечеру умирает,
к утру оживает.

Не стукнет,
не брякнет,
а сам придёт.

Что будет завтра
и было вчера?

День и ночь

Белый вол (вал) всех поднял,
чёрная корова всех поборола.

Две сестры:
одна светлая, другая тёмная.

Кои два супостата препираются?

Пришёл волк —
весь народ умолк;
ясен сокол пришел —
весь народ пошёл.

Пришла черная корова —
всех поколола,
пришёл белый баран —
всех на ноги поднял.

Сестра к брату в гости идет,
а брат от сестры за лес прячется (пятится).

Сестра к брату в гости идет,
а он от сестры прячется (пятится)
(а брат от неё прячется).

Сестра к брату в гости идет,
он от неё пятится.

То чёрное полотно,
то белое полотно
закрывают окно.

У семерых братьев
по одной сестрице,
а много ли всех?

Чёрная корова
весь мир (всех людей) поборола.

Чёрная корова
весь мир (всех) поборола,
а белая подняла.

Чёрная корова
весь мир поборола,
белая пришла —
всех подняла.

Чёрная корова
весь свет поборола,
а белая подняла.

Чёрная корова
всех перепорола,
белый вал
всех поднял.

Чёрная корова всех победила,
а белая пришла — всех подняла.

Чёрная корова,
всех поколола;
бела корова
всех подняла.

Чёрная корова повалит,
белая — подымет.

Шла белая корова,
хвостом махнула — весь мир осветила;
пришла чёрная корова,
хвостом махнула — стало темно.

Дни в месяце

Тридцать постель,
тридцать гостей,
постель с постелью
не сойдется,
гость с гостем
не столкнется.

Дни недели

Есть семь братьев —
годами равные,
именами разные.

Семь братьев,
а имена разные.

Дни, недели, месяцы, весна, пост

366 галок,
52 сокола,
12 орлов,
сосенка золотая,
маковица сухая.

Зима

Белая лебедь
на яйцах сидит.

Не болела,
а белый саван надела.

Не хилела, не болела,
а саван надела.

Сердита матка,
да прикрыла деток
до красного дня
пуховым одеяльцем.

Скатерть бела
весь мир одела.

Зима и весна

Была белая да седая,
пришла зелёная, молодая.

Календарь

Загану загадку,
повешу на грядку,
виси, моя загадка,
от нового года
до нового года.

Сам дней не знает,
а другим указывает.

Лето

В дверь взойдёт,
в трубу вылетит.

Летит тень
на Петров день,
раскинул перья

и всякие зелья.

Сивая кобыла
по городу ходила,
к нам пришла,
по рукам пошла.

У мужа — три жены
и все три живы;
рождение и смерть им неизвестны,
две мужу помогают,
а третья разоряет.

Месяц

Катится катушка,
ни зверь, ни птушка,
ни лёд, ни вода,
никто не отгадает.

Месяцы

Двенадцать братьев
друг за другом бродят,
друг друга не обходят.

Двенадцать братьев
живут вместе,
а друг друга не видят.

На поле, на донце,
стоят одонцы —
счетом двенадцать.

Месяцы, недели, дни

Выходили двенадцать молодцов,
выпускали по четыре белые лебедушки;
каждая лебедушка вывела
по семи лебедят.

Неделя

В книге семь листов:
шесть — простые,
седьмой — золотой.

Есть семь братьев,
годами равные,
а именами разные.

Протянулся мост
на семь вёрст,
а в конце моста
золотая верста.

Шли семеро мужиков
без топоров,
срубили избушку без углов.

Неделя и выходной день

Протянулся мост на семь вёрст,
а в конце моста золотая верста.

Ночь

Бессмертная чёрная овечка вся в огне горит.

Гляжу я в окошко —
ходит чёрная кошка.

Летит птица — орёл,
крылом махнула,
весь свет закрыла.

Махнула птица,
покрыла весь свет
одним пером.

Махнула птица крылом,
покрыла (закрыла) весь свет (одним) пером.

Не слышно, не видно
под угол сядет.

Не стукнет,
не брякнет,
ко всякому подойдет
(а под угол подойдёт).

Пришла черная корова,
весь мир поборола.

Чёрная корова
весь мир (всех людей,
всех нас) поборола.

Чёрная корова
ворота залегла.

Чёрная корова
всех заporола.

Чёрная корова,
всё вымя распорола.

Чёрная корова
всё стадо поколола
(пришла, всех людей поборола).

Чёрная овечка
вся в огнях горит.

Чёрное сукно
тянется в окно.

Ночь, день, солнце

Пол дуба сырого,
пол дуба сухого,
а на маковке цвет
во весь вольный свет.

Половина дуба сырая,
половина сухая,
маковка золотая.

Осень

Всех наградила,
всё загубила.

Первый день света

Какой самый старший день?