

«Дошколенок»

(малотиражная газета для родителей и педагогов ДОУ № 2).

Выпуск № 2 октябрь 2022 г.

Уважаемый читатель!

Осень - начало учебного года, начало новых открытий и новых достижений. Желаем вам и вашим детям новых свершений, ярко и интересно прожить этот учебный год! Дети нашего детского сада всегда живут в атмосфере любви, дружбы, творчества, ведь главная цель педагогов - воспитание гармонично развитой личности. Они занимаются развитием ребенка по разным образовательным областям, укреплением и сохранением его здоровья. Внимательно относитесь к нашим советам и рекомендациям воспитателей. Мы с удовольствием поделимся с вами имеющимися знаниями и материалами.



1 ОКТЯБРЯ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ДЕНЬ
МУЗЫКИ

4 ОКТЯБРЯ
ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
ЖИВОТНЫХ

1 ОКТЯБРЯ
ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ

9 ОКТЯБРЯ
ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
ПОЧТЫ

28 ОКТЯБРЯ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ДЕНЬ
МУЛЬТФИЛЬМОВ

5 ОКТЯБРЯ
ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ
УЧИТЕЛЯ

ОКТАВРЬ

1 ОКТЯБРЯ
ДЕНЬ ДОБРА И УВАЖЕНИЯ
международный день
пожилых людей

С Днем Матери!



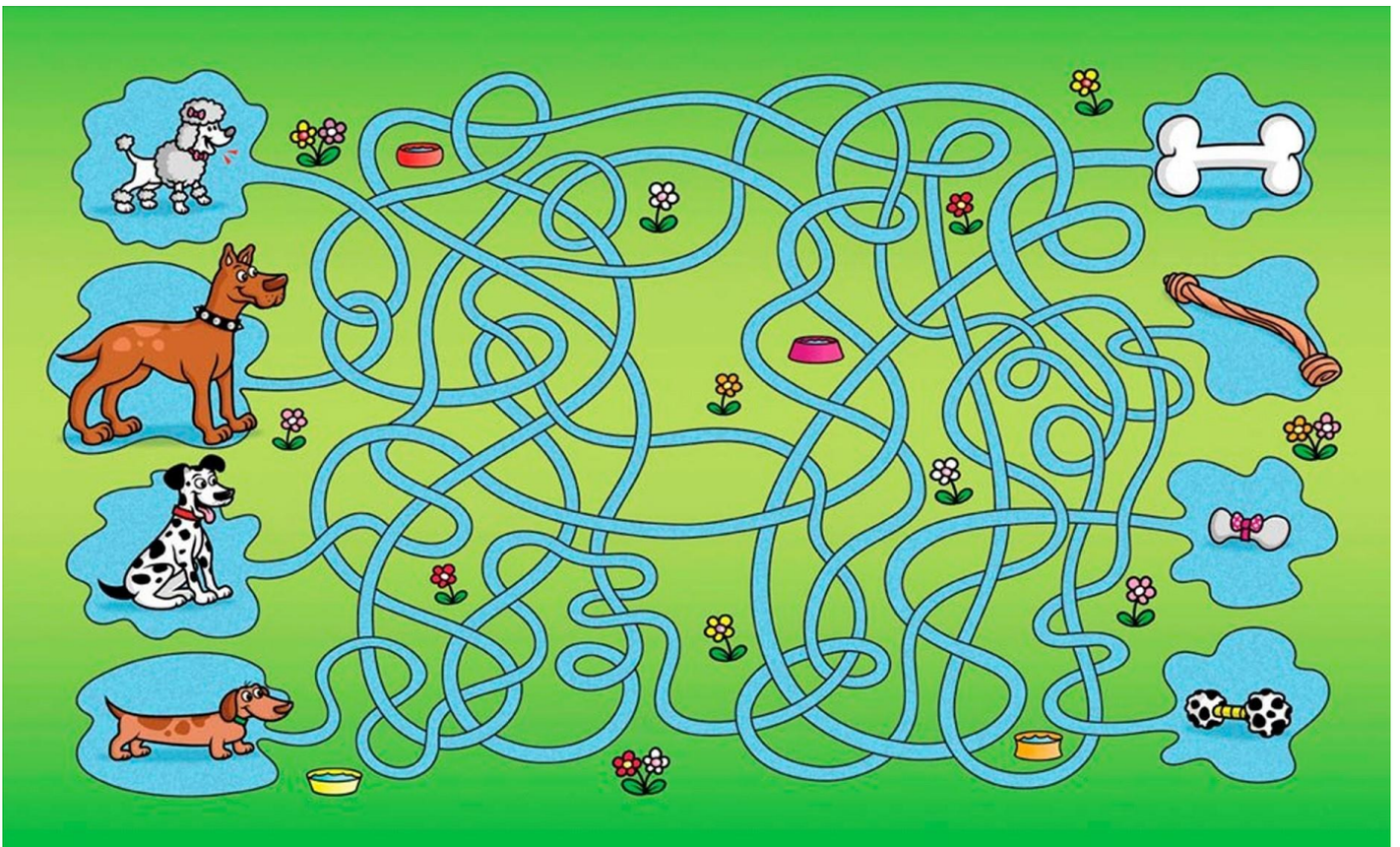
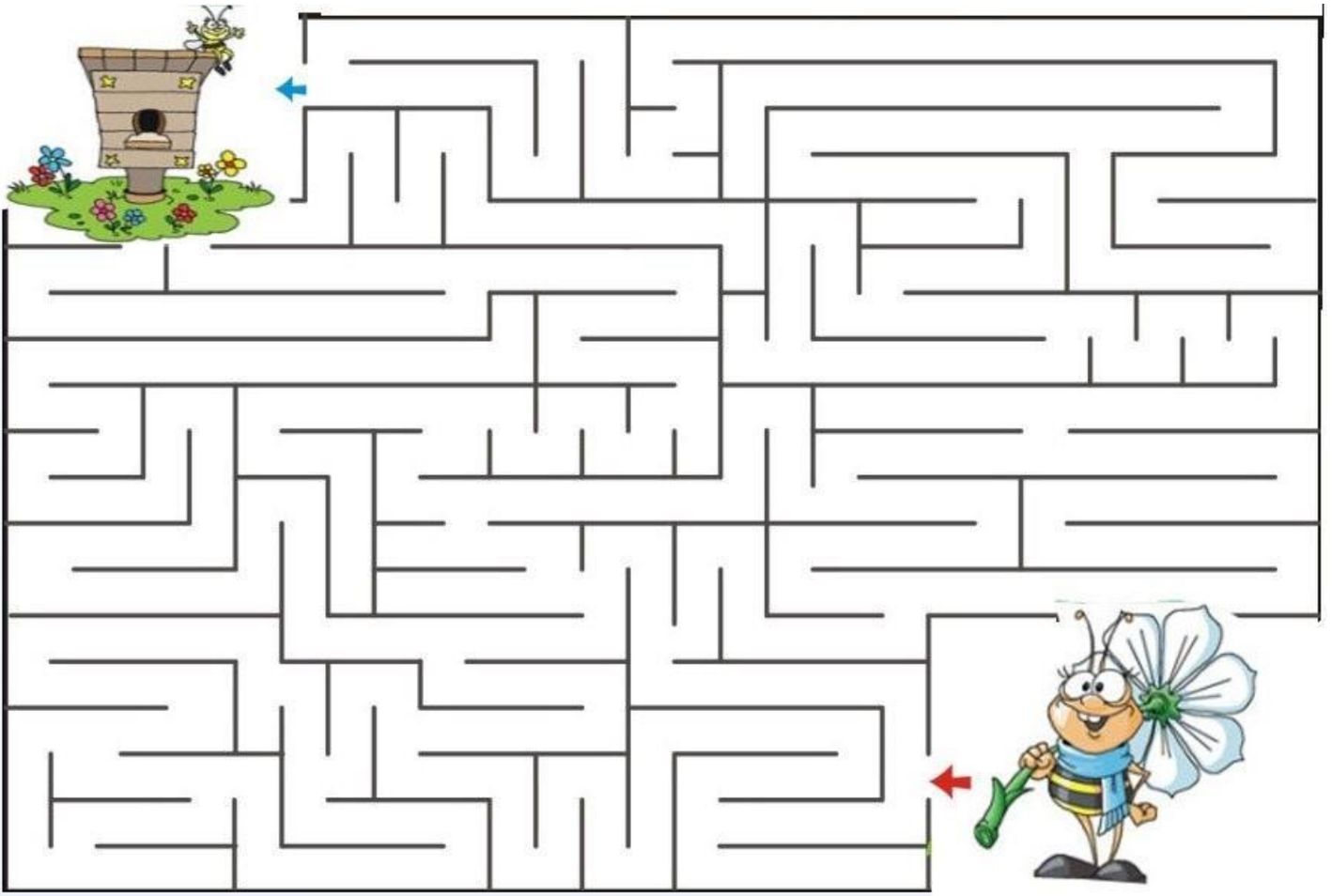
*На свете добрых слов живет немало,
Но всех добрее и важней одно:
Из двух слогов, простое слово «мама»
И нет на свете слов дороже, чем оно!*

С Днем отца!

Быть папой - огромное счастье!
Быть папой - забота и труд!
Храните семью от ненастья,
Ведь вас там и любят, и ждут!
Звучит лучшей песней на свете
Биение детских сердец,
Навек вам присвоили дети
Высокое званье - «Отец»!



Пройди лабиринт



Правда, что дерево может быть сахарным?



Правда, если речь идет о клене. В Европе в лиственных и смешанных лесах часто можно встретить полевой, белый (ярый) и татарский (черный) клены. А в Северной Америке растет сахарный клен, из сока которого получают кленовый сахар. Особенно популярен клен в Канаде, где лист этого растения даже помещен на государственном флаге. В этой стране кленовый сок является основным сырьем для изготовления сахара, сиропа, кондитерских изделий, пива.

Как отличить фрукт от овоща?



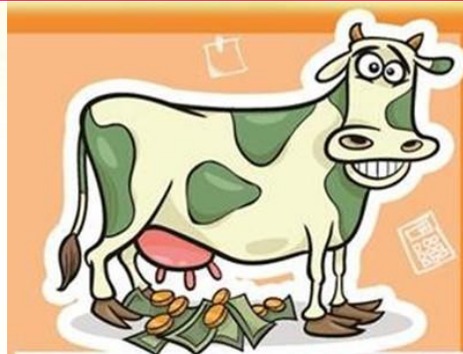
И фрукты, и овощи полезны для здоровья, ведь в них очень много необходимых организму полезных веществ и витаминов. Но иногда полезно знать, что лежит на твоей тарелке - фрукт или овощ. Специалисты решили разделить их по признакам: фрукт - это любой плод, состоящий из мякоти, образовавшийся из завязи цветка, и обязательно имеющий семена, а овощ - это плоды только травянистых растений, имеющие мягкие, непокрытые древесной корой стебли. Однако часто все равно возникает путаница, ведь согласно этому описанию, горох, огурцы, помидоры — это фрукты!

Правда, что насекомых больше, чем других животных?



Хоть в это сложно поверить, но это действительно так. Насекомые являются одними из самых древних животных на Земле - они появились около 300 млн. лет назад. Насекомые - самый многочисленный класс животного мира, при этом ни в одном классе живых существ нет такого разнообразия образов жизни, сред обитания, строения, форм и расцветок тела. Насекомые обитают в почве, в воде, в воздухе, на земле - от холодных полярных льдов до жарких тропиков. На сегодняшний день из 2-3 млн. видов насекомых изучено и описано лишь 650 000 видов.

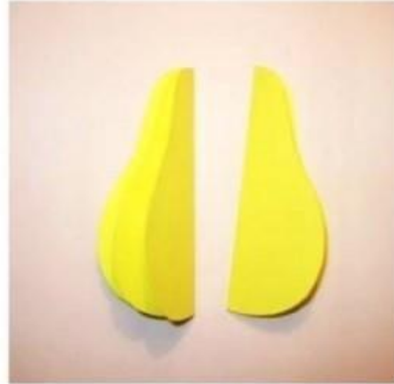
Как коров научили «делать» много молока?



Коровы, как и все млекопитающие, кормят своих детенышей молоком. Пока теленок маленький молоко вырабатывается очень много и он не голодает. После того, как детеныш переходит на пищу для взрослых, корова перестает вырабатывать молоко. Однако еще древние люди обратили внимание на то, что если корову доить по несколько раз в день, то она будет давать молоко постоянно. В наши дни этих животных содержат на фермах, где дойку выполняют специальные автоматы. Были выведены «молочные» породы

ТАЛАНТЛИВЫЕ ПАЛЬЧИКИ

«Груша»



загадки

Листья падают с осни,
мчится в небе острый клин.
(Осень)

Утром мы во двор идём -
Листья сыплются дождём,
Под ногами шелестят
И летят, летят, летят...
(Осень)

Пусты поля,
Мокнет земля,
Дождь поливает.
Когда это бывает?
(Осень)



Без пути и без дороги
Ходит самый длинноногий,
В тучах прячется,
Во мгле,
Только ноги на земле.
(Дождь)

Глубоко был спрятан он,
Раз-два-три - и вышел вон,
И стоит он на виду.
Белый, я тебя найду.
(Гриб)



Занимательные опыты

БУЛКАН

НЕОБХОДИМО:

Вода, сода, уксус, жидкое моющее средство, йод, картон, ёмкость с узким горлышком, тарелка.

ОПЫТ:

Поставьте ёмкость на тарелку, налейте туда воды. Растворите уксус в воде, добавьте моющее средство и немного йода для цвета. Оберните все картоном, чтобы по форме было похоже на вулкан. И бросьте туда щепотку соды!

ПОЧЕМУ ТАК?

При взаимодействии соды и уксуса возникает химическая реакция, при которой выделяется углекислый газ. Моющее средство и йод при этом образуют цветную пену.



ОПЫТ СО СВЕЧОЙ

НЕОБХОДИМО:

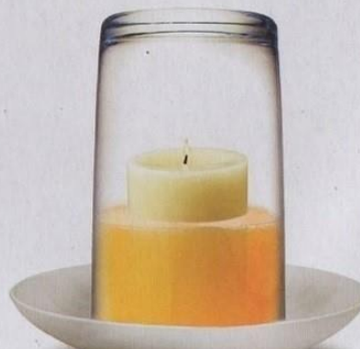
Невысокая свечка, тарелка, стакан с небольшим количеством воды, краситель.

ОПЫТ:

Поставьте свечку на тарелку и зажгите её. Подкрасьте воду и вылейте её на тарелку вокруг свечки. Накройте сверху свечку стаканом и смотрите: вода втянется внутрь.

ПОЧЕМУ ТАК?

Когда свечку накрыли стаканом, она потухла, и воздух внутри стакана начал остывать. Давление при этом уменьшилось, поэтому вода стала всасываться внутрь.



**Здоровья Вам, удачи в делах, любви близких,
надежных друзей!**