

## ✓ МАГОНИЯ



Ростом он невелик (высота его около метра). Но этот «недостаток» легко компенсируется эффектным видом и вкусными плодами. Необычна она тем, что объединяет в себе признаки разных растений. Колючие ярко-зеленые листья (осенью они краснеют, но не опадают) напоминают, с одной стороны, барбарис, а с другой, — хвойники. Тонкий аромат навеивает мысли о ландыше. Темно – синие ягоды по своему внешнему виду и вкусу похожи на виноград.

## ✓ СКУМПИЯ



Это листопадный кустарник. Скумпия объединяет всего лишь два вида. Чаще всего имеет красный или оранжевый цвет. Во время цветения париковое дерево выглядит как легкое облако, что делает растение очень привлекательным. Листья овальной формы, летом зеленые, а в начале октября меняющие окраску на различные оттенки фиолетово-красного, алого, оранжевого или желтого цветов.

## ЧТО РАССКАЗАТЬ РЕБЕНКУ О ДЕРЕВЬЯХ?

Деревья очищают и увлажняют воздух, создают прохладу, дают плоды. Спиленные деревья являются строительным материалом и сырьем: из высушенных стволов делают доски, бумагу.

Деревья бывают дикорастущими: береза, дуб, ель, ива, каштан, клен, липа, осина, ольха, сосна, тополь, ясень. Такие деревья растут в парках, вдоль дорог, в лесу.

Еще деревья бывают плодовыми: яблоня, груша, вишня, абрикос, алыча, слива, рябина. Такие деревья люди выращивают в саду, ведь они дают вкусные съедобные плоды.

В дереве выделяют три основные части: корень, ствол и крона.

Корень дерева — это подземная часть растения. Благодаря корню дерево обеспечивается питательными веществами из почвы.

Ствол дерева служит опорой для кроны, а также осуществляет передачу веществ между корнями и кроной. Снаружи ствол покрыт корой.

Крона дерева — совокупность веток и листьев в верхней части растения. Осенью листья многих деревьев приобретает желтые, оранжевые и красные оттенки и опадают с деревьев. Но есть и вечнозеленые деревья, например, ель и сосна.

## ПОСЛЕ ПОСЕЩЕНИЯ ДЕНДРОПАРКА

*Ваш малыш много увидел и узнал. Самое время закрепить знания. Предложите ребёнку:*

- нарисовать по памяти понравившиеся деревья;
- отгадать загадки о деревьях;
- собрать разрезные картинки с изображением редких деревьев, которые видели в дендропарке;
- прослушайте в аудиозаписи звуки природы и предложите угадать их.

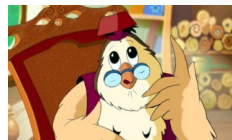
Воспользуйтесь загадками Тётушки Совы.



Звуки природы



Загадки о деревьях от тетушки Совы



## Весёлая прогулка ВМЕСТЕ

## МАРШРУТ ВЫХОДНОГО ДНЯ «ТАЙНЫ ДЕНДРОПАРКА»



Рекомендуется для любознательных детей  
и заботливых родителей

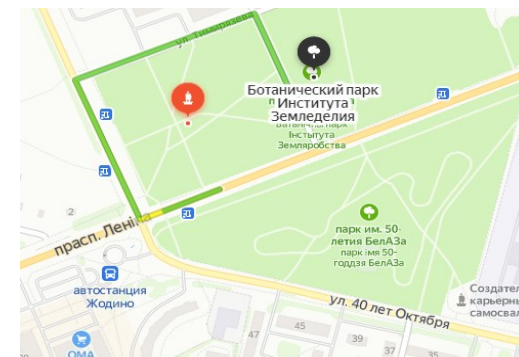
*Вид маршрута: оздоровительный,  
познавательный, экологический*

*Характеристика объекта: дендропарк*

*Место нахождения: г. Жодино*

*Продолжительность прогулки по маршруту:  
40 мин.*

*Возрастная адресность: дети от 4 до 6 лет*



# ЖЕЛАЕМ ВАМ ПРИЯТНОЙ ПРОГУЛКИ!!!

## ЭТО ИНТЕРЕСНО...



*Более 50 лет назад был создан Жодинский дендропарк. Саженцы приобретались в Ботаническом саду, питомниках лесных хозяйств. Редкие виды растений привозили научные*

*работники из разных регионов, где проводились совместные исследования. Деревья и кустарники высаживались группами, по периметру спланированных делянок, вдоль найденных тропинок в виде деревьев и кустарников.*

*В настоящее время в парке насчитывается более 70 видов деревьев и кустарников. Из маленьких саженцев выросли могучие дубы, островерхие голубые и обычные ели, лиственницы, сосны, тополя, березы. Интерес вызывают посадки малоизвестных для горожан видов вяза, граба, ореха, можжевельника, кизильника, магонии, скумпии и других.*

## ПЕРЕД ПРОГУЛКОЙ

- Расскажите ребенку куда Вы с ним идете гулять, чем отличается дендропарк от обычного парка.
- Вспомните правила поведения в природе, правила дорожного движения.
- Напомните, что необходимо взять с собой в дорогу (головной убор, воду, карандаш, маршрутный лист, смартфон или планшет и др.)

## В ДЕНДРОПАРКЕ

- Предложите ребенку отправиться на поиски необычных деревьев и кустарников.
- Для того, чтобы малышу было интересно искать деревья, а затем фиксировать результаты поиска, выдайте ему маршрутный лист и карандаш.
- Возле найденного природного объекта расскажите ребенку о нем. Попросите повторить название редкого дерева, кустарника.

### ✓ ВЯЗ

От слова «вязать». В старину из лыка дерева «вязали» сани и ободья. Высокое, до 25 метров, лиственное дерево с гладкой корой, крепкими корнями, крупными листьями. Живёт 300 лет и более. Напоминает мудрых старцев. Плоды—крылатки с орехом в центре. Их используют в столярном деле, медицине и кулинарии.



### ✓ МОЖЖЕВЕЛЬНИК



Произошло название от слов "меж ельник", так как растение часто встречается в хвойных лесах. Зелёный кустарник или дерево высотой 1—3 м. Кора тёмно-серая или сероватобурая, шелушащаяся. Листья-иголки жёсткие, колючие. В шишке три (иногда одно — два) семени.

### ✓ КИЗИЛЬНИК

Здесь обратите внимание на то, что это растение и дерево, и кустарник. Может быть и вечнозелёным и листопадным. И, воспользовавшись подсказкой, покажите ребёнку, какие бывают виды кизильника.



**Покажите ребёнку**

**Расскажите ребёнку**

## ВИДЫ КИЗИЛЬНИКА



## ЛЕГЕНДА О КИЗИЛЬНИКЕ



Не забывайте рассматривать через лупу листья и ветки растений



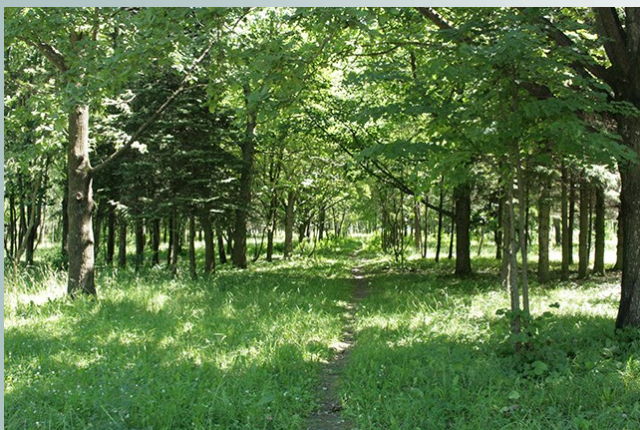
Не забывайте фиксировать увиденные природные объекты в «Маршрутном листе юного путешественника»

# МАРШРУТНЫЙ ЛИСТ ЮНОГО ПУТЕШЕСТВЕННИКА

## Фея Флора



*приглашает  
тебя, юный друг,  
и твоих родителей  
на увлекательную прогулку  
в ДЕНДРОПАРК*



Найти его очень просто, он располагается прямо в центре города Жодино.

На территории парка можно разыскать массу растений совсем не характерных для наших широт и климата, которые произрастают уже, по меньшей мере, 50 лет.



**\*Путешествуя по дендропарку, смотри внимательно по сторонам.**

**\*Если увидишь растения, нарисованные на картинках, отметь любым знаком в кружочке**

**МОЖЖЕВЕЛЬНИК**



**ВЯЗ**



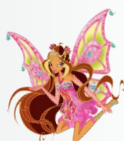
**магония**



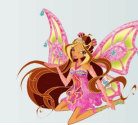
**КИЗИЛЬНИК**



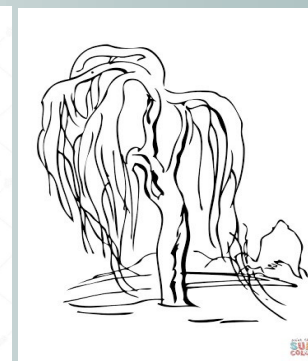
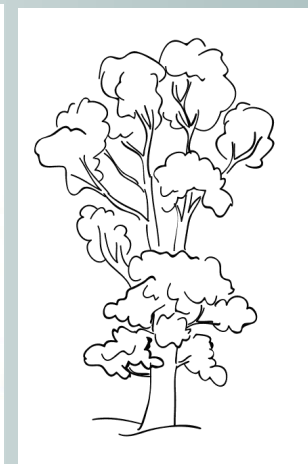
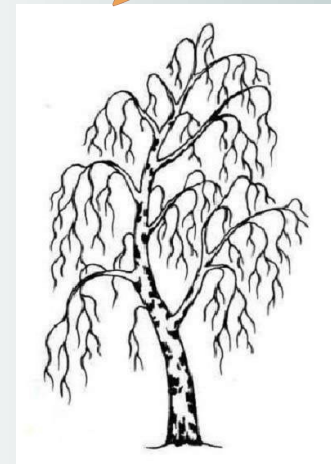
**СКУМПИЯ**



**\*Сколько необычных растений ты отыскал? Напиши цифру в квадрате.**



**\* Раскрась деревья и назови их**



**\* Найди картинки, определяющие правила поведения в дендрарии**

