

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №51
Петроградского района Санкт-Петербурга

ГБДОУ детский сад №51 Петроградского района СПб

Методическая разработка
к образовательной практике в городском пространстве
«Исследователи Елагина острова»

Автор:

Сахнова Елизавета Станиславовна

Воспитатель

ГБДОУ №51 Петроградского района

Аннотация к буклету «Исследователи Елагина острова»:

Данный буклет является отличным инструментом для педагогов и родителей в изучении окружающего мира, в частности Елагина острова. Поможет организовать семейную прогулку весело и познавательно. Дети почувствуют себя исследователями, прикоснувшись к природе, получают новые экологические знания, смогут раскрыть себя с творческой стороны.

Ведь прежде, чем ребенок научиться любить и беречь природу, он должен с ней подружиться.

Представленный материал буклета создан для детей дошкольного возраста и их родителей. Работа с буклетом не требует предварительной подготовки.

Данный буклет может быть использован как средство формирования эколого-познавательно инициативы детей:

- Администрацией детского сада для оформления стенда по экологическому воспитанию;
- Педагогами детских садов в виде раздаточного материала в процессе образовательной деятельности направленной на формирование экологической культуры, экскурсий;
- Родителями для организации семейных прогулок на территории ООПТ, во время самостоятельного изучения природы непосредственно в полевых условиях.

УДИВИТЕСЬ МИРУ ВОКРУГ

За 300-летнюю историю видовое разнообразие растительного мира парка претерпевало многочисленные изменения. В разное время в парке высаживались широколиственные породы (дуб, вяз, клен, ясень, липа, конский каштан), а также хвойные (ель, сосна, лиственница) и различные виды кустарников.

СТРАНИЦА КНИГИ

Расположите лист А4, вертикально.
Разместите на листе ваши фото, рисунки и комментарий о природном объекте, который вы исследовали.

НА ОТДЕЛЬНОМ
ЛИСТЕ А5 ПРЕДЛОЖИТЕ
РЕБЕНКУ ИЗОБРАЗИТЬ
«ПОРТРЕТ САМОГО
КРАСИВОГО ДЕРЕВА»

Какие правила поведения в природе ты знаешь?



Запрещено загрязнение территории



Запрещено ходить по газонам



Запрещено повреждение деревьев и кустарников



Запрещен сбор плодов деревьев и кустарников газонам

Составители: Е.С. Сахнова – воспитатель
ГБДОУ детский сад №51
Петроградского района Санкт-Петербурга



Буклет исследователя памятника природы регионального значения «Елагин остров»

Памятник природы «Елагин остров» представляет собой уникальный природный объект – здесь сосредоточено необычайно большое для города-мегаполиса разнообразие растительного мира.

Сегодня вам предстоит самостоятельное путешествие по уникальному природному объекту «Елагин остров». Вместе вы отправляетесь исследовать целый остров – памятник природы.

Конечно, по дороге вам встретиться много различных объектов для изучения, и скорее всего сюда придется вернуться не раз, что бы удовлетворить свое любопытство. НО у вас есть миссия, найти природные объекты, исследовать их и подготовить материалы для книги.



Уважаемые родители и дети!

На прогулке Вам могут пригодиться: планшет, карандаши, восковые мелки, альбомные листы, папка для природного материала.

УВАЖАЕМЫЕ ВЗРОСЛЫЕ, НЕ ЗАБУДЬТЕ В ХОДЕ ПРОГУЛКИ ОБСУДИТЬ С ДЕТЬМИ ВОПРОСЫ В ЗЕЛЕННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНИКАХ

Четыре шага исследователя

❖ Найдите природный объект на Елагином острове, укажите место его расположения на карте острова.

❖ Предложите ребенку исследовать дерево (давай обойдем, рассмотрим визуально и тактильно (если есть возможность) ствол, корни, крону, листья, плоды, сделаем зарисовки на месте (приложить лист бумаги к стволу/корню/листу сверху и провести восковым мелком или карандашом), собери природный материал.

Кто и как ухаживает за растениями на острове?

❖ Сделайте фото (возможно ребенок сам захочет побыть в роли фотографа)

❖ Оформите материалы исследования в виде страницы книги

Поразмышляй, как оберегают и сохраняют природные объекты на Елагином острове?

КОНСКИЙ КАШТАН

Максимальная высота дерева: 25 м.
Средняя продолжительность жизни дерева: 300 лет.

Интересно, а можно ли определить возраст дерева? И как, если можно?



Интересные факты: впервые каштан конский появился в Константинополе (1557г.). На сегодняшний день дерево распространено по всей Европе. Плод каштана – орех, не пригоден для пищи (имеет горьковатый вкус), ядовит (можно получить пищевое отравление) Зато орех используется для изготовления женских украшений.

Встречал ли ты эти деревья еще где-то в нашем городе?

ОСТРОЛИСТНЫЙ КЛЕН

Максимальная высота дерева: 12-28 м.
Продолжительность жизни дерева: в природе живёт до 150 лет.

Интересные факты: от Марии Фёдоровны (российская Императрица с 1881-1894) в парке осталось лишь одно – клен, растет прямо у стен дворца.



Попробуй описать дерево, которое исследуешь?

ДУБ ЧЕРЕШЧАТЫЙ

Максимальная высота дерева: до 50м
Средняя продолжительность жизни дерева: 300-400 лет, может дожить до 1500 лет.

Интересные факты: есть легенда, что черешчатый дуб рядом с Елагиным дворцом. Возможно, был посажен еще при Петре I во время освоения острова.

