ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕ<mark>ННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕО</mark>БРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ШКОЛА № 1279 ЭВРИКА»

117149, Москва, Азовская улица, д.2, корп.2

Тел.: 8(499)619-39-43, e-mail: <u>1279@edu.mos.ru</u> <u>http://sch1279.mskobr.ru</u> OKПО 1351978, ОГРН 1037739181402, ИНН/КПП 7727123537/7727010



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

«РЕБЁНОК В МИРЕ - МИР В РЕБЁНКЕ. УГОЛОК ПРИРОДЫ РЯДОМ С ДОМОМ» ТЕМАТИКА ПРОЕКТА

«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

В рамках дополнительной общеразвивающей программы эколого-просветительского направления «Копатыч»

Общий объем часов: 50

Срок усвоения: октябрь-май

<u> Целевая аудитория: дети старшего дошкольного возраста 5-7 лет</u>

ГБОУ Школа № 1279 «Эврика» по адресу: ул. Фруктовая, д.13



Почему мы выбрали Коробковский яблоневый сад?

Наша столица лидирует по количеству зеленых территорий во всем мире. В Москве открыто 732 парка, а в 2020 году планируется реконструкция еще 90 парковых зон. Но не всем зеленым зонам уделяется должное внимание и среди них сад, нуждающийся в нашей помощи, являющийся историческим памятником и бывший в статусе «особо охраняемая природная территория».



Своим проектом мы хотим привлечь внимание к Коробковскому яблоневому саду, история которого ведется с XVII века.



До 90-х годов прошлого века сад был любимым местом прогулок жителей Зюзино и Котловки. Здесь проводили физкультурные занятия на лыжах все окрестные школы, проводились уроки рисования, каждое утро в саду собирались любители бега и зарядки на свежем воздухе. Зимой семьи приходили чтобы покататься на лыжах и санках. В тиши аллей гуляли мамы с колясками. Со временем сад пришел в запустение. Мы надеемся, что проект поможет в возвращении зеленой зоны нашему прекрасному району.



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Способствовать формированию экологической грамотности, стремления сохранять и преумножать природное наследие города у детей старшего дошкольного возраста.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- Поддержка самостоятельной поисково-исследовательской деятельности детей, мотивацию детей и их родителей при помощи изучения деревьев и растений сада и его парковой зоны, насекомых и птиц, обитающих в саду.
- Развивать умение видеть и передавать красоту растений в продуктивных видах деятельности, разработать проект на основе творческих работ семей воспитанников по восстановлению и облагораживанию территории Коробковского сада.
- Расширить представление детей о многообразии природного мира на примере изучения Коробковского сада.
- Вовлекать детей с OB3, в том числе детей с аутистическим спектром, в совместную исследовательскую и экспериментальную деятельность для развития навыков социального взаимодействия.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ





Воспитание бережного отношения к местам, где ребенок живет, растет и учится, формирование внутренней потребности в защите городской окружающей среды;





Развитие творчества и инициативности родителей и детей при реализации проекта, содействие командной работе;





Заинтересованность воспитанников в изучении и исследовании флоры и фауны городской среды;





Осведомленность детей и их родителей о способах и методах сохранения природоохранных зон.

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП



Обсуждение и определение объекта для исследования;



Изучение литературы по выбранной теме;



Изучение волонтерской экологической деятельности;



Практическое изучение территории сада;



Подготовка наглядно—демонстрационного сопровождения для детей.

ОСНОВНОЙ ЭТАП ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВОСПИТАННИКАМИ



Знакомство с основами безопасности поведения на природе «Правила прогулки в

лесу и парке»

Мастер-класс от Мосприроды «Делаем яблочко из ниток»

Высадка саженца яблони из Коробковского сада «Правнучка Коробушка»

Виртуальная экскурсия «Совместные прогулки по тропинкам сада»

Практическое занятие по изучению строения яблони, яблока и его семечка. Посадка семечка для последующей исследовательской деятельности.

Изучение редких птиц, обитающих в саду, прудах и окрестностях сада

Изучение деревьев парковой зоны сада



Изучение насекомых, обитающих в яблоневом саду и окрестностях сада



Исследовательская деятельность «Как? Зачем? Почему?»



Художественно-эстетическая деятельность «Нетрадиционные техники рисования в обстановке живой природы»

ОСНОВНОЙ ЭТАП ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С СЕМЬЯМИ ВОСПИТАННИКОВ

УСоздание интернет-ресурса для получения и обмена информацией

Индивидуальные беседы и консультфции по экологическому воспитанию



Экологическая акция-опрос «Коробковский сад собирает друзей»

Экологическая акция «Защита Коробковского сада. Яблоневому саду - цвести!»

Экскурсия в Коробковский сад с фотофиксацией своих впечатлений

Создание творческих макетов «Будущее Коробковского сада»

Создание фотоальбома «Семейные прогулки в яблоневом саду»

Участие родителей в волонтерском движении «Сообщества природоохранных геоинформационных систем по созданию карты деревьев Москвы»

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

Презентация образовательного проекта «Коробковский яблоневый сад – прошлое, настоящее, будущее»



Участие в конкурсах и мероприятиях по обмену педагогического опыта



Публикация педагогического опыта в печатном издании



Трансляция педагогического опыта в интернет-пространстве



Оформление разработанного плана, по восстановлению и благоустройству Коробковского яблоневого сада, разработанный основе практических исследований территории и изучению его истории.

ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



Обогащение детей знаниями о родном городе, его природных парках и садах;



Повышение познавательной активности детей, устойчивый интерес в области экологии и ботаники;



Приобретение новых умений в области художественногоэстетического развития;



Укрепление детско-родительских связей, приобретение навыка работы в команде;



Повышение личностной самооценки каждого ребенка;



Применение полученных знаний на практике;



Высокий уровень мотивации родителей для участия в образовательной деятельности детей, активная социальная позиция семьи.



ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ «Нетрадиционные техники рисования в обстановке живой природы»











ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ «Изучение строения яблони, яблока и его семечка»



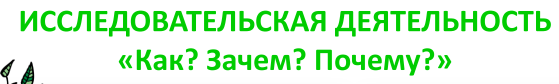


исследовательская деятельность «Посадка семечка»

















ЦИКЛПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ АКТИВНОСТЕЙ

«Редкие птицы, обитающие в саду, прудах и окрестностях сада»













ЦИКЛ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ АКТИВНОСТЕЙ «Насекомые, обитающие в яблоневом саду и окрестностях сада





ЗНАКОМСТВО С ОСНОВАМИ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ «Правила прогулки в лесу и парке»





















«Совместные прогулки по тропинкам сада. Путешествие по осеннему парку»



ЦИКЛ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ АКТИВНОСТЕЙ «Деревья парковой зоны сада»









ЦИКЛ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ АКТИВНОСТЕЙ «Деревья парковой зоны сада»











Высадка саженца яблони из Коробковского сада «Правнучка Коробушка»























ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АКЦИИ С СЕМЬЯМИ ВОСПИТАННИКОВ

«Коробковский сад собирает друзей»





«Защита Коробковского сада. Яблоневому саду – цвести!»





МАСТЕР-КЛАСС ДЛЯ ПЕДАГОГОВ «Поделки из природного и бросового материала»





СОЗДАНИЕ ТВОРЧЕСКИХ МАКЕТОВ «Будущее Коробковского сада»













ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

В реализацию проекта были активно вовлечены семьи воспитанников, что способствовало сплочению группы и налаживанию новых межсемейных дружеских связей. Родители проявляли инициативу и организовывали экскурсии и прогулки в Коробковском саду для совместного выполнения этапов проекта. В следующем учебном году нами запланирован проект по изучению парка Коломенское













РЕЦЕПТ

УСПЕШНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЕКТА



https://youtu.be/7bUdWG HsGo

