**Экологический проект «Матушка Водица».**

 **Информационная карта проекта.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Полное название проекта** | Экологический проект «Матушка Водица» |
| **2** | **Автор проекта** | Мухина Вера Петровна, воспитатель МБДОУ детский сад № 27 « Берёзка» |
| **3** | **Вид,****тип проекта** | Групповой, краткосрочный,исследовательский. |
| **4** | **Цель, направление деятельности**  | * Формирование у детей способности видеть многообразие мира в системе взаимосвязей и взаимозависимостей.
* Стимулирование у дошкольников процессов познания и вовлечение их в совместную исследовательскую деятельность.
* Приобщение детей к рациональному использованию водных ресурсов.
 |
| **5** | **Краткое содержание проекта** | * Наблюдения за агрегатными состояниями воды в природе, состоянием растений в зависимости от полива водой.
* Серия экспериментов с водой: « Превращение белой снежинки в прозрачную капельку и цветную льдинку»; « Волшебница вода».
* Оформление совместно с родителями тематической выставки «Давайте беречь воду».
* Выставка поделок из бумаги «Чудо – снежинки».
* Проведение экологических подвижных, дидактических игр.
* Рейд «Сберегай-ка».
* Придумывание экологической сказки «Матушка Водица».
* Экологическая акция «Сохраним воду чистой».
* НОД « Живая вода».
 |
| **6** | **Место проведения** | Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение общеразвивающего вида детский сад № 27 «Берёзка», город Старый Оскол, Белгородская область. |
| **7** | **Сроки проведения** | с 14 по 31 января 2013 года в рамках темы «Зимушка хрустальная» комплексно - тематического плана НОД на 2012-2013 учебный год. |
| **8** | **Количество участников проекта** | 24 ребёнка, воспитатель, родители. |
| **9** | **Возраст участников** | От 4 до 6 лет. |
| **10** | **Форма проведения** | В НОД, совместной деятельности с взрослым, самостоятельной деятельности детей. |
| **11** | **Ожидаемые результаты****(продукт проекта)** | * Расширение запаса знаний о свойствах воды и ее составе.
* Формирование представлений о том, что нужно беречь и охранять водные богатства нашей Родины, для здоровья полезно пить чистую, « живую» воду.
* Приобретение детьми экологически ценного опыта поведения в природе.
* Формирование исследовательских умений, навыков самостоятельности, активности, инициативности в поиске ответов на вопросы и применении своих навыков в играх и практической деятельности
* Повышение компетентность родителей в экологическом образовании дошкольников, возможности сотрудничества со своими детьми.
 |

**Этапы работы над проектом.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Этапы работы над проектом** | **Содержание деятельности** | **Сроки**  |
| **Подготовительный**  | * Подборка материала, пособий, литературы по теме.
* Проведение бесед с детьми: « Вода - источник жизни на земле», «Значение воды в нашей жизни» «Кому нужна вода», «Зачем беречь воду».
* Чтение детям сказок, рассказов о воде: Б.Заходер «Что случилось с водой», Н.А.Рыжова «Жила-была речка», «Волшебница вода», «Как люди обидели реку»,К.И.Чуковский « Мойдодыр», « Федорино горе».
* Беседы по содержанию прочитанных текстов.
* Загадывание загадок о воде и ее различных состояниях.
* Разучивание стихотворений о воде.
* Рассказывание экологических сказок о воде.
* Привлечение родителей к подготовке тематической выставки «Давайте беречь воду».
 | 14-18 января |
| **Основной** | * Наблюдения за агрегатными состояниями воды в природе, состоянием растений в зависимости от полива.
* Серия экспериментов с водой: « Превращение белой снежинки в прозрачную капельку и цветную льдинку»; «Волшебница вода».
* Оформление совместно с родителями тематической выставки «Давайте беречь воду».
* Выставка совместных (родители - дети) поделок из бумаги «Чудо – снежинки».
* Проведение экологических подвижных, дидактических игр: "Где спряталась вода", "Волшебные льдинки", "Вода- волшебница»", « Море волнуется», « Кружится снежинок хоровод».
* Рейд «Сберегай-ка».
* Придумывание экологической сказки «Матушка Водица».
 | 21- 25 января |
| **Заключительный** | * Экологическая акция «Сохраним воду чистой».
* Итоговая непосредственно образовательная деятельность « Живая вода».
 | 28 января31 января |