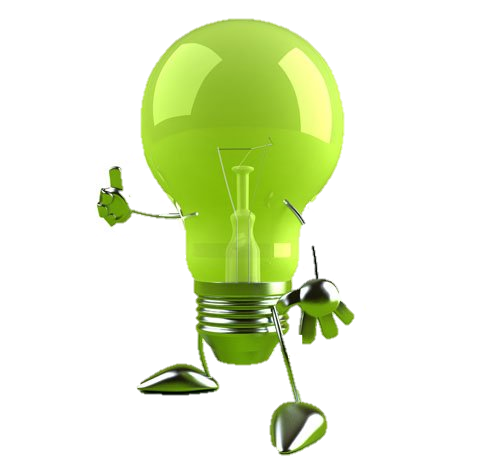
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 55 комбинированного вида «Чудесница»

г. Воркуты.

**Сюжетно-ролевая игра «Электростанция»**

**(Авторская разработка для детей старшего дошкольного возраста)**



Подготовила: Ильясова Т.М

воспитатель

**Пояснительная записка.**

Сюжетно-ролевая игра «Электростанция» - это:

* Результат интеграции познавательной, исследовательской, проектной, художественно-эстетической и коммуникативной деятельности;
* Обеспечение возможностей ребенка реализации своих ощущений, чувств и образов;
* Выражение своих знаний и умений через диалог, эксперимент;
* Развитие фантазии, образного игрового мышления, различных видов художественной деятельности;
* Решение детских творческих задач, радость самостоятельно предложенного сюжета.

***Сюжетно-ролевая игра реализуется поэтапно***:

* 1 этап – накапливание знаний (тематический план проекта «Берегите электричество»).
* 2 этап – организация с детьми совместных игр – придумывания с опорой на известные сюжеты.
* 3 этап – комбинирование разнообразных событий, соединение творческого построения сюжета с ролевым взаимодействием.
* 4 этап – самостоятельное развертывание сюжета с разноконтекстными ролями реальной истории (а не игры-сказки). Достижение цели игры.

***Возраст участников***: 5 – 7 лет.

***Количество участников***: групповая.

***Цель игры***: Формирование бережливой модели поведения при пользовании энергоресурсов.

***Оборудование*:**

* иллюстрации, картинки с изображением электростанций, электроприборов, профессий людей работающих в сфере энергетики,
* познавательная, научно-популярная, художественная литература для детей:
* Дидактические игры.
* Набор инструментов электрика.
* Модель панели и пульта управления электростанцией (помощь родителей).
* Оборудование для «научной лаборатории» (опыты и эксперименты с электричеством).
* Электронные игрушки.
* Наборы оборудования для сопутствующей игровой деятельности: столовая, магазин, библиотека, строители, конструкторы и др.
* Трафареты, раскраски.
* Наборы строителя, конструктора разных видов.
* Модули, ширмы, персонажи кукольных и настольных театров.
* Подбор музыкальных произведений.
* Подбор стихов, загадок, сказок по теме игры.

***Предварительная работа*:**

* Реализация тематического плана работы с детьми и семьей по проекту «Берегите электричество»
* Экскурсия на плотину (р. Уса)
* Встреча с интересными людьми – работники сферы энергетики города, электрики.
* Неделя семейного марафона «Берегите свет!»

***Сопутствующие игры***

* «Строители электростанции».
* **** «Магазин «Электроприборов».
* «Магазин «Электронная игрушка».
* «Столовая для работников электростанции «Солнечный дом»
* « Спортивный зал электрончиков».
* «Научная лаборатория (опыты, эксперименты)».
* «Художественная мастерская».
* «Семья экономистов».
* «Дом берегони».
* «Библиотека».
* «Космическая электростанция».
* «Полет электрончиков на Луну».
* «Путешествие по стране « Электричество».

***Предполагаемые роли*:** директор электростанции, операторы, лаборанты, строители, водители, повара, библиотекарь, космонавты, путешественники, продавцы, электрики.

**Обогащение и активизация словаря:**

* Названия профессий людей работающих в энергосистеме.
* Название электроприборов и электронных игрушек.
* Специальные термины по теме: энергосбережение, энергосберегающие, электростанции, высоковольтные линии передач, солнечные батареи, атомные станции, роботы, пульты и т.д.

**Примерный план развития сюжетно-ролевой игры «Электростанция»**

**I этап. Накапливание знаний.**

Накапливаем знания о профессиях энергетиков, трудовых действиях, которые они выполняют.

От познавательных занятий постепенно переходим к формированию игровых умений, учимся воссоздавать разные события.

* Беседа о труде взрослых работающих на электростанции.
* Работа с иллюстративным и дидактическим материалом.
* Приглашение электрика в группу.
* Популярная энциклопедия для детей «Все обо всем», «Почемучка».
* Придумывание и составление чертежа строительства электростанции.
* «Семейный круг» - изготовление макета «Электростанция»
* Проигрывание игровых ситуаций:
* Я - директор.
* Я - оператор, Я – лаборант.
* Я – электрик.
* Я – архитектор.
* Я – строитель.
* Я – продавец.
* Развлечение «Кто важнее» (провод, ток, лампочка).

**II этап. Организация игр – придумываний.**

Организуем совместные с детьми игры-придумывания с опорой на известные сюжеты.

Побуждаем детей к внесению большего числа изменений в придумываемую историю (сказку) соединяя в ней сказочные и реальные элементы.

* ****Составление рассказов «Если бы я был электроном», «Где на улице живет электричество».
* Сочинение загадок, коротких стишков «Если бы вдруг».
* Игра-придумка «Моя любимая электронная игрушка».
* ТРИЗ – «Хорошо - плохо».
* Игра-эмпатия «Волшебное электричество».
* Сказка на новый лад «Сказка о найденном тепле».
* «Семейный круг» - изготовление панели и пульта управления электростанцией.

**Игровые ситуации:**

* «Строительство электростанции»
* «Как трудятся электроприборы»
* «Машины помощники»
* «Строим электромобиль»
* «Научная лаборатория» (простые опыты, эксперименты)

**Сюжетно-ролевые игры:**

* «Магазин «Электроприборы».
* «Магазин «Электронная игрушка».
* Столовая «Солнечный дом»
* «Семья экономистов».
* «Поликлиника».
* «Библиотека».

**Игры-фантазии:**

* «Полет электрончиков на Луну».
* «Путешествие по стране « Электричество».
* «Космическая электростанция».

**III этап. Комбинируем разнообразные события.**

Формируем игровые действия согласно замыслу, соединяем творческое построение сюжета с ролевым взаимодействием.

* Дидактическая игра «Кто больше назовет» (профессии и трудовые действия). «Кому что нужно для работы».
* Сочинение экологических сказок:
* «Как солнышко помогает электричеству»
* «Путешествие от огонька до лампочки»
* «Как электричеству помогает ветер и вода»

**Игровые ситуации:**

* Кабинет директора
* Операторский зал
* Научная лаборатория
* Строительная площадка.

**Сюжетно-ролевые игры:**

* «Открытие электростанции»
* «Новоселье»
* «Праздник энергетиков»
* «Спортивный зал электрончиков»
* «Творческая мастерская»
* «День рождения лампочки»
* «Театр электронных игрушек»
* Музыкальная игра-развлечение «Роботы и звездочки»
* Творческие этюды:
* «Я - робот»
* «Я - лампочка»
* «Я - батарейка»
* Концерт для работников электростанции. Шумовые и электронные инструменты «Электрическая фантазия»
* Семейный круг. Изготовление атрибутов к различным играм.

**IV этап. Самостоятельное развертывание сюжета.**

Придумываем реальную историю, а не игру-сказку, вызывающую эмоциональный отклик всех участников.

* Оформление выставки детских рисунков: «Изобретаем электростанцию будущего»
* Семейный круг. Изготовление элементов костюмов оператора, робота.
* Составление мини-энциклопедии «Все об электричестве»
* Фотошоп игры «Электростанция»
* Моделирование игры «Электростанция»
* Сюжетно-ролевая игра «Электростанция».

****