

Увлекательная химия



ПОДОБРЯНСКАЯ ЕЛИЗАВЕТА ДМИТРИЕВНА

ВОЖАТЫЙ

ГБОУ ШКОЛА 1324

Мероприятие

- ▶ **Название мероприятия: «Увлекательная химия»**
- ▶ **Возраст детей: любая (по возрасту детей в отряде)**
- ▶ **Кол-во участников: любое (кол-во детей в отряде)**

Обоснование

- ▶ Данное мероприятие поможет раскрыться детям перед новыми лицами
- ▶ Каждый узнает друг друга лучше
- ▶ Сплочение коллектива

Цель и задачи

- ▶ **Цель** – развитие дружеского общения и быстрого принятия решения
- ▶ **Задачи:**
 - ▶ 1. Познакомить детей
 - ▶ 2. Убрать барьер общения
 - ▶ 3. Оптимистичное времяпрепровождение

Ресурсы

- ▶ Площадка на улице (возможно, футбольное поле)

Риски и опасности при подготовке мероприятия

- ▶ Многие дети не являются раскрепощенными, и могут застесняться участвовать. Вожатый должен создать атмосферу спокойствия и непринужденности, показать, что нет месту переживаниям

Сценарий мероприятия

2-3 слайда

- ▶ Все играющие беспорядочно передвигаются по игровой площадке, в этот момент они все являются «атомами». Как известно, атомы могут превращаться в молекулы – более сложные образования, состоящие из нескольких атомов. В молекуле может быть и два, и три, и пять атомов. Играющим по команде ведущего нужно будет создать «молекулу», т. е. нескольким игрокам нужно будет схватиться друг за друга. Если ведущий говорит: «Реакция идет по три!», то это значит, что три игрока – «атома» сливаются в одну «молекулу». Сигналом к тому, чтобы молекулы вновь распались на отдельные атомы, служит команда ведущего: «Реакция окончена». Если ребята еще не знают, что такое «атом», «молекула», «реакция», – взрослый человек должен популярно им объяснить. Сигналом для возвращения в игру временно выбывших игроков служит команда: «Реакция идет по одному».

Подведение итогов

- ▶ После проведения данного мероприятия дети узнают друг друга лучше
- ▶ Дети находят более близких людей для общения
- ▶ Раскроются в общении
- ▶ Коллектив становится более сплоченным

- ▶ Вопросы:
- ▶ Понравилось ли тебе?
- ▶ Ты хочешь провести такую игру еще раз?
- ▶ Нашел ли ты себе ребят, с которыми хотел бы общаться дальше?