

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №63
Приморского района Санкт-Петербурга

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СМОТРА-КОНКУРСА
ЧТЕЦОВ
«РАЗНОЦВЕТНОЕ ДЕТСТВО»

Музыкальный руководитель

Плюснина Н.В.

2016 год



8 апреля 2016 года в нашем садике состоялся первый смотр-конкурс чтецов. Тема конкурса - «Разноцветное детство». В конкурсе приняли участие дети из всех возрастных групп: от младшей до подготовительной. Все ребята, даже самые маленькие, очень старались прочитать свое стихотворение выразительно и ярко, как настоящие артисты. На конкурсе прозвучали стихи разных поэтов: русских классиков (К.Бальмонт, С.Михалков, А.Барто, И.Токмакова) и современных поэтов (А.Усачев, Л.Добровольский, Э.Успенский, М.Яснов, М.Садовский). В каждом стихотворении заключалась маленькая история — о маленькой моднице, о радуге, о домашних питомцах, о первой детской любви, о беспорядке дома, о красоте природы, о девочке, сочиняющей стихи, о Бабке-Ежке спортсменке, о детских разговорах и игрушках. Но все стихи были посвящены волшебному миру детства.

Путешествовать по стране поэзии ребятам помог Кот Ученый, которые пришел из Лукоморья и принес волшебную книгу загадок и веселые игры.

Оценивали артистов по 5-ти бальной системе и по следующим критериям:

- знание текста;*
- интонационная выразительность речи;*
- артистизм;*
- использование атрибутов и соответствие костюма содержанию стиха.*

Жюри в составе заведующего д/с № 63 Щербатых Е.А., старшего воспитателя Кивик М.В., музыкального руководителя Плюсониной Н.В., воспитателей Евдокимовой Т.М. И Сорокиной А.Г. оценивало участников по количеству набранных баллов, по возрастным группам.

Первое, второе и третье место в категории от 3-до 5 лет и два первых, одно второе и одно третье в категории от 5 до 7 лет.

Все участники конкурса получили почетные дипломы и памятные призы.

Выражаем огромную благодарность родителям и воспитателям, участвовавшим в подготовке чтецов к конкурсу.

Мы надеемся, что конкурс чтецов станет доброй традицией в нашем детском саду.