



Дошкольное
пространство без
границ
Эффективные
практики



Импровизация в
трансформации
Использованием модульной
конструкции



Проект «Дошкольное пространство без границ»



1

Проектный офис

ГБОУ Школа № 2025

2

Проектная группа

Дошкольное пространство без границ

3

Управляющий совет школы

4

Родительские собрания

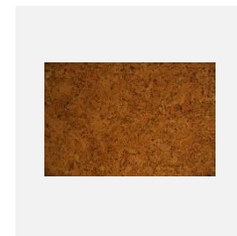
Модульное
пространство

Творчество без границ





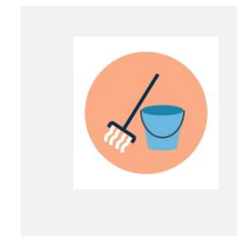
Технические требования



Пробковое
покрытие



Звукоизоляция,
высокое
сопротивление
скольжению



Легко моется

Модульные конструкции и творчество



Образовательный

Игровой

Творческий

Создания трансформируемого пространства с использованием модульной конструкции



Использования всего пространства группы в дневное время

Несколько уровней для игры

Импровизированная сцена

Использование спальни в разные режимные моменты

Развивающая среда

Свободное пространство спальни для образовательной деятельности



- занятия музыкой;
- дополнительное образование;
- досуговая деятельность



Импровизированная сцена

Один из уровней модульной конструкции в спальне можно использовать в качестве сцены, он отлично подойдет для театральных представлений.

Воспитатели могут использовать модуль во время проведения групповых занятий или лекций с дошкольниками



Импровизированная сцена

Различные виды театра



Функциональные возможности модуля

Есть возможность добиться успеха



Лего



Напольно-
дидактические игры



Архитектурные
постройки

Игровые моменты

Шашки



Пазлы, конструктор



Модуль - средство реализации гендерного подхода в воспитании дошкольников



Использование модульной конструкции



Для проведения дидактических игр



Уголок уединение



Стратегия развития

Планы расширения в будущем



2020 год

25 групп с
трансформируемым
пространством



2021 год

30 групп с
трансформируемым
пространством





Правильная организация пространства обеспечивает основу для наилучшего развития детей, дает возможность каждому ребенку свободно выбирать партнеров по игре, содержание игры и материалы



Спасибо за
внимание!
