

Обучение и воспитание в группе Монтессори

Обучение и воспитание в группе Монтессори ведется на следующих принципах:

- создание обучающей среды, которая включает в себя оборудованное с учетом детских возможностей, культурных национальных традиций, эстетических требований помещение; разновозрастную группу детей(5-6 лет); подготовленного педагога.

- наличие обучающих материалов для пяти зон (практическая, сенсорная, математика, русский язык, космическое воспитание).

-предоставление детям свободы во время любых занятий:

- ◆ *свобода выбора материала;*
- ◆ *свобода выбора времени и продолжительность работы с материалом;*
- ◆ *свобода выбора места для работы;*
- ◆ *свобода выбора партнера.*

-соблюдения правил «Пользуйся всеми свободами, но не мешай другим»

-наблюдение учителем за детьми и при необходимости оказание помощи в их самостоятельном обучении.

При обучении в группе Монтессори не предполагается, что каждый ребенок получит строго определенный объем знаний по общей для всех программе. Наполненность получаемых знаний зависит от индивидуальных возможностей каждого ребенка.

Содержание различных общих занятий с детьми в группе Монтессори строится по блочному принципу: тема, начатая в одном виде занятий, прослеживается во всех остальных видах деятельности детей в этот период времени, что соответствует цельности детского восприятия мира, создает полную и разностороннюю его картину. Последовательность рассмотрения отдельных учебных блоков исходит из направления познания мира ребенком – от себя, расширяющимися концентрическими сферами. При этом учитываются также сезонные изменения в природе.

Для чтения и рассказывания детям используются также художественная литература, стихи, пословицы, поговорки и загадки из различных действующих программ дошкольного воспитания.

Составители: Воспитатели МБДОУ № 61

Вавилова О. П.

Васильева М. Д.

Источник: "Образовательная программа" для групп 3-6 лет по методу Марии Монтессори. разработчики: Борисова О.Ф, Залеская А.А, Пермякова Л.В, Смирнова Н.Н г.Снежинск 2002г.