

Предметно- пространственная среда как средство развития сенсомоторных умений детей раннего возраста.

Бычина Ксения Валерьевна,
воспитатель
МАДОУ «ЦРР- детский сад №7»
Пермский край, город Чернушка

Цель: Формирование познавательной, игровой активности у детей дошкольного возраста посредством обучающих и развивающих игр.

Задачи:

1. Обогадить сенсорный опыт детей в ходе предметно –игровой деятельности через игры с дидактическим материалом.
2. Сформировать умения ориентироваться в различных свойствах предметов (цвете, величине, форме, количестве)
3. Развивать общую и мелкую моторику рук и пальцев рук.
4. Воздействовать на тактильные ощущения.
5. Формировать представления о количестве (один-много, большие -маленькие)
6. Расширять кругозор и обогащать словарный запас.

Технология работы:

Игровая технология:

Пособие «Книжка - развивайка»



Книга имеет развивающее, обучающее и воспитывающее значение. Оно направлено на решение одновременно нескольких задач, позволяют учитывать индивидуальные особенности развития ребенка. Ее можно использовать на любых видах занятий, развлечений, в игровой и самостоятельной деятельности, в продуктивной деятельности, направленной на развитие познавательных интересов.

Бизиборд



Представляет собой развивающую доску (стенд, модуль) , где размещены множество предметов. Игра с бизибордом удовлетворяет любопытство ребенка, желание исследовать окружающий мир.

Хэппенинг -это рисование пальчиками



Это способ примакивания пальцев руки к поверхности бумаги разными способами.

Рисование на манке.



Дидактические упражнения.



Упражнения по сенсорному развитию для детей раннего возраста имеют целью развитие мелкой моторики рук, что в свою очередь ведет к улучшению интеллектуального развития, развития речи.

Результат: у детей раннего возраста хорошо развиты сенсорные способности. Они самостоятельно обследуют предметы, выделяя их цвет, форму, величину, устанавливают сходства и различия между одинаковыми предметами.

Вывод: таким образом, целенаправленное применение современных игровых технологий содействует сенсорному развитию детей раннего возраста, способствует повышению эффективности развивающих процессов, совершенствованию деятельности органов чувств, накоплению представлений об окружающем мире.