

**Использование развивающего набора
«7 знаний» для обучения детей младшего
школьного возраста с умеренной умственной
отсталостью**

**Из опыта работы
Учителей:**

**Лымарь Е.Н.
Гамаюнова А.Г.**

ГОКУ СКШ №14 г. Иркутска

Развивающий набор «7 знаний» нацелен на развитие следующих функций:

- Слуховое, тактильное и зрительное восприятие;
- Произвольное запоминание;
- Работа с образцом и конструирование;
- Концентрация и произвольность внимания;
- Мелкая моторика и координация движений;
- Навыки количественного и порядкового счёта, запоминание образов цифр и геометрических форм, сравнение и решение задач;
- Запоминание образов букв и развитие навыков чтения;
- Развитие воображения и активной речи;
- Развитие ориентации в пространстве;
- Развитие образного и логического мышления;
- Формирование положительного самовоспитания, навыков уверенного поведения и расслабления.



Использование развивающего набора «7 знаний» для обучения детей младшего школьного возраста с умеренной умственной отсталостью

Практика обучения младших школьников с умеренной умственной отсталостью **подтверждает:**

- все материалы пособия, рассчитанные на малышей, успешно **используются** в коррекционно-развивающих целях;
- задания для более старшего возраста **используются**, исходя из индивидуальных возможностей и конкретных коррекционных задач;
- несомненно, что для указанной категории обучающихся возрастные рамки применения игр значительно **сдвинуты**.

Развивающий набор «7 знаний» Ящик №1 – МАТЕМАТИКА Знакомство с цифрами

Используем:

объёмные цифры, преимущественно крупный счётный материал, различные счётные палочки, крупные геометрические фигуры

Доступно:

- **Обводка** указательным пальцем контура цифр;
- **Ощупывание** и узнавание цифр в мешочке;
- **Выкладывание** к каждой цифре соответствующего количества счётного материала (палочек, грибов, томатов и тд.);
- **Выкладывание** цифр на дорожку из больших кругов так, чтобы цифра и круг по счёту совпадали.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №1 – МАТЕМАТИКА Учимся считать

Для развития навыков количественного и порядкового счета, навыков сравнения **используем:** преимущественно крупный счётный материал, цифры.

Доступно:

Выкладывание ряда из счетного материала;

Пересчёт предметов (в пределах) и соотнесение с цифрой;

Пересчёт предметов в обратном порядке (в пределах);

Выкладывание в ряд столько же счётных палочек, сколько сравниваемых признаков находим у предмета.

Сравнение: Где предметов больше? Где меньше? Как сделать так, чтобы предметов стало поровну?



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №1- МАТЕМАТИКА Игры с палочками

Для развитие навыков конструирования
используем **плоские цветные** палочки:

Доступно:

Выкладывание из палочек простых
геометрических фигур;

Выкладывание из палочек простых предметов.

Выкладывание из палочек **предметов, узоров** по
образцу.

Развивающий набор «7 знаний» Ящик №1- МАТЕМАТИКА Измерения

Для развития навыка измерения **используем** различные **шнурки** для нанизывания (плоские, круглые, широкие, узкие).

Доступно:

Измерение длины предмета с помощью мерки;

Для развития наблюдательности:

Обязательно делаем вывод: какой предмет длинный, какой – короткий.

Доступно:

Выкладывание предметов в ряд (**2-3**) от длинного до короткого и наоборот.

Развивающий набор «7 знаний» Ящик №2 - ГЕОМЕТРИЯ Знакомство и различие форм

Используем: геометрические пирамиды,
досточки Сегена, Танграм

Доступно:

Рассмотреть, потрогать описать свойства
(цвет, форма, размер).

Игры на ассоциации: назвать, на что похожа
геометрическая форма.

Классификация форм по заданным признакам.

Развивающий набор «7 знаний» Ящик №2 - ГЕОМЕТРИЯ Знакомство и различие форм

Для развития представления о сенсорных эталонах **используем** волшебный мешочек

Доступно:

Нахождение заданной формы (самые высокие столбики или самые низкие, широкие или узкие палочки);

Нахождение вкладыша из досточек Сегена

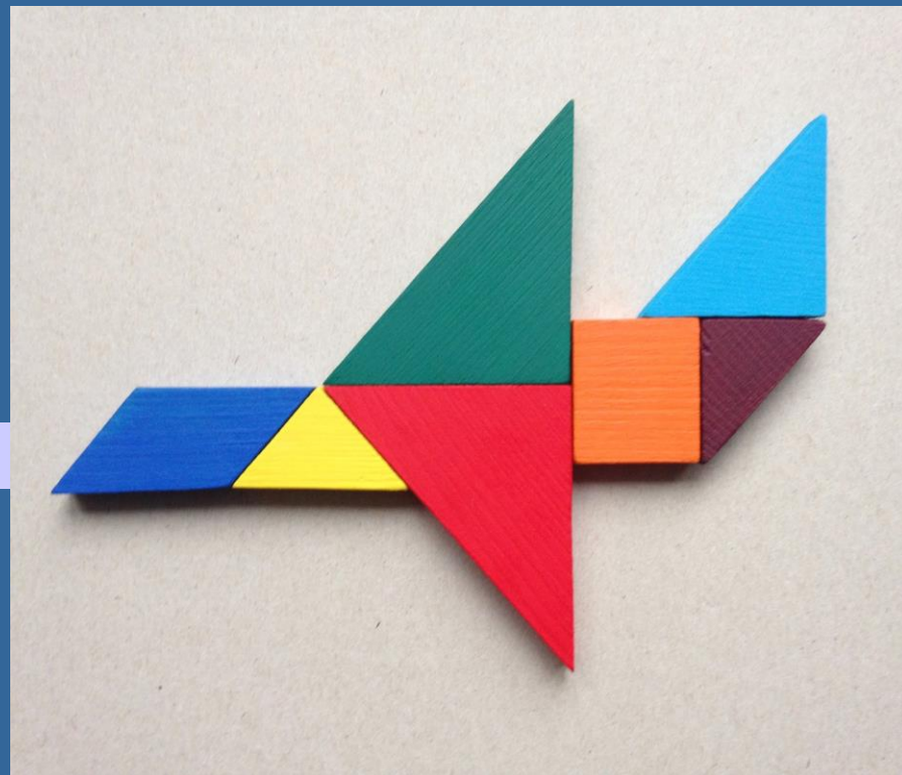


Развивающий набор «7 знаний» Ящик №2 - ГЕОМЕТРИЯ Знакомство и различие форм

Для развития внимания и наглядно-действенного мышления **используем** конструирование из ...

После базовых заданий с формами уже можно предложить детям выбрать формы, которые им нравятся и из них сложить любой узор или предмет.

Можно предложить обвести карандашом детали на листе бумаги. После этого можно раскрасить получившуюся картинку.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №2 - ГЕОМЕТРИЯ Знакомство и различие форм

Для знакомства с геометрическими формами, через развитие мелкой моторики, развитие мышления и навыков работы по образцу **используем** игры с геометрической пирамидой в 2-х вариантах:

- 1) Нанизывание форм на штырьки, образуя пирамиду и снятие форм;
- 2) Нанизывание на шнурок по цвету или количеству отверстий.

Усложнение:

выполнение в заданной последовательности по цвету, форме;

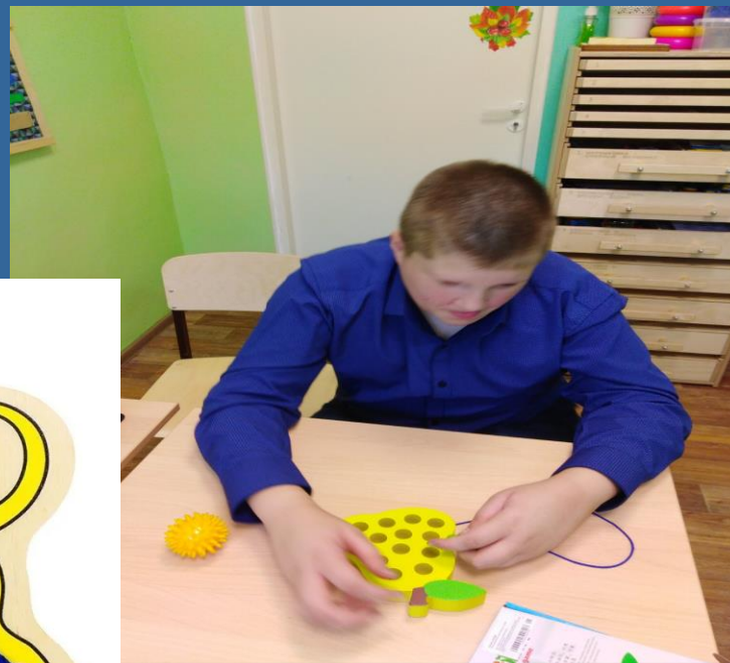
выполнение по образцу;

сопровождение игры счетом.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №3 - ОДИНАКОВОЕ И РАЗНОЕ Знакомство со шнуровками

Для развития мелкой моторики **используем на начальных этапах** работу с цельными шнуровками (рассмотреть детали и шнурки, посчитать дырочки).



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №3 - ОДИНАКОВОЕ И РАЗНОЕ Знакомство со шнуровками

Постепенно переходим к более сложным заданиям:

Разобрать бусы, пересчитать бусины; собрать, чередуя цвета или формы.

Выбрать и назвать цвет шнура, сделать изображение из плоской шнуровки, можно составить целую картину с простым сюжетом, **даже коллективную!**

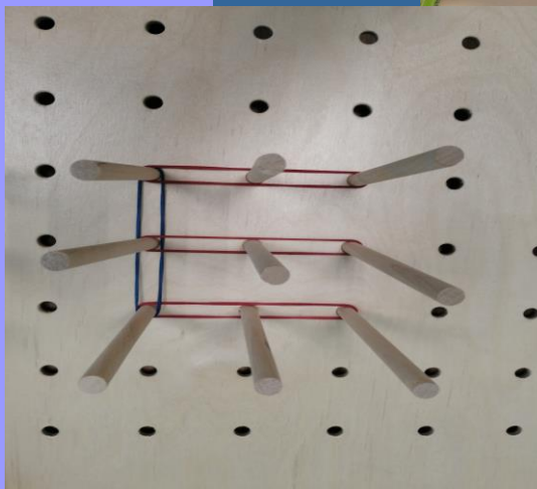
Сами шнуры могут быть использованы как предмет игры.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №4 - ОТ ХВАТАНИЯ К СХВАТЫВАНИЮ

Используются при проведении различных соревнований: сматывание лент на палочку, сортировка бусин (бусины смешиваем с фасолью, геометрическими формами).

Ловкость рук тренируем при составлении различных рисунков на планшете.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №5 - МУЗЫКАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Музыкальные инструменты – незаменимы не только на уроках музыки, но и на любых коррекционных занятиях.

Использовать их

Для развития слухового восприятия и памяти.

Для дифференциации звуков (тихо-громко).

Для определения локализации и направления звука.

Для привлечения внимания и как итог соревнования, для концентрации внимания



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №6-ЛОГИКА. ГРАФОМОТОРИКА

Работа с разными с видами планшетов формирует у детей мелкую моторику и ориентацию в пространстве:

Рассматриваем планшет;

Показываем верхние и нижние, правые и левые углы;

Рассматриваем узор и обводим его пальцем;

Катаем шарик по узору пальцами, проводим по нему магнитной палочкой;

Предлагаем нарисовать похожий на листе бумаги;

Просим произносить вслух направление движения шарика.

Можно менять правую и левую руку.

Можно применять обе руки.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №7- Песочная терапия

Игры с песком позволяют детям:
проявить свои эмоции, расслабиться,
проявить себя в новой обстановке.

Такие занятия позволяют получить знания об
окружающем мире, о самом себе и
отношениях между людьми.

В процессе работы с песком развивается
сосредоточенность, произвольность, мелкая
моторика рук, речь.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №7- Песочная терапия

Для развития речи и графомоторных навыков:

рисует узоры, формы, линии, буквы, цифры на песке;

учим называть буквы и цифры, писать их.

Для развитие координации движений и воображения:

рассматриваем песок,

набираем песок ложкой или совком в стаканчик.

пересыпаем песок в формочки и емкости разного диаметра, просеиваем, лепим.



Развивающий набор «7 знаний» Ящик №7- Песочная терапия

Создаём кусочек окружающего мира по своим правилам:

Выбираем любое место и воссоздаем его в песочнице. Это может быть сад или огород, ферма, автотрасса, подводный мир, город и тд.

Строим подходящий ландшафт, подбираем характерное окружение.

Можно предложить обыграть поведение животных с помощью кукол и животных.

Так же можно воссоздавать любую знакомую сказку.



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

НАШИ КООРДИНАТЫ:

664035 г. Иркутск, ул. Фрунзе-16

Телефон: Контактный телефон 8 (3952) 77-96-12.

Сайт <http://sks14.ru/sveden/employees/>

Электронная почта: sks14@mail.ru