

Аннотация к коррекционной рабочей программе по математике 7 класс

Данная индивидуальная коррекционно - развивающая программа по алгебре 7 класса составлена по итогам психолого-педагогической диагностики, на основе индивидуальных планов развития учащихся, для учащихся, не усваивающих программный материал в ходе уроков.

В результате диагностики выявлено, что у детей с нарушением психического развития снижены все виды памяти, внимания и процессы мышления, а также имеются пробелы в знаниях по темам «Действия с рациональными числами», что существенно затрудняет усвоение дальнейшего программного материала по алгебре.

Направление работы: развитие высших психических функций, компенсация пробелов в знаниях учащихся за 6 класс

Цель: ликвидация пробелов в знаниях учащихся за курс математики 6 класса и подготовка к изучению курса математики (Алгебры) за курс 7 класса.

Задачи:

1. Закрепить умения работать с рациональными числами;
2. Формирование у учащихся умения работать с числовыми и буквенными выражениями;
3. Формирование умения применять формулы сокращенного умножения;
4. Совершенствовать навыки построения и чтения графика функции;
5. Развивать мыслительные операции (сравнение, анализ, синтез, обобщение) посредством работы со схемами и таблицами;
6. Развивать долговременную память и произвольность внимания путем повторения правил;
7. Повышение мотивации к учебной деятельности посредством поддержания ситуации успеха (посильные задания, опора на имеющийся опыт).

Предмет коррекции: развитие мыслительных процессов у учащихся

Объект коррекции: учащиеся с нарушением психологического развития
Индивидуальная коррекционная программа будет реализована 1 час в неделю (1 раз в неделю с подгруппой учащихся продолжительность не более 20 минут) и рассчитана на 34 часа.

Учебно-методический комплект:

- Дидактические материалы по алгебре. 7 кл. (к учебникам Ш.А.Алимова и Ю.Н.Макарычева)/ Л.И.Звавич и др. - Просвещение, 2006.
- Алгебра. Сборник заданий для проведения письменного экзамена по алгебре за курс основной школы. 9 класс /Л.В.Кузнецова, Е.А.Бунимович, Б.П.Пигарев, С.Б.Суворова –/М.: «Дрофа», 2002 (с 6 изд.)

Дополнительная литература:

- Математический паноптикум./О.П.Перькова, Л.И.Сазанова. – Псков, 1993.

- Занимательная математика нескучный учебник./С.Акимова. - С.-Петербург изд. Тригон, 1998
- Живая математика./ Я.И.Перельман.- М.1994.
- Занимательные задания в обучении математике./М.Ю.Шуба.- М.Просвещение,1995.
- Математика 5-6 учебник-собеседник.\Л.В.Шеврин и др.-М.Просвещение,1989.
- Дидактические игры на уроках математики./В.Г.Коваленко. - М.Просвещение, 1990.