

Аннотация

к адаптированным рабочим программам по алгебре 7-10 класс

для детей с тяжёлыми нарушениями речи

Рабочая программа для 7-10 классов для детей с тяжёлыми нарушениями речи составлена в соответствии с Федеральным базисным учебным планом утверждённым приказом №29/2065-от10 апреля 2002г. «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ СПЕЦИАЛЬНЫХ (КОРРЕКЦИОННЫХ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВОСПИТАННИКОВ С ОТКЛОНЕНИЯМИ В РАЗВИТИИ»

Обучение математике в общеобразовательной школе для детей с нарушением речи направлено на достижение следующих ЦЕЛЕЙ:

1.В направлении личности развития:

.умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной форме, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить примеры ;

.развитие логического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту;

.воспитание качеств личности, обеспечивающих социальную мобильность, способность принимать самостоятельные решения;

.развитие интереса к математическому творчеству и математических способностей.

2.В метапредметном направлении:

.умение видеть математическую задачу в контексте проблемной ситуации в других дисциплинах, в окружающей жизни

.умение понимать и использовать математические средства наглядности (графики, диаграммы, таблицы, схемы и др.),

3.В предметном направлении:

.овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных обще образовательных учреждениях, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни.

В основу рабочих программ по алгебре с 7 по 10 класс взят УМК А.Г.Мордковича(М.:Мнемозина)

Место предмета в базисном учебном плане

Для обязательного изучения математики на этапе основного общего образования отводится не менее 136 часов из расчета 4 часа в неделю(7,8 кл), 170 часов из расчета 5 часов в неделю(9,10 кл)