

Отчет о работе кружка «Обучение решению олимпиадных задач по математике» в 5 классе Общеобразовательной школы села Приозёрное.

Математика как никакой другой школьный предмет дает огромный простор для развития умственной деятельности учащихся, это та учебная дисциплина, которая расширяет кругозор учащихся, формирует мировоззрение, дает возможность раскрыть в учащихся способности в самых различных областях деятельности.

Умение решать задачи, особенно олимпиадные, всегда являлось одним из показателей математической одаренности ученика. Для того, чтобы ученик 5, 6 или 7 класса начал всерьез заниматься математикой, необходимо, чтобы на предыдущих этапах он почувствовал, что размышления над трудными, нестандартными задачами могут доставлять радость.

С января текущего года в 5 классе проводился кружок «Обучение решению олимпиадных задач по математике». Кружок посещали учащиеся склонные к изучению математики – Змиевский Дмитрий, Мирзоева Фатима.

Цель курса:

- организовать работу с учащимися, имеющими повышенный интерес к изучению математики, включить учащихся в научно-познавательную и исследовательскую деятельность.
- сформировать и развить у школьников такие качества, которые позволят им подходить к решению задач творчески, развить интуицию до уровня озарения.
- воспитывать ученика как личность интеллектуально развитую, компетентную, успешную, адаптированную к современным реалиям жизни и востребованную обществом

Кружок проводился 1 раз в 2 недели по средам. Занятия проводились согласно утвержденного плана.

Занятия проходили с применением различных форм и методов работы.

По итогам года Мирзоева Фатима заняла 2 место в районном этапе республиканской олимпиады по математике, участвовала в областном туре, где вошла в 10 финалистов. Змиевский Дмитрий занял 1 место в интеллектуальном марафоне «Ак Бота».

Руководитель кружка:

Л.В. Кравченко / учитель математики/

