



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ЧАА-ХОЛЬСКОГО КОЖУУНА РЕСПУБЛИКИ ТЫВА**

**ПРИКАЗ**

от «03» февраля 2023 г. № 77  
с. Чаа-Холь

**О проведении командного турнира  
«Математические бои» среди учащихся 5-8 классов образовательных  
организаций кожууна**

На основании приказа министерства образования РТ от 25 января 2023 г. №75-д «О проведении Республиканского командного турнира «Математические бои» среди учащихся 5-8 классов образовательных организаций Республики Тыва в 2022/23 учебном году» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести муниципальный командный турнир «Математические бои» среди учащихся 5-8 классов образовательных организаций кожууна 7 февраля 2023 г. на базе МБОУ СОШ им.Ш.Ч.Сат с. Чаа-Холь.

2. Основными организаторами за проведение турнира назначить членов муниципального методического актива Ондар Саяну Салчаковну, Чанчып Галину Копуйевну.

3. Руководителям ОО:

-сформировать и направить для участия в муниципальном этапе команду учащихся 5-6 классов, команду 7-8 классов в составе 5 человек;

-освободить от занятий участников муниципального этапа командного турнира;

-провести своевременный подробный инструктаж с учащимися по выполнению требований, соблюдению дорожного движения, правил поведения несовершеннолетних в общественных местах.

4. Полную ответственность за жизнь, здоровье и безопасность учащихся в пути следования, а также во время участия в командном турнире возложить на сопровождающих учителей и водителя.

5. Контроль над исполнением данного приказа возложить на Норбу С.В., зав.КМК Управления образования.

И.о.начальника Управления образования



Саая Р.М.

## СПРАВКА

### по итогам проведения муниципального этапа командном турнире «математические бои» среди учащихся 5-6,7-8 классов среди обучающихся Чаа-Хольского кожууна

7 февраля 2023 г. на базе МБОУ СОШ им.Ш.Ч.Сат с.Чаа-Холь проведен муниципальный этап республиканского турнира «Математические бои».

Математический бой- это соревнование двух команд в решении нестандартных задач, подобранных жюри, в умении преподнести свои решения у доски, в умении проверять (оппонировать) чужие решения. Команды получают одинаковые задания и решают их в течение заданного времени. Затем проходит собственно математический бой по всем правилам.

**Цель:** повышение уровня подготовки учащихся 5-8 классов по математике, развитие интереса к предмету, воспитание командного стиля работы школьников на интеллектуальных соревнованиях.

В турнире приняли участие 7 команд учащихся 5-6,7-8 классов следующих школ:

1. МБОУ СОШ им.Ш.Ч.Сат с.Чаа-Холь
2. МБОУ СОШ им.Кара-оола В.Х. с.Булун-Терек
3. МБОУ СОШ с.Ак-Дуруг

Турнир прошел организованно, команды приехали без опозданий, учителя математики работали в составе жюри. Турнир проводился в соответствии с Положением, учащиеся ознакомлены с правилами игры и соблюдали правила, ребята активно соревновались, им было интересно. Все команды имели названия, девиз, командой руководил капитан.

В результате турнира победителем среди 5-6 классов стала команда №1 МБОУ СОШ им.Ш.Ч.Сат «Ритм», 2 место заняла команда №2 СОШ с.Чаа-Холь «Убойная сила». 3 место поделили команды СОШ с.Ак-Дуруг «Юные математики» и СОШ им.Кара-оола В.Х. с.Булун-Терек «Дважды два».

Победителем среди команд 7-8 классов стала команда СОШ с.Ак-Дуруг «Пифагор», 2 место заняла команда «Квадрат» СОШ им.Кара-оола В.Х. с.Булун-Терек, 3 место команда «Умники» СОШ с.Чаа-Холь.

#### Состав команды Ритм 5-6 классов

№ п/п	ФИО	класс
1	Ховалыг Оргаадай Артаевна	6в класс

2	Суван Доржу Алексанедрович	6г класс
3	Ооржак Диана Томуровна	6б класс
4	Тулуш Юмжана Дурген-ооловна	5д класс
5	Байыр-оол Айзана Улар-ооловна	5г класс

### **Выводы и рекомендации:**

1. Турнир прошел на хорошем уровне, предлагаемые задания отбирались в соответствии с возрастом обучающихся, были задания олимпиадного уровня. Главное, ребята поняли суть командной игры. В этом турнире отвечал каждый ученик. Никто в стороне не остался.

2. Для дальнейшей популяризации данного турнира надо почаще проводить такие игры среди параллелей классов ( во время математических декад и др.), чтобы повысить уровень интереса к математике, воспитать командный стиль работы школьников, популяризовать интеллектуальные игры.