

Анализ
школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников в МАОУ «СОШ с. Усть-Курдюм» приняли участие обучающиеся 4-11 классов в составе 37 человек. Школьный этап проходил с 26.09.23 по 26.10.2023, согласно графику. На всех олимпиадах присутствовал аккредитованный общественный наблюдатель. Все обучающиеся ознакомлены с результатами олимпиады. Апелляций не было. Конфликтных ситуаций во время проведения олимпиады не было.

Родители всех участников олимпиады дали письменное согласие на обработку персональных данных и подали заявление на участие детей в олимпиаде.

Олимпиадные работы проверялись комиссией, утверждённой приказом директора школы от 01.09.2023 № .

Результаты олимпиады по предметам:

Русский язык

Приняли участие 13 обучающихся из 4-11 классов.

Победитель: Султанбекова Амина (4 класс).

Призеры: Султанбекова Ясмينا (6 кл.), Панченко Михаил (6 кл.), Авдосеев Максим (8а кл.), Подайко Марина (9 кл.), Шулекина Диана (9 кл.)

В муниципальный этап вышли Шулекина Диана, Подайко Марина.

Литература

Принял участие 1 человек – Ткачева Ксения (7а кл.)

История

Приняли участие 9 обучающихся из 6-10 классов.

Победители: Ткачева Ксения (7а класс), Подайко Марина (9 класс)

Призеры: Панченко Михаил (6 класс), Лобанова Софья (6 кл.), Окунева Виолетта (6 класс), Шулекина Диана (9 кл.)

Английский язык

Выполняли работу 10 обучающихся (6-10 кл.)

Победитель: Лобанова Софья (6 класс).

Призер: Панченко Михаил (6 класс)

Физическая культура:

Приняли участие 7 обучающихся.

Победители: Богатов Александр (8б кл.), Ткачева Ксения (7а кл.), Тощев Святослав (6 кл.), Фролова Полина (11 кл.) Шальнев Георгий (11 кл.).

Призёры: Кошелев Сергей (8б кл.), Евсеев Кирилл (6 кл.)

На участие в муниципальном этапе вышли Богатов Александр и Ткачева Ксения

Экономика

Приняли участие 3 человека

Победителей нет

Призеры: Каюмов Тимур (10 кл.), Борщев Федор (11 кл.)

Технология

В школьном этапе олимпиады по технологии приняли участие 5 человек.

Победители: Ларькина Ольга (8б кл.), Ткачева Ксения (7а кл.)

Призер: Шурыгина Ксения (10 класс), Збицкая Милана (7б кл.)

На муниципальный этап вышла Шурыгина Ксения

На «СИРИУС. Курсы» выполняли олимпиады по 3 предметам

Физика

Приняли участие 6 обучающихся 7-9 классов.

Победителей и призеров нет

Обучающиеся владеют фактическим материалом на уровне воспроизведения, но испытывают затруднения в заданиях на применение знаний в новых ситуациях, слабо владеют анализом, не умеют выявлять причинно-следственные связи.

Биология

В олимпиаде по биологии приняли участие 14 человек.

Победители: Каюмов Руслан (7б кл.)

Призеры: Авдосеев Максим (8а класс)

Математика.

Приняли участие 19 обучающихся.

Победителей нет, призер – Козлов Андрей (6б класс)

Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады недостаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. По сравнению с прошлым учебным годом увеличилось количество обучающихся, принявших участие в олимпиаде (СИРИУС. Курсы), особенно по математике. Вместе с тем, высок процент обучающихся, не преодолевших 50% порог. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности на платформе «СИРИУС. КУРСЫ» по математике, физике, биологии.

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показало, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий, так как апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало.

Главными причинами низких результатов обучающихся являются:

- узкий кругозор участников олимпиады, их недостаточная работа с дополнительной литературой по предметам;
- недостаточная индивидуальная работа с одарёнными детьми;
- недостаточный контроль со стороны администрации школы за подготовкой к олимпиадам различного уровня;
- у обучающихся 9,10 классов отсутствует мотивация к изучению предметов на олимпиадном уровне.

На низком уровне находится работа с одарёнными детьми по всем предметам. Не все учителя уделяют должного внимания выявлению одарённых детей, развитию одарённости, подготовке к олимпиадам. Обучающиеся принимают активное участие в заочных интернет-конкурсах, викторинах, олимпиадах, но они не дают правдивых результатов, так как выполняются дистанционно.

На основании выше изложенного рекомендовано:

Руководителям ШМО:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном этапе ВсОШ по учебным предметам и рассмотреть на заседании МО;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащих в участии в различных этапах предметных олимпиад;
- продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного уровня;
- обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

Учителям-предметникам:

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;
- при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;
- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащих в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

Классным руководителям:

- довести до сведения родителей (законных представителей) итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Заместитель директора:  Филимонова И.В.