**Отчет**

**об итогах проведения школьного этапа олимпиады**

**по русскому языку и математике в 4-х классах**

**ГБОУ** «НОШ 1с.п.Экажево»

**Цель:**

- анализ организации, проведения и результатов школьного этапа олимпиады младших школьников.

- выявление одаренных обучающихся по отдельным предметам, с целью индивидуальной работы с ними.

Школьный этап олимпиады ГБОУ «НОШ 1с.п.Экажево» проходил 23.10. 2023 года- по русскому языку и 25.10.2023 года-по математике. В нем принимали участие 35 обучащихся 4-х классов. Олимпиадные задания в соответствии с Положением о проведении олимпиады школьников носили комплексный характер, были составлены по циклам предметов начальной школы: русский язык и математика. Задания соответствовали возрастным особенностям учащихся и требованиям по составлению заданий: наряду с репродуктивными были включены нестандартные задания, задания на решение проблемных, познавательных задач.

Проведение олимпиады в начальных классах (4 кл) имеет большое воспитательное и обучающее значение.

Олимпиады проводились с целью:

- выявления учащихся с высоким уровнем способностей в разных предметных областях;

- выявления творческих учащихся, умеющих применять знания в нестандартных ситуациях;

- расширения кругозора детей;

- побуждения учеников искать (анализировать, применять) способы решения, обобщать существенные особенности объектов.

Участие в олимпиаде – это итог работы педагогического коллектива с одаренными учащимися не только на уроках, но и во внеурочной деятельности. Учащиеся показывают знания, полученные вне рамок школьной программы.

Всего в школьном этапе олимпиады приняли участие 35 обучающихся.

**Итоги олимпиады по математике:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.и.о. | класс | баллы | результат | Учитель |
| 1 | Балаева Хадиджа | 4 «В» | 2 | Участник | Клематова З.А. |
| 2 | Алмазова София | 4 «В» | 2 | Участник | Клематова З.А. |
| 3 | Гагиева Милана | 4 «В» | 6 | **Побед**. | Клематова З.А. |
| 4 | Дзейтов Мухамед | 4 «Б» | 2 | Участник | Гагиева Х.М. |
| 5 | Муталиев Умар | 4 «В» | 5 | **Призер** | Клематова З.А. |
| 6 | Толдиева Робия | 4 «В» | 4 | Участ. | Клематова З.А. |
| 7 | Албогачиева Алия | 4 «В» | 4 | Участ. | Клематова З.А. |
| 8 | Кациев Азроил | 4 «В» | 2 | Участ. | Клематова З.А. |
| 9 | Ееволев Абдулах | 4 «А» | 3 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 10 | Балаев Магомед | 4 «А» | 2 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 11 | Гагиева Аминат | 4 «А» | 4 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 12 | Балаева Амалия | 4 «А» | 4 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 13 | Богатырев Саид | 4 «А» | 7 | **Призер** | Муталиева Ф.И. |
| 14 | Измайлов Мухамед | 4 «А» | 4 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 15 | Балаева Жаридат | 4 «А» | 4 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 16 | Оздоев Али | 4 «Б» | 2 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 17 | Муталиев Абдул-Рахим | 4 «Б» | 2 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 18 | Мутолиев Хамха | 4 «Б» | 2 | Участ. | Гагиева Х.М. |

Анализ результатов по математике показал, что большинство затруднений вызывают у учащихся задачи на комбинаторику и задания геометрического содержания практической направленности, нестандартные задачи, требующие логического мышления.

Из всех участников школьного этапа олимпиады по математике два ученика справилась с заданиями полностью. Это Муталиев Умар и Богатырев Саид.

**Итоги олимпиады по русскому языку:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.и.о. | класс | баллы | результат | Учитель |
| 1 | Гагиева Амина | 4 «А» | 9 | Участ. | Муталиева Ф.И. |
| 2 | Балаева Жаридат | 4 «А» | 15 | **Призер** | Муталиева Ф.И. |
| 3 | Измайлов Муххамад | 4 «А» | 14 | Участник | Муталиева Ф.И. |
| 4 | Евлоев Абдул | 4 «А» | 15 | Участник | Муталиева Ф.И. |
| 5 | Богатырев Саид | 4 «А» | 22 | **Побед.** | Муталиева Ф.И. |
| 6 | Балаев Магомед | 4 «А» | 13 | Участник | Муталиева Ф.И. |
| 7 | Балаева Амалия | 4 «А» | 9 | Участник | Муталиева Ф.И. |
| 8 | Толдиева Рабия | 4 «В» | 19 | Участник | Клематова З.А. |
| 9 | Гагиева Милана | 4 «В» | 11 | Участник | Клематова З.А. |
| 10 | Гагиева Рабия | 4 «В» | 10 | Участ. | Клематова З.А. |
| 11 | Аушев Карим | 4 «В» | 10 | Участ. | Клематова З.А. |
| 12 | Муталиев Мухамад | 4 «В» | 14 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 13 | Оздоев Мухамад | 4 «В» | 12 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 14 | Оздоева Самира | 4 «В» | 7 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 15 | Дзейтов Магомед | 4 «В» | 16 | **Побед**. | Гагиева Х.М. |
| 16 | Толдиева Аминат | 4 «В» | 11 | Участ. | Гагиева Х.М. |
| 17 | Гагиева Рабия | 4 «В» | 13 | **Призер** | Гагиева Х.М. |

Анализ результатов олимпиады по русскому языку показал, что большинство участников справились с предложенными заданиями. Дети умеют применять имеющиеся знания на практике. Наибольшую сложность вызвали задания на знание пословиц, фразеологизмов, крылатых выражений, на распознавание формы слова и родственных слов.

**Рекомендации**:

Предложения:

1. Руководителю ШМО проанализировать результаты олимпиад на МО, сделать выводы о состоянии работы с одаренными детьми, выработать рекомендации по повышению качества данной работы и разработать конкретные рекомендации по подготовке учащихся к олимпиадам.
2. Учителям:

* с целью развития творческих способностей учащихся, обогащения и расширения словарного запаса, учить использовать в речи фразеологизмы, крылатые выражения, пословицы и поговорки.
* Особо уделить внимание победителям школьных олимпиад – повышать олимпиадный уровень.
* Организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;
* Организовать регулярную внеклассную работу с одарёнными детьми, направленную на подготовку к олимпиадам разного уровня.
* Проводить беседы с родителями о значимости участия детей в олимпиадах
* Использовать интерактивные источники информации при подготовке к олимпиадам.