



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР

П Р И К А З

07 МАР 2023

№ 299

г. Краснодар

Об утверждении Порядка проведения муниципальной олимпиады по астрономии «Созвездие» для обучающихся 5 - 6 классов в муниципальном образовании город Краснодар

В целях повышения познавательной активности и предметного интереса обучающихся к изучению астрономии, физики и математики, расширения и углубления знаний обучающихся п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Порядок проведения муниципальной олимпиады по астрономии «Созвездие» для обучающихся 5 - 6 классов в муниципальном образовании город Краснодар (приложение).
2. Руководителям общеобразовательных организаций довести содержание настоящего приказа до сведения обучающихся, родителей (законных представителей), педагогического коллектива.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
директора департамента

Н.М.Полякова

Порядок

проведении муниципальной олимпиады по астрономии «Созвездие»
для обучающихся 5 - 6 классов в муниципальном образовании город Краснодар

1. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет цель, задачи, порядок организации и проведения муниципальной олимпиады по астрономии «Созвездие» для обучающихся 5 - 6 классов в муниципальном образовании город Краснодар (далее – Олимпиада).

2. Цели и задачи Олимпиады:

2.1. повышение интереса школьников к астрономии, физике и математике, углубление их знаний, профессиональная ориентация обучающихся;

2.2. пропаганда научных знаний в области астрономии;

2.3. совершенствование общеучебных навыков, навыков самостоятельной работы с сетью Интернет;

2.4. выявление одаренных детей и привлечение их к дальнейшим занятиям по астрономии;

2.5. поддержка преподавания астрономии в образовательных организациях.

3. Участниками Олимпиады являются обучающиеся 5 - 6 классов общеобразовательных организаций муниципального образования город Краснодар (допускается участие более младших обучающихся при условии выполнения ими заданий за 5 класс).

4. Организаторами Олимпиады являются:

4.1. департамент образования администрации муниципального образования город Краснодар (далее - Департамент);

4.2. муниципальное учреждение дополнительного образования «Малая академия» муниципального образования город Краснодар (далее – МУ ДО «Малая академия»).

5. МУ ДО «Малая академия» обеспечивает:

5.1. информационно-методические материалы для организации и проведения Олимпиады;

5.2. тексты заданий для участников Олимпиады;

5.3. организацию и проведение Олимпиады в соответствии с настоящим Порядком.

6. Для проведения Олимпиады формируется жюри Олимпиады (далее – Жюри), список которого утверждается приказом Департамента:

7. Жюри:

7.1. осуществляет проверку работ участников Олимпиады;

7.2. подводит итоги Олимпиады.

2. Проведение Олимпиады.

8. Олимпиада проводится дистанционно, на сайте МУ ДО «Малая академия» (<https://academy.centerstart.ru/>) в разделе «Олимпиады/Муниципальные предметные олимпиады/Олимпиада по астрономии «Созвездие»».

9. Олимпиада проводится ежегодно в апреле месяце в даты, утверждаемые приказом Департаментом.

10. Задания размещаются на сайте МУ ДО «Малая академия» (<https://academy.centerstart.ru/>) в разделе «Олимпиады/Муниципальные предметные олимпиады/Олимпиада по астрономии «Созвездие»» и доступны в период проведения конкурса.

11. Задания выполняются на специальных бланках. Участники отправляют подробные решения в сканированном виде на электронный адрес: mun.olimpiada@yandex.ru в сроки, утверждаемые приказом Департаментом. При отсутствии возможности сканирования допускается формат фотографий.

3. Подведение итогов.

12. Итоги Олимпиады подводятся не позднее 30 апреля текущего календарного года.

13. Граничные баллы и число победителей и призеров Олимпиады определяет Жюри на основе статистики выполнения заданий. Статус победителя получают не более 10% участников, набравших наибольшее число баллов. Статус призера получают не более 45% участников, следующих за победителями по сумме баллов.

14. Результаты Олимпиады утверждаются приказом Департамента и публикуются на сайте МУ ДО «Малая академия».

15. Лучшие участники могут быть приглашены в летнюю астрономическую школу МУ ДО «Малая академия».

16. Победители и призеры награждаются дипломами МУ ДО «Малая академия» (в электронном виде).

Исполняющий обязанности
директора департамента



Н.М.Полякова