

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ростовской области
«Шахтинский педагогический колледж»
(ГБПОУ РО «ШПК»)



УТВЕРЖДАЮ

Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования Ростовской области

М.Н. Греховодова

«30» марта 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении заочной областной
олимпиады по астрономии среди обучающихся
профессиональных образовательных организаций
Ростовской области

I. Общие положения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии:

- с Законом «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29.12.2012 г.),

- с примерной программой общеобразовательной учебной дисциплины «Астрономия» для профессиональных образовательных организаций (Протокол № 2 от 18 апреля 2018 г.),

2. Областная олимпиада по астрономии среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области (далее – Олимпиада) представляет собой заочное соревнование, предусматривающее выполнение конкурсных заданий с их последующей оценкой.

3. Олимпиада проводится педагогическим коллективом ГБПОУ РО «ШПК» для обучающихся 1-2 курса, изучавших дисциплину «Астрономия».

Цель проведения олимпиады:

1. По отношению к обучающимся:

- содействие развитию интеллектуальных способностей учащихся при освоении предметных областей естественно-математического цикла;
- стимулирования самостоятельной творческой деятельности учащихся в рамках конкурсных мероприятий;
- стимулирование интереса обучающихся к изучению астрономии;

2. По отношению к преподавателям:

- создание условий для организации интеллектуально-творческой и практической деятельности обучающихся и условий для освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций;
- определение уровня подготовки обучающихся по общеобразовательной учебной дисциплине «Астрономия»;
- выявление наиболее одаренных и талантливых обучающихся.

3. По отношению к профессиональным образовательным организациям:

- создание условий для развития единого образовательного пространства профессионального обучения на территории Ростовской области;
- повышение престижа образовательных учреждений СПО Ростовской области.

II. Организация и проведение Олимпиады

1. Организацию работы по подготовке и проведению олимпиады осуществляет Оргкомитет, утвержденный приказом директора ГБПОУ РО «ШПК».

Состав Оргкомитета:

- Мирзоян Людмила Владимировна, методист ГБПОУ РО «ШПК»,
- Земрах Татьяна Витальевна, председатель методического объединения общеобразовательных дисциплин, преподаватель ГБПОУ РО «ШПК»,
- Марченко Светлана Александровна, преподаватель астрономии.

2. В функции Оргкомитета входит:

- организация и обеспечение условий проведения олимпиады;

- разработка заданий для олимпиады;
- разработка критериев оценки заданий;
- организация экспертизы заданий;
- определение состава жюри;
- организация награждения победителей и поощрение участников.

III. Олимпиада проводится в один этап:

дистанционно, с выявлением победителей и призеров олимпиады.

IV. Порядок и сроки проведения олимпиады.

Для участия в олимпиаде обучающимся необходимо перейти по ссылке <https://onlinetestpad.com/ru/test/882272-olimpiada-po-astronomii-tajny-kosmosa-2023> и выполнить задания.

1. Даты проведения: **12 апреля по 12 мая 2023 года**. Итоги будут подведены **30 мая 2023 года**.
2. Олимпиада проводится на базе ГБПОУ РО «ШПК» по адресу:
г. Шахты, ул. Шевченко, д.151.
Официальный сайт: <http://shakht-pedcol.ru/>

V. Участники олимпиады

1. Для участия в олимпиаде приглашаются студенты 1-2 курса, изучавшие дисциплину «Астрономия».
2. Участие в олимпиаде индивидуальное.
3. Количество участников от каждого учебного заведения – не ограничено.

VI. Содержание заданий

1. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе общеобразовательной учебной дисциплины «Астрономия» для профессиональных образовательных организаций (Протокол № 2 от 18 апреля 2018 г.)
2. Задания олимпиады могут быть не связаны с программой, и ориентированы на учащихся, увлекающихся астрономией.
3. . Олимпиада включает задания разного уровня сложности открытого и закрытого типа.

VII. Подведение итогов олимпиады

Результат олимпиады для участников подводятся онлайн системой <https://onlinetestpad.com/ru/test/882272-olimpiada-po-astronomii-tajny-kosmosa-2023> сразу после завершения олимпиады с выдачей электронного диплома.

Итоги олимпиады подводятся онлайн системой <https://app.onlinetestpad.com> сразу после завершения олимпиады состав Оргкомитета анализирует результаты и публично представляет их на сайте организации не позднее 30 мая 2023 года.

VIII. Финансовое обеспечение

Основные расходы по проведению Олимпиады осуществляются за счет ГБПОУ РО «ШПК» - организатора Олимпиады.