Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия транспортных технологий» (СПб ГБПОУ «АТТ»)

положение

№ 7.07.10-п от 22.02.2023 г. Санкт-Петербург

О проведении 2 городской студенческой олимпиады по астрономии

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения городской студенческой олимпиады по астрономии (далее –олимпиада).
- 1.2. Олимпиада проводится Санкт-Петербургским государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Академия транспортных технологий» (СПб ГБПОУ «АТТ») (далее академия).
- 1.3 Нормативным документом для организации и проведении Олимпиады является данное положение.

2. Цели и задачи олимпиады:

- 2.1. Цели Олимпиады:
- -проверка способности обучающихся к самостоятельной деятельности, совершенствование умений эффективного решения тестовых задач;
- -закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе теоретического и практического обучения по астрономии, стимулирование творческого роста участников; развитие у обучающихся творческого мышления, интересов и мотивов к творческой деятельности;
- -интеграция разработанного методического обеспечения олимпиады, в том числе оценочных средств, в учебный процесс.
- 2.2. Задачи Олимпиады:
- развитие интеллектуального потенциала обучающихся, выявление их способностей к инновационной, аналитической, творческой и интеллектуальной деятельности;
- выявление одаренных обучающихся, стремящихся совершенствовать свои знания в области астрономии, развивать интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской деятельности;

3. Участники Олимпиады

- 3.1 Участники олимпиады: студенты, очной формы обучения первого и второго курсов средних профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Санкт-Петербурга и реализующих аккредитованные программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена.
- 3.2 Количество и состав участников Олимпиады определяются решением оргкомитета Олимпиады;
- 3.3 Информация о проведении Олимпиады доводится до сведения студентов Академии и администраций образовательных организаций г. Санкт-Петербурга не позднее, чем за один месяц до ее проведения.

4. Организаторы Олимпиады

4.1. Организатор Олимпиады — Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия транспортных технологий»

(СПб ГБПОУ «АТТ»)

- 4.2. Для организации и проведения Олимпиады создается Оргкомитет, в который входят преподаватели и сотрудники СПб ГБПОУ «АТТ».
- 4.3. Оргкомитет осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады, формирует программу Олимпиады, списки участников, организует работу, утверждает итоговые документы Олимпиады.
- 4.4. Оргкомитет создает комиссию для оценки выполненных заданий студентов на Олимпиаде из числа преподавателей с опытом преподавания астрономии.

5. Порядок организации и проведения Олимпиады

- 5.1. Олимпиада проводится в один тур в течение одного рабочего дня (12 апреля 2023 года в очной форме на базе Академии, адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Салова, д.63, корпус 1 в виде выполнения студентами тестового задания в системе Moodle).
- 5.2. Участники Олимпиады в срок до 05 апреля 2023 года (включительно) до 17:00 предоставляют в организационный комитет на адрес электронной почты astronomiyaolymp22@mail.ru документы (Приложение 1, Приложение 2).

Принять участие в олимпиаде может один студент от каждого учебного заведения.

- 5.3. Олимпиадное задание содержит теоретическую часть в виде теста по следующим темам:
- -солнечная система;
- -телескопы:
- -звезды. Эволюция звезд;
- -освоение космоса;
- -солнце:
- -перспективные направления развития Российской космической отрасли.
- 5.4. При несоблюдении условий Олимпиады, грубых нарушениях порядка ее проведения, правил безопасности и поведения участник отстраняется от дальнейшего участия в Олимпиаде, о чем делается соответствующая запись в протоколе;
- 5.5 По окончании выполнения и проверки заданий жюри оформляет результаты олимпиады протоколом, в котором участники ранжируются по убыванию набранных баллов, после чего определяются победитель и призеры, набравшие наибольшее количество баллов: участник, имеющий первый результат является победителем, участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами

6. Подведение итогов Олимпиады

- 6.1 Оргкомитет совместно с жюри подводит итоги Олимпиады и определяет призовые места участников.
- 6.2 Награждение победителя и призеров Олимпиады грамотами за 1, II, III места проводится на основании приказа директора Академии.
- 6.3 Информация об итогах и результатах проведения Олимпиады размещается на сайте академии http://www.att.edu.ru/

ЗАЯВКА на участие в городской студенческой олимпиаде по астрономии

| Фамилия Имя Отчество | |
|-------------------------------|--|
| участника | |
| Название образовательного | |
| учреждения (полностью в | |
| соответствии с Уставом) | |
| Специальность, курс участника | |
| Олимпиады | |
| Контактная информация | |
| участника: | |
| телефон, E-mail | |
| Фамилия Имя Отчество | |
| сопровождающего | |
| сопровождающего | |
| руководителя-преподавателя | |
| (полностью) | |
| Контактный телефон, | |
| E-mail сопровождающего | |

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

| Я,, |
|---|
| паспорт |
| адрес регистрации:, |
| даю свое согласие на обработку в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Академия транспортных технологий» моих персональных данных, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных: фамилия, имя, отчество; пол; возраст; тип документа, удостоверяющего личность; место учёбы/работы, контактный телефон, электронный адрес. |
| Я даю согласие на использование персональных данных исключительно в целях |
| участия в городской студенческой Олимпиаде по астрономии, а также на хранение данных об этих результатах на электронных носителях. |
| о этих результатах на электронных носителях. Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в |
| отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных |
| выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, |
| уточнение (обновление, изменение), использование, передачу третьим лицам для осуществления действий по обмену информацией, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных |
| действующим законодательством Российской Федерации. |
| Я проинформирован(а), что Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия транспортных технологий» гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим ваконодательством Российской Федерации как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами. Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных. |
| Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному |
| ваявлению. |
| Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах. |
| «» 2022 г / / |
| ποοίπου ρασμιφρούκα ποοίπου |