

Утверждаю

Зав.кафедрой ПФиС

А. Край В.Г. Крашенинина

« 19 » 04 20 18

Положение об общеуниверситетской олимпиаде по логике для студентов 1-2 курсов

1. Общие положения

Настоящее Положение о проведении внутривузовской олимпиады по логике регламентирует проведение олимпиады Федеральным государственным образовательным учреждением высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет».

1.1 Целью олимпиады по дисциплине «Логика» является совершенствование и стимулирование научного интереса студентов к логике, развитие их творческого мышления и повышение их информационной компетентности.

Основными задачами олимпиады являются:

- развитие у студентов нестандартного мышления и способностей к логическим обобщениям и заключениям;
- проверка наличия у участников необходимого понятийного аппарата и инструментария для решения проблем логики;
- выявление наиболее образованных, смекалистых, изобретательных, одаренных участников, алгоритмического, системного мышления, умеющих находить оптимальные и верные решения, способных к индивидуальному соревнованию;
- выявление у студентов интереса к научной деятельности;
- формирование у студентов потребности в активном участии в научной деятельности;
- создание условий для интеллектуального развития студентов.

1.2. Сроки проведения: апрель-май учебного года.

1.3. Место проведения: г. Горно-Алтайск, ФГБОУ ВО ГАГУ

2. Участники олимпиады

2.1. Олимпиада проводится среди студентов 1-2 курсов Горно-Алтайского государственного университета.

2.2. Организацию работы по подготовке и проведению олимпиады осуществляет Оргкомитет, состоящий из преподавателей кафедры права, философии и социологии.

2.3. В функции оргкомитета входят: разработка и утверждение условий проведения олимпиады, установление сроков проведения олимпиады, разработка заданий и критериев

оценивания, формирование состава жюри, которое будет производить оценку результатов выполнения участниками заданий Олимпиады.

3. Порядок проведения олимпиады

- 3.1. Каждому участнику олимпиады предоставляется один и тот же вариант заданий.
- 3.2. Участники олимпиады могут выполнять любое количество заданий из предложенных.
- 3.3. Продолжительность олимпиады 2 академических часа.
- 3.4. По окончании контрольного времени работы собираются членами жюри для оценки выполненного задания.

4. Правила начисления очков

- 4.1. Каждое задание оценивается определенным количеством баллов.

5. Подведение итогов и награждение участников

- 5.1. Итоги олимпиады подводит жюри, в состав которого входят преподаватели кафедры.
- 5.2. Победителями Олимпиады считаются участники, набравшие большее количество баллов за выполненные задания. Призерами Олимпиады считаются участники, занявшие второе и третье места.
- 5.3. Победители олимпиады награждаются дипломами.
- 5.4. Участники могут быть награждены благодарственными письмами.