

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении заочного конкурса

«Лучший первокурсник факультета информатики, физики и математики»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса «Лучший первокурсник факультета информатики, физики и математики» (далее – Конкурс). Конкурс проводится среди студентов 1 курса факультета информатики, физики и математики ФГБОУ ВПО «Глазовский государственный педагогический институт им. В.Г.Короленко».

1.2. Конкурс проводится деканатом факультета информатики, физики и математики, органами студенческого самоуправления: профсоюзным бюро, старостатом и студенческим научным обществом.

1.3. Настоящее Положение определяет цель, задачи, порядок и критерии отбора победителей Конкурса.

2. Цель Конкурса

2.1. Целью Конкурса является стимулирование и поощрение студентов-первокурсников, наиболее активно проявивших себя в учебно-образовательном процессе, научно-исследовательской работе, творчестве, студенческом самоуправлении, спорте и других сферах деятельности.

3. Задачи Конкурса

3.1. Активизация научно-исследовательской, спортивной, общественной, творческой и иной деятельности студентов 1–го курса и повышение интереса к учебе.

3.2. Стимулирование достижений студентов в учебном процессе, научно-исследовательской работе, спорте, творчестве, общественной работе, других видах внеучебной деятельности и мотивация к разностороннему развитию.

3.3. Формирование благоприятного имиджа и повышение престижа студенческой молодежи факультета информатики, физики и математики ФГБОУ ВПО «Глазовский государственный педагогический институт имени В.г. Короленко».

3.4. Формирование у молодого поколения интеллектуальных ценностей, направленных на сохранение традиций факультета и педагогического образования.

4. Порядок и сроки проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в 2 этапа:

1 этап: внутригрупповой;

2 этап: факультетский.

Конкурс проводится по итогам одного учебного года (с 1 сентября по 30 июня).

4.2. Первый этап конкурса самостоятельно организуется каждой академической группой

Факультета до 22 июня текущего учебного года.

4.3. Победители первого этапа до 25 июня текущего года направляют конкурсную документацию (согласно п.7.3.) в конкурсную комиссию. Количество конкурсантов для участия во втором этапе конкурса не должно превышать 8 человек (до 2-ух человек от каждой академической группы).

4.4. Заседание конкурсной комиссии второго этапа Конкурса проходит в период с 25 по 29 июня текущего года.

5. Организаторы Конкурса

5.1. Организаторами 1-го этапа Конкурса являются:

- кураторы академических групп;
- тьюторы академических групп;
- студенческий актив академической группы.

5.2. На втором этапе организаторами являются:

- деканат факультета информатики, физики и математики;
- органы студенческого самоуправления:
 - ✓ профбюро;
 - ✓ старостат;
 - ✓ студенческое научное общество.

6. Конкурсная комиссия Конкурса

6.1. Для организации и проведения Конкурса создается конкурсная комиссия.

6.2. В состав конкурсной комиссии входят: декан, замдекана по учебной работе, замдекана по воспитательной и социальной работе, студенческий деканат факультета.

6.3. Конкурсную комиссию возглавляет декан факультета.

6.4. Конкурсная комиссия:

- обеспечивает информационное освещение Конкурса;
- принимает материалы кандидатов для участия в Конкурсе;
- решает текущие вопросы проведения конкурса;
- разрабатывает принципы работы и критерии оценки для жюри конкурса.
- проводит экспертизу материалов, представленных на Конкурс;
- подводит итоги Конкурса.

7. Условия участия в конкурсе

7.1. В Конкурсе могут принимать участие студенты 1-го курса факультета информатики, физики и математики ГГПИ, которые проявили способности и добились результатов в учебе, научно-исследовательской работе, творчестве, общественной работе, спорте и других видах внеучебной деятельности. К Конкурсу допускаются студенты, обучающиеся на «хорошо» и «отлично».

7.2. Выдвижение кандидатуры на Конкурс осуществляется академической группой.

7.3. Каждый участник второго этапа Конкурса должен представить в конкурсную комиссию комплект конкурсной документации – портфолио, которое должно содержать следующие документы:

– заявку на участие в Конкурсе;

– характеристику, завизированную куратором академической группы;

– ксерокопию зачетной книжки за 1-ый и 2-ой семестр обучения;

– Эссе «Я лучший первокурсник»: участник должен представить аргументированные доводы о том, почему именно он должен стать победителем конкурса (не более 3-х печатных страниц, шрифт Times New Roman, 14 размер, 1,5 интервал)

- Фото/видео-презентацию «Мой первый год в институте»: участник демонстрирует свое активное участие в жизни группы, факультета, института (продолжительность не более 5 минут).

– документы, подтверждающие достижения конкурсанта в перечисленных выше направлениях деятельности (ксерокопии дипломов, сертификатов, грамоты, иных наград, подтверждающих участие / победу в конкурсах, конференциях, соревнованиях и олимпиадах) за учебный год;

– личное фото в электронном виде.

8. Подведение итогов Конкурса

8.1. Победители Конкурса определяются на заседании конкурсной комиссии после рассмотрения всех представленных комплектов конкурсной документации.

8.2. Конкурсная комиссия определяет победителя конкурса. По решению комиссии могут быть определены победители в номинациях.

8.3. Победители Конкурса определяются по наибольшей сумме набранных баллов.

9. Награждение победителей Конкурса

9.1. Победитель Конкурса награждается дипломом победителя. Информация о победителе размещается на сайте факультета, фото вывешивается на информационном факультетском стенде. Интервью с победителем публикуется в одном из номеров факультетской газеты «Вектор».

9.2. Всем конкурсантам, участвующим в первом туре Конкурса, вручаются сертификаты участников Конкурса.

9.3. Участники конкурса, показавшие высокие результаты, но не ставшие победителями, могут быть поощрены по представлению конкурсной комиссии специальными дипломами.

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе «Лучший первокурсник факультета
информатики, физики и математики»

ФИО конкурсанта	
№ группы	
Дата рождения	
Контактный телефон	
Перечень прилагаемой документации	