Министерство образования и науки Республики Казахстан

Высший колледж имени Магжана Жумабаева

«Утверждаю»

Директор колледжа

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Жандильдин Е.Б.

« 01 » сентября 2020 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О научном студенческом обществе ( НСО)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Копия | Код | Издание | Разработал | Согласовал |
|  | П ВКМЖ 703-09-20 | второе | Иманкулова А.С. | Мухамадиева А.Д. |
|  |  |

г. Петропавловск – 2020 г.

Настоящее Положение разработано на основе Закона РК «Об образовании», составлено в соответствии с Уставом КГКП «Высший колледж имени Магжана Жумабаева».

**Общие положения**

Научно-исследовательская работа студентов способствует самоорганизации личности путем развития познавательных навыков, умений самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве.

Научное студенческое общество объединяет студентов колледжа, способных к научному поиску, заинтересованных в повышении своего интеллектуального и профессионального уровня.

Непосредственное руководство НИРС осуществляет руководитель НСО

(научное студенческое общество). Руководителями научных работ студентов являются преподаватели.

Положение о научном обществе должно быть рассмотрено и принято на заседании совета научного общества, которое проводится в начале учебного года. На заседании утверждается совет научного общества, в который входит не менее 5 человек, определяется состав каждой секции, ее название, план работы на год, принимается эмблема и девиз.

В начале учебного года, каждая секция готовит свою презентацию. Студенты представляют проблему, над решением которой они будут работать, прогнозируют ожидаемые результаты.

Общее заседание проводится 2 раз в год.

Заседание совета научного общества – 1 раза в 2 месяца.

Заседание секций проходят 1 раз в месяц.

Научно-практическая конференция колледжа проводится 1раз в год.

**2. Основные задачи**

1.Выявление и включение наиболее способных студентов в процесс самообразования и саморазвития с учетом их научных интересов.

2.Организация научно-исследовательской деятельности студентов с целью углубления знаний, расширения профессиональной компетентности и эрудиции.

3.Развитие творческих способностей, проявление себя в лидерстве и умении работать коллективно.

4.Формирование у студентов умения раскрывать поставленную проблему.

5.Овладение искусством дискуссии, выступления перед аудиторией.

Научный руководитель и преподаватели должны оказать реальную помощь в решении следующих задач:

- овладение знаниями, выходящими за пределы учебной программы;

- обучение методам и приемам научного исследования;

- обучение умению работы с дополнительными источниками информации, включая Интернет.

**3. Организационная структура**

Руководитель НИРС – заместитель директора по УМР. Руководитель научного общества – назначается приказом директора из числа преподавателей НИРС.

Руководитель секции согласуется с председателями ЦМК, назначается из числа преподавателей руководителей НИРС.

Руководитель научной работой – преподаватель колледжа.

**4. Права**

В научное общество может вступить студент, проявляющий интерес к исследовательской и поисковой работе, и к реализации социальных проблем.

Студент имеет право:

- выбрать форму выполнения научно-исследовательской, поисковой и социально-значимой работы (реферат, доклад, сообщение и т. д.);

- получить необходимую консультацию у научного руководителя и преподавателей;

- получить рецензию по написанию работы у преподавателей, компетентных в данной области знаний;

- выступить с итоговыми результатами работы на научно-практической конференции колледжа;

- представить свою работу, получившую высокую оценку, на областную научно-практическую конференцию;

- опубликовать свою работу в сборнике научных работ студентов.

Студент обязан:

- регулярно, активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции;

-периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;

- соблюдать сроки выполнения научных работ;

- выполнять требования к оформлению научной работы.

- принимать участие в научно-практической конференции колледжа.

Вступив в научное общество, студент работает в одной из секций, в которой проходят консультации и регулярные занятия по развитию интеллектуального потенциала и творческих способностей.

Совет научного общества рассматривает и согласует с руководителем научных работ тематику и план работы каждой секции. Утверждает план заместитель директора по УМР.

**5. Основные направления работы научного общества:**

1. самостоятельная поисковая и опытно-экспериментальная деятельность;
2. научные лаборатории;
3. учебные и социальные проекты;
4. проблемные группы;
5. кружки, клубы;
6. турниры, олимпиады.