

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский техникум питания и торговли»		
Наименование документа «Положение о научном студенческом клубе «BrainStorm»» Условное обозначение П-9 Соответствует ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р 52614.2-2006 (п.п. 4.1, 4.2.3, 4.2.4, 5.5.3, 5.6.2, 8.4, 8.5)	Редакция №1 Изменение №0	Лист 1 из 9
		Экз. №

ПРИНЯТО  
на заседании педагогического  
совета ОГБПОУ «Ульяновский  
техникум питания и торговли»  
Протокол №2 от 06.03.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБПОУ «Ульяновский  
техникум питания и торговли»  
А.А. Красников  
Приказ от 06.04.2018 №95



Организация воспитательной работы  
П-9

## ПОЛОЖЕНИЕ о научном студенческом клубе «BrainStorm»

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **о научном студенческом клубе «BrainStorm»**

### **I. Общие положения**

1.1. Студенческий научный клуб (далее СНК) является добровольной организацией обучающихся техникума. Студенческий научный клуб является структурной единицей студенческого научного общества (далее СНО) техникума. Высшим органом управления СНК является СНО техникума, курирует работу СНК руководитель СНО.

1.2. СНК осуществляет свою деятельность через своих членов.

1.3. Целью создания студенческого научного клуба является выявление и поддержка студентов, склонных к научно - исследовательской и творческой деятельности и объединение их в коллектив.

1.4. Членом СНО может быть любой студент, изъявивший желание заниматься научно - исследовательской работой или рекомендованный преподавателем техникума.

1.5. В деятельности СНК могут принимать участие представители образовательных учреждений.

### **II. Цели и задачи создания студенческого научного клуба «BrainStorm»**

2.1. Основными целями работы студенческого научного клуба являются:

- формирование у обучающихся в техникуме, интереса и потребности к научному творчеству;
- развитие творческого мышления, научной самостоятельности, повышение внутренней организованности, сознательного отношения к учебе, углубление и закрепление полученных в процессе обучения знаний.

2.2. Основные задачи студенческого научного клуба:

- обеспечение активного участия студентов в проведении научных конференций, конкурсов на лучшую научную работу, олимпиад и прочих тематических мероприятий;
- формирование у студентов интереса к научному творчеству, обучение методике и способам самостоятельного решения научных задач, навыкам работы в трудовом коллективе;
- оказание содействия студентам в овладении методикой и навыками проведения самостоятельных работ в научных исследованиях, разработки научных проблем;
- обмен опытом организации и проведения научной работы среди членов студенческих научных клубов;
- выявление наиболее одаренных и талантливых студентов, использование их творческого и интеллектуального потенциала для решения актуальных задач повышения эффективности образовательного процесса.

### **III. Организация работы студенческого научного клуба**

Заседания СНК проводятся во внеурочное время, не менее чем 1 раза в два месяца. О датах и времени проведения заседаний научный руководитель заблаговременно информируют членов клуба.

На заседаниях СНК проводятся тематические занятия: рассматриваются методики ведения научного исследования, обсуждаются результаты научной или практической работы членов клуба (программные разработки, научные статьи, рефераты, конкурсные работы и т.п.). Научный руководитель СНК разрабатывает и осуществляет плановые и внеплановые мероприятия, обеспечивает членов кружка информацией консультативного характера, подбирает соответствующую литературу, организует встречи с представителями предприятий и организаций.

Планы проведения занятия СНК сохраняются в течение всего учебного года.

Основные формы научной работы студентов:

- участие в выполнении плановых научных работ техникума;
- разработка научных докладов, сообщений и рефератов по актуальным вопросам, выступление с ними на заседаниях СНК, научных семинарах и конференциях техникума;
- участие в тематических предметных мероприятиях в техникуме и вне техникума;
- подготовка публикаций по результатам исследований для размещения на сайте техникума;
- участие в конкурсах на лучшие научные работы, олимпиадах и иных тематических мероприятиях.

В рамках деятельности СНК предусмотрена своя эмблема. (см. Приложение 1)

#### **IV. Права и обязанности членов студенческого научного клуба**

Для непосредственного научного руководства работой СНК назначается руководитель из числа преподавателей техникума, кандидатуру руководителя СНК утверждает Совет СНО техникума. Руководитель СНО может так же назначаться руководителем СНК.

##### **4.1. Руководитель студенческого научного клуба:**

- организует работу клуба;
- разрабатывает план работы клуба на учебный семестр и представляет его для утверждения;
- осуществляет работу с членами клуба с учетом их интересов, индивидуальных способностей и наклонностей;

- совместно с руководителем СНО определяет тематику научно-исследовательских работ и выступлений членов клуба на научных конференциях, участия в олимпиадах и прочих тематических мероприятиях;

- осуществляет общее научное руководство работами студентов, оказывает помощь членам клуба в выборе и уяснении вопросов темы научной работы, составлении плана исследования, подборе литературы и т.д.;

- определяет из выполненных студентами работ пригодные для участия в конкурсах на лучшую научную работу и представляет их на тематических мероприятиях;

- организует обсуждение студенческих научных работ;

- ходатайствует о поощрении студентов, активно участвующих в работе кружка.

Для выполнения организационной работы и учета деятельности СНК из числа студентов (сроком на один год) избирается председатель клуба. При наличии в клубе более 15 студентов в помощь председателю может быть избран секретарь клуба.

#### 4.2. Председатель студенческого научного клуба:

- совместно с руководителем разрабатывает план работы и ведет журнал учета работы клуба на учебный год;

- по рекомендации руководителя обеспечивает подготовку докладов и выступлений на научных конференциях, а также на заседаниях клуба;

- своевременно информирует членов клуба о предстоящих тематических мероприятиях;

- ведет учет работ студентов, представляемых на конкурсах, олимпиадах и прочих тематических мероприятиях;

- оказывает помощь научному руководителю клуба в подготовке отчета о работе студенческого научного кружка за учебный год.

### **V. Права и обязанности членов студенческого научного клуба**

Членом студенческого научного клуба может стать любой студент техникума, изъявивший желание участвовать в работе по плановой тематике кружка из состава

СНО. Прием осуществляется в добровольном порядке на основании устного заявления вступающего.

5.1. Члены студенческого научного клуба имеют право:

- участвовать в плановых мероприятиях клуба;
- получать информацию о предстоящих тематических мероприятиях;
- представлять свои работы для участия в тематических мероприятиях;
- свободно использовать собственные результаты исследований в

соответствии с авторскими правами.

5.2. Члены студенческого научного клуба обязаны:

- в течение учебного года регулярно посещать заседания студенческого научного клуба, студенческого научного общества;

- выступать на заседаниях клуба и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;

- выполнять поручения руководителя, связанные с организацией работы клуба;

- разрабатывать утвержденную тему научной или практической работы.

Руководитель СНО техникума имеет право выдвигать, минуя план работы клуба, лучшие студенческие работы для участия в конкурсах, олимпиадах и иных тематических мероприятиях.



## Лист рассылки документа

<b>Фамилия, инициалы</b>	<b>Должность</b>	<b>№ экземпля- ра</b>	<b>Дата получения</b>	<b>Роспись в получении</b>



Рис.1 Эмблема студенческого научного клуба «BrainStorm»