

Рассмотрено:  
на заседании методического совета  
Протокол № 2  
от «14» октября 2017 г.

Утверждено:  
Зам. директора по учебной работе  
В.А. Большакова  
«18» октября 2017 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о XI научно-практической конференции студентов «Шаг в будущую профессию»,**  
**посвященной 100-летию**  
**ГБПОУ РС (Я) «Якутский сельскохозяйственный техникум»**

**I. Общие положения**

1.1. Конференция является конкурсом научно-исследовательских и научно-практических работ студентов среднего профессионального образования, направленной на развитие исследовательской деятельности студентов в области фундаментальных и прикладных наук.

Конференция является I этапом Республиканской научно-практической конференции студентов начального и среднего профессионального образования «Шаг в будущую профессию», который является частью системы всероссийской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее».

Цель конференции – духовно-нравственное, интеллектуальное и творческое развитие студентов среднего профессионального образования посредством изучения будущей профессии, творчества молодежи, проведения исследований различного направления и др.

Задачи конференции:

- создание условий для профессионального самоопределения и творческого развития личности;
- демонстрация и пропаганда творческого потенциала студентов;
- определение лучших научно-исследовательских и практических работ студентов.

1.4. Организаторы конференции: методический совет техникума.

1.5. Участники конференции: студенты, занимающиеся учебно-исследовательской деятельностью и стремящиеся к углублению знаний по специальности.

**II. Организация конференции**

2.1. Дата проведения – 23 ноября 2017 г.

2.2. Работа конференции проводится по следующим направлениям:

1. История Российской Федерации и Республики Саха (Якутия).
2. История ГБПОУ РС(Я) «Якутский сельскохозяйственный техникум».
3. Гуманитарные науки.
4. Физико-математические науки.
5. Психолого-педагогические науки.
6. Здоровьесберегающие науки.
7. Экономика. Управление. Предпринимательство.
8. Сельское хозяйство.
9. Геология и добыча полезных ископаемых.
10. Энергетика, электротехника, электроника, роботехника и связь.
11. Металлообработка и транспортные средства.
12. Информатика и вычислительная техника.
13. Технологии сферы товаров и услуг.
14. Строительство и архитектура.

15. Мода и дизайн (культура и искусство).
16. Культура и язык народов Якутии.
17. Естественные науки и экология.

В зависимости от поступивших заявок организационный комитет оставляет за собой право формирования секций конференции, о чем участники информируются до начала конференции.

2.3. Для участия в конференции участник направляет в оргкомитет (методический кабинет 114) заявку до 20 ноября, тезис доклада - до 22 ноября 2017 года.

2.4. Регламент выступления 5-7 минут.

2.4. Демонстрационный материал должен отражать: цель работы, методы и способы решения проблемы, результаты и выводы. Демонстрационный материал может быть в форме плакатов, моделей, публикаций, фотоальбомов, раздаточных материалов и др.

2.4. По каждой секции создаются экспертные комиссии, состоящие из специалистов и ученых по соответствующим направлениям, ведущих преподавателей и методистов учебного заведения.

### III. Требования к содержанию и оформлению работ

#### *Общие требования:*

В состав работы входят следующие части: титульный лист, аннотация, план исследований и научная статья (описание работы). Эти части работы выполняются на отдельных листах и скрепляются между собой.

#### *Требования к тексту*

Весь текст выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (размеры: горизонталь – 210 мм, вертикаль – 297 мм).

Текст печатается ярким шрифтом (размер шрифта – 12 кегель) через полтора интервала между строками на одной стороне листа. Весь машинописный и чертежный материал должен быть хорошо читаем.

#### *Заголовок*

Аннотация и научная статья имеют стандартный заголовок. На первой странице каждой части сначала печатается название работы, затем посередине фамилии авторов, ниже указывается район (улус), город (поселок), образовательная организация, курс. Сокращения не допускаются.

#### *Состав работы*

**Титульный лист** содержит следующие атрибуты: название Конференции, работы, населенного пункта, сведения об авторах (Ф.И.О.), образовательная организация, курс, научные руководители (Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы). Сокращения не допускаются.

В **оглавлении** приводятся разделы работы с указанием страниц.

**Аннотация** объемом от 20 строк до 1 стандартной страницы (60 знаков в строке с учетом пробелов) должна содержать наиболее важные сведения о работе; в частности, включать следующую информацию: цель работы; методы и приемы, которые использовались в работе; полученные данные; выводы. Аннотация не должна включать списка литературы, благодарностей и описания работы, выполненной руководителем. Аннотация печатается на одной стандартной странице в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слово «Аннотация», ниже текст аннотации.

**План исследований** должен содержать следующие разделы: проблема или вопрос, подлежащий исследованию, гипотеза; подробное описание метода или плана исследования; библиография (не менее трех основных работ, относящихся к предмету исследования). План исследования объемом не более четырех стандартных страниц

печатается в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слова «План исследований», ниже текст.

**Научная статья** (описание работы). Статья в сопровождении иллюстраций (чертежи, графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание исследовательской (творческой) работы.

На первой странице статьи сначала печатается стандартный заголовок, далее следует текст статьи, список литературы в порядке упоминания в тексте. Сокращения в названии статьи не допускаются.

Все сокращения в тексте статьи должны быть расшифрованы. Объем текста статьи, включая формулы и список литературы, не должен превышать 10 стандартных страниц. Для иллюстраций может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц. Иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после ссылок в основном тексте.

В тексте статьи обосновывается актуальность, цели и задачи исследования, формулируется объект и предмет исследования, указывается метод(ы) исследований, дается характеристика работы – относится ли она к теоретическим или прикладным исследованиям, сообщается, в чем заключается значимость и(или) прикладная ценность полученных результатов, приводится краткий обзор сведений, имеющихся по данной теме. Подробно приводятся методика и техника исследования, сведения об объеме исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты. В заключительной части содержатся основные выводы, к которым автор пришел в процессе анализа полученных результатов, обосновывается новизна, степень самостоятельности, теоретическое и (или) практическое значение работы.

Литература содержит перечень ссылок в тексте работы на тот или иной источник. Номер ссылок должен соответствовать порядковому номеру источника в списке использованной литературы.

В приложении помещаются дополнительные материалы, необходимые для полного представления работы.

#### **IV. Подведение итогов**

4.1. По итогам конференции вручаются дипломы: один – I степени, два - II степени, три - III степени по каждой секции.

4.2. Работы призеров конференции направляются в оргкомитет Республиканской научно-практической конференции «Шаг в будущую профессию». Жюри имеет право дополнительно отобрать оригинальные и интересные работы участников, не попавших в число призеров для участия во втором этапе конференции после их доработки и устранения замечаний.

## V. Формы заявок

### Регистрационная карта участника секции (олимпиады, выставки)

<i>(наименование секции)</i>	
<b>1.</b>	<b>Информация об участнике</b>
1.1.	Ф.И.О.
1.2.	Дата рождения
1.3.	Группа, профессия/специальность
1.4.	Номер мобильного телефона
<b>2</b>	<b>Информация о работе</b>
2.1.	Направление, секция
2.2.	Название
<b>3.</b>	<b>Информация о руководителе</b>
3.1.	Ф.И.О.
3.2.	Место работы, должность
3.3.	Ученая степень, звание
3.4.	Телефон
<b>4.</b>	<b>Используемые технические средства</b>

(в формате Excel)