



РАССМОТРЕНО

на заседании Совета

Новочебоксарского химико-механического
техникума Минобразования Чувашии

04 сентября 2017 г.

Протокол № 4



УТВЕРЖДАЮ

Директор Новочебоксарского
химико-механического техникума
Минобразования Чувашии

Е. Ю. Пристова

04 сентября 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Общие положения

1.1. Студенческая научно-практическая конференция (нале – конференция) - одна из краткосрочных форм повышения профессионального уровня ее участников, которая отражает передовой опыт преподавателей и студентов Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии (далее – техникум), их достижения, успехи в исследовательской работе, а также степень развития творческого потенциала всего педагогического коллектива техникума.

1.2. Цели студенческой научно-практической конференции:

- способствовать привитию навыков научно-исследовательской и практической деятельности студентов;
- создавать условия для развития практического интеллекта и аналитической мышления студентов, направлять и координировать инновационную деятельность, стимулировать поиск творческого решения поставленных проблем;
- формировать рефлексивную культуру, коммуникативную компетентность креативные качества личности студента;
- укреплять научное и педагогическое сотрудничество преподавателей студентов и социальных партнеров техникума;
- знакомить участников с результатами прикладных и научно-практических исследований.

2. Участники студенческой научно-практической конференции

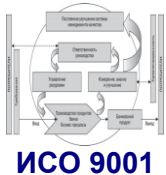
2.1. В конференции принимают участие студенты техникума под руководством преподавателей техникума.

2.2. Авторами каждой представленной на конференцию работы могут быть не более двух студентов (автор и соавтор).

2.3. Научными руководителями каждой представленной на конференцию работы могут быть не более двух преподавателей.

2.4. Одним из научных руководителей работы, представленной на конференцию может быть сторонний специалист в области поставленной проблемы (преподаватели ВУЗов, руководители высшего и среднего звена предприятий и организаций и др.)

3. Сроки и место проведения конференции



3.1. Студенческая научно-практическая конференция проводится в техникуме в апреле каждого учебного года.

3.2. Сроки проведения конференции ежегодно уточняются приказом директора техникума и доводятся до сведения участников конференции.

4. Организация и порядок подготовки конференции

4.1. Для разработки плана конференции, решения вопросов ее подготовки организации методической и технической помощи участникам конференции создается творческая группа, состоящая из преподавателей и студентов, всего не более 5 человек, под руководством заместителя директора техникума по учебной работе.

4.2. Состав временной творческой группы по подготовке конференции ежегодно утверждается Методическим советом техникума.

4.3. Тематика планируемых научно-исследовательских и творческих работ студентов рассматривается на заседаниях предметно-цикловых комиссий и представляется на утверждение заместителю директора техникума по учебной работе и качеству в ноябре каждого учебного года.

4.4. Заявки на участие в научно-практической конференции вместе с тезисами научно-исследовательской работы рассматриваются на заседаниях предметно-цикловых комиссий в марте каждого учебного года. При принятии положительного решения о выдаче рекомендации к участию заявки передаются заместителю директора по учебной работе.

4.5. Временная творческая группа по организации конференции в зависимости от количества поданных заявок принимает решение о порядке проведения конференции, целесообразности работы конференции по секциям и др.

5. Проведение конференции

5.1. Основанием для проведения научно-практической конференции является приказ директора техникума, издаваемый ежегодно.

5.2. К работе конференции допускаются участники, представившие в установленном порядке заявки на участие, тезисы докладов и основную работу.

5.3. Работа конференции проходит по следующим секциям и подсекциям:

- Общественно-гуманитарные науки (филология, языкознание, мировая художественная культура, история, политология, философия, социология, журналистика);

- Естественные науки (математика, физика, химия, география, туризм, медицина, экология, сельскохозяйственные науки, технология и технические средства переработки сельскохозяйственной продукции);

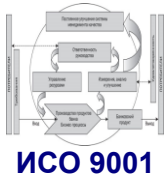
- Язык, история и культура народов Поволжья (язык народов Поволжья, история народов Поволжья, культура народов Поволжья);

- Психолого-педагогические науки. Методика преподавания предмета (психология, педагогика, методика преподавания отдельных дисциплин);

- Технические науки (электроника и компьютерные технологии, машиностроение, дорожно-транспортный комплекс, энергетика, энергосберегающие технологии, строительство);

- Экономика (экономическая теория, экономический анализ и бухгалтерский учет, менеджмент и маркетинг, финансы и кредит).

- Право (право уголовно-правовых дисциплин, право гражданско-правовых



дисциплин; право государственно-правовых дисциплин).

- Рационализация и изобретательство.
- Дополнительные секции.

5.4. Для прослушивания докладов, оценки представленных работ, принятия решения о победителях научно-практической конференции создается экспертная комиссия в составе: директор техникума (председатель), заместитель директора по учебной работе; заместитель директора по учебно-производственной работе; заместитель директора по воспитательной работе, методист; председатели предметно-цикловых комиссий; председатель Студенческого совета; председатель студенческого научного общества.

5.5. Для работы научно-практической конференции по секциям формируются экспертные подкомиссии по числу работающих секций под председательством заместителей директора.

5.6. Состав экспертной комиссии ежегодно уточняется приказом директора техникума.

5.7. Регламент конференции:

- Выступление автора (авторов) - 5 минут.
- Обсуждение работы, вопросы, прения - 10 минут.

5.8. Подведение итогов конференции осуществляется экспертной комиссией на закрытом заседании после завершения основной части конференции.

5.9. Экспертная комиссия оценивает представленные работы по следующим критериям:

- Самостоятельность;
- Новизна;
- Актуальность;
- Степень разработанности темы;
- Логичность изложения;
- Соответствие результатов поставленной цели;
- Практическая значимость.

5.10. Работы, признанные лучшими, рекомендуются к участию во всероссийских, межрегиональных, республиканских и городских научно-практических конференциях.

5.11. Победители конференции награждаются грамотами техникума.

6. Требования к работам

6.1. Структура творческой (исследовательской работы):

6.1.1. Введение:

- Цель работы;
- Задачи работы;
- Актуальность темы;
- Объект исследования;
- Методы исследования.

6.1.2. Основная часть работы (при необходимости структурируется по главам, разделам:

- Теоретическое обоснование;
- Ход исследования;
- Расчеты и т.п.

6.1.3. Заключение:



**Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики**



- Практическая значимость результатов работы;
- Выводы, подчеркивающие новизну и достоверность результатов работы.

6.1.4. Список использованной литературы.

6.1.5. Приложения.

6.2. Объем творческой (исследовательской) работы должен быть не более 10 страниц формата А4 (без учета титульного листа, приложений и списка литературы), текст работы выполняется шрифтом Times New Roman с размером шрифта 12 пт; межстрочный интервал - 1,5; поля: верхнее, нижнее - 2 см, левое - 3 см, правое – 1,5 см.

Страницы работы нумеруются внизу по центру, первая страница (титульный лист) не нумеруется. Пример оформления титульного листа работы (приложение 1).

6.3. К работе прилагаются тезисы (основные положения работы).

Тезисы должны быть оформлены на одной странице формата А4 шрифтом Times New Roman с размером шрифта 12 пт; межстрочный интервал - 1,5; поля: верхнее и левое - 3,5 см, нижнее – 2 см, правое - 1,5 см. В верхнем левом углу тезисов необходимо указать: Ф.И.О. (полностью) автора, Ф.И.О. (полностью) соавтора (если имеется), Ф.И.О. (полностью) научного руководителя работы; название работы. Текст тезисов не должен содержать графиков, формул, диаграмм, объем не должен превышать 1800 символов, включая пробелы. Пример оформления тезисов (приложение 2).

6.4. Полный текст творческой (исследовательской) работы и тезисы на бумажных носителях и в электронном виде представляются для рассмотрения экспертной комиссии за 2 дня до начала конференции.

Разработал:

Методист

« *И* » *сентября* 2017 г.

И.А.Николаева



Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики



Приложение 1
к Положению о студенческой
научно-практической конференции

Образец оформления титульного листа работы

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

Студенческая научно-практическая конференция

Секция «_____»
Подсекция «_____»

Название работы:

Автор –
Соавтор –
Научный руководитель -

Новочебоксарск, 20__



Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики



Приложение 2
к Положению о студенческой
научно-практической конференции

Образец оформления тезисов

(тема работы)

Автор - _____

Соавтор - _____

Руководитель - _____

преподаватель Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования
Чувашии

(Текст тезисов)

Форма заявки