

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
среднего профессионального образования
(среднее специальное учебное заведение)
«Красноярский юридический техникум»

Рассмотрено и одобрено
на заседании Совета техникума
Протокол № 1
от «23» 01. 2014 г.

Председатель Совета техникума
_____ Е.В.Левицкая

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
_____ Е.В.Левицкая
«23» 01. 2014 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о студенческом научном обществе
в техникуме

2014 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение регламентирует деятельность студенческого научного общества в Краевом государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении) «Красноярском юридическом техникуме» (далее – техникум).

1.2. Студенческое научное общество (далее – СНО) – творческое объединение обучающейся молодежи, преподавателей, способствующее расширению и углублению знаний в области различных дисциплин, сфер социальной жизни, раскрывающее интеллектуальный и творческий потенциал личности.

1.3. В рамках учебного заведения студенческое научное общество является одной из форм студенческого самоуправления.

1.4. Студенческое научное общество может иметь свое название, девиз, эмблему.

1.5. В своей деятельности студенческое научное общество руководствуется Законом Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.92 г. (в редакции Федерального закона Российской Федерации от 13.01.1996 г.) с последующими изменениями и дополнениями, Законом Красноярского края «Об образовании» от 03.12.2004 г. № 12-2674, дополнительными нормативными документами Министерства образования и науки Красноярского края, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.08.2008 г. № 543, Уставом техникума, локальными нормативными актами и настоящим Положением.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

2.1. Целью научно-исследовательской деятельности студентов является углубленное изучение и закрепление учебного материала, овладение разносторонними методами познания, современной методикой научных исследований, приобретение навыков ориентироваться в социально-экономических реалиях и правовых проблемах общества.

2.2. Основными задачами СНО являются:

- широкое привлечение студентов к участию в научно-исследовательской работе;

- реализация личностно-ориентированного подхода к обучению и индивидуальным запросам студентов;
- развитие различных форм научно-исследовательской работы, распространение положительного опыта организации этой работы;
- формирование единого научно-исследовательского пространства с собственными традициями;
- установление научных и творческих связей со студентами других учебных заведений;
- формирование правовой культуры и гражданской зрелости студентов;
- создание у студентов предпосылок для развития научного образа мышления, творческого подхода к собственной деятельности;
- создание условий и ситуации успеха для вовлечения в творческую, поисково-продуктивную исследовательскую деятельность обучающихся.

3. ФОРМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

- 3.1. Выполнение индивидуальных учебно-исследовательских работ под руководством преподавателей.
- 3.2. Участие в организации и работе ежегодной студенческой научно-практической конференции, проводимой в техникуме.
- 3.3. Выступления с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами на заседаниях СНО.
- 3.4. Участие в декадах цикловых комиссий, конкурсах, тематических диспутах, семинарах.
- 3.5. Участие в районных, городских, региональных и российских конференциях, слетах, конкурсах.
- 3.6. Организация работы консультационного пункта «Юринфо» на базе техникума, краевой молодежной библиотеки и других общественных организаций.
- 3.7. Участие в работе предметных кружков при учебном кабинете, правовом студенческом клубе, социально-значимых акциях, проектах.
- 3.8. Участие в мероприятиях по профилактике употребления наркотических средств и психотропных веществ в студенческой среде (семинары-диспуты, «круглый стол», классные часы, лектории, конкурсы студенческих работ).
- 3.9. Организация выставок творческих работ студентов.

3.10. Организация творческих встреч с учеными, специалистами юридических профессий, сотрудниками органов социальной защиты населения, представителями общественных организаций, архивов, музеев.

3.11. Подготовка к публикациям отдельных материалов научно-исследовательских работ.

3.12. Взаимодействие, установление сотрудничества с подобными объединениями в иных учебных заведениях.

3.13. Разработка компьютерных презентаций, программ.

3.14. Организация и проведение воспитательно-образовательных мероприятий (экскурсии, лектории, выпуск стенной газеты, работа «юридической консультации», ведение летописи СНО).

3.15. Размещение информации о деятельности СНО и студенческих исследовательских работах на сайте техникума.

4. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

4.1. Членство в студенческом научном обществе является открытым. Членом СНО может стать каждый студент, активно участвующий в научно-исследовательской работе.

4.2. Студенческое научное общество состоит из тематических секций (своеобразные творческие группы), формируемых по какому-то разделу науки (учебной дисциплине), по группе разделов (группа близких по содержанию дисциплин), или по иной социально-значимой теме.

4.3. Тематическая секция образуется при наличии в ней не менее 5 членов. Секцию возглавляет руководитель, избираемый общим собранием секции.

4.4. В целях комплектования состава участников СНО в начале учебного года преподавателями – координаторами проводится анкетирование и разъяснением деятельности СНО в студенческих группах.

4.5. Высшим органом СНО является собрание всех членов общества, которое проводится один раз в год для подведения итогов за отчетный период, определения задач на новый учебный год, принятие документов и решений, определяющих действие общества.

4.6. На первом заседании членов СНО выбирается Совет общества, председатель Совета сроком на один год открытым голосованием, также

утверждается план работы, решаются организационные вопросы по комплектованию тематических секций.

4.7. В течение учебного года деятельностью студенческого научного общества руководит Совет СНО, который может состоять из 10 - 15 человек, в него входят:

- председатель Совета СНО;
- два заместителя председателя СНО (один отвечает за организационные вопросы, другой за информационную деятельность);
- руководители тематических секций;
- зам. директора по научно-методической работе;
- преподаватели – координаторы.

5. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА С ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКУМА, ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ И ДРУГИМИ ОРГАНАМИ СТУДЕНЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

5.1. Координацию деятельности студенческого научного общества осуществляет заместитель директора по научно-методической работе.

5.2. Для оказания методической и организационной помощи в деятельности СНО назначаются два координатора из числа преподавателей (по одному из каждой цикловой комиссии) сроком на один год.

5.3 Преподаватели цикловых комиссий должны осуществлять сотрудничество (выполнять функции научных руководителей) с тематическими секциями по профилю преподаваемых дисциплин.

5.4. СНО при осуществлении своей деятельности взаимодействует с другими органами студенческого самоуправления техникума.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

6.1. Члены студенческого научного общества обязаны:

- выступать с результатами учебно-исследовательской работы на заседаниях СНО, в работе секций студенческой научно-практической конференции;
- принимать активное участие в работе тематических секций, конференциях различного уровня, социальных акциях и проектах;
- пропагандировать результаты творческих достижений членов СНО через организацию выставок работ, выступления перед студенческими аудиториями, выпуск газет;
- принимать участие: в работе тематических декад цикловых комиссий, конкурсах, диспутах, заседаниях «круглых столов» и во всех мероприятиях

в соответствии с планом работы СНО.

6.2. Каждый член студенческого научного общества имеет право:

- свободного выбора поля научно-исследовательской деятельности;
- работать в одной или нескольких тематических секциях;
- получать консультации и рецензии на свои работы, иметь научного руководителя;
- получать регулярно методическую и организационную помощь от преподавателей - координаторов;
- представлять результаты выполнения исследовательской работы для получения зачета или оценки по соответствующей дисциплине;
- принимать участие в работе общего собрания СНО, заседаниях секций;
- избирать и быть избранным в руководящие органы СНО;
- добровольно выйти из состава СНО.

6.3. Лучшие работы членов студенческого научного общества, а также тематических секций могут быть рекомендованы для опубликования в различных сборниках.

6.4. За активную работу в СНО и достигнутые творческие успехи члены общества могут быть представлены к награждению дипломами, получению характеристики о своей научно-исследовательской деятельности, которая может рассматриваться в качестве рекомендации при поступлении в ВУЗ.

7. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ ЧЛЕНОВ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА

7.1. Содержание работы зависит от характера выбранной темы и может иметь разную направленность – теоретическую, теоретико-эмпирическую (исследовательскую), практическую, исследовательско-практическую, творческую.

7.2. В работе должны быть освещены: актуальность рассматриваемой проблемы, выделены задачи и цели, исследование проблемы (обработка информационного материала, анализ данных, статистическая обработка, методы решения проблемы), предложения по практическому использованию результатов, выводы. Предпочтительными при выполнении учебно-исследовательской работы остаются подходы: аналитический, исследовательский, критический.

7.3. В состав работы входят: аннотация (объем не более одного листа, содержит наиболее важные сведения о работе), план работы, содержание работы: учебно-исследовательская статья, иллюстрационный и социологический материал (чертежи, графики, таблицы, фотографии) – в печатном и электронном виде. Если в состав работы входит компьютерная

программа или сопровождение в виде презентации, то к работе должен прилагаться диск с указанием содержания.

7.4. Требования к защите и демонстрации работы: необходимо подготовить фактический материал для доклада, остановившись на цели работы, ключевых вопросах, способах решения проблемы, снабдить их примерами, результатами исследований и по возможности демонстрационным материалом. Работа может демонстрироваться на плакатах, моделях, с помощью технических средств. Рекомендуется использование отзывов, фотоальбомов, раздаточных материалов. Объем доклада должен соответствовать отведенному времени по регламенту.

7.5. Критерии оценки учебно-исследовательской работы:

- актуальность и новизна темы;
- глубина раскрытия заявленной темы и образовательный потенциал работы (использование известных результатов и научных фактов в работе, приобретение новых в процессе выполнения работы);
- используемые методы исследования;
- социальное и практическое значение результатов работы;
- использование демонстрационного материала;
- логика изложения, убедительность рассуждений, оригинальность мышления.