



**Автономная некоммерческая организация профессиональная образовательная
организация «Колледж администрирования и современных технологий»
(Колледж АиСТ)**

Рассмотрено и утверждено на
заседании педагогического совета

Протокол № 1-18/01

от «27» августа 2020 г.

«Утверждаю»
Директор АНО ПОО
«Колледж администрирования и современных технологий»



И.В.Тараканов

«31» августа 2020 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе профессионального мастерства среди студентов
в Автономной некоммерческой организации профессиональной образовательной
организации «Колледж администрирования и современных технологий»
(Колледж АиСТ)**

г. Москва 2020

ПОЛОЖЕНИЕ ***О КОНКУРСЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА СРЕДИ СТУДЕНТОВ***

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1. Конкурсы профессионального мастерства среди студентов колледжа являются одной из форм повышения подготовки квалифицированных специалистов.

2. Конкурсы профессионального мастерства призваны активизировать деятельность в повышении профессиональной мобильности будущего специалиста, его способности быстро приспосабливаться к изменяющимся условиям производства, повышают культурный уровень специалиста и возможность его профессионального роста.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСОВ.

1. Конкурсы профессионального мастерства в колледже проводятся в целях совершенствования профессиональной подготовки и воспитания студентов, повышения интереса к избранной профессии, углубления теоретических знаний, развития творческих способностей профессионального мастерства, а также в целях популяризации рабочих профессии среди молодежи и учащихся общеобразовательных школ.

2. Программа конкурсов предусматривает знание студентами оборудования, приспособлений и инструментов, умение читать чертежи, применение передовых навыков труда, быстрое и качественное выполнение конкурсного задания, соответствующего сложности разряда, знание теории в объеме программы изучаемых специальных и общетехнических предметов, безусловное соблюдение техники безопасности.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ.

1. Конкурсы профессионального мастерства проводятся в 3 этапа:

1 этап – теоретическое задание;

2 этап – практическая часть;

3 этап – произвольная программа.

2. Для определения уровня теоретической подготовки участников конкурса, выявления знаний, разрабатываются теоретические задания, включающие три – пять вопросов, задач (количество вопросов определяется членами жюри конкурса) по спецдисциплинам, материаловедению, по охране труда, организации рабочего места. Задания составляются в двух – трёх равноценных по сложности вариантах и рассчитываются примерно на один – два часа работы.

3. Практическая часть конкурса состоит из практического выполнения задания, умения четко, своевременно и самостоятельно выполнять конкурсные производственные работы в соответствии с техническими требованиями, с использованием рациональных трудовых приемов, соблюдением безопасных условий труда. Все это является решающим условием для присуждения призового места участникам конкурса. Общее время, отведенное на выполнение практического задания, не должно превышать шести академических часов.

4. На выполнение теоретических заданий отводится не более двух академических часов.

5. На выполнение практической программы отводится не более одного академического часа.

6. Произвольное задание (программа) является творческой частью конкурса.

7. Выполнение произвольного задания показывает эрудицию студентов, их способность освоить опыт новаторства, вести самостоятельный поиск новинок техники в области своей профессии, умение ставить и решать нестандартные задачи.

8. Участникам конкурса разрешается использовать оригинальный инструмент и приспособления, которые они приносят на конкурс самостоятельно, а также произвольно определять технологию.

9. Единственным ограничением, при этом, является соблюдение правил техники безопасности.

10. После завершения работы участники конкурса рассказывают об особенностях своего метода выполнения задания и делают ему экономическое обоснование.

11. Оценка произвольной программы должна составлять 5-15% от суммарной оценки за всё конкурсное задание.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ.

1. Подведение итогов конкурсов, а также контроль над соблюдением настоящего Положения осуществляется жюри конкурса.

2. Призовые места занимают участники, набравшие наибольшее количество баллов по времени, точности и чистоте выполнения задания, а также по знанию теории.

При равных набранных баллах учитывается успеваемость, общественная и трудовая активность, дисциплинированность.

1. Участники, не выполнившие условий конкурса, нарушившие правила по технике безопасности, по решению жюри могут быть сняты с конкурса.

2. Оценка за каждое задание выставляется в итоговую ведомость, в соответствии с итоговой оценкой присуждаются первые, вторые и третьи места.

3. Члены жюри определяют победителей конкурса и оформляют свое решение в виде акта. К акту прилагаются ведомости учета выполненных работ, итоговая ведомость и анализ, подробно излагающий, как участники конкурса справились с заданием. В ведомостях должны быть указаны выявленные типичные недостатки (ошибки) студентов, причины их появления, рекомендации по совершенствованию методики проведения конкурсов по данной профессии.

4. Победители награждаются дипломами и поощрительными денежными премиями:

За 1 место – Диплом первой степени, поощрительная премия;

За 2 место – Диплом второй степени, поощрительная премия;

За 3 место – Диплом третьей степени, поощрительная премия.

5. Финансирование и награждение победителей конкурса проводятся из внебюджетного фонда колледжа по распоряжению или приказу директора колледжа

6. Акты и итоговые ведомости председатель жюри представляет заместителю директора по производственной работе в трехдневный срок после окончания конкурса.

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ.

1. Сроки проведения определяют заместитель директора по производственной работе, заведующие отделениями и председатели предметных (цикловых) комиссий на совместном заседании.

2. Сроки проведения конкурсов профессионального мастерства утверждает директор колледжа на основании плана работы отделений, предметных (цикловых) комиссий и центра профессионального образования г.Москвы.