

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Краснодарского края  
«КРАСНОДАРСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРИКАЗ

9.01.2020

№ 01.11/14

г. Краснодар

Об организации и проведении I этапа (начального) краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в 2020 году

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 21 января 2020 г. № 190 «Об организации и проведении краевых олимпиад профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2020 году», приказа ГБУ КК НМЦПО от 22 января 2020 г. №03/01-07 «Об утверждении Регламента и графика организации и проведения краевых олимпиад профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2020 году», приказа ГБУ КК НМЦПО от 27 января 2020 г. №09/01-07 «Об организации и проведении краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования укрупненной группы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта: 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в 2020 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в колледже 29-30 января 2020 года I этап (начальный) краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».
2. Создать рабочую группу по подготовке и проведению I этапа (начального) краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в составе:  
Митрясова Д.Г., заведующего автомеханическим отделением;  
Грубниковой Н.Ю., методиста;  
Байковой Н.В., председателя УМО преподавателей специальности 23.02.07 и 23.02.03;  
Барина В.В., преподавателя специальных дисциплин;  
Астоян Ю.А., преподавателя дисциплин общепрофессионального цикла;  
Храповой М.С., преподавателя специальных дисциплин;  
Глуханько Л.Е., преподавателя иностранного языка;  
Аветисовой С.О., преподавателя иностранного языка.
3. Утвердить Положение об организации и проведении I этапа (начального) краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (Приложение 1).

4. Для разработки вариантов тестовых и практических заданий, методики и критериев оценивания результатов участников олимпиады создать экспертную группу в составе:

Родзевич Р.В., начальника службы механизации и транспорта филиала ПАО «Кубаньэнерго»;

Байковой Н.В., председателя УМО преподавателей специальности 23.02.07 и 23.02.03;

Барина В.В., преподавателя специальных дисциплин;

Зиновьева В.В., преподавателя специальных дисциплин;

Астоян Ю.А., преподавателя дисциплин общепрофессионального цикла;

Аветисовой С.О., преподавателя иностранного языка.

5. Для оценки результатов выполнения заданий участниками олимпиады, определения победителя и призеров сформировать состав жюри в составе:

Родзевич Р.В., начальника службы механизации и транспорта филиала ПАО «Кубаньэнерго» Краснодарские электрические сети;

Митрясова Д.Г., заведующего автомеханическим отделением;

Байковой Н.В., председателя УМО преподавателей специальности 23.02.07 и 23.02.03;

Барина В.В., преподавателя специальных дисциплин;

Зиновьева В.В., преподавателя специальных дисциплин;

Астоян Ю.А., преподавателя дисциплин общепрофессионального цикла;

Аветисовой С.О., преподавателя иностранного языка.

6. Создать апелляционную комиссию в составе:

Родзевич Р.В., начальник службы механизации и транспорта филиала ПАО «Кубаньэнерго» Краснодарские электрические сети;

Митрясова Д.Г., заведующего автомеханическим отделением;

Байковой Н.В., председателя УМО преподавателей специальности 23.02.07 и 23.02.03;

Храповой М.С., преподавателя специальных дисциплин;

Глуханько Л.Е., преподавателя иностранного языка.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УР Костюченко И.В.

Директор колледжа

С.А.Кириллов

**Положение об организации и проведении I этапа (начального) краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО), Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464) и на основании приказа ГБУ КК НМЦПО от 22 января 2020 г. №03/01-07 «Об утверждении Регламента и графика организации и проведения краевых олимпиад профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2020 году», приказа ГБУ КК НМЦПО от 27 января 2020 г. №09/01-07 «Об организации и проведении краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования укрупненной группы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта: 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в 2020 году» и определяет порядок организации и проведения I этапа олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в 2019 году (далее – Олимпиады), их организационно-методическое обеспечение, правила участия и определение победителя и призеров.

1.2. Организатором Олимпиады является ГБПОУ КК КТК, на базе которой проводится Олимпиада.

1.3. Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов, повышения качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся, повышения престижа профессиональных образовательных организаций.

1.4. Основными задачами Олимпиады являются:

проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности;  
совершенствование умений студентов эффективно решать профессиональные задачи;  
развитие профессионального мышления, способности обучающихся к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;

развитие конкурентной среды в сфере СПО, повышение престижности специальностей среднего профессионального образования (далее - СПО) и развитие профессионального образования путем гармонизации лучших практик;

повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;

обмен передовым педагогическим опытом в области среднего профессионального образования;

развитие профессиональной ориентации молодежи.

1.5. Ключевыми принципами олимпиады являются информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновации.

## **2. Сроки и место проведения Олимпиады**

2.1. I этап (начальный) – проводится на уровне ГБПОУ КК КТК, реализующей программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 29-30 января 2020г.

## **3. Содержание и задания олимпиады**

3.1. I этап олимпиады представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение практикоориентированных профессиональных конкурсных заданий.

3.2. Конкурсные задания I этапа олимпиады направлены на выявление теоретической и профессиональной подготовки участников Олимпиады (далее – участники), владения профессиональной лексикой, умения применять современные технологии, в том числе информационно-коммуникационные, а также на мотивацию участников к применению творческого подхода к профессиональной деятельности и высокой культуры труда.

3.3. I этап олимпиады по профильному направлению включает в себя выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений и опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности.

3.4. Профессиональное комплексное задание состоит из двух уровней. Задания I уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

3.4.1. На I уровне выявляется степень освоения участниками олимпиады знаний и умений. Комплексное задание I уровня состоит из теоретических вопросов, объединенных в тестовое задание, и практических задач. Содержание работы охватывает область знаний и умений, являющихся общими для специальностей профильного направления.

Тестовое задание содержит 40 вопросов, делится на инвариантную и вариативную части (по 20 вопросов в каждой).

Инвариантная часть тестового задания включает 16 вопросов по следующим темам (4 вопроса в каждой):

- информационные технологии в профессиональной деятельности;
- системы качества, стандартизации и сертификации;
- охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды;
- экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности.

Вариативные раздел тестового задания включает 24 вопроса по темам (6 вопросов в каждом):

- устройство автомобиля;
- электротехника и электроника;
- техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Практические задания I уровня включают: «Перевод профессионального текста» и «Задание по организации работы коллектива».

Задание «Перевод профессионального текста» предполагает перевод текста, содержание которого включает профессиональную лексику и ответы на вопросы по тесту (вопросы предлагаются на иностранном языке, количество вопросов – 5).

Участнику предлагается текст, соответствующий языку, который он изучал. Объем текста – 1200 -1500 знаков.

«Задание по организации работы коллектива» включает 2 задачи:

- принятие решения по выбору оптимального варианта вложений капитала в приобретение оборудования на участок технического обслуживания с учетом экономических и эксплуатационных показателей;

- составление служебной записки руководителю организации – обращение руководителя структурного подразделения в командировку с целью изучения современных бизнес-процессов в автосервисе.

3.4.2. На II уровне выявляется степень сформированности у участников олимпиады умений и опыта практической деятельности. Комплексное задание II уровня включает в себя общую (инвариантную) и вариативную части задания.

Инвариантная часть профессионального задания II уровня включает следующие задачи, объединенные методологией расчета и проектирования станций технического обслуживания автомобилей в единое практическое задание:

Задача 1. Расчет годовых объемов работ;

Задача 2. Распределение годовых объемов работ по видам работ по месту выполнения;

Задача 3. Расчет общей численности производственных рабочих по видам работ;

Задача 4. Расчет числа постов по видам работ;

Задача 5. Расчет числа автомобиле-мест ожидания и хранения.

Вариативная часть задания II уровня содержит практические 3 задачи в соответствии с объектами и видами профессиональной деятельности по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта:

Задача 1. Встреча клиента и прием автомобиля на СТО перед выполнением планового ТО.

Задача 2. Анализ организации рабочего поста по техническому обслуживанию автомобилей и выявление допущенных при этом нарушений по технике безопасности.

Задача 3. Прогнозирование (определение) остаточного ресурса двигателя.

3.5. Содержание и уровень сложности конкурсных заданий соответствует ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

#### **4. Организация проведения олимпиады**

4.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты в возрасте до 25 лет, имеющие российское гражданство, обучающиеся в колледже по программе подготовки специалистов среднего звена специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

4.2. В начальном этапе участвуют все желающие из числа лиц, соответствующих требованиям, установленным пунктом 4.1. настоящего Положения.

4.3. Победитель и призеры начального этапа имеют право участия в краевой олимпиаде.

4.4. Участие в каждом этапе Олимпиады осуществляется на добровольной основе.

#### **5. Проведение этапов Олимпиады**

5.1. В день начала 1 этапа олимпиады проводится шифровка и жеребьевка участников, а также организационно-ознакомительные мероприятия, включающие в себя:

-инструктаж по технике безопасности и охране труда;  
-ознакомление с рабочими местами и техническим оснащением (оборудованием, инструментами и т.п.).

5.2. В случае нарушения правил организации и проведения олимпиады, грубого нарушения технологии выполнения работ, правил техники безопасности участник может быть дисквалифицирован. При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, инструментов, электронных книг, мобильных телефонов и т.п.

5.3. Результаты выполнения профессионального комплексного задания олимпиады по профильным направлениям оцениваются жюри.

Каждый член жюри заполняет ведомости оценок выполнения профессионального комплексного задания, на основе которых формируется сводная ведомость в неё заносятся итоговые оценки.

5.4. В течение 2-х часов после объявления результатов участник может подать апелляцию в апелляционную комиссию.

Рассмотрение апелляций проводится в течение 2-х часов после завершения установленного срока приема апелляций. При рассмотрении апелляции апелляционная комиссия принимает решение о сохранении оценки, выставленной жюри по результатам этапа Олимпиады, либо о повышении указанной оценки, либо о понижении указанной оценки (в случае обнаружения ошибок, не выявленных жюри). Решение апелляционной комиссии является окончательным.

5.5. После завершения рассмотрения апелляций жюри объявляет окончательные результаты (с учетом изменений оценок, внесенных апелляционной комиссией) с указанием победителя и призеров Олимпиады, а также участников, получивших дополнительные поощрения.

5.6. По итогам Олимпиады составляется протокол жюри с указанием победителя и призеров. Протокол подписывается председателем жюри, членами жюри и директором колледжа, заверяется печатью.

## **6. Оценивание результатов выполнения заданий, награждение призеров и победителей**

6.1. Результаты выполнения конкурсных заданий оцениваются:

комплексное задание I уровня – по 30-бальной шкале (тестовое задание – 10 баллов, практические задачи – 20 баллов);

комплексное задание II уровня – по 70-бальной шкале (общая часть задания – 35 баллов, вариативная часть задания – 35 баллов);

Сумма баллов за выполнение профессионального комплексного задания (далее – суммарный балл) составляет не более 100.

6.2. Победитель и призеры олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение комплексного задания II уровня.

6.3. Окончательные результаты олимпиады (с учетом изменений оценок, внесенных апелляционной комиссией) ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 наибольших результата, отличных друг от друга – первый, второй и третий результаты.

6.4. Участник, имеющий первый результат, является победителем олимпиады. Победителю присуждается первое место.

6.5. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами олимпиады. Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат - третье место.

6.9. Победитель и призёры олимпиады могут быть рекомендованы для участия в краевой Олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2020 году и быть номинированными на присуждение премии для поддержки талантливой молодежи от Краснодарского края в 2020 году в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование».