**ПОРЯДОК**

**организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады  
профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего  
профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство  
в 2015-2016 учебном году**

**1. Общие положения**

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом  
   от 29 декабря 2012 г. № 273-03 «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 383, федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство (далее - ФГОС СПО) и определяет порядок организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство в 2015- 2016 учебном году (далее — Олимпиады), ее организационно-методическое обеспечение, правила участия и определение победителей и призеров.
2. Олимпиада проводится на основании приказа министерства образования и науки Краснодарского края от 17 ноября 2015 года № 6058 «Об организации и проведении краевых олимпиад и региональных этапов Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в 2015- 2016 учебном году».
3. Организатором Олимпиады является государственное бюджетное учреждение Краснодарского края «Научно-методический центр профессионального образования» (далее - ГБУКК НМЦПО) и Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Гулькевичский строительный техникум» (далее - ГБПОУ КК ГСТ).
4. Олимпиада проводится в целях выявления качества подготовки обучающихся, дальнейшего совершенствования их мастерства, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе теоретического и практического обучения, стимулирования творческого роста, повышения престижа образовательных организаций, выявления наиболее одаренных и талантливых обучающихся по специальности 22.02.06 Сварочное производство, повышение мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся

Утверждаю

Директор ГБУКК НМЦПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.Ю.Котонко «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

,.

1.5. Основными задачами Олимпиады являются:

* повышение интереса к специальности 22.02.06 Сварочное производство и её социальной значимости;
* совершенствование профессиональных умений по специальности 22.02.06 Сварочное производство, самостоятельной работы и умений эффективного решения поставленных задач;
* проверка способностей обучающихся к системному действию в профессиональной ситуации, к конструктивному анализу ошибок и проектированию своей деятельности;
* повышение ответственности обучающихся за выполняемую работу;
* повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки квалифицированных специалистов, служащих, специалистов среднего звена;
* обмен передовым педагогическим опытом в области среднего профессионального образования;
* развитие профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций.

2. Сроки и место проведения Олимпиады

1. Олимпиада проводится поэтапно:
2. этап проводится на уровне профессиональных образовательных учреждений, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (далее - ПОУ) не позднее, 10 дней до начала краевого этапа (далее - начальный этап);
3. этап проводится 16-17 февраля 2016 года в соответствии с планом проведения Олимпиад, утвержденным приказом министерства образования и науки Краснодарского края от17 ноября 2015 года № 6058 (далее - региональный этап Олимпиады).
4. этап проводится в соответствии с Регламентом Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в 2016 году для победителей II этапа.
5. Место проведения регионального этапа Олимпиады: ГБПОУ КК ТИТ (далее - Организатор) 352104, Краснодарский край, г.Гулькевичи, ул. Советская, 41

З.Содержание и задания Олимпиады

1. Олимпиада представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение заданий на конкурсной основе.
2. Задания Олимпиады направлены на выявление уровня теоретической, практической 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 педагогического труда.

3.3. Олимпиада включает в себя выполнение заданий следующих видов:

* теоретическое задание;
* профессиональное задание.

3.3.1 Содержание и сложность теоретического и профессионального конкурсных заданий соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство. Теоретическое задание проводится в виде тестирования и включает 100 вопросов, включающие разделы и темы общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей:

* ОП 05. Охрана труда
* ОП 07. Техническая механика
* ОП 08 Материаловедение
* МДК.01.01. Технология сварочных работ
* МДК.02.01. Основы расчета и проектирования сварных конструкций
* МДК.03.01. Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций

3.3.2. Профессиональное задание обучающихся по специальности 22.02.06 Сварочное производство включает в себя выполнение операций технологии сварочного производства

-профессиональное задание I (проектное) включает в себя выполнение эскиза сварной конструкции по заданному сборочно-сварочному чертежу; дополнение на сборочно-сварочном чертеже обозначений сварных швов; выполнение деталировки конструкции; выполнение расчета режимов сварки для стыкового соединения пластин; разработку карты технологического процесса заданной конструкции;

- профессиональное задание II включает в себя выполнение сборки и сварки заданной конструкции

3.3.3. Профессиональное задание по специальности 22.02.06 Сварочное производство включает в себя выполнение расчетов производственной программы профессиональных модулей ПМ 01 и ПМ 02.

3.4. Содержание и уровень сложности заданий соответствуют ФГОС СПО по специальности 22.02.06 Сварочное производство, с учетом основных положений профессионального стандарта, требований работодателей к квалифицированным специалистам, а также международных требований к работникам соответствующих уровней квалификации: 1) Техник сварщик 2) Сварщик на автоматических и полуавтоматических машинах

При проведении профессиональных заданий включены основные принципы стандартов спецификации WorldSkills.

4. Категории участников

1. К участию в Олимпиаде допускаются лица в возрасте до 25 лет, обучающиеся в профессиональных образовательных учреждениях Краснодарского края по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство и имеющие российское гражданство.
2. В начальном этапе участвуют все желающие из числа лиц, соответствующих требованиям, установленным пунктом 4.1. настоящего Порядка.
3. К участию в Олимпиаде допускаются победители и призеры начального этапа, направленные для участия Организаторами начального этапа. Организатор начального этапа направляет заявки, сводную ведомость и протокол для участия в краевой олимпиаде в ГБУКК НМЦПО. Не позднее, чем за 5 дней до начала краевой Олимпиады организатор начального этапа представляет в печатном виде в ГБУКК НМЦПО весь пакет документов (по формам, приведенным в приложениях №№ 1, 4, 5 настоящего Порядка); а также направляет заявку, сводную ведомость и протокол (по формам, приведенным в приложениях №№ 1, 4, 5 настоящего Порядка) на электронный адрес организатора: [gst2011@inbox.ru](mailto:gst2011@inbox.ru)
4. Участие в каждом этапе Олимпиады осуществляется на добровольной основе.
5. Участник должен иметь при себе:

* студенческий билет;
* документ, удостоверяющий личность;
* справку с места учёбы за подписью руководителя образовательной организации, заверенную печать учебного заведения;
* спецодежду, спецобувь, сварочную маску, перчатки

4.6. В целях профориентационной работы в порядке сотрудничества приглашаются учащиеся 7-9 классов общеобразовательных учреждений в качестве зрителей и болельщиков. Для них предусмотрено выполнение сварочных работ на малоамперном дуговом тренажере.

.

5. Организационная структура для проведения Олимпиады

1. Для проведения Олимпиады создаются рабочая группа, экспертная группа, жюри и апелляционная комиссия.
2. Рабочая группа формируется Организатором и осуществляет организационное и методическое обеспечение проведения Олимпиады, в том числе проверку полномочий и шифровку участников.
3. Экспертная группа формируется из числа руководящих и педагогических работников ПОУ, реализующих образовательные программы по специальности 22.02.06 Сварочное производство соответствующего профиля и уровня и работодателей.

Экспертная группа разрабатывает задания, методику и критерии оценивания результатов выполнения заданий в соответствии с ФГОС СПО по специальности 22.02.06 Сварочное производство с учётом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей.

За три дня до начала Олимпиады экспертная группа вносит в конкурсные задания не более 30 % изменений, которые оформляются документально и утверждаются Председателем жюри.

1. Жюри начального и регионального этапов Олимпиады формируется Организатором, включает в себя не менее 5 членов из числа: представителей методических организаций системы СПО; руководящих и педагогических работников ПОУ, реализующих образовательные программы, соответствующие профилю Олимпиады и социальных партнеров.
2. Апелляционная комиссия Олимпиады формируется Организатором. В состав апелляционной комиссии входят представители Организатора, иные квалифицированные специалисты и эксперты по специальности 22.02.06 Сварочное производство. Председателем апелляционной комиссии не может быть представитель Организатора.
3. Апелляционная комиссия рассматривает апелляционные заявления участников о несогласии с оценкой результатов выполнения заданий (далее - апелляции).

6. Организация проведения этапов Олимпиады

* 1. Организатор Олимпиады разрабатывает Порядок организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство и направляет в ГБУКК НМЦПО для утверждения, размещения на сайте.
  2. Продолжительность Олимпиады составляет два календарных дня.

1. Организатор обеспечивает информационное сопровождение деятельности Олимпиады (размещение на официальном сайте ГБПОУ КК ГСТ, публикаций в региональной и местной прессе, сюжетов на телеканалах).

Организатор Олимпиады размещает на своём официальном сайте:

* не позднее, чем за 10 дней до начала проведения Олимпиады Порядок организации и проведения краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство, примерные конкурсные задания, технические средства, профессиональное оборудование, которые будут использоваться при проведении Олимпиады;
* не позднее 5 дней после проведения Олимпиады - сводную ведомость оценок участников и фотоотчет.

1. Участники Олимпиады прибывают к месту ее проведения с сопровождающими лицами.

Сопровождающие лица несут ответственность за поведение и безопасность участников Олимпиады в пути следования и в период проведения Олимпиады.

1. В день начала 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.);

1. Организатор обеспечивает контроль соблюдения участниками Олимпиады норм и правил техники безопасности и охраны труда.
2. В случае нарушения правил организации и проведения Олимпиады, грубого нарушения технологии выполнения работ, правил техники безопасности участник может быть дисквалифицирован рабочей группой. При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, электронных книг, мобильных телефонов и т.п.
3. Результаты выполнения заданий Олимпиады оцениваются жюри.
4. Каждый член жюри заполняет ведомости оценок выполнения теоретического и профессионального заданий (по формам, приведенным в приложениях №№ 2-3 к настоящему Порядку). На основе указанных ведомостей формируется сводная ведомость (по форме, приведенной в приложении № 4 настоящего Порядка), в которую заносятся итоговые оценки.
5. После оценивания результатов выполнения заданий Олимпиады жюри объявляет предварительные результаты.
6. В течение 2-х часов после объявления предварительных 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 баллов, выставленных жюри по результатам Олимпиады, либо о повышении указанных баллов, либо о понижении указанных баллов (в случае обнаружения ошибок, не выявленных жюри). Решение апелляционной комиссии является окончательным.

1. 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.

1. По итогам Олимпиады составляется протокол и акт (приложения №№ 5-6 настоящего Порядка) с указанием победителя и призёров. Протокол и акт подписывается председателем рабочей группы, председателем жюри, членами жюри и руководителем образовательной организации, являющейся Организатором этапа, и заверяется печатью указанной организации.
2. Организатор не позднее, чем за 5 дней после проведения краевого этапа Олимпиады предоставляет оригиналы документов (по форме, приведенной в приложениях №№ 7-10 настоящего Порядка) в ГБУКК НМЦПО.

**7. Оценивание результатов выполнения заданий, определение результатов Олимпиады, награждение призёров и победителей**

1. Результаты выполнения заданий оцениваются:

* теоретического задания - по 20-ти балльной шкале;
* профессионального задания - по 80-ти балльной шкале.

Сумма баллов за выполнение заданий (далее - суммарный балл) составляет не более 100.

1. На выполнение теоретического задания отводится не более 60 минут, профессионального задания - не более 180 минут.( профессиональное задание I-120 минут; профессиональное задание II -60 минут)
2. Результаты выполнения конкурсных заданий оцениваются в соответствии с основными критериями, устанавливаемыми Организатором Олимпиады, к которым относятся:

* качество процесса выполнения задания:
* качество выполнения отдельных этапов задания:
* соблюдение регламента и соответствие результата поставленной задачи:
* выбор профессиональной задачи повышенной сложности:
* теоретическая обоснованность выбора варианта решения задачи:
* соблюдение правил техники безопасности, охраны труда, санитарных

норм:

* организация рабочего места во время выполнения практического задания, рациональность использования рабочего пространства:
* умение принимать решение в нестандартных ситуациях:
* внешний вид и поведение участника при выполнении конкурсных заданий.

Основные критерии могут быть дополнены критериями, отражающими специфику в соответствии с ФГОС СПО по специальности 22.02.06 Сварочное производство. По решению жюри участнику могут быть начислены поощрительные и (или) штрафные баллы.

Поощрительные баллы начисляются за:

* досрочное выполнение задания при условии качества работы;
* творческий подход к выполнению заданий;
* использование современных образовательных технологий;
* оригинальность оформления конкурсных заданий.

Штрафные баллы начисляются за:

* нарушение условий выполнения задания;
* создание помех другим участникам;
* применение материалов, непредусмотренных заданием;
* использование средств связи.

Количество поощрительных баллов составляет не более 15, количество штрафных баллов - не более 10.

1. Результат Олимпиады представляет собой сумму баллов за выполнение заданий, к которой прибавлены поощрительные баллы и вычтены штрафные баллы.
2. 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.
3. Участник, имеющий первый результат, является победителем. Победителю присуждается первое место.
4. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами. Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат, - третье место.
5. Участникам, показавшим высокие результаты выполнения отдельного задания, при условии выполнения всех заданий устанавливаются дополнительные поощрения (номинации). Организатор может также устанавливать иные дополнительные поощрения для участников (в соответствии с творческим подходом к выполнению задания, проявлением высокой культуры труда и т.д.).
6. Победитель Олимпиады будет рекомендован для участия в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство.
7. Победитель и призеры Олимпиады награждаются грамотами и ценными призами.
8. Номинанты Олимпиады награждаются грамотами.
9. Организатор Олимпиады награждается грамотой.
10. Преподаватели, подготовившие победителей, призеров и номинантов Олимпиады, награждаются грамотами.
11. Членам жюри Олимпиады вручаются благодарственные письма.

**8. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады**

1. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется за

счет:

* организационных взносов профессиональных образовательных учреждений, студенты которых являются участниками Олимпиады;
* иных средств, поступивших на обеспечение проведения этапа Олимпиады (средств социальных партнеров, спонсоров, средств, поступающих из иных источников), а также средств Организатора.

1. Организационный взнос устанавливается Организатором в соответствии

со сметой расходов в размере 5000 рублей.

1. Проезд участника и сопровождающего к месту проведения Олимпиады обеспечивает направляющая сторона.
2. Питание, медицинское и транспортное обслуживание участников, а также проведение культурных мероприятий для участников обеспечиваются Организатором за счёт организационных взносов, иных средств, поступивших на обеспечение проведения Олимпиады, а также средств Организатора. Питание, медицинское и транспортное обслуживание сопровождающих лиц, а также проведение культурных мероприятий для указанных лиц обеспечиваются за счёт командировочных средств.

По вопросам организации и проведения Олимпиады обращаться:

* ГБУКК НМЦПО, по телефонам: 8-861-266-59-46 Котенко Ирина Юрьевна - директор;
* ГБПОУ КК ГСТ, по телефонам: 8-918-979-94-54 Малышенко Светлана Васильевна-мастер производственного обучения; 8-­918-11-30-999 – Порошин Геннадий Юрьевич-преподаватель

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ЗАЯВКА

Участника Олимпиады

(наименование Олимпиады с указанием этапа)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Название Олимпиады |  |
| 2. | Полное наименование профессионального образовательного учреждения (без сокращений) |  |
| 3. | Сокращенное наименование профессионального образовательного учреждения (согласно Устава) |  |
| 4. | Почтовый адрес |  |
| 5. | Электронный адрес |  |
| 6. | Ф.И.О. участника (полностью, без сокращений |  |
| 7. | Дата рождения участника |  |
| 8. | Адрес проживания и индекс участника Олимпиады |  |
| 9. | Номер мобильного телефона участника |  |
| 10. | Индекс учебной группы, курс обучения |  |
| 11. | Полное наименование специальности |  |
| 12. | Ф.И.О (полностью) сопровождающего участника, должность, номер сотового телефона |  |
| 13. | Указать необходимость проживания Ф.И.О. (полностью), с указанием:   * обучающийся * сопровождающий * водитель * другое |  |

Директор

МП

ФИО

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ВЕДОМОСТЬ оценок результатов выполнения теоретического задания

Олимпиады

(наименование Олимпиады)

Профиль олимпиады

Уровень олимпиады

Этап олимпиады

Место проведения:

Дата выполнения задания « » 20 г.

Член жюри

фамилия, имя, отчество, место работы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Номер участника, полученный при жеребьевке | Оценка в баллах за выполнение части задания в соответствии с №№ вопросов | | | | | | | Суммарная оценка в баллах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | и т.д. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(подпись члена жюри)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения профессионального задания Олимпиады

(наименование Олимпиады)

Профиль олимпиады

Уровень олимпиады

Этап олимпиады

Место проведения:

Дата выполнения задания « » 20 г.

Член жюри

фамилия, имя, отчество, место работы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Номер участника, полученный при жеребьевке | Оценка в баллах за выполнение части задания в соответствии с №№ вопросов | | | | | | | Суммарная оценка в баллах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | и т.д. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(подпись члена жюри)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к порядку организации и проведения

Олимпиады

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ оценок выполнения теоретического и профессионального заданий Олимпиады

(наименование Олимпиады)

Профиль олимпиады

Уровень олимпиады

Этап олимпиады

Место проведения:

Дата проведения « » 20 г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Номер участника, полученны й при жеребьевке | Ф.И.О.  участника | Оценка в баллах теоретиче ского задания | Оценка в баллах професси онального задания | Итогова я оценка  (в  баллах) | Место |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |

Председатель рабочей группы

подпись ФИО

Председатель жюри

подпись ФИО

Члены жюри

подпись

ФИО

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ПРОТОКОЛ заключительного этапа Олимпиады

(наименование Олимпиады)

Профиль олимпиады

Уровень олимпиады

Этап олимпиады

Дата проведения « » 20 г.

Результаты заключительного этапа Олимпиады оценивало жюри в составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Фамилия, имя, отчество | Должность |
| 1 | 2 | 3 |
| Председатель жюри |  |  |
| Члены жюри |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

На основании рассмотрения результатов выполнения теоретического и профессионального заданий жюри решило:

1. присудить звание победителя (первое место)

фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации

1. присудить звание призера (второе место)

фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации

1. присудить звание призера (третье место)

фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации

Председатель рабочей группы

подпись фамилия, инициалы, должность

Председатель жюри

подпись фамилия, инициалы, должность

Члены жюри:

подпись фамилия, инициалы, должность

подпись фамилия, инициалы, должность

Руководитель ПОУ, являющийся организатором этапа Олимпиады

подпись

фамилия, инициалы

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к порядку организации и проведения

Олимпиады

АКТ

Проведения Олимпиады

(наименование Олимпиады)

Профиль олимпиады

Уровень олимпиады

Этап олимпиады

Место проведения:

Дата проведения « » 20 г.

Основание проведения Олимпиады:

Прибыли и допущены комиссией к участию в Олимпиаде:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Фамилия, имя, отчество участника | Наименование ПОУ (в соответствии с Уставом) | Наименование субъекта Российской Федерации |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Организатор Олимпиады

наименование ПОУ

место нахождения ПОУ

Описание рабочих мест для выполнения профессионального задания:

наименование, количество

Теоретическое задание включало в себя следующие вопросы:

Анализ ответов на вопросы теоретического задания:

подробно указать положительные стороны и недостатки, причины недостатков, рекомендации по их устранению

Профессиональное задание включало в себя:

содержание работы, название объекта

Анализ выполнения профессионального задания:

подробно указать положительные стороны и недостатки, причины недостатков, рекомендации по их устранению

Соблюдение правил безопасности труда, дисциплины:

Победители и призеры Олимпиады:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Занятое  место | Фамилия, имя, отчество участника | Наименование ПОУ (в соответствии с Уставом) | Наименование  субъекта  Российской  Федерации |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

Краткие выводы о результатах Олимпиады замечания и предложения  
рабочей группы, жюри, участников Олимпиады и сопровождающих их лиц по  
совершенствованию организации и проведения Олимпиады:

Акт составлен в трех экземплярах:

1. экз. - министерству образования и науки Краснодарского края
2. экз.- ГБУКК НМЦПО
3. экз. - ПОУ

Председатель рабочей группы  
Члены рабочей группы  
Председатель жюри  
Члены жюри:

|  |  |
| --- | --- |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |
| подпись | фамилия, инициалы, должность |

Директор ПОУ (организатор)

подпись фамилия, инициалы

ПРИЛОЖЕНИЕ №7

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ

1. Информация о проведении Олимпиады, количество участников, количество ПОУ (для II этапа).
2. Пакет документов об организации и проведении Олимпиады включающий:

* наименование организатора Олимпиады,
* методика и перечень критериев оценки результатов выполнения заданий Олимпиады,
* отчёт о качестве подготовки участников по итогам проведения Олимпиады,
* информация (мониторинг) о проведении Олимпиады,
* сведения об участии работодателей в Олимпиаде,
* отчёт об организации культурно-досуговых мероприятий для участников и лиц, сопровождающих участников Олимпиады (семинары, круглые столы, мастер-классы, тренинги, экскурсии)(для II этапа),
* фотоотчет о проведении Олимпиады в сети «Интернет».

ПРИЛОЖЕНИЕ №8

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ОТЧЕТ О КАЧЕСТВЕ ПОДГОТОВКИ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

(наименование Олимпиады)

Организатор проведения Олимпиады:

Место и год проведения:

1. Характеристика участников Олимпиады (количество участников, названия ПОУ).
2. Характеристика состава жюри.
3. Характеристика состава конкурсных заданий: теоретических и профессиональных заданий и их связи с ФГОС СПО, профессиональными стандартами, требованиями работодателей.
4. Характеристика процедуры и критериев оценок конкурсных заданий.
5. Результаты выполнения теоретических заданий: приводятся профессиональные и общие результаты, статистические данные в соответствии с критериями оценки, графики, диаграммы, таблицы, указываются положительные тенденции и типичные ошибки участников.
6. Результаты выполнения практических заданий: приводятся персональные и общие количественные и качественные результаты, статистические данные в соответствии с критериями оценки, графики, диаграммы, таблицы, указываются положительные тенденции и типичные ошибки участников.
7. Общие итоги выполнения конкурсных заданий: представляется информация о победителях, количественные статистические данные о высшем, среднем и низшем полученном балле участников Олимпиады.

Соотношение высших, средних и низших баллов участников Олимпиады профессионального мастерства по профессии

(или специальности) СПО

наименование профессии (или специальности)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Оценка теоретического задания (в баллах) | Оценка профессионального задания (в баллах) | Итоговая оценка (сумма баллов) |
| Высшее значение |  |  |  |
| Минимальное значение |  |  |  |
| Среднее значение |  |  |  |

8. Общие выводы и рекомендации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к порядку организации и проведения

Олимпиады

ИНФОРМАЦИЯ (МОНИТОРИНГ) о проведении Олимпиады

(наименование Олимпиады)

1. Место, где проведена Олимпиада.
2. Организатор Олимпиады.
3. Описание материально-технического оснащения для проведения Олимпиады.
4. Сколько интернет-СМИ было привлечено для освещения Олимпиады.
5. Сколько публикаций в печатных СМИ вышло по ходу и по итогам Олимпиады.
6. Какая печатная и полиграфическая продукция использовалась для проведения Олимпиады:
7. плакаты
8. буклеты
9. растяжки
10. афиши
11. CD-диски с обложками
12. Другое, указать
13. Укажите основные интернет-ссылки на проведение Олимпиады.
14. С какими сложностями столкнулись организаторы при подготовке к проведению Олимпиады.
15. Каков средний возраст участников Олимпиады.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

к порядку организации и проведения

Олимпиады

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

в Олимпиаде

(наименование Олимпиады)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Организация - работодатель | Роль участия работодателя |
|  |  |  |
|  |  |  |