Министерство образования Республики Башкортостан

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Салаватский индустриальный колледж

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель министра образования

Республики Башкортостан

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Р. Ялчикаева

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика

2018 год

Министерство образования Республики Башкортостан

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Салаватский индустриальный колледж

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования Профильное направление 13.00.00 Электро - и теплоэнергетика

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика проводится Министерством образования Республики Башкортостан, Советом директоров учреждений среднего профессионального образования Республики Башкортостан, Институтом развития образования Республики Башкортостан. Республиканская олимпиада профессионального мастерства является составной частью (вторым этапом) Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования.

1.2Олимпиада проводится с целью выявления наиболее одаренных и талантливых студентов, повышения качества профессионального образования специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся, повышения престижа специальности Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика.

1.3 Основными задачами Олимпиады являются:

Проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности.

1.4 Организаторами Олимпиады являются:

- Министерство образования Республики Башкортостан;

- Институт развития образования Республики Башкортостан;

- Республиканское учебно-методическое объединение по укрупненным группам профессий и специальностей;

- ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж

1.5 Дата проведения Олимпиады –27,28 марта 2018 года

1.6 Заезд участников Олимпиады 27 марта 2018 года, регистрация участников Олимпиады – 27 марта 2018 года в 09.00 часов.

1.7 Начало проведения Олимпиады – 10.00 ч.

1.8 Место проведения – Республика Башкортостан, г.Салават, ул. Матросова, 27 ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж.

1.9 Настоящее Положение размещено на сайте колледжа [salinc.ru](http://www.nnkinfo.ru) и на [официальном сайте](https://education.bashkortostan.ru/) Министерства образования Республики Башкортостан и направляется в профессиональные образовательные учреждения Республики Башкортостан.

1.10 По вопросам организации и проведения Олимпиады обращаться по телефонам:

8 (3476) 35-23-39 - Бикташева Галина Александровна - зам. директора по УВР ГБПОУ СИК

8-919-612-47-72 – Путенихина Анастасия Викторовна - председатель цикловой комиссии электротехнических дисциплин.

2. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ

2.1 К Олимпиаде допускаются студенты в возрасте до 25 лет, имеющие Российское гражданство, обучающиеся в образовательных организациях по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности Профильное направление 13.00.00 Электро - и теплоэнергетика в Республике Башкортостан.

2.2 Количество участников от образовательного учреждения – 1 человек.

Для участия в Олимпиаде необходимо представить заявку до 19 марта 2018 года ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж по адресу 453250, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Матросова, 27 ТЕЛ./ФАКС: 8 (3476) 35-23-37;. Е-MАIL: [fgousposic@mail.ru](mailto:fgousposic@mail.ru) с пометкой *«Олимпиада»*, по форме Приложения 1

2.3 На Олимпиаду участники прибывают в установленный срок с представителем от учебного заведения. Лица, сопровождающие участников Олимпиады, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность участников в пути следования и в период проведения Олимпиады.

2.4 Участники должны иметь при себе:

- студенческий билет;

- зачетную книжку;

- документ, удостоверяющий личность;

- оригинал заявки;

- заявление на согласие на обработку персональных данных (приложение 2);

- полис ОМС.

2.5 Олимпиада профессионального мастерства предусматривает проверку практических умений и теоретических знаний обучающихся.

2.6 Вопросы для выполнения заданий разрабатывает и утверждает ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж.

2.7 Все участники конкурса должны иметь при себе спецодежду и инструменты.

3. СОДЕРЖАНИЕ ОЛИМПИАДЫ

3.1 Олимпиада проводится в два этапа:

3.1.1 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, в том числе, умений применять лексику и грамматику английского языка для чтения, перевода и общения на профессиональные темы, организовывать производственную деятельность подразделения.

Тестовое задание включает вопросы, охватывающие содержание следующих тем, общепрофессиональных дисциплин, разделов профессиональных модулей:

ИТ в профессиональной деятельности;

оборудование, материалы, инструменты;

системы качества, стандартизации и сертификации;

охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды (охрана окружающей среды, "зеленые технологии");

экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности;

электротехника и электроника;

измерительная техника;

электробезопасность.

Практическая часть комплексного задания первого уровня включает выполнение практических заданий по профилю подготовки с применением знания английского языка, умений организовывать производственную деятельность подразделения:

чтение, перевод текста задания по составлению электрической схемы, графическое вычерчивание электрической схемы в соответствии с заданием;

чтение, перевод и составление текста из нескольких предложений по теме: «Выбор правильных способов устранения возможных неисправностей двигателя»;

выполнение профессиональной задачи по подготовке работ производственного подразделения на энергетическом объекте в соответствии с технологическим регламентом (оформление бланка наряда-допуска для работы в электроустановках в соответствии с исходными данными).

Применяемое оборудование: компьютеры

3.2.1 Комплексное задание II уровня состоит из практических заданий по проектированию, разработке, выполнению работ или изготовлению продукта по заданным параметрам с контролем соответствия результата существующим требованиям. Комплексное задание II уровня включает в себя общую и вариативную части задания. Содержание работы охватывает область умений и практического опыта, являющихся, как общими, так и специфическими для специальностей профильного направления.

Общая часть заданий II уровня, включает выполнение заданий с применением знаний, умений:

по охране труда и электробезопасности: определение состояния пострадавшего при поражении электрическим током, проведение реанимационных мероприятий пострадавшему с использованием робота-тренажёра;

в области информационно-коммуникационных технологий: проектирование и выполнение электрической схемы по описанию принципа работы при помощи САПР Компас и AutoCAD.

Вариативная часть заданий II уровня включает выполнение задания по наладке и проверке работы электрического оборудования с учётом профиля специальностей 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки - разборка и проведение осмотра силового оборудования, выявление неисправностей оборудования, составление ведомости дефектов оборудования; 13.02.06 Релейная зашита и автоматизация электроэнергетических систем - монтаж схемы релейной защиты и автоматики; 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 13.02.10 Электрические машины и аппараты, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) - сборка электрической схемы.

Электрическая схема должна быть оформлена в соответствии с требованиями ЕСКД и ЕСТД.

4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ОЛИМПИАДЫ

4.1 Комплексное задание I уровня - по 40-балльной шкале (тестовое задание - 20 баллов, практические задачи - 20 баллов);

Комплексное задание II уровня - по 60-балльной шкале (общая часть задания - 30 баллов, вариативная часть задания - 30 баллов).

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

Максимальное количество баллов за олимпиаду – 100 баллов.

5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАДЫ.

5.1 Основными критериями оценки результатов выполнения заданий является умение применять теоретические знания на практике, качественное и полное выполнение заданий в пределах установленного времени с соблюдением техники безопасности.

5.2 Победители олимпиады определяются решением жюри по максимальному количеству баллов - в соответствии с критериями проведения олимпиады. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение профессиональных заданий II уровня.

5.3 По итогам олимпиады устанавливаются призовые места:

1 место

2 место

3 место

5.4 Победители награждаются дипломами.

5.5 Участники олимпиады награждаются дипломом участника.

5.6 Итоги олимпиады оформляются соответствующими протоколами.

5.7 Победители Республиканского этапа Олимпиады направляются профессиональной образовательной организацией, где обучается участник Олимпиады, занявший первое место, для участия в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профессиям среднего профессионального образования.

6.ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

6.1 Проведение инструктажа по технике безопасности и охране труда.

6.2 Ответственные за соблюдение техники безопасности, безопасность и поведение участников олимпиады - сопровождающие преподаватели.

7. МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА.

7.1 Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Салаватский индустриальный колледж – организатор проведения олимпиады по Профильному направлению -13.00.00 Электро- и теплоэнергетика осуществляет финансовое обеспечение мероприятий Программы за счет организационного взноса участников и собственных средств.

7.2 Проезд, проживание, питание сопровождающих участников выполняется за счёт направляющей стороны. Питание участников олимпиады включено в оргвзнос.

Приложение 1

Заявка

На участие в Олимпиаде профессионального мастерства по специальности Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Башкортостан

**Информация об учебном заведении**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование  Образовательной организации |  |
| Почтовый адрес |  |
| Код, телефон, факс |  |
| Электронная почта |  |
| Ф.И.О. руководителя (полностью) |  |

**Регистрационная карта участника**

Информация об участнике

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. (полностью) |  |
| Дата рождения |  |
| Курс, группа, специальность |  |
| Победитель олимпиады (название, место) |  |
| Контактный телефон (домашний, сотовый) |  |
| Необходимость предоставления мест проживающим |  |

**Регистрационная карта сопровождающего**

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. (полностью) |  |
| Должность |  |
| Код, телефон (рабочий, сотовый) |  |
| Необходимость предоставления мест проживающим |  |

**Сведения о прибытии/убытии**

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. сопровождающего |  |
| Вид транспорта прибытия |  |
| Дата и время прибытия |  |
| Дата и время убытия |  |
| Необходимость предоставления мест проживающим |  |

Подпись руководителя учебного заведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П.

ЗАЯВКА

на участие в заключительном этапе Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования

в 20\_\_\_ году

(наименование УГС СПО, специальностей СПО)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Фамилия, имя, отчество участника | Наименование специальности СПО, курс обучения, наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом), субъект Российской Федерации | Фамилия, имя, отчество сопровождающего |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

Руководитель (заместитель руководителя) Дата Подпись

Приложение 2

Руководителю Республиканского оргкомитета по проведению Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика

Согласие

на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, проживающий по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, паспорт серии \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_ выданный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ органом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ даю согласие Республиканскому оргкомитету по проведению Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования Профильное направление13.00.00 Электро - и теплоэнергетика на обработку моих персональных данных, а именно совершение действий, предусмотренных [пунктом 3 статьи 3](consultantplus://offline/ref=2AA94D7F35D0DA96C0614D6BB326E4818E925086ECD7A1977E029B258BEC0EBF666C91EDD513F928m7LBU) Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ "О персональных данных" в целях достижения РКЦ Самарской области уставнойцели и осуществления им предмета уставной деятельности с участием субъекта персональных данных, в том числе в целях организации тренировочного процесса и тренировочных сборов, соревнований с моим участием, организации и участия в проведении отечественных, зарубежных и международных презентаций, конференций, семинаров, симпозиумов, «круглых столов», выставок, форумов, конкурсов профессионального мастерства, олимпиад и иных массовых мероприятий, формировании, подготовки и организации участия национальной сборной Российской Федерации в международных соревнованиях, формировании и направлении в соответствии с законодательством Российской Федерации от имени Российской Федерации заявки на участие или проведение международных соревнований всех уровней, включая проведение мирового первенства, работы с волонтерами.

Перечнем персональных данных, на обработку которых я даю согласие, являются любые сведения, относящаяся ко мне прямо или косвенно, полученные и обрабатываемые в указанных выше целях, в том числе:

- фамилия, имя, отчество;

- пол, возраст;

- дата и место рождения;

- паспортные данные;

- адрес регистрации по месту жительства и адрес фактического проживания;

- номер телефона (домашний, мобильный);

- данные документов об образовании, квалификации, профессиональной подготовке, сведения о повышении квалификации;

- отношение к воинской обязанности;

- сведения о трудовом стаже, предыдущих местах работы;

- СНИЛС;

- ИНН;

- биометрические персональные данные;

- сведения о деловых и иных личных качествах, носящих оценочный характер;

- сведения о знании иностранных языков;

- размер одежды, рост, вес;

- национальность.

Я согласен, что получение у третьих лиц и обработку моих персональных данных будут осуществлять работники РКЦ Самарской области, определяемые ее Руководителем.

Я согласен на любые действия с персональными данными, которые предусмотрены законодательством РФ, включая их получение у третьих лиц, трансграничную передачу в любые страны; с использованием средств автоматизации или без использования таких средств, с внесением их в электронные базы данных или без такового.

Я проинформирован, что обработка персональных данных - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Я ознакомлен с положениями Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных". Данные положения мне понятны.

Данное согласие дается мною бессрочно с правом его полного или частичного отзыва в письменном виде в свободной форме, предусматривающей сведения о том, что отзыв согласия на обработку моих персональных данных исходит лично от меня или моего представителя.

Настоящее согласие вступает в действие с момента его подписания.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_