Министерство образования Республики Мордовия

Совет директоров средних профессиональных образовательных учреждений

Республики Мордовия

ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»

Утверждаю:

Директор ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Махалов

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

Согласовано:

Председатель Совета директоров СПОУ Республики Мордовия

Ю.В. Тутуков

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке организации и проведения Республиканской олимпиады**

**профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия**

**по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование**

Саранск, 2022

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке организации и проведения Республиканской олимпиады**

**профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия**

**по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование**

1. **Общие положения**

1.1 Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения Республиканской олимпиады профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (далее – Олимпиада).

1.2 Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых обучающихся, 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.

1.3 Олимпиада представляет собой соревнования с использованием сетевых технологий, предусматривающие выполнение конкретных заданий с последующей оценкой качества их выполнения и других критериев, и завершающиеся объявлением победителей.

1.4 При разработке Положения использовались следующие документы: Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ», Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

1.5 Республиканская олимпиада проводится в 2 этапа:

– I этап – начальный: проводится на уровне профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия (далее – образовательные организации), срок проведения – до 25 апреля 2022 г.;

**–** II этап – заключительный: проводится на республиканском уровне, на базе ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» в очном режиме с применением дистанционных технологий – 29 апреля 2022 года (Приложение 1).

Ссылка на подключение будет выслана 28 апреля 2022 г. на электронные почты участников олимпиады.

Тестовое подключение будет производится – 28 апреля 2022 г. с 14.00 до 15.00.

Рабочее место каждого участника должно быть оборудовано соответствующим аппаратным и программным обеспечением.

1.6 Организаторами заключительного этапа Республиканской олимпиады (далее – Организаторы этапа) являются:

– Совет директоров СПОУ Республики Мордовия;

– ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж».

1.7 Адрес организатора: 430027, г. Саранск, ул. Транспортная, д. 11.

Контактные телефоны:

+79026682959 – Первушина Галина Викторовна, преподаватель профессионального цикла высшей квалификационной категории ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж», сертифицированный эксперт WSR.

+79279767429 – Суродеева Ольга Николаевна, преподаватель профессионального цикла ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж», эксперт WSR.

8(8342) 35-77-29 – Спицина Ольга Викторовна, заведующая методическим кабинетом.

**2. Содержание заключительного этапа Республиканской олимпиады**

2.1 Заключительный этап Республиканской олимпиады представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение конкурсных заданий.

2.2 Конкурсные задания Республиканской олимпиады направлены на выявление теоретической и профессиональной подготовки участников Республиканской олимпиады (далее – участники), владения профессиональной терминологией, компетентностным подходом к решению профессиональных задач, а также на мотивацию участников к применению использования современных средств дизайна и веб-разработки, клиентноориентированность,

2.3 Содержание и уровень сложности заданий соответствуют ФГОС СПО с учетом основных положений профессиональных стандартов, требований работодателей к квалифицированным рабочим, служащим, специалистам среднего звена.

**3. Участники Республиканской олимпиады**

3.1 К участию в заключительном этапе Республиканской олимпиады допускаются обучающиеся победители и призеры начального этапа Республиканской олимпиады, обучающиеся в образовательных учреждениях Республики Мордовия по специальностям укрупненной группы 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

3.2 От каждой образовательной организации может быть направлено не более **двух участников.**

3.3 Для участия в олимпиаде необходимо подать заявку (Приложение 2) и согласие на обработку персональных данных каждого участника (Приложение 3) на электронный адрес:koll.elmechan.sar@e-mordovia.ru до **25 апреля 2022 г.** с указанием Ф.И.О. участников, полного названия образовательной организации, курса обучения, специальности, контактного телефона, адрес личной электронной почты участников.

3.4 Заявку от образовательной организации и согласие на обработку персональных данных каждого участника отправляет ответственное лицо.

3.3. Олимпиада включает выполнение профессиональных конкурсных заданий, содержание которых соответствует ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников 09.02.07 Информационные системы и программирование.

**4. Виды заданий и критерии оценки**

4.1 Республиканская олимпиада представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение конкурсных заданий.

4.2 Республиканская олимпиада включает в себя выполнение теоретического и профессионального видов заданий.

4.3 Продолжительность выполнения конкурсных заданий – **120 мин.** (2 астрономических часа).

4.4 Задания обеспечивают равные условия для участников Республиканской олимпиады.

4.5 Теоретическое задание будет представлено в виде теста в системе дистанционного обучения Moodle в онлайн-режиме и состоять из **30 тестовых заданий** с одиночным выбором варианта ответа. Каждый правильный ответ оценивается в один балл.

Максимальное количество баллов по теоретическому заданию – **30** баллов.

В практическом блоке необходимо выполнить практические задания, ссылки на которые будут размещены в день проведения олимпиады в системе дистанционного обучения Moodle. Задания предусматривают разработку интерактивного цифрового дизайна (пакет Adobe (Adobe XD), ПО Figma) по техническому заданию.

Максимальное количество баллов за технически правильное выполнение задания – **70** баллов.

4.6 При подведении итогов суммируются баллы каждого участника за теоретическое и практическое задания олимпиады и выстраивается рейтинг результативности.

4.7 Сумма баллов за выполнение всех заданий (далее – суммарный балл) составляет не более **100** баллов.

**5. Порядок выполнения заданий и оценки результатов**

5.1 Олимпиада проводится с 10 ч. 00 мин. до 12 ч. 30 мин. **29.04.2022** г. (время московское) в очной форме, с применением дистанционных технологий (посредством электронной информационной системы).

5.2 При проведении олимпиады каждому участнику присваивается персональный логин и пароль, которые будут высланы на электронную почту участников до 9 ч. 30 мин. **28.04.2022** г.

5.3 Участники Республиканской олимпиады проходят онлайн-регистрацию в соответствии с поступившими заявками с 9 ч. 30 мин. **29.04.2022** г. Начало олимпиады в 10 ч. 00 мин.

5.4 В 12 ч. 10 мин. заканчивается время выполнения заданий. Выполненное задание должно быть прикреплено файлом в системе дистанционного обучения   
с 12 ч. 10 мин. до 12 час. 30 мин.

5.5 Рекомендуется выполнять задания олимпиады в компьютерном классе образовательной организации с доступом к сети Интернет.

**6. Жюри**

6.1 Для оценки выполнения участниками конкурсного задания создается жюри.

6.2 Члены жюри Олимпиады:

Председатель жюри:

– Тарасова Марина Юрьевна, руководитель отдела QA отдела компании SimbirSoft по г.о. Саранск.

Члены жюри:

– Петянкин Максим Федорович, преподаватель профессионального цикла ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж».

– Торговкин Александр Александрович, руководитель отдела подготовки и развития персонала, ООО «Байтэкс».

– Дягилева Екатерина Александровна, начальник подразделения «Ростелеком Контакт-центр» в г. Саранске.

– Миронов Сергей Владимирович, генеральный директор ООО «БизнесПро».

6.3 По итогам Республиканской олимпиады составляется протокол жюри с указанием победителя и призеров. Протокол подписывается председателем жюри, членами жюри и руководителем организатора Олимпиады, и заверяется печатью организатора.

6.4 Победитель и призеры Олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий по итогам Олимпиады.

6.5 Окончательные результаты Олимпиады 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.

6.6 Участникам, показавшим высокие результаты выполнения профессионального комплексного задания, высокую культуру труда, творческий подход к выполнению заданий, решением жюри могут быть установлены дополнительные поощрения (номинации).

**7. Подведение итогов Республиканской олимпиады**

7.1 Подведение итогов олимпиады проводится индивидуально по каждому участнику и командам образовательных организаций.

7.2 После проведения олимпиады Жюри подводит итоги и устанавливает рейтинг результативности, по которому определяются победители и призёры - участники и команды образовательных организаций с максимальным количеством баллов.

7.3 Команде победителю олимпиады присуждается 1 место, призёрам – 2 и 3 места.

7.4 По итогам олимпиады определяются победители в личном зачете и номинациях.

7.5 Победители и призеры олимпиады награждаются грамотами.

7.6 Другие участники олимпиады получают сертификаты.

7.7 Отчет, сертификаты участников и грамоты победителей и призёров будут размещены на сайте колледжа http://www.semk13.ru/ до 05.05.2022 г.

Приложение 1

**РЕГЛАМЕНТ**

проведения Республиканской олимпиады

профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

|  |  |
| --- | --- |
| 09.30 – 09.55 | Регистрация участников |
| 10.00 – 10.05 | Приветствие участников |
| 10.10 – 12.30 | Выполнение конкурсных заданий |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Приложение 2

**ЗАЯВКА**

на участие в Республиканской олимпиаде

профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

|  |
| --- |
| Наименование образовательной организации (полностью)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фамилия, имя, отчество руководителя образовательной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Ф.И.О.) полностью  Фамилия, имя, отчество преподавателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Ф.И.О.) полностью  Контактные телефоны (с кодом) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ФИО участника** | **Дата рождения** | **Курс обучения** | **Электронная почта** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

Приложение 3

**Согласие субъекта персональных данных на обработку и распространение его**

**персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных)*

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона №152-ФЗ от 27.07.2006 года «О персональных данных», даю свое согласие оператору персональных данных Государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Республики Мордовия «Саранский электромеханический колледж», расположенному по адресу: Республика Мордовия, город Саранск, улица Транспортная, дом 11, на осуществление обработки, в том числе автоматизированной, предоставленных мною персональных данных в соответствии с «Положением об организации и проведению Республиканской Олимпиады по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» квалификация Разработчик веб и мультимедийных приложений среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие: сбор, распространение, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача) в порядке, установленном законодательством РФ, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), иные действия в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Общее описание используемых оператором способов обработки персональных данных: подшивка в накопительные папки, внесение персональных данных в базу данных, включение в списки (реестры) и отчетные формы, в том числе с использованием машинных носителей или по каналам связи.

Срок, в течение которого действует согласие: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

На основании ч. 2 ст. 160 ГК РФ, ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» и субъект персональных данных договорились о том, что настоящее согласие, переданное по электронной почте, признается имеющим юридическую силу, наравне с оригиналом этого документа, до момента получения оригинала письменного согласия ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж».

Подпись субъекта персональных данных: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата согласия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Заполненное заявление сразу после его заполнения следует направить на e-mail: koll.elmechan.sar@e-mordovia.ruв формате \*рdf.