|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | УТВЕРЖДАЮ  Председатель Совета директоров СПУЗ  Владимирской области  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Н. Виноградов  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. |

**ПОРЯДОК**

**организации и проведения Регионального этапа Всероссийской**

**олимпиады профессионального мастерства обучающихся по**

**специальности среднего профессионального образования**

**15.02.08 Технология машиностроения**

****

2019

1. **Цели и задачи проведения Регионального этапа Всероссийской**

**олимпиады**

1.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения, (далее - «Региональный этап Всероссийской олимпиады») проводится в целях:

 выявления наиболее одаренных и талантливых студентов,

 повышениякачества профессиональной подготовки специалистов среднего звена,

 дальнейшегосовершенствования их профессиональной компетентности,

 реализации творческого потенциала обучающихся,

 повышения мотивации и творческой активности педагогических

работников в рамках наставничества обучающихся,

рекомендации победителей для участия во всероссийских и

международных конкурсах профессионального мастерства.

1.2. Основными задачами Регионального этапа Всероссийской олимпиады являются:

 проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной

деятельности, совершенствование умений эффективного решения

профессиональных задач, развитие профессионального мышления,

способности к проектированию своей деятельности и конструктивному

анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование

студентов к дальнейшему профессиональному и личностному

развитию, повышение интереса к будущей профессиональной

деятельности;

развитие конкурентной среды в сфере СПО, повышение престижности

специальностей СПО;

 обмен передовым педагогическим опытом в области СПО;

 развитие профессиональной ориентации граждан;

повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки

специалистов среднего звена.

1.3. Ключевыми принципами Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства являются информационная открытость, справедливость, партнерство и инновации.

1. **Организаторы проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады.**

2.1. Организаторами Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения:

Департамент образования Владимирской области;

Владимирский институт развития образования;

ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»

**Оргкомитет Олимпиады.**

Жуков Д.Е. – директор ГБПОУ ВО «АПГК»;

Сергевнина Н.В. – руководитель регионального центра развития профессионального образования;

Григорьев В.А. – председатель методического объединения заместителей директора по УПР СПО Владимирской области;

Скрипник Т.И.–методист совета директоров ПО ВО;

1. **Участники проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

3.1. К участию в Региональном этапе Всероссийской олимпиады допускаются победители и призеры Начального этапа Всероссийской олимпиады, направленные для участия профессиональной образовательной организацией.

3.2. Профессиональные образовательные организации направляют победителей и призеров Начального этапа Всероссийской олимпиады для участия в Региональном этапе Всероссийской олимпиады посредством подачи заявки (по форме, приведенной в приложении 1 к Регламенту Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования (далее - Регламент)) в рабочую группу ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»не позднее 10 календарных дней до начала проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады (до 4 марта), подтверждая, что возраст участника на момент проведения мероприятия не превышает 25 лет.

Заявка подписывается руководителем (заместителем руководителя) профессиональной образовательной организации.

3.3. К участию в Региональном этапе Всероссийской олимпиады допускаются студенты, имеющие российское гражданство, обучающиеся в образовательных организациях по программам подготовки специалистов среднего звена по профильному направлению 15.02.08 Технология машиностроения.

3.4. Участники Регионального этапа Всероссийской олимпиады должны иметь:

 студенческий билет;

 документ, удостоверяющий личность;

 справку с места учебы за подписью руководителя образовательной организации, заверенную печатью указанной организации;

 заявление о согласии на обработку персональных данных (приложение № 2 к данному Порядку) с подписью участника (иметь при себе);

 полис ОМС;

 медицинскую справку (при необходимости).

3.5. Участники Регионального этапа Всероссийской олимпиады прибывают к месту проведения с сопровождающими лицами, которые несут ответственность за поведение и безопасность участников Регионального этапа Всероссийской олимпиады в пути следования и в период проведения.

3.6. Участники Регионального этапа Всероссийской олимпиады проходят регистрацию в соответствии с заявками, поступившими от профессиональных образовательных организаций.

1. **Проведение Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

4.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения проводится 14-15марта 2019 года на базе ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»

Адрес профессиональной образовательной организации: 601655, г.

Александров, ул. Терешковой, д. 5.

Тел./факс: (849244) 2-45-66

e-mail: [alex-apgk@yandex.ru](mailto:alex-apgk@yandex.ru)

сайт: www.[t706222.spo.obrazovanie33.ru](http://t706222.spo.obrazovanie33.ru/)

Контактные телефоны:

Директор, председатель апелляционной комиссии: Жуков Дмитрий Евгеньевич, тел./факс (849244)2-45-66;

Зам. директора по учебно-информационной работе, руководитель рабочей группы:Григорьева Татьяна Алексеевна, тел. (849244) 6-01-56;

4.2. Транспортные расходы к месту проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады и обратно, проживание за счет направляющей стороны. Сопровождающие лица несут ответственность за поведение, жизнь, здоровье и безопасность обучающихся в пути следования и в период проведения Конкурса. Оргвзнос за участника регионального этапа Всероссийской олимпиады составляет 2600 рублей и включает питание, печатную продукцию (сертификаты, дипломы), призы.

Проживание и питание сопровождающих лиц обеспечивается за счет командировочных средств (проживание в гостинице «Александров» от 800 рублей до 2500 рублей в сутки, питание 370 руб. в сутки (1 день - чай утром, обед, ужин, 2 день - завтрак, обед).

4.3 Для организации и проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады формируются рабочая группа, экспертная группа, состав жюри, апелляционная комиссия (Приложения №3, № 4, № 5 и № 6 к данному Порядку соответственно).

4.2. Экспертная группа разрабатывает и направляет на экспертизу конкурсные задания, в которые непосредственно перед началом Регионального этапа Всероссийской олимпиады вносится, как минимум, 30% изменений.

4.3. 7марта 2019 года (за 1 неделю до начала проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады) на сайте http://www.[t706222.spo.obrazovanie33.ru](http://t706222.spo.obrazovanie33.ru/) размещаются:



Данный Порядок организации и проведения этапа;



Примерные конкурсные задания, где раскрывается характеристика

заданий, обозначены технические средства, профессиональное оборудование

* прикладные компьютерные программы, которые будут использоваться при проведении этапа;

 Программа соревнований, где детализирована последовательность

организационных и тематических блоков Регионального этапа Всероссийской олимпиады, содержащую информацию о:

* + регистрации и жеребьевке участников;
  + инструктивном совещании с участниками;
  + конкурсных мероприятиях, их продолжительности, местах проведения и ответственных лицах;
  + досуговых мероприятиях;
  + программа мероприятий для участников и сопровождающих.

4.4. Не позднее 10 дней после проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады организатор и образовательная организация, являющаяся организатором Регионального этапа Всероссийской олимпиады,

размещают на своих официальных сайтах сводную ведомость оценок участников, фото- и видеоотчет, включающий итоговый ролик, (не более 5 минут), в котором отражаются ключевые моменты и итоги Регионального этапа Всероссийской олимпиады.

4.5. Образовательная организация, являющаяся организатором Регионального этапа Всероссийской олимпиады, обеспечивает безопасность проведения мероприятий: охрану общественного порядка, дежурство медицинского персонала, необходимых служб, контроль за соблюдением участниками олимпиады норм и правил техники безопасности и охраны труда, при прохождении испытаний.

1. **Программа проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

5.1. Программа проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства (далее - Программа) обучающихся по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения предусматривает для обучающихся выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений, опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности (Приложения №7 к данному Порядку).

5.2. На торжественную церемонию открытия и закрытия

Регионального этапа Всероссийской олимпиады приглашаются представители управляющих органов образования Владимирской области, работодателей, социальные партнѐры, школьники и их родители.

5.3. Программа Регионального этапа Всероссийской олимпиады включает в себя деловую программу мероприятия для лиц, сопровождающих

участников Регионального этапа Всероссийской олимпиады и представителей профессионального сообщества (Приложения №8 к данному Порядку). Перед началом Регионального этапа Всероссийской олимпиады для участников проводится:

 инструктаж по технике безопасности и охране труда;

 ознакомление с рабочими местами и техническим оснащением;

 ознакомление с условиями дисквалификации участников по решению жюри (при несоблюдении условий Регионального этапа Всероссийской олимпиады, грубых нарушениях технологии выполнения работ, правил безопасности труда).

1. **Требования к выполнению профессионального комплексного задания Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

6.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады включает выполнение профессионального комплексного задания. Содержание и уровень сложности профессионального комплексного задания соответствует федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования с учетом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей к уровню подготовки специалистов среднего звена, а также, имеет положительное экспертное заключение от работодателей.

6.2. Профессиональное комплексное задание состоит из двух уровней.

На первом уровне выявляется степень освоения участниками знаний и умений.

***Комплексное задание первого уровня (40 баллов)*** состоит изтестового задания, задания с применением знания иностранных языков и задания по организации работы коллектива, включая оформление служебной записки.

**Тестовое задание (20 баллов)** включает в себя вопросы подисциплинам:

* ОП.01. Инженерная графика;
* ОП.02. Компьютерная графика;
* Оп.03. Техническая механика;
* ОП.04. Материаловедение;
* ОП.05. Метрология, стандартизация и сертификация;
* ОП.06. Процессы формообразования и инструменты:
* ОП,07. Технологическое оборудование;
* ОП.08. Технология машиностроения;
* ОП.09. Технологическая оснастка;
* ОП.10. Программирование для автоматизированного оборудования;
* ОП.11. Информационные технологии в профессиональной деятельности;
* ОП.12. Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности;
* ОП.13. Охрана труда;
* ОП.14. Безопасность жизнедеятельности;
* ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин;
* ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;
* ПМ.03Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля.

**Задание с применением знаний иностранных языков** **(10**

**баллов)** представляет собой перевод профессионального текста,который охватывает область знаний и умений, являющихся общими для специальностей профильного направления, в том числе, умений применять лексику и грамматику иностранного языка для чтения,

перевода и общения на профессиональные темы.

**Задание по организации работы коллектива** **(10** **баллов)**

состоит из задачи по экономике и расчета производительности труда, а

также ситуационной управленческой задачи. Практическая задача по организации работы производственного участка направлена на демонстрацию умений организовывать производственную деятельность подразделения, участвовать в организации работы коллектива, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

***Комплексное задание II уровня (60 баллов)*** включает в себяобщую и вариативную части задания. Содержание работы охватывает область умений и практического опыта, являющихся, как общими, так и специфическими для специальности.

**Общая часть состоит:**

* разработка 3Dмодели и чертежа детали в программе КОМПАС-3DV16.1 (10 баллов);
* разработка технологического процесса механической обработки детали в программе САПР ТП ВЕРТИКАЛЬ V11(20 баллов)

**Вариативная часть задания включает:**

* разработка управляющей программы на токарную операцию с ЧПУ в программе КОМПАС-3Dмодуль ЧПУ Токарная обработка V16.1 (10 баллов);
* визуализация управляющей программы(10 баллов);
* контроль качества готовой продукции(10 баллов).

Для выполнения конкурсных заданий будут использованы следующие технические средства:

компьютерына рабочих местах с системным программным обеспечением;

прикладное программное обеспечение;

 локальная сеть кабинета, Интернет;

* периферийное оборудование и оргтехника (Приложения №9 к

данному Порядку).

6.4. Во время выполнения конкурсных заданий участники обязаны соблюдать правила организации и проведения испытаний Регионального этапа Всероссийской олимпиады, правил техники безопасности. В случае нарушения правил, участник может быть дисквалифицирован.

6.5. В момент выполнения Конкурсантом конкурсного задания на конкурсном участке могут находиться члены жюри, члены экспертной группы, приглашенные гости. Сопровождающие участников Регионального этапа Всероссийской олимпиады, лица, осуществившие их подготовку к конкурсу на конкурсный участок не допускаются.

1. **Оценивание результатов выполнения заданий, порядок определения победителей и призѐров Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

7.1.Оценка конкурсных заданий осуществляется по системе критериев, составленной на основе методики, разработанной экспертной группой.

7.2. Результаты выполнения заданий оцениваются:

Комплексное задание I уровня - по 40-балльной шкале (тестовое задание -20 баллов, перевод текста, содержащего профессиональные термины, с иностранного языка на русский - 10 баллов; решение практической задачи - 10 баллов);

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

Максимальная сумма баллов за выполнение профессионального комплексного задания (далее - суммарный балл) составляет 100.

7.3. Итоги Регионального этапа Всероссийской олимпиады подводит жюри в составе Председателя и членов жюри.

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

7.5. Победителю Регионального этапа Всероссийской олимпиады присуждается 1 место, призѐрам - 2 и 3 места. Участникам Регионального этапа Всероссийской олимпиады, показавшим высокие результаты

выполнения отдельного задания, при условии выполнения всех требований конкурсных заданий устанавливаются дополнительные поощрения.

Организаторы Регионального этапа Всероссийской олимпиады могут устанавливать дополнительные награды для поощрения. Победитель Регионального этапа Всероссийской олимпиады может быть рекомендован для участия в Заключительном этапе Всероссийской олимпиады.

1. **Оформление итогов Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

8.1. Итоги Регионального этапа Всероссийской олимпиады оформляются актом (Приложение № 14 к данному Порядку). К акту прилагаются ведомости оценок выполнения заданий профессионального комплексного задания, которые заполняет каждый член жюри (Приложения

* 10 и № 11 к данному Порядку), а также сводная ведомость, куда заносится итоговая оценка (Приложение № 12 к данному Порядку).

8.2. Итоги Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства на победителя (1 место) и призеров (2, 3 места) оформляются отдельным протоколом(Приложение № 13 к данному Порядку), подписываются Председателем жюри, членами жюри и

руководителемпрофессиональнойобразовательнойорганизации-

организатора Регионального этапа Всероссийской олимпиады, заверяются печатью и направляются в Координационную группу при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

8.3. Отчеты о проведении Регионального этапа Всероссийской олимпиады направляются в Владимирскойинститут развития образования не позднее 10-ти дней после проведения Олимпиады.

1. **Рекомендуемая литература**
2. **1.** Боголюбов С.К.Инженерная графика:Учебник для средних

специальных учебных заведений - 3-е изд. испр. И доп.- М.:

Машиностроение,2006;

1. **2.** Гузеев В.И.,Батуев В.А.,Сурков И.В.Режимы резания для токарных исверлильно- фрезерно-расточных станков с числовым программным управлением: Справочник. 2- е изд./ Под ред. В.И.Гузеева. М.:

Машиностроение, 2007. 368 с.;

1. **3.** Клевлеев В.М.,Кузнецова И.А.,Попов Ю.П.Метрология,

стандартизация и сертификация: Учебник. - М.: ФОРУМ: ИНФРА - М, 2004.

* 256с,- (Серия «Профессиональное образование»);

1. **4.** Клепиков В.В.,Бодров А.Н.Технология машиностроения.-М.:

ФОРУМ: ИНФРА М, 2004;

1. **5.** Кожевников Д.В.и др.Режущий инструмент.-М.:Машиностроение,

2007;

1. **6.** Метрология,стандартизация и сертификация:Учебник/Ю.И.Борисов.

А.С.Сигов. В.И.Нефедов и др.; Под ред. профессора А.С.Сигова. - М.:

ФОРУМ: ИНФРА - М, 2005. - 336с. (Профессиональное образование);

1. **7.** Миронов Б.Г.Инженерная и компьютерная графика:Учебник/Б.Г.

миронов, Р.С. Миронова, Д.А. Пяткина, А.А. Пузиков, - 4-е., исп. И.доп,- М.:

Высш. Шк. – 2004;

1. **8.** Серебреницкий П.П.,Схиртладзе А.Г.Программирование дляавтоматизированного оборудования: Учебник для средн. проф. учебных заведений/Под ред. Ю.М. Соломенцева. - М.: Высш. шк., 2003;
2. **9.** Технологическое оборудование машиностроительного производства:

Учебник для студ. Учреждений сред. Проф. Образования / Б.И. Черпаков, Л.И. Вереина. - М.: Издательский центр «Академия». 2005.-416 с.4;

**9.10.** Технология конструкционных материалов.Учебник длямашиностроительных специальностей вузов, 6-е., испр. и доп./ А.М. Дальский, Т.М. Барсукова, А.Ф. Вязов и др.-М.: Машиностроение, 2005.-592 с;

**9.11.** Черепахин А.А.Материаловедение:Учебник для студ.учрежденийсред. проф. образования / А.А.Черепахин. - М.: Издательский центр «Академия», 2004.-256 с;

**9.12.** Черпаков Б.И.Технологическая оснастка:Учебник для студ.учреждений сред. проф. образования/ Борис Ильич Черпаков. 4-е изд., стер. - М.: издательский центр «Академия», 2008.- 288с.

**9.13.** Бычин В.Б.Организация и нормирование труда:Учебник.М.:

Экзамен, 2007

**9.14.** Рофе А.И.Организация и нормированию труда.М.:Кнорус, 2014

**9.15.** Чалдаева Л.А.Экономика организации:учебник для СПО.М.:

Юрайт, 2015

**9.16.** Кошевой О.С.Разработка управленческих решений:Учебное

пособие. - Пенза: Изд-во ПГУ, 2005

**9.17.** Молл Е.Г.Менеджмент:организационное поведение.-М.:, 1998

**9.18.** Орлов А.И.Менеджмент:Учебник. –М.: "Изумруд", 2003

**9.19.** СмирновЭ.А.Управленческие решения.-М.:ИНФРА-М, 2007

**ЕСТД**

ГОСТ 3.1102-81 ЕСТД. Стадии разработки и виды документов.

ГОСТ 3.1103-82 ЕСТД. Основные надписи.

ГОСТ 3.1 105-84 ЕСТД. Формы и правила оформления документов

общего назначения.

ГОСТ 3.1118-82 ЕСТД. Формы и правила оформления маршрутных

карт.

ГОСТ 3.1121-84 ЕСТД. Общие требования к комплектности и оформлению комплектов документов на типовые и групповые технологические процессы (операции).

ГОСТ 3.1 128-93 ЕСТД. Общие правила выполнения графических технологических документов.

ГОСТ 3.1129-93 ЕСТД. Общие правила записи технологической информации в технологических документах на технологические процессы и операции.

**ЕСКД**

ГОСТ 2.004-88 ЕСКД. Общие требования к выполнению

конструкторских и технологических документов на печатающих и графических устройствах вывода ЭВМ.

ГОСТ 2.102-68 ЕСКД. Виды и комплектность конструкторских документов.

ГОСТ 2.104-68 ЕСКД. Основные надписи.

ГОСТ 2.109-73 ЕСКД. Основные требования к чертежам.

ГОСТ 2.305068 ЕСКД. Изображения - виды, разрезы, сечения.

ГОСТ 2.307-68 ЕСКД. Нанесение размеров и предельных отклонений ГОСТ 2.309-73 ЕСКД. Обозначение шероховатости поверхности. ГОСТ 2.316-68 ЕСКД. Правила нанесения на чертежах надписей,

технических требований и таблиц.

**Приложение 1**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ЗАЯВКА**

**на участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады**

**профессионального мастерства обучающихся по специальностям**

**среднего профессионального образования в 2019** **году**

Профильное направление Всероссийской олимпиады

***Машиностроение***

Специальность СПО ***15.02.08 Технология машиностроения***

Региональный этап Всероссийской олимпиады

Место проведения: ***город Александров Владимирской области***

Дата проведения ***14-15 марта 2019***

Организатор регионального этапа Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства ***Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Александровский промышленно-гуманитарный колледж».***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Фамилия,** | **Наименование специальности СПО,** | **Фамилия, имя,** |
|  | **имя, отчество** | **курс обучения, наименование** | **отчество** |
|  | **участника** | **образовательной организации (в** | **сопровождающего** |
|  |  | **соответствии с Уставом), субъект** |  |
|  |  | **Российской Федерации** |  |
|  |  |  |  |

Руководитель направляющей

организации

**Приложение 2**



к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ЗАЯВЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ**

**НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

**участника регионального этапа Всероссийской олимпиады**

**профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения**

1. Фамилия, имя, отчество

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | субъекта | персональных | Я,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
|  | данных |  | (фамилия, имя, отчество) | |  |
| 2 | Документ, |  | паспорт серии \_\_\_\_\_\_номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
|  | удостоверяющий личность | | кем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
|  | субъекта | персональных | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
|  | данных |  | когда выдан\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
| 3 | Адрес субъекта | | Зарегистрированный | по | адресу |
|  | персональных | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
|  | данных |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |

Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение *моих* персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Операторперсональныхданных,получившийсогласиена обработкуперсональныхданных | | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области Александровский промышленно-гуманитарный колледж | | |
| с целью: | |  |  |  |  |
| 5 | Цель | обработки | индивидуального | учетарезультатоволимпиады, | |
|  | персональных данных | | хранения, обработки, передачи и распространения моих | | |
|  |  |  | персональных данных (включая их получение от меня | | |
|  |  |  | и/или от любых третьих лиц) | |  |
|  |  |  |  |  |  |

в объеме:

1. Перечень обрабатываемых фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения,

|  |  |
| --- | --- |
| персональных данных | гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид |
|  | документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место |
|  | жительства, место регистрации, информация о смене |

фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, сведения необходимые по итогам Олимпиады, в том числе сведения о личном счете в сберегательном банке Российской Федерации.

для совершения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | Перечень действий с | действий в отношении персональных данных, которые | | | | |  |
|  | персональными | необходимы | для | достижения указанных | | в пункте 5 |  |
|  | данными, на совершение | целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, | | | | |  |
|  | накопление, | хранение, | | уточнение | (обновление, |  |
|  | которых дается согласие |  |
|  | изменение), | использование (в том числе передача), | | | |  |
|  | на обработку |  |
|  | обезличивание, | | блокирование, | | уничтожение, |  |
|  | персональных данных |  |
|  | трансграничную передачу персональных данных с | | | | |  |
|  |  |  |
|  |  | учетом действующего | | | законодательства | Российской |  |
|  |  | Федерации |  |  |  |  |  |

с использованием:

1. Описание используемых как автоматизированных средств обработки моих

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| оператором | способов | персональных данных, так и без использования средств |
| обработки | персональных | автоматизации |
| данных |  |  |

1. Срок, в течение которого для участников Олимпиады настоящее согласие действует согласие на действует со дня его подписания до дня отзыва в

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| обработку | персональных | | письменной форме или 2 года с момента подписания | | | |
| данных |  |  | согласия | |  |  |
| 10 Отзыв | согласия | на | в | случае | неправомерного | использования |
| обработку | персональных | | предоставленных персональных данных согласие на | | | |
| данных по инициативе | | | обработку персональных данных отзывается моим | | | |
| субъекта |  |  | письменным заявлением | | |  |
| персональных данных | |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (Ф.И.О. субъекта персональных данных) | | | |  | (подпись) | (дата) |

**Приложение 3**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийскойолимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности

15.02.08Технологиямашиностроения

**Рабочая группа регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя** | |  | **Организация, Должность** |
| **п/п** | **Отчество** | |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Руководитель экспертной группы** | |
| **1** | Григорьева Татьяна | | | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», заместитель директора по УИР |
|  | Алексеевна | |  |
|  |  |  |  | **Члены группы** |
|  |  | |  |  |
| **2** | Константинова Юлия | | | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», председатель ЦМК |
|  | Николаевна |  |  |
| **3** | Герасимова Татьяна | |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», зав. отделением ПП, преподаватель |
|  | Александровна | |  |
| **4** | Титова Валентина | |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», заместитель директора по ВР |
|  | Юрьевна | |  |
| **5** | Севрюкова Мария  Викторовна | |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», руководитель СП |
| **6** | Терентьева Тамара  Николаевна | |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,руководитель СП |

**Приложение 4**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности

15.02.08Технологиямашиностроения

**Экспертная группа регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя** |  | **Организация, Должность** |
| **п/п** | **Отчество** |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **Руководитель экспертной группы** | |
| **1** | Герасимова Татьяна |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», зав. специальности, преподаватель |
|  | Александровна |  |
|  |  |  | **Члены группы** |
| **2** | Константинова  Юлия Николаевна |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель, председатель ЦМК специальности Технология машиностроения |
|  |
| **3** | Воробьев Владимир |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
|  | Степанович |  |
| **4** | Васильев Алексей |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
|  | Григорьевич |  |
| **5** | Гартеман Наталья |  | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
|  | Валентиновна |  |
| **6** | Талова Дарья  Сергеевна | | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |

**Приложение 5**



к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**Состав жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя Отчество** | **Организация, должность** |
| **п/п** |  |  |
|  |  |  |
|  | **Председатель жюри** | |
|  |  |  |
| 1 | Куликова Ольга Петровна | Представитель работодателя, председатель  ГАК специальности 15.02.08 Технология  машиностроения |
| **Члены жюри** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Константинова Юлия Николаевна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель, председатель ЦМКспециальности Технология машиностроения |
| 3 | Герасимова Татьяна Александровна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
| 4 | Воробьев Владимир Степанович | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель, |
| 5 | Васильев АлексейГригорьевич | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,преподаватель |
| 6 | Гартеман Наталья Валентиновна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,преподаватель |
| 7 | Талова ДарьяСергеевна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |

**Приложение 6**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**Апелляционная комиссия регионального этапа Всероссийской**

**олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя Отчество** | | **Организация, Должность** |
| **п/п** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **Председатель апелляционной комиссии** | |
| 1 | Куликова Ольга Петровна | | Инженер-программистООО «НПП «ИНПРОКОМ» |
| **Члены комиссии** | | | |
| 2 | Воропаев Степан Владимирович | | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
| 3 | Пяткина Ольга Константиновна | | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,зам. директора по УМР |

**Приложение 7**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ПРОГРАММА**

**проведения регионального этапа регионального этапа Всероссийской**

**олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Место проведения | Время проведения | Ответственный за мероприятие |
| 14 марта 2019 г | | | | |
|  | Заезд, регистрация и размещениеучастников конкурса и сопровождающих лиц | Холл, общежитие | 8.00-8.30 | Григорьева Т.А.  Стольникова Н.П.  Миронова Е.Л. |
|  | Завтрак | ауд.31 | 8.30-9.00 | Шевелева Н.В. |
|  | Церемония открытия олимпиады и жеребьевка | актовый зал | 9.00- 9.45 | Титова В.Ю. Герасимова Т.А.  Константинова Ю.Н. |
|  | Вводный инструктаж. | актовый зал | 9.45-10.00 | Федоров А.П. |
|  | Инструктаж по ТБ  Проведение олимпиады. Выполнение комплексного задания I уровня. | ауд. 211, 312 | 10.00-13.30  11.50-12.10-перерыв | Севрюкова М.В.  Герасимова Т.А.  Константинова Ю.Н. |
|  | Экскурсия для сопровождающих лиц. | Художественный музей,Литературно-художественный музей Марины и Анастасии Цветаевых  Технопарк - 33 | 10.00-13.30 | Жуков Д.Е. |
|  | Обед | столовая | 13.30-14.00 | Шевелева Н.В. |
|  | Проведение олимпиады. Выполнение задания ІІ уровня.  Общая часть задания | ауд. 211, 312 | 14.00-16.30 | Герасимова Т.А.  Константинова Ю.Н. |
|  | Круглый стол (педагогический опыт): «Обмен опытом по внедрению ФГОС нового поколения» | ауд. 207 | 14.00-16.00 | Пяткина О.К. |
|  | Работа жюри по подведению итогов дня. |  | 16.30-17.30 | Председатель жюри |
|  | Ужин. | столовая | 16.30-17.00 | Шевелева Н.В. |
|  | 15 марта 2019 г. | | | |
|  | Завтрак |  | 8.00- 9.00 | Шевелева Н.В. |
|  | Проведение олимпиады. Выполнение задания ІІ уровня. Вариативная часть | ауд. 211, 312 | 9.00-11.30 | Герасимова Т.А.  Константинова Ю.Н. |
|  | Обед | столовая | 12.30-13.00 | Шевелева Н.В. |
|  | Экскурсия для участников. | Технопарк - 33 | 13.00-13.45 | Качалова О.А.  Федоров А.П. |
|  | Работа жюри по подведению итогов олимпиады. |  | 10-30-14.00 | Председатель жюри |
|  | Церемония закрытия олимпиады. | актовый зал | 14.00-15.00 | Титова В.Ю. |
|  | Отъезд участников |  | 15.00 |  |

**Приложение 8**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ПРОГРАММА**

**мероприятий для участников и сопровождающих регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Время | Мероприятия | Место | Ответственный |
| проведения |  | проведения |  |
| 14 марта 2019 г | | | |
| 8.00- | Регистрация гостей олимпиады. | Холл, | Григорьева Т.А. |
| 8.30 | Приветственный кофе для гостей и участников | общежитие | Стольникова Н.П. |
|  | Регионального этапа Всероссийской олимпиады |  | Миронова Е.Л. |
|  |  |  |  |
| 9.00- | Торжественное открытие Регионального этапа | актовый зал | Титова В.Ю. |
| 9.45 | Всероссийской олимпиады |  | Герасимова Т.А. |
|  |  |  | Константинова Ю.Н. |
| 10.00- | Экскурсия для сопровождающих лиц. |  | Жуков Д.Е. |
| 13.30 | Художественный музей, |  |  |
|  | Литературно-художественный музей Марины и Анастасии Цветаевых |  |  |
|  | Технопарк - 33 |  |  |
| 14.00- | Круглый стол (педагогический опыт): «Обмен | ауд. 207 | Пяткина О.К. |
| 16.00 | опытом по внедрению ФГОС нового поколения» |  |  |
| 15 марта 2019 г | | | |
| 13.00- | Экскурсия для участников. | Технопарк - 33 | Качалова О.А. |
| 13.45 |  |  | Федоров А.П. |

**Приложение 9**



к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**Инфраструктурный лист**

**регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед.** |  | **Кол-во** |
| **п/п** |  | **измерения** |  |  |
|  | **На 1-го участника (конкурсная площадка)** | | |  |
|  |  | |  |  |
|  | **Оборудование, инструменты, мебель, канцелярия и т.п.** | | |  |
|  |  |  |  |  |
| 1. | Автоматизированное рабочее место | шт |  | 1 |
|  | (комьютер в сборке с монитром 21", |  |  |  |
|  | клавиатурой и мышкой |  |  |  |
| 2 | Письменный стол | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 3 | Стул | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 5 | Бумага для записи листы формата А4 | шт |  | 20 |
|  |  |  |  |  |
| 6 | Бумага для печати работ формата А4 | шт |  | 20 |
|  |  |  |  |  |
| 7 | Ручка шариковая | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 8 | Степлер (на всех) | шт |  | 2 |
|  |  |  |  |  |
| 9 | Микрометр | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 10 | Скоба индикаторная (рычажная) | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 11 | Набор ПКМД | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
|  | **Дополнительное оборудование и программное обеспеченик** | | |  |
|  |  |  | |  |
| **№** | **Наименование** | **Ед.** |  | **Кол-во** |
| **п/** |  | **измерения** |  |  |
| **п** |  |  |  |  |
| 1. | Лазерный принтер (МФУ) А4 | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 2. | Программное обеспечение Adem | шт |  | 10 |
| 3. | Программное обеспечение Компас 3D | шт |  | 10 |
|  |  |  |  |  |
| 4. | Тестировщик SunRaf TestOfficePro | шт |  | 10 |
|  |  |  |  |  |
| 5. | Microsoft Office | шт. |  | - |
|  |  |  |  |  |
| 6. | Огнетушитель углекислотный ОУ-1 | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |
| 7. | Набор первой медицинской помощи | шт |  | 1 |
|  |  |  |  |  |

**Приложение 10**



к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ВЕДОМОСТЬ**

**оценок результатов выполнения комплексного задания I уровня регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального**

**мастерства обучающихся по специальностям среднего**

**профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология**

**машиностроения» в 2019году**

Профильное направление Всероссийской олимпиады ***Машиностроение***

Специальность/специальности СПО ***15.02.08Технологиямашиностроения***

Региональный этап Всероссийской олимпиады

Дата выполнения задания ***«14 »марта2019 г.***

***Член жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер** |  |  | **Оценка в баллах за** | | |  | **Суммарная оценка** |  |
| **п/п** | **участника,** | **выполнение комплексного задания** | | | | | | **в баллах** |  |
| **полученный** | **1 уровня, в соответствии с** | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **при жеребьевке** |  | **номерами заданий** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **1** |  | **2** | **3** |  | **4** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



**Приложение 11**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ВЕДОМОСТЬ**

**оценок результатов выполнения комплексного задания II уровня регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального**

**мастерства обучающихся по специальностям среднего**

**профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология**

**машиностроения» в 2019** **году**

Профильное направление Всероссийской олимпиады ***Машиностроение***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Специальность/специальности | | | | | |  | СПО | | | ***15.02.08*** | | ***Технология*** |  |
| ***машиностроения*** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Региональный этап Всероссийской олимпиады | | | | | | | | | |  |  |  |  |
|  | Дата выполнения задания ***«14-15»марта2019г.*** | | | | | | | | | | |  |  |
|  | ***Член жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
| **№** | **Номер** |  | **Оценка в баллах за выполнение** | | | | | | | | | **Суммарная оценка** |  |
| **п/п** | **участника,** |  | **комплексного задания 2 уровня, в** | | | | | | | | | **в баллах** |  |
| **полученный** |  | **соответствии с номерами заданий** | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **при** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **жеребьевке** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  | **Общая часть** | | | | | **Вариативная часть** | | | | |  |  |
|  |  |  | **задания** | | |  |  | **задания** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **1** |  | **2** |  | **3** | **1** |  | **2** |  | **3** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Приложение 12**



к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания регионального этапа Всероссийской олимпиады**

**профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» в 2019 году**

Профильное направление Всероссийской олимпиады ***Машиностроение***

Специальность/специальности СПО ***15.02.08Технологиямашиностроения***

Региональный этап Всероссийской олимпиады Дата выполнения задания ***«14-15»марта2019г.***

***Член жюри\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер** | **Фамилия,** | **Оценка результатов** | | **Итоговая оценка** |  |
| **п/п** | **участни** | **имя,** | **выполнения** | | **выполнения** |  |
| **ка,** | **отчество** | **профессионального** | | **профессионального** |  |
|  |  |
|  | **получен** | **участника** | **комплексного задания в** | | **комплексного задания в** |  |
|  | **ный при** |  | **баллах** | | **баллах** |  |
|  | **жеребье** |  |  |  |  |  |
|  | **вке** |  | **Комплексное** | **Комплексно** |  |  |
|  |  |  | **задание I** | **е задание 2** |  |  |
|  |  |  | **уровня** | **уровня** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Приложение 13**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ЖЮРИ Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2019году**

Профильное направление Всероссийской олимпиады

***Машиностроение***

Специальность СПО ***15.02.08Технология машиностроения***

Региональный этап Всероссийской олимпиады.

Место проведения ***Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Александровский промышленно-гуманитарный колледж».***

Дата проведения ***14-15 марта2019г.***

Результаты регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства оценивало жюри в составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя Отчество** | **Организация, должность** |
| **п/п** |  |  |
|  |  |  |
|  | **Председатель жюри** | |
|  |  |  |
| 1 | Куликова Ольга Петровна | Представитель работодателя, председатель  ГАК специальности 15.02.08 Технология  машиностроения |
| **Члены жюри** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | Константинова Юлия Николаевна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель, председатель ЦМКспециальности Технология машиностроения |
| 3 | Герасимова Татьяна Александровна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
| 4 | Воробьев Владимир Степанович | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж», преподаватель |
| 5 | Васильев АлексейГригорьевич | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,преподаватель |
| 6 | Гартеман Наталья Валентиновна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,преподаватель |
| 7 | Талова Дарья Сергеевна | ГБПОУ ВО «Александровский промышленно-гуманитарный колледж»,преподаватель |

На основании рассмотрения результатов выполнения профессионального комплексного задания жюри решило:

1.Присудить звание победителя (первое место):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Присудить звание призера (второе место):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Присудить звание призера (третье место):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Председатель жюри

Члены Жюри

Директор ГБПОУ ВО

Александровский промышленно-гуманитарный колледж

**Приложение 14**

к Порядку организации и проведения Регионального этапа

Всероссийской олимпиады

профессионального мастерства Владимирской области обучающихся по специальности15.02.08Технологиямашиностроения

**АКТ**

**проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады**

**профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения»**

Профильное направление Всероссийской олимпиады ***Машиностроение***

Специальность/специальности СПО ***15.02.08*** ***Технология***

***машиностроения***

Региональный этап Всероссийской олимпиады

Место проведения***город Александров Владимирской области.***

Дата проведения ***«14-15»марта2019г.***

Организатор регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства ***Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Александровский промышленно-гуманитарный колледж».***

Основание проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства:

Приказ Департамента образования Администрации Владимирской области №124 от 11 февраля 2019 года «Об организации регионального этапа Всероссийской олимпиады в 2019 году».

Прибыли и допущены рабочей группой к участию в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства

Регламент организации и проведения Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2019 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия, имя,** | **Наименование** | **Наименование** |
| **п/п** | **отчество участника** | **образовательной организации** | **субъекта Российской** |
|  |  | **(в соответствии с Уставом)** | **Федерации** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** |

1

2

3

ОрганизаторэтапаВсероссийскойолимпиадыпрофессиональногомастерства***Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Александровский промышленно-гуманитарный колледж».***

Местонахожденияобразовательнойорганизации***город Александров Владимирской области.***

Описание рабочих мест для выполнения профессионального

комплексного задания ***Автоматизированное рабочее место(компьютер в***

***сборке с монитором 21", клавиатурой и мышкой) – 10 мест.***

Комплексное задание I уровня состояло из следующих теоретических

вопросов и практических задач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Анализ результатов выполнения теоретических вопросов и практических задач комплексного задания I уровня:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

содержание работы, название объекта

Комплексное задание II уровня состояло из следующих практических

заданий: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Анализ результатов выполнения практических заданий комплексного

задания II уровня:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Соблюдение правил безопасности труда, дисциплины:

***Победители и призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Занятое | Фамилия, имя, отчество | Наименование образовательной |
| место | участника | организации (в соответствии с |
|  |  | Уставом) |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
|  |  |  |

Краткие выводы о результатах этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства, замечания и предложения рабочей группы, жюри, участников Всероссийской олимпиады и сопровождающих их лиц по совершенствованию организации и проведения Всероссийской олимпиады:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Председатель рабочей группы

Члены рабочей группы:

Председатель жюри

Члены