**ОТЧЕТ  О КАЧЕСТВЕ  ПОДГОТОВКИ  УЧАСТНИКОВ**

**олимпиады профессионального мастерства по профессии 23.01.03 Автомеханик**

* 1. учебный год

**1. Характеристика участников олимпиады** 10 участников, представители группы АМ-29-Н.

**2. Состав жюри:**

1. Дыдочкина Р.Н.– директор;

2.Румянцева О.А., зам. директора по УМР;

3. Анисимова А.Г., зам. директора по УВР;

4. Буш С.Ю. – зав. отделением ПКРС;

5. О.А.Мурзагалиева – методист.

**3. Характеристика состава конкурсных заданий:**

Представленный пакет содержит задания, соответствующие требованиям ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Содержание заданий охватывает дисциплины общепрофессионального цикла и профессиональных модулей образовательного стандарта по профессии, что позволяет проверить знания, умения и оценить уровень освоения компетенций обучающимися по данной профессии.

**4. Характеристика процедур и критериев оценок конкурсных заданий**

Победители олимпиадыопределялись по лучшим показателям выполнения теоретических заданий.

**5. Результаты выполнения теоретических заданий**: приводятся персональные и общие количественные и качественные, и общие результаты, статистические данные в соответствии с критериями оценки, таблицы, указываются положительные тенденции и типичные ошибки участников

**Результаты олимпиады профессионального мастерства**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия, имя участника** | **Количество баллов** | | | | | | | | | | **Всего баллов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **3б** | **5б** | **4б** | **2б** | **5б** | **4б** | **4б** | **4б** | **1б** | **2б** | **34б** |
| 1 | Апон Вячеслав | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 14 |
| 2 | Ахметзянов Илья | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 16 |
| 3 | Воробьев Владислав | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 4 | Воронин Сергей | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 5 | Донцов Владимир | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 14 |
| 6 | Черняков Никита | 2 | 5 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 0 | 1 | 1 | 24 |
| 7 | Зуркин Степан | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 8 | Караулов Владимир | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 9 | Касьянов Александр | 3 | 5 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 28 |
| 10 | Сомов Кирилл | 2 | 5 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 26 |

**6. Общие итоги выполнения конкурсных заданий**:

Анализ результатов теоретического тура олимпиады профессионального мастерства, целью которого являлось определение уровня теоретической подготовки участников олимпиады показал, что участники справились не со всеми заданиями.

Наибольшую сложность вызвали задания, в которые включены вопросы, охватывающие содержание общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов.на определение эволюционного пути развития технической системы, вопросы на знание экономики, современных технологий,

**Информация о победителях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Места** | **ФИО участника** | **Баллы** |
| 1 | 1 | Касьянов Александр | 28 |
| 2 | 2 | Сомов Кирилл | 26 |
| 3 | 3 | Черняков Никита | 24 |

**Информация об аутсайдерах**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Места** | **ФИО участника** | **Баллы** |
| 1 | 5 | Апон Вячеслав | 14 |
| 2 | 6 | Ахметзянов Илья | 16 |
| 3 | 4 | Воробьев Владислав | 12 |
| 4 | 4 | Воронин Сергей | 12 |
| 5 | 5 | Донцов Владимир | 14 |
| 6 | 4 | Зуркин Степан | 12 |
| 7 | 4 | Караулов Владимир | 12 |

**7. Общие выводы:**

 По итогам олимпиады профессионального мастерства по профессии 23.01.03 Автомеханик было выявлено и представлено кандидатов на награждение грамотой для поддержки талантливой молодёжи в 2014-2015 учебном году для внесения в банк молодых талантов техникума - 1 победитель и 2 призёра.

Победители и призеры олимпиады определялись по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий.

Преподаватель предоставил пакет заданий для организации и проведения олимпиады.

Качество подготовки студентов было проанализировано с учётом специфики специальности, по которым проводилась олимпиада.

**8. Рекомендации:**

1. Одобрить практику участия студентов в олимпиадах.

2. По результатам олимпиады рекомендовать обучающихся, добившихся лучших результатов для последующего участия в олимпиадах профессионального мастерства не только на уровне техникума, но и на муниципальном, краевом, всероссийском уровнях.

3. Мастеру производственного обучения Белокрыловой В.Н. спланировать и систематически проводить работу по подготовке обучающихся к результативному участию в олимпиадах профессионального мастерства.

4. Внести победителей и призеров олимпиады профессионального мастерства по профессии 23.01.03 Автомеханик в банк данных молодых талантов техникума.

Старший методист И.А.Григорьева