**Анализ ДЭ по стандартам ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ**

**обучающимися по филиалу БПОУ РК «КГК НГ» в п. Большой Царын.**

**учебный 2021-2022 год**

**1.** В учебном 2021-2022 году по профессии 43,01,09 Повар, кондитер обучались 11 человек,

из них ДЭ по стандартам Ворлдскиллс Россия сдавали 7 студентов.

Результат демонстрационного экзамена

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п\п |  ФИО | Общий балл (части модуля А С D H) по стандартам ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ | Пятибалльная шкала оценки | Средний балл в группе |
| 1 | Ажгалиева Кристина Юрьевна | **15,33** (10,03; 1.73; 1,8; 1,77) | **4** |  |
| 2 | Бамбаев Николай Алексеевич | **16,26** (11,31; 1,65; 1,54;1,76) | **4** |  |
| 3 | Бамбаева Екатерина Васильевна | **12,89** (7,85; 1,88; 1,47; 1,69) | **3** |  |
| 4 | ВласенковаНаталья Леонидовна | **15,05** (9,54; 2,02; 1,86; 1,63) | **4** |  |
| 5 | БамбаевВладимир Алексеевич | **16,4** (10,67;2,15; 1,8; 1,78) | **4** |  |
| 6 | Даваев Санал Сергеевич | **14,78** (9,09; 1,75; 2,07; 1,87) | **4** |  |
| 7 | Сельдушева Наталья Николаевна | **14.95** (10,67; 1,39; 1,55; 1,34) | **4** |  |
|  |  |  |  | 3.9 |

 Задания КОД 1.1 проводилось в течение 6 часов 30 мин в две смены 23.06 2022 г. С заданиями все участники ДЭ справились. Подача блюд осуществлена вовремя.

В результате сбоя в работе миксера и плохого самочувствия у Бамбаевой Е. случился нервный срыв, медицинская помощь была оказана вовремя, но данная ситуация повлияло на работу и оценку по экзамену.

Замечания по организации рабочего места – это часть модуля А Работа модуля. Максимальный балл составляет 21.88 баллов, участники ДЭ получили не более 10,67 баллов. Причина низких баллов в чрезмерном расходовании сырья – это вызвано тем что в модуле С: Горячее блюдо из птицы второй гарнир был тайным, т.е. сырье для второго гарнира не надо было заказывать.

Замечания по технике безопасности –это вызвано тем что у нас нет необходимого технологического оборудования (шоковая камера, индукционная плита)

В части модуля D: Десерт максимальный балл составляет 5 баллов, участники экзамена получили не более 2,07. Причина низких баллов - не успели вылить карамель для декора и не стабилизировался мусс у участников первой смены.

**Выводы:**

 В целях подготовки обучающихся и организации проведения демонстрационного экзамена по профессии Повар, кондитер необходимо особое внимание уделить в рабочих программах:

-по ОП Основы калькуляция и учет,

- ОП Эстетика и дизайн в оформление кулинарной и кондитерской продукции,

-МДК04.02 Процессы приготовления,

подготовки к реализации горячих и холодных сладких блюд, десертов, напитков,

-МДК 05.02 Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий таким темам как:

«Рациональное использование продуктов и расходных материалов»;

«Характеристика различных способов, методов и стилей подачи блюд»;

«Обеспечение гармоничного сочетания продуктов и методов приготовления и оформления блюд»;

«Современные тенденции в презентации блюд и их важность как части комплексного впечатления.»

Приложение : Отчет Главного эксперта ДЭ по стандартам ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ Манджиева В.А.

**2.** В учебном 2021-2022году по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей обучалось 9 студентов. Демонстрационный экзамен по стандартам ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ сдавали 6 человек.

Результаты сдачи ДЭ отражены в данной таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | № группы, код профессии | Центр проведения ДЭ | Дата проведения ДЭ | Ф.И.Остудента | Количествобаллов | %выполнения | оценка | Среднийбалл по группе | Средняя оценкарезультата по группе |
| 1. | Учебная группа №6,23.01.17Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей | РК, Городовиковский район, г. Городовиковск, ул. Рабочая, д.14 | 14.06.2022 г.- 16.06.2022 г. | Акаев Данзан Алексеевич | 30,12 | 60,36 | 4 (хорошо) |  |  |
| 2. | Лопатин Юрий Николаевич | 37,41 | 74,97 | 5 (отлично) |  |  |
| 3 | Нохаев Араш Николаевич | 31,6 | 61,24 | 4 (Хорошо) |  |  |
| 4 | Очиров Батр Валериевич | 28,12 | 56,35 | 4(хорошо) |  |  |
| 5 | Бембеев Сергей Андреевич | 16,54 | 33,14 | 3 (удовлетворительно) |  |  |
| 6 | ПюгеновБаир Баатрович | 24,35 | 48,80 | 4 (хорошо) |  |  |
|  | Итого по группе: |  |  |  |  |  |  | 31,68 | 4 (хор) |

 Уровень профессиональных знаний. Умений и навыков выпускников находится на достаточно высоком уровне, средний балл результата 31,68 баллов, что в переводе на пятибалльную систему соответствует оценке 4 (хорошо).Самый высокий уровень владения профессиональными видами деятельности показал Лопатин Юрий Николаевич.

Участник с наименьшим результатом , соответствующий оценке 3 (удовлетворительно) Бембеев Сергей Андреевич

В ходе проведения демонстрационного экзамена были выявлены сильные и слабые стороны в подготовке.

Сильные стороны:

1. Все участники ДЭ неукоснительно соблюдали правила поведения на площадке, требования по охране труда и ТБ на всех этапах работы, выполняли требования, предьявляемые экспертами, работали уверенно, без суеты.
2. Экзаменующиеся умеют планировать, организовывать рабочий процесс, расставляют приоритеты при выполнении работы, выстраивают правильную последовательность.
3. Студенты грамотно пользовались технической документацией, большинство студентов устранили обрывы цепи датчиков управления двигателем, правильно произвели сборку двигателя, обнаружили дефекты тормозных колодок.
4. Временной регламент соблюден.
5. Внештатных ситуаций на площадке не возникало.

Слабые стороны:

Не все использовали измерительные инструменты : не использовали динамометрические ключи, не использовали установку для прокачки тормозной жидкости, не проводились метрологические замеры, сборка двигателя произведена не в полном объеме.

**Вывод:**

 В подготовке студентов в новом учебном году при реализации основной образовательной программы обратить внимание:

- на профессиональный модуль ПМ 01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля

в части МДК 01.02. Техническая диагностика автомобиля.

- совершенствовать материально-техническую базу преподавания профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

(сделать заявку в колледж и по возможности приобрести измерительные инструменты)

- в ходе прохождения учебной и производственной практик обратить самое пристальное внимание по ПМ 02 «Техническое обслуживание автотранспорта» в части выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию электрических и электронных систем автомобилей.- уметь измерять параметры электрических цепей автомобилей. Пользоваться измерительными приборами.

- Цаганову А.Я- мастеру ПО учесть и принять к сведению , сделать работу над ошибками по сдаче первого ДЭ по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Приложение: Отчет Главного эксперта ДЭ по стандартам ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ Каджиков Р.Н.