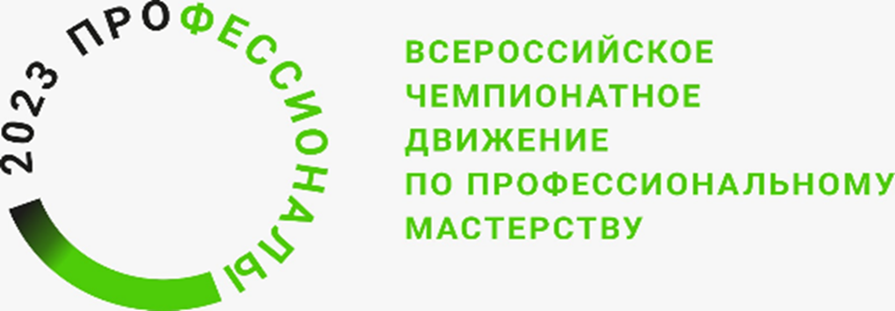
****

**ОТЧЕТ**

**ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ**

**РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ЧЕМПИОНАТА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МАСТЕРСТВУ «ПРОФЕССИОНАЛЫ» - 2023 В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)**

**Компетенция: Стоматология ортопедическая**

**Дата(ы) проведения: 22-24 марта 2023 года**

**Образовательная организация: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Якутский медицинский колледж»**

**Индустриальный партнер: Якутский Специализированный Стоматологический Центр в г.Якутске**

**Категория: Основной состав**

**Центр проведения регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» - 2023 в Республике Саха (Якутия): площадка Стоматология ортопедическая**

**Адрес проведения: г. Якутск ул. Лермонтова, дом 40, каб 29-30**

**Главный эксперт: Гридчик Анна Николаевна**

**г. Якутск 2023**

1. **Общая информация:**

Дата проведения:22-24 марта 2023 г.

Конкурсное задание:

Конкурсное задание состоит из 3 модулей. Общее количество баллов конкурсного задания составляет 100

Включает в себя следующие модули:

Модуль А. Съемное протезирование (инвариатив)

*Время на выполнение модуля 6 часов*

Модуль Б. Создание восковой конструкции 13 (клыка) и 16 (первого моляра) в соответствии с архитектоникой изготавливаемой зубной единицы (инвариатив)

*Время на выполнение модуля* 4 часа

Модуль В: Бюгельное протезирование. Восковое моделирование каркаса бюгельного протеза на верхней челюсти с концевым дефектом с отсутствием 15, 16, 25, 26 зуба (инвариатив)

*Время на выполнение модуля* 5 часов

**Члены экспертной группы, распределение:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ФИО экспертов** | **Статус/Роль** | **Функционал** |
| Гридчик Анна Николаевна | Главный эксперт | Проверка документов, составление и сбор протоколов. Внесение оценок в Цифровую систему оценивания |
| Тарасова Татьяна Васильевна | Технический администратор площадки | Обеспечивает застройку площадки, а также наличие, целостность и исправность оборудования на площадке проведения компетенции на Чемпионате. Консультирует аккредитованных экспертов на площадке в отношении технических вопросов при необходимости |
| Васильев Иван Александрович | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Жирков Афанасий Дмитриевич | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Акимов Александр Вадимович | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Лукина Любовь Александровна | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Барашкова Алевтина Григорьевна | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Васильев Тимур Вадимович | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Пупялис Гедрюс Антано | Эксперт-наставник/Оценивающий эксперт | Эксперт, представляющий интересы конкурсанта и (или) команды по компетенции Оценка выполнения конкурсного задания конкурсантом по измеримым параметрам/Судейство |
| Матвеев Василий Александрович | Индустриальный эксперт/Руководитель группы оценки | Представляет интересы и запросы индустрии, влияет на развитие компетенции и на актуальность КЗ и ИЛ Руководит группой оценки, включается в оценку при возникновении ситуации возможности оценки экспертом-наставником закрепленного за ним конкурсанта, фиксирует оценки в рукописные протоколы, собирает подписи экспертов входящих в группу оценки на рукописных ведомостях по факту выставления оценок |
| Барашкова Алевтина Григорьевна | Эксперт ответственный за соблюдений требований охраны труда и техники безопасности на площадке | Контроль выполнения условий безопасного нахождения и работы на площадке. |

1. **План работы площадки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **22 марта 2023 года** | | | | |
| **день С-1** | | | | |
| Время | | Мероприятие | | Место проведения |
| **09:00 – 18:00** | | Соревнование по модулю А. Съемное протезирование | | Площадка: Стоматология ортопедическая  Адрес: г. Якутск Лермонтова, дом 40, каб 29-30 |
| 08:30 – 09:00 | | Сбор участников и экспертов на площадке. Регистрация участников и экспертов на площадке | |
| Инструктаж по технике безопасности и охране труда. Передача протоколов. | |
| 09:00 – 12:00 | | Выполнение конкурсного задания (3 часа) | |
| 12:00 – 13:00 | | Обед | |
| 13:00 – 16:00 | | Выполнение конкурсного задания (3 часа) | |
| 16:00 – 18:00 | | Работа экспертной группы. Оценка модуля А, внесение оценок в систему ЦСО. Сверка экспертами-наставниками рукописных ведомостей с итоговыми оценками в системе. Блокировка результатов. | |
| **23 марта 2023 года** | | | | |
| **день С-2** | | | | |
| **08:30 – 17:00** | | Соревнования по модулю Б. Несъемное протезирование | | Площадка: Стоматология ортопедическая  Адрес: г. Якутск Лермонтова, дом 40, каб 29-30 |
| 08:30 – 09:00 | | Сбор участников и экспертов на площадке. Регистрация участников и экспертов на площадке. | |
| Инструктаж по технике безопасности и охране труда. Передача протоколов. | |
| 09:00 – 13:00 | | Выполнение конкурсного задания (4 часа) | |
| 13:00 – 14:00 | | Обед | |
| 14:00 – 17:00 | | Работа экспертной группы. Оценка модуля Б, внесение оценок в систему ЦСО. Сверка экспертами-наставниками рукописных ведомостей с итоговыми оценками в системе. Блокировка результатов. | |
| **24 марта 2023 года** | | | | |
| **день С-3** | | | | |
| Время | Мероприятие | | Место проведения | |
| **08:30 – 18:00** | Соревнования по модулю В. Бюгельное протезирование | | Площадка: Стоматология ортопедическая  Адрес: г. Якутск Лермонтова, дом 40, каб 29-30 | |
| 08:30 – 09:00 | Сбор участников и экспертов на площадке. Регистрация участников и экспертов на площадке. | |
| Инструктаж по технике безопасности и охране труда. Передача протоколов. | |
| 09:00 – 12:00 | Выполнение конкурсного задания (3 часа) | |
| 12:00 – 13:00 | Обед | |
| 13:00 – 15:00 | Выполнение конкурсного задания (2 часа)   |  | | --- | |  | | |
| 15:00 – 18:00 | Работа экспертной группы. Оценка модуля В, внесение оценок в систему ЦСО. Сверка экспертами-наставниками рукописных ведомостей с итоговыми оценками в системе. Блокировка результатов. Передача протоколов. | |

1. **Участники чемпионата:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | ФИО | Группа |
| 1 | Винокурова Нарыйа Васильевна | ЗТ-21-2 |
| 2 | Дьяконов Ян Арианович | ЗТ-21-2 |
| 3 | Неустроев Айхан Афанасьевич | ЗТ-21-2 |
| 4 | Окороков Айсен Валериевич | ЗТ-21-2 |
| 5 | Соловьев Вениамин Иванович | ЗТ-21-2 |
| 6 | Уваров Георгий Егорович | ЗТ-21-1 |
| 7 | Цирулик Андрей Викторович | ЗТ-21-1 |

**4. Краткий анализ уровня подготовки конкурсантов, выводы, рекомендации.**

Подготовка участников регионального этапа по компетенции Стоматология ортопедическая проводилась в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 31.02.05. Стоматология ортопедическая «Зубной техник»

Участники продемонстрировали достаточно уверенное выполнение конкурсного задания, проведя модули по изготовлению частично съемного протеза (восковая репродукция), моделировка культи зубов 13,16, моделирование каркаса бюгельного протеза соответственно классу дефекта на верхней челюсти.

Индустриальные эксперты выступали в роли оценивающих экспертов, а также в роли руководителей оценочной группы, представляли интересы и запросы индустрии, включались в оценку при возникновении ситуации возможности оценки экспертом-наставником закрепленного за ним конкурсанта, фиксировали оценки в рукописные протоколы, собирали подписи экспертов, входящих в группу оценки на рукописных ведомостях по факту выставления оценок.

На данном чемпионате роль индустриальных экспертов возросла, они влияет на развитие компетенции и на актуальность КЗ и ИЛ, с ними проводится согласование как КЗ, так и ИЛ в соответствии с запросами индустрии.

На чемпионате эксперты отметили выполнение модулей конкурсантками на достаточном уровне, экспертам понравился профессионализм участников при выполнении заданий, , умение держаться на площадке.

Выявленные недочеты в процессе выполнения модулей обсуждались экспертным сообществом при оценивании работ.

*Выводы:* Проведение чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» способствует повышению качества подготовки обучающихся СПО соответственно запросам индустрии, переход на федеральный проект «Профессионалитет» поможет приблизить образование в ПОО и потенциальных работодателей, которые будут принимать непосредственное участие в образовательном процессе.

Такие чемпионаты позволяют представителям индустрии озвучить свои требования к обучающимся по программам СПО, оценить на площадках компетенций материально-техническую базу, уровень подготовки обучающихся.

Для колледжа участие в чемпионате – это возможность оценить уровень подготовки конкурсантов на региональном и всероссийском уровне, улучшить материально-техническую базу согласно современным требованиям инфраструктуры компетенции, а также возможность прохождения стажировки призеров чемпионата на базах работодателей согласно составленному договору с индустриальным партнером, в рамках проведения чемпионата.

*Рекомендации: По результатам регионального этапа Чемпионата нужно провести анализ по аспектам модулей конкурсного задания с наименьшими баллами, включить в план тренировок. Запланировать участие призеров в выездных УТС, на площадках индустриальных партнеров.*