

АКТ

проведения отборочного этапа краевой олимпиады профессионального мастерства среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2022 году по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

среди студентов КГБ ПОУ «Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум» в 2022 году

Дата проведения: 26-27 октября 2022 г.

Место проведения: КГБ ПОУ «Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум», г. Николаевск-на-Амуре, ул. Северная, 185

Отборочный этап краевой олимпиады профессионального мастерства предполагает выполнение участниками профессионального комплексного задания, состоящего из двух уровней:

Задания I уровня подразделяются на тестирование и практические задачи – перевод профессионального текста с иностранного языка и решение задач по организации работы коллектива.

Тестирование включает в себя следующие разделы:

1. Инвариантная часть, тематика, количество и формат вопросов инвариантной части тестового задания едины для всех специальностей СПО:

- Информационные технологии в профессиональной деятельности;
- Системы качества, стандартизации и сертификации;
- Охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды;
- Экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности.

2. Вариативная часть, тематика, количество и формат вопросов вариативной части тестового задания формируются на основе знаний, специфических для УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника:

- Операционные системы и среды;
- Аппаратные средства и архитектура вычислительной техники;
- Оборудование, материалы, инструменты.

Время выполнения заданий I уровня:

- Тестирование – 60 минут;
- Перевод профессионального текста – 60 минут;
- Задание по организации работы коллектива – 60 минут.

Анализ результатов выполнения задания I уровня:

Не все участники имеют достаточную теоретическую подготовку по общепрофессиональным и профессиональным дисциплинам. У многих студентов возникли трудности с ответами с установлением верной последовательности и на соответствие.

При переводе профессионального текста выявлены недостатки в стиле изложения, но в основном передавали содержание оригинала. Не все

участники владеют профессиональными терминами. Часть переводов имели пропуски и смысловые искажения. С точки зрения грамотности практически во всех текстах было допущено более двух лексических, грамматических, стилистических, орфографических ошибок.

Задание II уровня подразделяются на инвариантную и вариативную части.

Инвариантная часть заданий II уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальности, умениями и практическим опытом.

Инвариантная часть заданий II уровня представляет собой практическое задание, которое содержит 1 задачу:

- Разработка Desktop приложения.

Инвариантная часть заданий II уровня позволяет оценить уровень сформированности умений и опыта:

- использовать прикладные компьютерные программы;
- определять технологию, методы и способы выполнения работы;
- выбирать инструменты для выполнения работы;
- использовать, разрабатывать, оформлять техническую документацию.

Вариативная часть задания формируется в соответствии с профессиональными компетенциями специальности, умениями и практическим опытом с учетом требований работодателей.

Вариативная часть заданий II уровня представляет собой практическое задание:

Разработка информационной системы:

1. Восстановление базы данных из скрипта
2. Импорт данных
3. Разработка прикладных программ

Вариативная часть задания II уровня формируется в соответствии со специфическими особенностями для каждой специальности, входящей в УГС, профессиональными компетенциями, умениями и практическим опытом, а также с учетом трудовых функций профессиональных стандартов.

Соблюдение правил безопасности, дисциплины: соблюдены.

Победители и призеры отборочного этапа краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование среди студентов в 2022 году:

Камарницкий Станислав Александрович	2 курс, 09.02.07 Информационные системы и программирование
Черненко Павел Денисович	2 курс, 09.02.07 Информационные системы и программирование

Краткие выводы о результатах отборочного этапа краевой олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника среди студентов в 2022 году:

Члены жюри отметили высокий уровень развития у участников олимпиады Soft skills – универсальных навыков, проявление которых сложно отследить, проверить и наглядно продемонстрировать. Но именно они позволяют быть успешными в своей будущей профессиональной деятельности. Среди них: самоорганизация, ораторское искусство, применение навыков убеждения, развитие креативного мышления и этика общения.

Испытания позволили студентам наглядно продемонстрировать Hard skills - профессиональные навыки, которые устойчивы, измеримы и входят в перечень требований, изложенных в должностных инструкциях специальностей.

Председатель жюри: _____ / Гололобова Е.А.

Члены жюри: _____ / Петухова Д.А.

_____ / Анисимова А.Г.

_____ / Абрамович О.П.

_____ / Банных О.А.

