Приложение №1

**Пояснения к матрице**

Важнейшей задачей системы профессионального образования является содействие формированию инновационного пути развития отечественной экономики, в первую очередь посредством качественной подготовки и переподготовки профессиональных кадров. Для достижения данной цели система среднего профессионального образования ориентирована потребителей предоставляемых образовательных услуг - работодателей, которые принимают на работу выпускников и ожидают от них владения комплексом профессиональных компетенций, трудовых навыков, соответствующих требованиям развития реального сектора экономики Российской Федерации.

В настоящее время необходим отраслевой подход к подготовке квалифицированных кадров, максимальное приближение уровня образования обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования к потребностям рынка труда.

Основной задачей проведения региональных чемпионатов является отбор высококвалифицированных кадров по профессии/специальности для удовлетворения потребностей работодателей региона с последующим устройством их на стажировку или постоянную работу.

Региональные чемпионаты по компетенции «Тестирование игрового программного обеспечения» проводятся индивидуально. Возраст участников региональных чемпионатов 16-22 лет. Общая продолжительность выполнения конкурсного задания составляет 18 часов. Количество соревновательных дней 3.

Оценка знаний, умений и трудовых функций участника чемпионата проводится через практическое выполнение Конкурсного задания.

Конкурсное задание регионального чемпионата разработано в соответствии с Профессиональным стандартом 06.004 «Специалист по тестированию в области информационных технологий», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.08.2021 № 531н, ФГОС СПО 09.02.07 «Информационные системы и программирование», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 г. N 1547. За основу разработки конкурсного задания приняты знания. умения и трудовые действия, соответствующие трудовым функциям профессии Специалист по тестированию в области информационных технологий.

Конкурсное задание состоит из 5 модулей и включает в себя неизменную часть (константа) - 4 модуля, обязательную для выполнения всеми участниками региональных соревнований и вариативную часть - 1 модуль. Общее количество баллов конкурсного задания составляет 100.

Модуль из вариативной части, выбирается регионом самостоятельно в зависимости от материальных возможностей площадки соревнований и потребностей работодателей региона в соответствующих специалистах. В случае если ни один из модулей вариативной части не подходит под запрос работодателя конкретного региона, то в таком случае любой вариативный модуль формируется регионом самостоятельно под запрос конкретного работодателя. При этом, количество баллов в критериях оценки и по аспектам не меняется.

Инструкция по заполнению матрицы конкурсного задания.

Столбец А «Обобщенная трудовая функция» - обобщённая трудовая функция принимается из Профстандарта. Обобщенные трудовые функции берутся только те, которые соответствуют требованиям к образованию, обучению и к опыту практической работы участников чемпионата.

Столбец B «Трудовая функция» - принимаются из Профстандарта и соответствуют обобщенной трудовой функции.

Столбец С «Знания, умения и трудовые действия» - принимаются из Профстандарта в соответствии с трудовой функцией.

Столбец D «Модуль» - модуль/ модули разрабатываются под каждую трудовую функцию/функции с обязательной проверкой знаний, умений и трудовых действий соответствующей трудовой функции.

Столбец Е «Константа/вариатив» - необходимость и важность выполнения каждого модуля. Константа – обязательное выполнение модуля участниками всех регионов, вариатив - возможность выбора регионом в зависимости от возможности, потребностей и запросов работодателей региона.

Столбец F «ИЛ» - потребность в основном, вспомогательном оборудовании, расходных материалах, личных инструментах участника. Составляется под каждый модуль.

Столбец G «КО» - список аспектов, по которым проверяется модуль с максимально возможным количеством баллов, получаемых за модуль, Общая сумма баллов по всем модулям, включая вариативную часть, должна составлять 100.