

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ Республики
Марий Эл «ЙОТК»

Ванюшин А. В./

« 02 » апреля 2019 г.



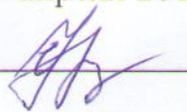
**Регламент организации и проведения
демонстрационного экзамена по стандартам
Ворлдскиллс Россия по компетенции
«ИТ-РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА
НА ПЛАТФОРМЕ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»**

Регламент организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «ИТ-РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА НА ПЛАТФОРМЕ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8» переработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 N 1547 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации «26» декабря 2016 г., регистрационный № 44936), Положением о стандартах Ворлдскиллс, утвержденным Правлением союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 9 марта 2017 г., протокол №1, с изменениями от 27.10.2017 г., протокол №12, Методикой организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утверждённая приказом, Союза «Ворлдскиллс Россия» от 31 января 2019 г. №31.01.2019-1/19 (далее - Методика Ворлдскиллс Россия).

Переработал: Кропотова Е. Н., председатель ЦМК «Математических и общих естественно-научных, специальных радио - технических и средств вычислительной техники дисциплин»

Рассмотрен на заседании цикловой методической комиссии «Математических и общих естественно-научных, специальных радио - технических и средств вычислительной техники дисциплин»

Протокол №4 от «02» апреля 2019 г.

Председатель ЦМК  Е. Н. Кропотова

Содержание

1. Общие положения.....	2
2. Цели и задачи проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия	4
3. Основные понятия и их определения, сокращения и термины	5
4. Контрольно-измерительные материалы, оценочные средства, условия проведения деманстрационного экзамена	7
5. Этапы подготовки и проведения демонстрационного экзамена	10
5.1. Организационный этап	10
5.1.1. Формирование экспертной группы, организация и обеспечение деятельности Экспертной группы.....	10
5.1.2. Разработка регламентирующих документов.....	11
5.1.3. Регистрация участников экзамена, информирование о сроках и порядке проведения демонстрационного экзамена	12
5.2. Проведение демонстрационного экзамена	12
5.2.1. Подготовительный этап	12
5.2.2. Проведение демонстрационного экзамена.....	14
6. Результаты демонстрационного экзамена.....	
Приложения.....	19

1. Общие положения

В послании Федеральному Собранию 4 декабря 2014 года Президентом Российской Федерации дано поручение, направленное на развитие системы подготовки рабочих кадров: «К 2020 году как минимум в половине колледжей России подготовка по 50 наиболее востребованным и перспективным рабочим профессиям должна вестись в соответствии с лучшими мировыми стандартами и передовыми технологиями...». Во исполнение указанного поручения распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.03.2015 года № 349-р утвержден комплекс мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015 - 2020 годы, в том числе по созданию условий для осуществления подготовки кадров по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям в соответствии с лучшими зарубежными стандартами и передовыми технологиями к 2020 году в половине профессиональных образовательных организаций.

В соответствии с принятыми мерами, а также планом достижения показателей приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий», численность выпускников образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, продемонстрировавших уровень подготовки, соответствующий стандартам Ворлдскиллс Россия в 2017 году должна составить 2500 тыс. человек, к 2020 году – 50 000. Во исполнение пункта перечня поручений Президента Российской Федерации от 5 декабря 2014 г. № Пр-2821, пп. 17, 18 комплекса мер, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.03.2015 N 349-р, Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Ворлдскиллс Россия» (далее – Союз «Ворлдскиллс Россия») по согласованию с Министерством образования и науки Российской Федерации разработана настоящая Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия (далее – демонстрационный экзамен, экзамен) в рамках государственной итоговой аттестации обучающихся профессиональных образовательных организаций.

Регламент организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» в ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» (далее – Регламент) определяет требования и правила к процедуре проведения демонстрационного экзамена студентов ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» (далее – Колледж) по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8».

Настоящий Регламент разработан на основании следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об

образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 17 ноября 2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968»;

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 N 1547 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации «26» декабря 2016 г., регистрационный № 44936);

- Основная профессиональная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;

- Профессиональный стандарт 06.011 «Администратор баз данных», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 сентября 2014 N 647н зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации «24» ноября 2014 г., регистрационный N 34846.

- Положение о стандартах Ворлдскиллс, утвержденное Правлением союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 9 марта 2017 г., протокол №1, с изменениями от 27.10.2017 г., протокол №12;

- Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утверждённая приказом, Союза «Ворлдскиллс Россия» от 31 января 2019 г. №31.01.2019-1/19 (далее - Методика Ворлдскиллс Россия).

2. Цели и задачи проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия

Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия проводится с целью оценки уровня овладения обучающимися профессиональными и общими компетенциями в рамках освоения образовательной программы в качестве процедуры промежуточной аттестации по образовательной программе среднего профессионального образования специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (квалификация Администратор баз данных) в соответствии с настоящим регламентом, в том числе по результатам освоения междисциплинарного курса Внедрение и поддержка программного обеспечения компьютерных систем профессионального модуля Сопровождение программного обеспечения компьютерных систем.

Включение формата демонстрационного экзамена в процедуру промежуточной аттестации обучающихся профессиональной образовательной организации – это модель независимой оценки качества подготовки кадров, содействующая решению задач системы профессионального образования и рынка труда.

Обучающиеся, прошедшие аттестационные испытания в формате демонстрационного экзамена получают возможность подтвердить свою квалификацию по данному курсу профессионального модуля, востребованному предприятиями-работодателями и получить предложение о трудоустройстве на этапе выпуска из образовательной организации.

Для образовательных организаций проведение аттестационных испытаний в формате демонстрационного экзамена – это возможность объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу, уровень квалификации преподавательского состава, а также направления деятельности, в соответствии с которыми определить точки роста и дальнейшего развития.

Предприятия, участвующие в оценке экзамена, по его результатам могут осуществить подбор лучших молодых специалистов по востребованным компетенциям, оценив на практике их профессиональные умения и навыки, а также определить образовательные организации для сотрудничества в области подготовки и обучения персонала.

3. Основные понятия и их определения, сокращения и термины

Для организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия используются и применяются следующие понятия.

Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия (демонстрационный экзамен, экзамен) – процедура оценки уровня знаний, умений и практических навыков в условиях моделирования реальных производственных процессов в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.

Базовые принципы объективной оценки результатов подготовки (рабочих) кадров – обязательные условия, установленные настоящей Методикой в рамках организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, одобренные Координационным советом Министерства просвещения Российской Федерации в качестве базовых принципов объективной оценки результатов подготовки (рабочих) кадров.

Центр проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия (Центр проведения демонстрационного экзамена, ЦПДЭ) – организация, располагающая площадкой для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, материально-техническое оснащение которой соответствует требованиям Союза.

Комплект оценочной документации (КОД) - комплекс требований к выполнению заданий демонстрационного экзамена, включая требования к оборудованию и оснащению, застройке площадки проведения демонстрационного экзамена, к составу экспертных групп, участвующих в оценке заданий демонстрационного экзамена, а также инструкцию по технике безопасности, используемых центрами проведения демонстрационного экзамена.

Участники, экзаменуемые – лица, зарегистрировавшие в системе eSim для прохождения процедуры демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

Техническое описание – документ, определяющий название компетенции, связанные с ней типы работ и профессий, спецификацию стандартов WorldSkills (WSSS), Схему оценки, процедуры подготовки, выбора, одобрения, изменения (если возможно), публикацию Конкурсного задания, порядок проведения соревнования по компетенции, а также все правила Техники безопасности и нормы охраны здоровья и окружающей среды, применимые для конкретной компетенции.

Инфраструктурный лист – список необходимого оборудования, инструмента, расходных материалов, мебели, офисных принадлежностей и других предметов, необходимых для проведения демонстрационного экзамена.

Сертифицированный эксперт Ворлдскиллс – эксперт, которому в установленном Положением о сертификации порядке выдан сертификат

эксперта Ворлдскиллс, действие которого не прекращено, данные о котором внесены в реестр сертифицированных экспертов.

Эксперт с правом проведения чемпионатов – эксперт с правом проведения чемпионатов, прошедший обучение по соответствующим программам подготовки экспертов, разработанным Союзом, успешно сдавший тест по итогам обучения.

Эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена – эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена, прошедший обучение по соответствующим программам подготовки экспертов, разработанным Союзом, успешно сдавший тест по итогам обучения.

Менеджер компетенции – сертифицированный эксперт Ворлдскиллс, несущий ответственность за организацию и развитие компетенции в Российской Федерации.

Главный эксперт – сертифицированный эксперт или эксперт с правом проведения чемпионатов, назначенный Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

Технический эксперт – лицо, назначенное ЦПДЭ, ответственное за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры экзаменационной площадки, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

Экспертная группа – группа экспертов, соответствующая установленным настоящей Методикой требованиям и подтвержденная Главным экспертом для оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена по определенной компетенции.

Система eSim – это электронная система интернет-мониторинга, предназначенная для сбора и обработки данных результатов чемпионатов и демонстрационных экзаменов.

Система CIS (Complex Informational System) - информационная система чемпионатов/демонстрационных экзаменов, предназначенная для обработки информации во время проведения демонстрационного экзамена. Доступ к системе предоставляется Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» в соответствии с установленными требованиями.

Паспорт компетенций (Skills Passport) – электронный документ, формируемый по итогам демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в личном профиле каждого участника в системе eSim на русском и английском языках.

Уполномоченная организация – организация, определенная ответственной за организацию и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в субъекте Российской Федерации.

Координатор – ответственное лицо от Уполномоченной организации, ответственное за все процессы и взаимодействие с Союзом в рамках подготовки и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

Единая система актуальных требований к компетенциям www.esat.worldskills.ru – электронный ресурс Союза, предназначенный для размещения в общем доступе оценочных материалов и документов, устанавливающих порядок и условия организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

Экзаменационная группа – группа экзаменуемых из одной учебной группы, сдающая экзамен в одну смену на одной площадке ЦПДЭ по одной компетенции.

Смена – промежуток времени продолжительностью не более 5 часов, в рамках которого проводится процедура демонстрационного экзамена без назначения перерывов.

Подготовительный день – день подготовки к проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, проводимый за 1 день до экзамена Главным экспертом

Кодекс этики движения «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» - нормы поведения и этические стандарты WorldSkills Russia, которыми следует руководствоваться при принятии решений в рамках участия в соревнованиях, в период подготовки к ним и после проведения соревнований.

Сопровождающее лицо – лицо, сопровождающее экзаменуемых и представляющее одну с экзаменуемыми образовательную организацию.

4. Контрольно-измерительные материалы, оценочные средства, условия проведения демонстрационного экзамена

4.1 Оценочные средства

Демонстрационный экзамен по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» проводится с использованием комплектов оценочной документации (далее - КОД), представляющих комплекс требований стандартизированной формы к выполнению заданий определенного уровня, оборудованию, оснащению и застройке площадки, составу экспертных групп.

В состав КОД включается демонстрационный вариант задания (образец).

Задания, по которым проводится оценка на демонстрационном экзамене, определяются методом автоматизированного выбора из банка заданий в электронной системе eSim и доводятся до Главного эксперта за 1 день до экзамена.

КОД, включая демонстрационный вариант задания, разрабатываются экспертами Ворлдскиллс ежегодно не позднее 1 декабря в соответствии с порядком, установленным Союзом, и размещаются в специальном разделе на официальном сайте www.worldskills.ru и в Единой системе актуальных требований к компетенциям www.esat.worldskills.ru.

Задания разрабатываются на основе конкурсных заданий Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

соответствующего года или международных чемпионатов WorldSkills предыдущего или соответствующего года способом, обеспечивающим взаимное сопоставление/сравнение результатов демонстрационного экзамена.

Для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия образовательной организацией выбирается из перечня размещенных в Единой системе актуальных требований к компетенциям www.esat.worldskills.ru КОД из расчета один КОД по одной компетенции для обучающихся одной учебной группы. При этом в рамках одной учебной группы может быть выбрано более одной компетенции.

Минимальное количество участников от одной учебной группы для прохождения процедуры демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия должно составлять не менее 50% от состава учебной группы.

Выбирая КОД для проведения демонстрационного экзамена, образовательная организация соглашается с:

- а) уровнем и сложностью задания для демонстрационного экзамена, включая максимально возможный балл;
- б) требованиями к оборудованию, оснащению и расходным материалам для проведения демонстрационного экзамена;
- в) перечнем знаний, умений и навыков, подлежащих оценке в рамках демонстрационного экзамена;
- г) требованиями к составу экспертных групп для оценки выполнения заданий.

Использование выбранного КОД в рамках проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия осуществляется без внесения в него каких-либо изменений

Для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» выбран Комплект оценочной документации (далее – КОД) №1.1.

КОД 1.1 – комплект с максимально возможным баллом 71,2 – 78,8 и продолжительностью 8 часов, предусматривающий задание для оценки знаний, умений и навыков по минимальным требованиям Спецификации стандарта компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8».

КОД содержит:

1. Инструкцию по охране труда и технике безопасности;
2. Паспорт КОД с указанием:
 - а) перечня знаний, умений и навыков из Спецификации стандарта компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8», проверяемых в рамках КОД;
 - б) обобщенной оценочной ведомости;
 - в) количества экспертов, участвующих в оценке выполнения задания;
 - г) списка оборудования и материалов, запрещенных на площадке (при наличии);

3. Образец задания для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия;

4. Инфраструктурный лист;

5. План проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия с указанием времени и продолжительности работы участников и экспертов;

6. План застройки площадки для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

Задание для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» (Приложение 1) включает в себя следующие разделы:

1. Формы участия

2. Модули задания и необходимое время

3. Критерии оценки

4. Необходимые приложения

Модули и время сведены в таблице 1.

Указан диапазон максимальных баллов для каждого модуля (сессии), поскольку в различных вариантах заданий распределение оценок между модулями различается.

Таблица 1

№ п/п	Наименование модуля	Максимальный балл	Время на выполнение
1	Сессия 1	32,20 - 44,60	4
2	Сессия 2	32,40 - 46,60	4
В целом за задание		71,20 – 78,80	8

4.2 Центры проведения демонстрационного экзамена

Процедура выполнения заданий демонстрационного экзамена и их оценки осуществляется на площадках, аккредитованных в качестве центров проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) в соответствии с Положением, установленным Союзом, что удостоверяется электронным аттестатом.

Аккредитация центров проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия осуществляется в соответствии с Положением, установленным Союзом, не позднее, чем за 30 календарных дней до планируемой даты начала демонстрационного экзамена.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» аккредитован Союзом «Ворлдскиллс Россия» в качестве Центра проведения демонстрационного экзамена по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8» (электронный аттестат №1076-19/1004 от 24.04.19 г.).

4.3 Эксперты демонстрационного экзамена

Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляют эксперты по соответствующей компетенции, владеющие методикой оценки по стандартам Ворлдскиллс и прошедшие подтверждение в электронной базе eSim:

- сертифицированные эксперты Ворлдскиллс;
- эксперты, прошедшие обучение в Союзе и имеющие свидетельства о праве проведения чемпионатов;
- эксперты, прошедшие обучение в Союзе и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена.

За каждой площадкой Союзом закрепляется Главный эксперт.

В целях соблюдения принципов объективности и независимости при проведении демонстрационного экзамена, не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в подготовке экзаменуемых студентов и выпускников, или представляющих с экзаменуемыми одну образовательную организацию. Регистрация участников и экспертов демонстрационного экзамена осуществляется в Электронной системе мониторинга, сбора и обработки данных (eSim) (далее – система eSim)

4.4 Применение единой информационной системы при проведении демонстрационного экзамена.

Все участники демонстрационного экзамена и эксперты регистрируются в электронной системе eSim с учетом требований Федерального закона от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных».

Процессы организации и проведения демонстрационного экзамена, включая формирование экзаменационных групп, процедуры согласования и назначения экспертов, аккредитацию центров проведения демонстрационного экзамена, автоматизированный выбор заданий, а также обработка и мониторинг результатов демонстрационного экзамена осуществляются в электронной системе eSim.

Результаты демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по соответствующей компетенции, выраженные в баллах, обрабатываются в электронной системе eSim и удостоверяются электронным документом - Паспортом компетенций (Skills Passport), форма которого устанавливается Союзом.

5. Этапы подготовки и проведения демонстрационного экзамена

5.1. Организационный этап

5.1.1. Формирование экспертной группы, организация и обеспечение деятельности Экспертной группы

Для проведения демонстрационного экзамена в соответствии с установленными требованиями Союзом не позднее, чем за 15 календарных дней до начала демонстрационного экзамена по согласованию с Менеджером компетенции, по которой состоится экзамен, назначается Главный эксперт на каждую экзаменационную площадку из числа сертифицированных экспертов

Ворлдскиллс или экспертов с правом проведения чемпионатов по соответствующей компетенции.

Для согласования кандидатуры на позицию Главного эксперта в течение 5 календарных дней с момента регистрации экзамена в системе eSim, но не позднее, чем за 25 календарных дня до даты начала демонстрационного экзамена формируется запрос с использованием системы eSim в адрес Менеджера соответствующей компетенции на главного эксперта.

Оценка выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Экспертной группой, формируемой образовательной организацией, состав которой подтверждается Главным экспертом, согласованным Менеджером компетенции для проведения демонстрационного экзамена, в системе eSim.

Экспертная группа формируется из числа сертифицированных экспертов Ворлдскиллс и/или экспертов Ворлдскиллс с правом проведения чемпионатов и/или с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по соответствующей компетенции, направление деятельности которых или квалификация соответствуют области профессиональной деятельности, по которой сдается экзамен.

Член Экспертной группы не должен представлять одну с экзаменуемым(и) образовательную организацию

Количественный состав Экспертной группы по компетенции определяется в соответствии с выбранным Кодом оценочной документации.

Обеспечение деятельности Экспертной группы по подготовке и проведению экзамена осуществляется Центром проведения демонстрационного экзамена, в качестве которого выступает Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж».

Организация деятельности Экспертной группы осуществляется Главным экспертом, который после ее формирования обязан распределить обязанности и полномочия по подготовке и проведению экзамена между членами Экспертной группы.

На период проведения демонстрационного экзамена ЦПДЭ назначается Технический эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры экзаменационной площадки, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

Технический эксперт не участвует в оценке выполнения заданий экзамена, не является членом Экспертной группы и не регистрируется в системе eSim.

Ответственность за внесение баллов и оценок в систему CIS несет Главный эксперт.

5.1.2. Разработка регламентирующих документов

Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с Планом, утвержденным Главным экспертом.

План формируется на основе Плана проведения демонстрационного экзамена по компетенции, утвержденного соответствующим КОД, и должен содержать подробную информацию о времени проведения экзамена для каждой экзаменационной группы, о распределении смен (при наличии) с указанием количества рабочих мест, перерывов на обед и других мероприятий, предусмотренных КОД.

Проект плана проведения демонстрационного экзамена рассматривается Главным экспертом с учетом плана застройки, количества рабочих мест, пропускной способности площадки, продолжительности выполнения заданий экзамена, оценочных процедур и на предмет корректности распределения экзаменационных групп, в том числе по сменам. При необходимости в проект плана вносятся корректировки, согласовываются с образовательной организацией и ЦПДЭ.

Документы размещаются на официальном сайте ЦПДЭ не позднее, чем за 1 месяц до начала экзамена.

5.1.3. Регистрация участников экзамена, информирование о сроках и порядке проведения демонстрационного экзамена

Для регистрации в системе eSim каждый участник и эксперт должен создать и заполнить личный профиль. Если участник или эксперт ранее зарегистрированы в системе eSim, производится актуализация профиля. Все личные профили должны быть созданы/актуализированы и подтверждены не позднее, чем за 21 календарный день до начала демонстрационного экзамена. Регистрацию всех заявленных участников в системе eSim организует РКЦ. ЦПДЭ обеспечивает заполнение всеми участниками личных профилей. При этом обработка и хранение персональных данных осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 года №152-ФЗ «О персональных данных». Ответственность за сведения, содержащиеся в личном профиле, несет персонально каждый участник или эксперт. Информирование зарегистрированных участников демонстрационного экзамена о сроках и порядке проведения демонстрационного экзамена осуществляется ЦПДЭ.

5.2. Проведение демонстрационного экзамена

5.2.1. Подготовительный этап

Подготовительный день проводится за 1 день до начала демонстрационного экзамена.

Подготовительный день может быть проведен как для одной экзаменационной группы, так и для нескольких при условии, что все сдающие из одной учебной группы, а экзамены для всех экзаменационных групп проводятся одним Главным экспертом на одной площадке ЦПДЭ последовательно без прерывания между экзаменами.

В подготовительный день Главным экспертом осуществляется:

контрольная проверка и прием площадки в соответствии критериями аккредитации;

сверка состава Экспертной группы с подтвержденными в системе eSim данными на основании документов, удостоверяющих личность (Приложение 10);

сверка состава сдающих демонстрационный экзамен со списками в системе eSim и схемы их распределения по экзаменационным группам (Приложение 9).

Сверка состава сдающих демонстрационный экзамен осуществляется на основании студенческого билета или зачетной книжки, в случае отсутствия – других документов, удостоверяющих личность экзаменуемого.

В случае выявления отклонений от установленных требований или несоответствия площадки аккредитованным условиям, Главный эксперт обязан незамедлительно уведомить Союз с указанием конкретных причин несоответствия и вправе до получения решения Союза приостановить действия по подготовке и проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия на соответствующей площадке.

По результатам проверки площадки заполняется протокол, форма которого устанавливается Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)».

В случае неявки экзаменуемого, состоящего в списке сдающих в системе eSim, неявившийся экзаменуемый исключается из списка сдающих и вносятся соответствующие корректировки в составы и схемы распределения экзаменационных групп.

После сверки состава Экспертной группы Главным экспертом производится распределение обязанностей по проведению экзамена между членами Экспертной группы и вносится в протокол (Приложение 2).

Техническим экспертом, назначенным ЦПДЭ, проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и членов Экспертной группы под роспись в протоколе (Приложения 3, 4). Все участники экзамена должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют на площадке в соответствии с правилами техники безопасности.

Ответственность за соблюдение норм ОТ и ТБ несет ЦПДЭ.

В подготовительный день Главным экспертом осуществляется распределение рабочих мест участников на площадке в соответствии с жеребьевкой. Жеребьевка проводится в присутствии всех участников способом, исключающим спланированное распределение рабочих мест или оборудования.

После распределения рабочих мест и прохождения инструктажа по ОТ и ТБ участникам предоставляется время не менее 2 часов на подготовку рабочих мест, а также на проверку и подготовку инструментов и материалов, ознакомление с оборудованием и его тестирование под руководством экспертов.

Итоги жеребьевки и ознакомления с рабочими местами фиксируются в протоколе (Приложение 5).

Участники должны ознакомиться с подробной информацией о плане проведения экзамена с обозначением обеденных перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей, ограничениях времени и условий допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку, информацию о времени и способе проверки оборудования, информацию о пунктах и графике питания, оказании медицинской помощи, о характере и диапазоне санкций, которые могут последовать в случае нарушения правил и плана проведения экзамена.

В Подготовительный день не позднее 14.00 в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает вариант задания для проведения демонстрационного экзамена в конкретной экзаменационной группе.

Если подготовительный день проводится для нескольких экзаменационных групп, в указанный день в личном кабинете Главного эксперта поступает вариант задания для экзаменационной группы, сдающей первой. Варианты заданий для последующих экзаменационных групп доводятся до Главного эксперта за 1 день до начала каждого экзамена для конкретной экзаменационной группы не позднее 14.00.

Каждая экзаменационная группа сдает экзамен по отдельному варианту задания.

После получения варианта задания Главным экспертом не допускается его разглашение или ознакомление с другими лицами до дня демонстрационного экзамена.

5.2.2. Проведение демонстрационного экзамена

Допуск к экзамену осуществляется Главным экспертом на основании студенческого билета или зачетной книжки, в случае отсутствия – иного документа, удостоверяющего личность экзаменуемого.

К демонстрационному экзамену допускаются участники, прошедшие инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с рабочими местами.

К оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена допускаются члены Экспертной группы, прошедшие Инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с распределением обязанностей.

Все участники и эксперты должны быть самостоятельно ознакомлены с Кодексом этики движения «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия), Техническим описанием компетенции, КОД, другими инструктивными и регламентирующими документами.

Перед началом экзамена членами Экспертной группы производится проверка на предмет обнаружения материалов, инструментов или оборудования, запрещенных в соответствии с инфраструктурными листами.

Главным экспертом выдаются экзаменационные задания каждому участнику в бумажном виде, обобщенная оценочная ведомость (если применимо), дополнительные инструкции к ним (при наличии), а также разъясняются правила поведения во время демонстрационного экзамена.

После получения экзаменационного задания и дополнительных материалов к нему, участникам предоставляется время на ознакомление, а

также вопросы, которое не включается в общее время проведения экзамена и составляет не менее 15 минут.

По завершению процедуры ознакомления с заданием участники подписывают протокол (Приложение 6).

К выполнению экзаменационных заданий участники приступают после указания Главного эксперта.

Организация деятельности Экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Главным экспертом.

Главный эксперт не участвует в оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена.

Главный эксперт обязан находиться в ЦПДЭ в течение всего периода демонстрационного экзамена. В случае возникновения необходимости покинуть ЦПДЭ по уважительным причинам, направляет письменное уведомление в адрес Союза в соответствии с порядком, устанавливаемым Союзом с указанием лица, на которого возлагается временное исполнение обязанностей Главного эксперта и периода его отсутствия.

Нахождение других лиц на площадке, кроме Главного эксперта, членов Экспертной группы, Технического эксперта, экзаменуемых, не допускается.

В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами Экспертной группы без разрешения Главного эксперта.

В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого Главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц от ЦПДЭ для оказания медицинской помощи и уведомляется представитель образовательной организации, которую представляет экзаменуемый (далее – Сопровождающее лицо). Далее с привлечением Сопровождающего лица принимается решение об отстранении экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного планом проведения демонстрационного экзамена.

В случае отстранения экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в протоколах учета времени и нештатных ситуаций (Приложения 7, 8).

Участник, нарушивший правила поведения на экзамене, и чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, получает предупреждение с занесением в протоколы учета времени и нештатных ситуаций, который подписывается Главным экспертом и всеми членами Экспертной группы. Потерянное время при этом не компенсируется участнику, нарушившему правило.

После повторного предупреждения участник удаляется с площадки, вносится соответствующая запись в протоколе с подписями Главного эксперта и всех членов Экспертной группы.

В процессе выполнения заданий экзаменуемые обязаны неукоснительно соблюдать требования ОТ и ТБ. Несоблюдение экзаменуемыми норм и правил ОТ и ТБ может привести к потере баллов в соответствии с критериями оценки. Систематическое и грубое нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению экзаменуемого от выполнения экзаменационных заданий.

Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов честности, справедливости и прозрачности. Вся информация и инструкции по выполнению заданий экзамена от Главного эксперта и членов Экспертной группы, в том числе с целью оказания необходимой помощи, должны быть четкими и недвусмысленными, не дающими преимущества тому или иному участнику.

Вмешательство иных лиц, которое может помешать участникам завершить экзаменационное задание, не допускается.

Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена, если иное не предусмотрено оценочной документацией по компетенции.

Процедура оценивания результатов выполнения экзаменационных заданий осуществляется в соответствии с правилами, предусмотренными оценочной документацией по компетенции.

Баллы выставляются членами Экспертной группы вручную с использованием предусмотренных в системе CIS форм и оценочных ведомостей, затем переносятся из рукописных ведомостей в систему CIS Главным экспертом по мере осуществления процедуры оценки.

После внесения Главным экспертом всех баллов в систему CIS, баллы в системе CIS блокируются.

Одно из главных требований при выполнении оценки заданий демонстрационного экзамена – это обеспечение равных условий для всех участников демонстрационного экзамена.

После всех оценочных процедур, включая блокировку баллов в системе CIS, Главным экспертом и членами Экспертной группы производится сверка баллов, занесенных в систему CIS, с рукописными оценочными ведомостями. В целях минимизации расходов и работ, связанных с бумажным документооборотом во время проведения демонстрационного экзамена по

согласованию с представителями образовательной организации сверка может быть произведена с применением электронных ведомостей без их распечатки.

В случае выявления в процессе сверки несоответствия внесенных в систему CIS данных и рукописных ведомостей, Главным экспертом направляется запрос ответственным сотрудникам по работе с системой CIS для разблокировки системы CIS в соответствующем диапазоне, оформляется протокол о нештатной ситуации, который подписывается Главным экспертом и всеми экспертами, производившими оценку. Далее вносятся все необходимые корректировки, производится блокировка баллов в системе CIS и выгружается актуальный отчет о блокировке критериев оценки и итоговый протокол, который подписывается Главным экспертом и членами Экспертной группы.

Подписанный Главным экспертом и членами Экспертной группы итоговый протокол передается в образовательную организацию, копия – Главному эксперту для включения в пакет отчетных материалов.

Результатом работы Экспертной комиссии является итоговый протокол заседания Экспертной комиссии, в котором указывается общий перечень участников, сумма баллов по каждому участнику за выполненное задание экзамена, все необходимые бланки и формы формируются через систему CIS.

6. Результаты демонстрационного экзамена

Формирование итогового документа о результатах выполнения экзаменационных заданий по каждому участнику выполняется автоматизировано с использованием систем CIS и eSim. Посредством указанных сервисов осуществляется автоматизированная обработка внесенных оценок и/или баллов, синхронизация с персональными данными, содержащимися в личных профилях участников, и формируется электронный файл по каждому участнику, прошедшему демонстрационный экзамен в виде таблицы с указанием результатов экзаменационных заданий в разрезе выполненных модулей. Формы электронного файла и таблицы разрабатываются и утверждаются Союзом «Ворлдскиллс Россия».

Участник может ознакомиться с результатами выполненных экзаменационных заданий в личном профиле в системе eSim. Также, право доступа к результатам экзамена может быть предоставлено предприятиям-партнерам Союза «Ворлдскиллс Россия» в соответствии с подписанными соглашениями с соблюдением норм федерального законодательства о защите персональных данных.

Результаты демонстрационного экзамена в баллах, сформированных через систему CIS, переводятся в оценку «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в соответствии со Шкалой перевода результатов ДЭ в экзаменационную оценку, приведенной в таблице 2.

Таблица 2 – Шкала перевода результатов ДЭ в экзаменационную оценку

Задание	Максимальный балл	Оценка			
		«2»	«3»	«4»	«5»
Минимальный комплект задания	Сумма максимальных баллов по модулям задания	0 – 4,72	4,73-10,63	10,64 – 16,54	>16,55

Приложения

Приложение 1

**Задание для демонстрационного экзамена по стандартам
Ворлдскиллс Россия по компетенции
«ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»
КОД 1.1**

Вариант 1: В компании, занимающейся оптовой торговлей, необходимо реализовать учет продажи товаров и услуг.

Сессия 1

- 1.5. Реализовать контроль нехватки товара на складе
- 1.6. Списание себестоимости товаров должно быть организовано по партиям, с учетом учетной политики Компании (LIFO или FIFO)
- 1.7. Необходимо создать отчет по продажам товаров за период
- 1.8. Необходимо создать отчет по остаткам товара на указанную дату

Сессия 2

- 2.4. Реализовать схему ERD, в которой отразить товарный учет Компании
- 2.5. Создать мобильное приложение для заказчиков – клиентов Компании
- 2.6. Подготовить презентацию для представителя Компании

Вариант 2: Необходимо выполнить автоматизацию агентства, оказывающего туристические услуги.

Сессия 1

- 1.5. Создание конфигурации
- 1.6. Загрузка данных в созданные списки
- 1.7. Создание списка предварительных соглашений
- 1.8. Создание списка договоров

Сессия 2

- 2.1 Создание списка объектов конфигурации, фиксирующих оплаты
- 3.1 Создание мобильного приложения
- 4.1 Формирование отчетности

Вариант 3: Необходимо разработать систему, реализующую учет посещения Парка аттракционов.

Сессия 1

- 1.1 Создание конфигурации
- 1.2 Загрузка данных в созданные списки
- 1.2 Создание списка заказов на посещение аттракционов

Сессия 2

- 2.1 Доработка заказов на посещение аттракционов
- 2.2 Формирование отчетности
- 2.3 Создание мобильного приложения

Вариант 4: В компании, занимающейся оптовой торговлей, необходимо реализовать учет продажи товаров и услуг.

Сессия 1

1.5. Реализовать контроль нехватки товара на складе

1.6. При оформлении расходной накладной требуется указание партии для списания по каждому товару

1.7. Необходимо создать отчет по продажам товаров за период

1.8. Необходимо создать отчет по остаткам товара на указанную дату

Сессия 2

2.4. Реализовать схему ERD, в которой отразить товарный учет Компании

2.5. Создать мобильное приложение для заказчиков – клиентов Компании

2.6. Подготовить презентацию для представителя Компании

Вариант 5: В компании, занимающейся оптовой торговлей, необходимо реализовать учет продажи товаров.

Сессия 1

1.5. Реализовать контроль нехватки товара на складе

1.6. Списание себестоимости товаров должно быть организовано по партиям, с учетом учетной политики Компании (LIFO или FIFO)

1.7. Необходимо создать отчет по продажам товаров за период

1.8. Необходимо создать отчет по остаткам товара на указанную дату

Сессия 2

2.4. Реализовать схему ERD, в которой отразить товарный учет Компании

2.5. Создать мобильное приложение для заказчиков – клиентов Компании

2.6. Подготовить презентацию для представителя Компании

Вариант 6: В компании, занимающейся оптовой торговлей, необходимо реализовать учет продажи товаров и услуг.

Сессия 1

1.5. Реализовать контроль нехватки товара на складе

1.6. Списание себестоимости товаров должно быть организовано по партиям, с учетом учетной политики Компании (LIFO или FIFO)

1.7. Необходимо создать отчет по продажам товаров за период

1.8. Необходимо создать отчет по остаткам товара на указанную дату

Сессия 2

2.4. Реализовать схему ERD, в которой отразить товарный учет Компании

2.5. Создать мобильное приложение для заказчиков – клиентов Компании

2.6. Подготовить презентацию для представителя Компании

Вариант 7: В компании, занимающейся оптовой торговлей, необходимо реализовать учет продажи товаров и услуг с использованием адресного склада.

Сессия 1

1.5. Реализовать поступление товара на склад в конкретную ячейку

1.6. Реализовать контроль нехватки товара на складе

1.7. Реализовать списание товаров из ячеек, в которых этот товар присутствует

1.8. Необходимо создать печатную форму для получения товара на складе

Сессия 2

2.5. Создать аналитический отчет по продажам за период

2.6. Реализовать схему ERD, в которой отразить товарный учет Компании

2.7. Создать мобильное приложение для заказчиков – клиентов Компании

2.8. Подготовить презентацию для представителя Компании

Протокол распределения обязанностей между членами экспертной группы на ДЭ

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата проведения ДЭ: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

Мы, нижеподписавшиеся ознакомлены с данным протоколом, подтверждаем свою компетентность для выполнения закрепленных за нами функций и подтверждаем свое согласие на их выполнение

Эксперты на площадке	Зона ответственности	Функционал	Подпись
	Зам.главного эксперта	Помощь главному эксперту в работе на площадке	
	CIS	Внесение оценок в систему CIS	
	Тех.обеспечение площадки	Обеспечение площадки расходными материалами, решение технических вопросов с оборудованием и инфраструктурой.	
	Охрана труда	Контроль выполнения условий безопасного нахождения и работы на площадке.	
	Хронометраж	Учет времени выполнения работы конкурсантами.	
	Контакты с посетителями, прессой	Общение с посетителями, прессой	
	Судейство	Объективные / Субъективные критерии (нужное подчеркнуть)	
	Судейство	Объективные / Субъективные критерии (нужное подчеркнуть)	
	Судейство	Объективные / Субъективные критерии (нужное подчеркнуть)	
	Судейство	Объективные / Субъективные критерии (нужное подчеркнуть)	

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт

(подпись)

**Протокол демонстрационного экзамена по стандартам
WorldSkills Russia об ознакомлении участников с правилами
техники безопасности и охраны труда**

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Провел инструктаж по ТБ и ОТ: _____

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

№ п/п	ФИО участника	Комментарии и недопонимание по полученной информации и инструктажу (если есть)	Подпись участника
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			

Дата ____ . ____ .2019 г.

Инструктаж провел _____
(подпись)

Главный эксперт: _____
(подпись)

**Протокол демонстрационного экзамена по стандартам
WorldSkills Russia об ознакомлении экспертов с правилами
техники безопасности и охраны труда**

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Провел инструктаж по ТБ и ОТ: _____

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

№ п/п	ФИО участника	Комментарии и недопонимание по полученной информации и инструктажу (если есть)	Подпись эксперта
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Дата ____ . ____ . 2019 г.

Инструктаж провел _____
(подпись)

Главный эксперт: _____
(подпись)

**Протокол демонстрационного экзамена по стандартам
WorldSkills Russia о жеребьевке по распределению мест**

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Провел инструктаж по ТБ и ОТ: _____

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

Мы, нижеподписавшиеся, подтверждаем, что жеребьевка была проведена справедливо и честно. Претензий не имеем.

№ п/п	Ф.И.О. участника	Номер рабочего места	Конкурсные места распределены в результате честной жеребьевки? (да/нет-комментарии)	Подпись участника
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт

(подпись)

Приложение 6

Протокол демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia об ознакомлении участников с документацией, оборудованием и рабочими местами

Название:	Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
Дата:	3-5 июня 2019г.
Компетенция:	«ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»
Главный эксперт на площадке:	Шаронова Алена Альфредовна

Мы, нижеподписавшиеся подтверждаем, что нам была предоставлена возможность полноценно ознакомиться с документацией по демонстрационному экзамену, критериями оценки, регламентом ДЭ, кодексом этики, а также оборудованием и рабочими местами на площадке, протестировать оборудование в течение необходимого для ознакомления времени (не менее 2 часов), получены и изучены инструкции по использованию инструментом, расходными материалами. Документацию внимательно изучил, вопросов не имею, умение пользоваться оборудованием и расходными материалами подтверждаю. Инструктаж по Правилам охраны труда получил в полном объеме, обязуюсь соблюдать все требования.

№ п/п	Ф.И.О. участника	Комментарии и недопонимание по полученной информации и инструктажу (если есть)	Подпись
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			

Дата ____ . ____ . 2019 г.

Главный эксперт _____

(подпись)

Протокол заседания экспертов демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia о возникновении внештатных ситуаций

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

Возникшая проблема:

Решение:

№ п/п	ФИО экспертов	Подпись экспертов
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт

(подпись)

**Протокол демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills
Russia учета времени**

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

Эксперт, ответственный за проверку паспортов:

№ п/п	№ рабочего места	Остановка времени	Старт времени	Подпись
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				

Дата ____ . ____ . 2019 г.

Главный эксперт _____

(подпись)

Протокол демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia о регистрации участников и их соответствии возрастному цензу

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

№ п/п	ФИО участника	Дата рождения	Подпись участника
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт _____
(подпись)

Протокол регистрации экспертов демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia на конкурсной площадке

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

№ п/п	ФИО эксперта	Дата рождения	Подпись эксперта
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт

(подпись)

**Протокол демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills
Russia об ознакомлении с ведомостями оценки**

Название: Демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Дата: 3-5 июня 2019г.

Компетенция: «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С:Предприятие 8»

Главный эксперт на площадке: Шаронова Алена Альфредовна

№ п/п	ФИО эксперта	Подпись эксперта
1		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		

Дата ____ . ____ .2019 г.

Главный эксперт

(подпись)