

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ, НАУКИ
И ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический
колледж»

ПРИКАЗ

«14» апреля 2020 года

№ 14/1-ОД

г. Нальчик

**Об утверждении документов по подготовке и проведению
государственной итоговой аттестации с использованием механизмов
оценивания Ворлдскиллс Россия (Молодые профессионалы) и
включением в состав выпускной квалификационной работы
демонстрационного экзамена
в государственном бюджетном профессиональном образовательном
учреждении «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический
колледж»**

На основании Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», паспорта приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий» («Рабочие кадры для передовых технологий»), утвержденный протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 25 октября 2016 года №9, в соответствии с Методическими рекомендациями по организации и проведению демонстрационного экзамена в составе государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования (утв. Приказом Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 31.01.2019 №31.01.2019-1)

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести государственную итоговую аттестацию с использованием механизмов оценивания Ворлдскиллс Россия (Молодые профессионалы) и включением в состав выпускной квалификационной работы демонстрационного экзамена в группах ССА-1 специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование и СВД-4 профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));

2. Утвердить:

-положение о демонстрационном экзамене в ГБПОУ «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический колледж» (Приложение 1.)

-график проведения демонстрационного экзамена (Приложение 2.);

-методику перевода результатов демонстрационного экзамена в экзаменационную оценку (Приложение 3.);

- план подготовки и проведения подготовки и проведения государственной итоговой аттестации с использованием механизмов оценивания Ворлдскиллс Россия (Молодые профессионалы) и включением в состав выпускной квалификационной работы демонстрационного экзамена по КОД 1.1. компетенции «Сетевое и системное администрирование» для выпускников специальности 09.02.06 сетевое и системное администрирование, и КОД 1.6. по компетенции «Сварочные технологии» для выпускников по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) в 2020 году (Приложение 4).

3. Организовать регистрацию участников демонстрационного экзамена в системе eSim, заполнение личных профилей в соответствии с ФЗ от 27.07.2006г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (отв. – С.Ж.Кетенчиева);

4. Обеспечить наличие на экзаменационной площадке необходимого оборудования, расходных материалов и инфраструктуры в соответствии с техническим описанием и инфраструктурными листами по соответствующему комплекту оценочной документации (отв. – М.С.Молов, Т.Х.Урозаев);

5. Определить ответственным лицом по колледжу за проведение демонстрационного экзамена заместителя директора по УОИД С.Б.Курашеву

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. директора

ГБПОУ «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический колледж»

Заместитель директора заместитель директора по управлению образовательными ресурсами и информационно-техническому развитию

_____ /Б.З.Абазов

Заместитель директора заместитель директора по управлению образовательно-инновационной деятельностью

_____ / М.С.Молов

Заведующий мастерскими
Тьютор

_____ / С.Б.Курашеву

_____ / Т.Х.Урозаев

_____ / С.Ж.Кетенчиева

РАССМОТРЕНО

Педагогическим советом ГБПОУ
«Кабардино-Балкарский гуманитарно-
технический колледж»

Протокол № 5 от «20» января 2020г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом и.о. директора
советом ГБПОУ «Кабардино-
Балкарский гуманитарно-
технический колледж»

от «___» _____ 2020г. № _____
_____/Б.З.Абазов

ПОЛОЖЕНИЕ

**о проведении демонстрационного экзамена (в составе выпускной
квалификационной работы)
в государственном бюджетном профессиональном образовательном
учреждении «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический
колледж»**

г.Нальчик, 2020г

Утверждаю
И. о. директора ГБПОУ
«Кабардино-Балкарский гуманитарно-
технический колледж

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia (Молодые профессионалы) 2020 году по образовательным программам среднего профессионального образования (далее- демонстрационный экзамен) в ГБПОУ «КБГТК» (далее – Колледж)

1.2. Положение разработано в соответствии с Паспортом национального проекта «Образование», утвержденным президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № 16 от 24.12.2018г.) и во исполнение пункта 2.1.1 Плана мероприятий по реализации федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)»

1.3. Демонстрационный экзамен является одной из форм проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, которые реализуются в Колледже в 2020 году.

1.4. Целью проведения демонстрационного экзамена является определение соответствия результатов освоения образовательных программ СПО требованиям ФГОС СПО и требованиям WorldSkills Russia (Молодые профессионалы) по компетенциям «Сетевое и системное администрирование», «Сварочные технологии».

1.5. Демонстрационный экзамен проводится по компетенциям, соответствующим профессии 09. 02. 06 Сетевое и системное администрирование и профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (перечень ТОП-50 наиболее востребованных и перспективных профессий и специальностей).

1.6. Информация о демонстрационном экзамене размещается на официальном сайте ГБПОУ «КБГТК», сайте Регионального координационного центра Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia и международной информационной системе Competition Information System (система CIS).

2. Нормативно-правовая база

Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изм., внесенными Федеральным законом от 06.04.2015 № 68-ФЗ;
- Перечень поручений по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 4 декабря 2014 года № Пр-2821;
- Распоряжением Правительства Российской Федерации от 03 марта 2015 года №349-р «Об утверждении комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы»;
- паспортом приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий» («Рабочие кадры для передовых технологий»), утвержденный протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 25 октября 2016 года №9;
- методическими рекомендациями о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена (утвержденными Распоряжением Министерства просвещения РФ от 01.4.2019 г № Р -42);
- Распоряжением Минпросвещения РФ от 1 апреля 2020 г. N Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению министерства просвещения российской федерации от 1 апреля 2019 г. N р-42 "Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»).

Цели и задачи проведения демонстрационного экзамена

1.1 Демонстрационный экзамен проводится с целью определения у обучающихся и выпускников уровня знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность по полученной профессии.

1.2. Выпускники имеют возможность получить независимую качественную экспертную оценку освоенных компетенций, полученных знаний, умений и навыков в соответствии с международными стандартами.

1.3. Выпускники имеют возможность подтвердить свою квалификацию в соответствии с требованиями международных стандартов WorldSkills без прохождения дополнительных аттестационных испытаний.

1.4. Выпускники имеют возможность подтвердить свою квалификацию по отдельным профессиональным модулям, востребованными работодателями и получить предложение о трудоустройстве на этапе выпуска.

1.5. Выпускникам одновременно с получением диплома о среднем профессиональном образовании получить документ, подтверждающий квалификацию, признаваемый предприятиями, осуществляющими деятельность в соответствии со стандартами WorldSkills.

1.6. Колледжу дает возможность объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу, уровень преподавательского состава.

1.7. Колледжу дает возможность определить направления деятельности для точек роста и дальнейшего развития.

1.8. Социальным партнерам (работодателям) возможность осуществить подбор лучших молодых специалистов.

1.9. Социальным партнерам и Колледжу определить направления в сотрудничестве и совместного взаимодействия для возможности получения обучающимися высокопрофессионального качественного обучения профессии (специальности) согласно современным тенденциям общественного питания.

2. Требования к проведению и оценке демонстрационного экзамена

2.1. Координатором подготовки и проведения демонстрационного экзамена является союз «WorldSkills Russia», он должен обеспечить разработку:

- заданий экзамена;
- критериев оценки;
- инфраструктурных листов (список необходимого сырья, инвентаря и оборудования для проведения демонстрационного экзамена).

2.2. Документы, согласованные с Главным экспертом, должны быть размещены на сайте центра проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia - сайт ГБПОУ «КБГТК» и ГБПОУ «КБКС» не позднее, чем за 1 месяц до начала экзамена.

2.3. Любые изменения утвержденного пакета экзаменационных заданий, условий и времени их выполнения осуществляется с согласия Союза «WorldSkills Russia» и подлежат обязательному согласованию с национальными экспертами.

2.4. Процедура выполнения демонстрационного экзамена и его оценки проходит в главном учебном корпусе ГБПОУ «КБГТК», а так же в мастерских ГБПОУ «КБКС» 1 Промышленный проезд, д.1.

2.5. Оценка результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется исключительно экспертами WorldSkills.

2.6. Не допускается оценивание результатов работ экспертами, принимавшими участие в подготовке обучающихся или выпускников Колледжа.

2.6.1. К организации и проведению демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia допускаются:

- сертифицированные эксперты WorldSkills;
- эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом WorldSkills Russia и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена;
- эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом WorldSkills Russia и имеющие свидетельства о праве проведения корпоративного или регионального чемпионата.

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

2.6.3. На время проведения экзамена из состава Экспертной группы назначается технический эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

2.6.4. Ответственность за внесение информации в систему eSim и баллов в систему CIS несет главный эксперт.

2.7. Эксперты-сотрудники ГБПОУ «КБГТК» могут оценивать обучающихся или выпускников, если они не участвовали в их подготовке и обучении (при предоставлении подтверждающих документов).

2.8. Регистрация участников и экспертов демонстрационного экзамена осуществляется в Электронной системе мониторинга, сбора и обработки данных (eSim).

2.8.1. Колледж за 2 месяца создает список студентов и выпускников, сдающих демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills Russia. (приложение 1) и экспертов (приложение 2).

2.8.2. Колледж организует регистрацию всех участников в системе eSim, а также обеспечивает заполнение всеми участниками личных профилей.

2.8.3. Обработка и хранение персональных данных осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

2.8.4. Информирование зарегистрированных участников демонстрационного экзамена осуществляется в Колледже.

2.9. Для регистрации баллов и оценок по результатам выполнения заданий демонстрационного экзамена используется международная информационная система Competition Information System (система CIS).

2.10. Ответственность за обеспечение оптимальными средствами и необходимой инфраструктурой несет Колледж.

2.11. Для проведения демонстрационного экзамена в 2020 году используются контрольно-измерительные материалы (далее-Задания) и инфраструктурные листы, разработанные экспертами WorldSkills Russia на основе конкурсных заданий и критериев оценки Финала Национального чемпионата.

2.12. Задания должны содержать все модули заданий Финала Национального чемпионата и должны сопровождаться схемой начисления баллов, составленной согласно требованиям технического описания, а также подробным описанием критериев оценки выполнения Заданий.

2.13. Разработанные Задания, применяемые оценочные средства и инфраструктурные листы утверждаются национальными экспертами по компетенциям, являются едиными для всех лиц, сдающих демонстрационный экзамен в Колледже.

2.14. Любые изменения утвержденного пакета Заданий, условий и времени их выполнения осуществляется с согласия Союза и подлежат обязательному согласованию с национальными экспертами.

2.15. За два дня до начала экзамена Главным экспертом проводится контрольная проверка площадки на предмет соответствия всем требованиям, фиксируется факт наличия необходимого оборудования.

4.16. По необходимости не позднее чем за 1 день до начала экзамена производится дооснащение площадки и настройка всего оборудования.

3. Проведение демонстрационного экзамена

3.1. Распределение рабочих мест в соответствии с жеребьевкой производится в не позднее, чем за 30 минут до начала экзамена. Жеребьевка проводится в присутствии всех участников, способом, исключая спланированное распределение мест или оборудования. Итоги жеребьевки заносятся в акт жеребьевки. (приложение 3).

3.2. Перед началом экзамена проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (ОТ и ТБ) для участников и экспертов. Инструктаж проводит Технический эксперт. Отметки о прослушивании охраны труда и технике безопасности фиксируются в журналах по проведению инструктажа. (приложение 4).

3.3. Технический эксперт знакомит участников с подробной информацией:

А) о регламенте проведения экзамена с обозначением:

- обеденных перерывов;

- времени завершения экзаменационных заданий/модулей;
- ограничений времени;
- условий допуска к рабочим местам;
- условий, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку;
- информации о времени способе проверки оборудования;
- информации о графике питания;
- информации об оказании медицинской помощи;
- характера и диапазона санкций, которые могут последовать в случае нарушения регламента проведения экзамена.

Б) о безопасном использовании всех инструментов и инвентаря, вспомогательных материалов, которые участники используют.

В) правила поведения и Кодекс этики движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills) во время демонстрационного экзамена.

Информация проведения информационного инструктажа фиксируется в журнале (приложение 5).

3.4. После распределения рабочих мест и прохождения инструктажа по ОТ и ТБ участникам предоставляется время (не более 2 часов) на подготовку рабочих мест, а также на проверку и подготовку сырья и инструментов, ознакомление с оборудованием и его тестирование.

3.5. Участник при сдаче демонстрационного экзамена должен иметь при себе паспорт и полис ОМС.

3.6. Перед началом экзамена членами Экспертной группы производится проверка на предмет обнаружения запрещенных (в соответствии с техническим описанием): сырья, материалов, инвентаря, оборудования.

3.7. Участникам предоставляется время на ознакомление с экзаменационным заданием, которое выдается непосредственно перед началом экзамена письменными инструкциями к заданию. Время на изучение материалов не включается в общее время проведения экзамена и составляет 15 минут.

3.8. Если задание состоит из модулей, то каждый модуль выдается непосредственно перед началом каждого модуля. Ознакомление происходит перед каждым модулем.

3.9. В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты друг с другом и членами экспертной группы без разрешения главного эксперта.

3.10. К выполнению экзаменационных заданий участники приступают после указания Главного эксперта.

3.11. В случае возникновения несчастного случая или болезни участника об этом немедленно уведомляется Главный эксперт, который (при необходимости) принимает решение назначении дополнительного времени для участника.

3.12. В случае отстранения участника от дальнейшей работы на экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

3.13. В случае болезни участника или несчастного случая с ним колледж должен предпринять все меры к тому, чтобы способствовать возвращению участника к процедуре сдачи экзамена и к компенсированию потерянного времени. Все случаи болезней и несчастных случаев во время проведения демонстрационного экзамена фиксируются в журнале. (приложение 6).

3.14. Все вопросы по участникам, обвиняемым в нечестном поведении (нарушение правил выполнения экзаменационного задания), или чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, передаются Главному эксперту и рассматриваются Экспертной группой с привлечением председателя апелляционной комиссии Колледжа.

3.15. В процессе работы участники должны неукоснительно соблюдать требования ОТ и ТБ. Несоблюдение участником норм и правил ОТ и ТБ ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению участника от выполнения экзаменационных заданий.

3.16. Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов честности, справедливости и информационной открытости.

3.17. Вся информация и инструкция по выполнению экзамена от членов Экспертной группы, в том числе с целью оказания необходимой помощи, должна быть четкой и недвусмысленной, не дающей преимущества тому или иному участнику.

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

4. Оценка экзаменационных заданий

4.1. Все экзаменационные задания оцениваются только по оценочным листам, которые разработаны на основании характеристик компетенций, определяемых техническим описанием.

4.2. Все баллы и оценки регистрируются в системе CIS.

4.3. Все члены экспертной группы обязаны демонстрировать необходимый уровень профессионализма, честности и беспристрастности, соблюдать требования регламента проведения и Кодекса этики движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).

4.4. Одно из главных требований-обеспечение отсутствия преимуществ у кого-либо из участников экзамена.

4.5. Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена.

4.6. Общее количество баллов по всем критериям составляет: «Сетевое и системное администрирование»-45 баллов, «Сварочные технологии»-23.2 балла.

4.7. Результатами работы экспертной группы является итоговый протокол заседания, в котором указывается общий перечень участников, сумма баллов по каждому участнику за выполненное задание экзамена, все необходимые бланки формируются через систему CIS.

4.8. Баллы, выставленные членами экспертной группы, переносятся из рукописных оценочных ведомостей в систему CIS по мере осуществления процедуры оценки.

4.9. После выставления баллов во все оценочные ведомости, запись о выставленных оценках в системе CIS блокируется.

4.10. После всех оценочных процедур, проводится итоговое заседание Экспертной группы, во время которого осуществляется сверка распечатанных результатов с рукописными оценочными ведомостями.

4.11. В случае выявления несоответствия или других ошибок, требующих исправления оценки, каждым членом Экспертной группы по рассматриваемому аспекту заверяется форма приема оценки, тем самым обозначается согласие с внесенными исправлениями. Принятая членами Экспертной группы форма приема оценки утверждается Главным экспертом, после чего система CIS блокируется по данной части завершённой оценки. По окончании данной процедуры дальнейшие или новые возражения по утвержденным оценкам не принимаются.

5. Методика перевода результатов демонстрационного экзамена в оценку

Государственная итоговая аттестация обучающихся не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.

Результаты любой из форм государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в

установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Баллы за выполнение заданий демонстрационного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации.

Необходимо осуществить перевод полученного количества баллов в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%.

Перевод баллов в оценку может быть осуществлен на основе таблицы № 1.

Таблица № 1

Оценка ГИА	«2»	«3»	«4»	«5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00% - 19,99%	20,00% - 39,99%	40,00% - 69,99%	70,00% - 100,00%

Колледж вправе разработать иную методику перевода или дополнить предложенную. Применяемая методика закрепляется локальными актами Колледжа.

Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых союзом либо международной организацией «WorldSkills International», осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену.

Условием учёта результатов, полученных в конкурсных процедурах, является признанное Колледжем содержательное соответствие компетенции результатам освоения образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО, а также отсутствие у студента академической задолженности. Перечень чемпионатов утвержден приказом союза.

6. Результаты демонстрационного экзамена

6.1. Формирование итогового документа о результатах выполнения экзаменационных заданий по каждому участнику выполняется автоматизировано с использованием системы CIS и eSim. Посредством указанных сервисов осуществляется автоматизированная обработка внесенных оценок 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».

6.2. Участник может ознакомиться с результатами выполненных экзаменационных заданий в личном профиле в системе eSim.

6.3. Право доступа может быть предоставлено предприятиям-партнерам Союза «Ворлдскиллс Россия» в соответствии с подписанными соглашениями с соблюдением норм Федерального законодательства о защите персональных данных.

7. Обеспечение информационной открытости и публичности проведения демонстрационного экзамена

7.1. В целях обеспечения информационной открытости и публичности при проведении демонстрационного экзамена в Колледже организуется видеотрансляция проведения экзамена (в помещении Колледжа и на сайте Колледжа) с учетом всех норм техники безопасности и правил проведения экзамена.

7.2. Информация о демонстрационном экзамене размещается на официальном сайте ГБПОУ «КБГТК», сайте Регионального координационного центра Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia и международной информационной системе Competition Information System (система CIS).

8. Особенности проведения демонстрационного экзамена у обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья

Обучающиеся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (далее – лица с ОВЗ и инвалидностью) сдают демонстрационный экзамен в соответствии с комплектами оценочной документации с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

-проведение государственной итоговой аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении государственной итоговой аттестации;

-присутствие в аудитории ассистента, оказывающего выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей;

-пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;

-обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

При проведении демонстрационного экзамена для лиц с ОВЗ и инвалидов при необходимости предусматривается возможность увеличения времени, отведенного на выполнение задания и организацию дополнительных перерывов, с учетом индивидуальных особенностей таких обучающихся. Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания демонстрационного экзамена, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда лиц с ОВЗ и инвалидов.

9. Документы, выдаваемые по итогам аттестационных процедур

На основании решения государственной экзаменационной комиссии лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаются документы об образовании и о квалификации.

Документом, подтверждающим получение среднего профессионального образования по профессии/специальности по итогам успешного прохождения государственной итоговой аттестации, является диплом о среднем профессиональном образовании.

Лицам, прошедшим процедуру демонстрационного экзамена с применением оценочных материалов, разработанных союзом, выдается паспорт компетенций (Скиллс паспорт), подтверждающий полученный результат, выраженный в баллах. (в соответствии с п.9 Распоряжения Минпросвещения РФ от 1 апреля 2020 г. N P-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению министерства просвещения российской федерации от 1 апреля 2019 г. N p-42 "об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»)

10.Аудит

10.1. С целью выявления успешных практик проведения демонстрационных экзаменов экспертным сообществом WorldSkills Russia в лице сертифицированных экспертов WorldSkills и должностными лицами Союза WorldSkills Russia может проводиться аудит экзамена.

10.1.1 Во время аудита может рассматриваться качество организации мероприятия, степень вовлеченности предприятий в процедуру проведения экзамена, участие экспертов от предприятий, оснащенность проведения экзамена, организация логистики участников и экспертов, питания и размещения.

10.1.2 Учитывается организация и обеспечение деятельности членов экспертной группы, качество работы Главного эксперта, включая соблюдение требований.

10.1.3 Отдельным пунктом отмечается уровень организации информационного сопровождения экзамена, включая полноту, достоверность и своевременность размещения сведений на сайте Колледжа, внесение данных участников и экспертов в систему eSim, а также освещение и транслирование процедуры экзамена на доступных ресурсах.

**График проведения демонстрационного экзамена
в ГБПОУ «Кабардино-Балкарский гуманитарно-технический
колледж»**

Группа ССА-1 специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование			
№	ФИО	Дата	Площадка
1.	Баженов В.В	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
2.	Балкизов И.Б.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
3.	Беков А.Т.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
4.	Бжахов А.М.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
5.	Веджижев А.С.-А.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
6.	Жабоев Р.М.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
7.	Казмахов А.Р.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
8.	Карданов И.Р.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
9.	Костоев М.Р.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
10.	Макушев А.З.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
11.	Марков В.А.	18.06.2020	ГБПОУ КБГТК
12.	Пшуков Т.Х.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
13.	Соблиров М.Х.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
14.	Сундуков С.А.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
15.	Третьяков А.В.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
16.	Тхайтлов Р.М.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
17.	Тхакахов М.А.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
18.	Хапачев А.Ю.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
19.	Цечоев А.Х.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
20.	Шабазгериев А.Х.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
21.	Экажев М.В.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
22.	Рамазанов И.Ф.	19.06.2020	ГБПОУ КБГТК
Группа СВД-4 профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))			
1.	Калов Д.О.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
2.	Агалиев А.Ж.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
3.	Апшев Р.З.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
4.	Долов И.Х.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
5.	Жанимов А.Х.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
6.	Бегиев А.Т.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС

7.	Боготов Б. Б.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
8.	Шагиров М.А.	24.06.2020	ГБПОУ КБКС
9.	Гетигежев А.А.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
10.	Горбачев Я.С.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
11.	Долов З.А.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
12.	Казанчев И.Х.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
13.	Натов Р.А.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
14.	Абазоков А.Т.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
15.	Аталиков К.А.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
16.	Батуев Д.А.	25.06.2020	ГБПОУ КБКС
17.	Небежев А.А.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
18.	Орквасов И.Т.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
19.	Сотов А.Б.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
20.	Чеккаев Р.М.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
21.	Шагиров М.Х.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
22.	Бороков А.А.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС
23.	Шибзухов М.А.	26.06.2020	ГБПОУ КБКС

Приложение 3
к приказу №14/1-ОД от «14» апреля 2020

Методика перевода результатов демонстрационного экзамена, в составе выпускной квалификационной работы, в экзаменационную оценку

Данная методика разработана на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 27 октября 2014г. №1353;

- Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.01.2014 г. № 74 и от 17.11.2017г. №1138;

- Методическими рекомендациями о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена, утвержденными распоряжением Министерства Просвещения Российской Федерации от «01» апреля 2019 г. № Р-42;

- Распоряжения Минпросвещения РФ от 1 апреля 2020 г. N Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению министерства просвещения российской федерации от 1 апреля 2019 г. N р-42 "Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

- Приказа союза «Агентства развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) от 26 марта 2019 г. №26.03.2019-1 «Об утверждении перечня компетенций ВСР»;

- Приказа союза «Агентства развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) от 31 января 2019 г. №31.01.2019-1 «Об утверждении методики организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс Россия»;

В связи с проведением государственной итоговой аттестации с использованием механизмов оценивания Ворлдскиллс Россия (Молодые профессионалы) и включением в состав выпускной квалификационной работы демонстрационного экзамена, итоговая оценка выставляется на заседании государственной аттестационной комиссии в присутствии председателей данной комиссии, а также заместителей председателей экспертных групп по оценке демонстрационного экзамена, и оформляется протоколом.

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%.

Перевод баллов в оценку может быть осуществлен на основе таблицы № 1.

Таблица № 1

Оценка ГИА 09. 02. 06 Сетевое и системное администрирование и	Максимальный балл по КОД 1.1.	«2»	«3»	«4»	«5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	45,00	0,0%- 0,04%	0,4%- 33,3%	33,5%- 48,86%	48,88%- 100%
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в баллах)		0,00- 0,19	0,20- 15,00	15,10- 21,99	22,00- 45,00
Оценка ГИА 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Максимальный балл по КОД 1.6.	«2»	«3»	«4»	«5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	23,20	0,0%- 8,5%	8,6%- 29,9%	30,0%- 47,8%	47,8%- 100%
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в баллах)		0,00- 1,99	2,00- 6,94	6,95- 11,08	11,09- 23,20

Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых союзом либо международной организацией «WorldSkills International», осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену.

Условием учёта результатов, полученных в конкурсных процедурах, является признанное Колледжем содержательное соответствие компетенции результатам освоения образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО, а также отсутствие у студента академической задолженности.

ПЛАН

подготовки и проведения государственной итоговой аттестации с использованием механизмов оценивания Ворлдскиллс Россия (Молодые профессионалы) и включением в состав выпускной квалификационной работы демонстрационного экзамена по КОД 1.1. компетенции «Сетевое и системное администрирование» для выпускников специальности 09.02.06 сетевое и системное администрирование, и КОД 1.6. по компетенции «Сварочные технологии» для выпускников по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) в 2020 году

№	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственный за исполнение
1	Формирование экзаменационных групп	До 15 апреля 2020 года	Курашева С.Б.
2	Материально-технического оснащения площадки для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия (Центра проведения демонстрационного экзамена) далее - ЦПДЭ в соответствии с требованиями Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»	До 30 апреля 2020г.	Урозаев Т.Х. Курашева С.Б. Молов М.С.
3	Организация работы по созданию/актуализации личных профилей участников и экспертов в системе eSim.	До 1 мая 2020 года	Кетенчиева С.Ж.
4	Разработка и утверждение графика дополнительных занятий по подготовке обучающихся проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия	До 10 мая 2020 года	Курашева С.
5	Проведение демонстрационного экзамена	С 17.06.2020г. по 25.06.2020г.	Урозаев Т.Х. Кетенчиева С.Ж.
6	Оформление итогов проведения демонстрационного экзамена. Перевод результатов демонстрационного экзамена в оценку.	По завершению экзамена	Председатели Экспертных групп Молов М.С. Шогенова А.А. Курашева С.Б. Урозаев Т.Х. Кетенчиева С.Ж.

Курашева С.Б. _____

Молов М.С. _____

Шогенова А.А. _____

Урозаев Т.Х. _____

Кетенчиева С.Ж. _____