

**Рассмотрено на заседании
педагогического совета
Алатырского технологического
колледжа Минобразования Чувашии
Протокол от 31.08.2021 № 1**

**Утверждено
приказом директора Алатырского
технологического колледжа
Минобразования Чувашии
от 31.08.2021 № 86**

ПОЛОЖЕНИЕ

**об организации и проведении демонстрационного экзамена в 2021 – 2022 учебном году
в Алатырском технологическом колледже Минобразования Чувашии**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано на основе:

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 (с изменениями от 17.11.2017 года № 1138, 10.11. 2020 № 630) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- ФГОС СПО по профессиям и специальностям: 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства, 09.02.07 Информационные системы и программирование, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

1.2. Государственная итоговая аттестация по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена, по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы колледж определяет самостоятельно с учетом ПООП.

1.3. Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена способствует выявлению соответствия уровню и качеству подготовки выпускников федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования, дополнительным требованиям работодателя по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства, специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, а также определению уровня готовности выпускников к дальнейшей самостоятельной трудовой деятельности.

Демонстрационный экзамен предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками практических задач профессиональной деятельности.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

2.1. Задание демонстрационного экзамена по указанным профессиям и специальностям разрабатываются колледжем на основе профессионального стандарта и с учетом оценочных материалов, разработанных союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс России)».

2.2. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в ППКРС по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства и ППССЗ по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет. 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

2.3. Задание представляет собой описание содержания работ, выполняемой в конкретной области профессиональной деятельности на определенном оборудовании с предъявлением требований к выполнению норм времени и качеству работ: описание всех этапов задания, включая планы, эскизы, чертежи; время выполнения каждого этапа задания; описание работ на каждом этапе выполнения задания.

2.4. Критерии оценки и типовое задание по демонстрационному экзамену доводятся до сведения участников процедур не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Сроки и место проведения демонстрационного экзамена доводятся до сведения обучающихся колледжа не позднее, чем за месяц до начала государственной итоговой аттестации. Задание на демонстрационный экзамен определяется как одинаковое для всех студентов и выдается в момент начала экзаменационных процедур.

2.5. За 1 день до начала демонстрационного экзамена проводится дооснащение площадки (при необходимости) и настройка оборудования.

2.6. Экзаменационные задания выдаются участникам непосредственно перед началом экзамена. Каждому участнику предоставлено время на ознакомление с экзаменационным заданием, письменные инструкции по заданию, а также разъяснения правил поведения во время демонстрационного экзамена. На изучение материалов и дополнительные вопросы выделяется время, которое не включается в общее время проведения экзамена. Если задание состоит из модулей, то члены государственной экзаменационной комиссии могут выдавать участникам задание перед началом каждого модуля. Минимальное время, отводимое в данном случае (модульная работа) на ознакомление с информацией, составляет 15 минут, которые не входят в общее время проведения экзамена. Ознакомление происходит перед началом каждого модуля.

2.7. В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами государственной экзаменационной комиссии.

2.8. В случае возникновения несчастного случая или болезни участника, об этом немедленно уведомляется председатель государственной экзаменационной комиссии, которым, при необходимости, принимается решение о назначении дополнительного времени для участника. В случае отстранения участника от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу. При этом должны быть предприняты все меры к тому, чтобы способствовать возвращению участника к процедуре сдачи экзамена и компенсированию потерянного времени. Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в установленном порядке.

2.9. В процессе работы участники обязаны неукоснительно соблюдать требования охраны труда и техники безопасности. Несоблюдение участником норм и правил охраны труда и техники безопасности ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению участника от выполнения экзаменационного задания.

3. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

3.1. Демонстрационный экзамен проводится в специально организованных модельных условиях, соответствующих задаче оценки освоения общих и профессиональных компетенций по основным видам деятельности. Оборудование для демонстрационного экзамена должно соответствовать требованиям к материально-техническому оснащению основной образовательной программы по данным профессиям.

Колледжем предусматривается необходимое оснащение процедур демонстрационного экзамена в части наличия материалов, оборудования и инструментов, применяемых при выполнении работ.

3.2. Площадкой для проведения демонстрационного экзамена является:

- лаборатория: учебная кухня ресторана (с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков);
- мастерская «Малярных и декоративно-художественных работ»;
- мастерская «Санитарно-техническая»;
- лаборатория: учебная бухгалтерия;
- студия: разработки дизайна и веб-приложений;
- лаборатория: учебный банк;
- мастерская «Каменных работ»

Материально-техническое оснащение рабочих мест должно предполагать необходимость наличия современного технологического оборудования, позволяющего выполнить задание, приближенное к производственному оборудованию, в количестве, обеспечивающем выполнение задания студентами в сроки, отводимые на экзаменационные процедуры; необходимые расходные материалы для реализации типовых работ, оргтехника, инструмент, рабочая одежда и т.д.

3.3. Все лица, находящиеся на площадке проведения экзамена должны неукоснительно соблюдать правила и нормы охраны труда и техники безопасности. Инструктаж по охране труда и техники безопасности проводится в день проведения демонстрационного экзамена под роспись. После распределения рабочих мест и прохождения инструктажа по охране труда и техники безопасности участникам предоставляется время не более двух часов на подготовку рабочих мест, а также на проверку и подготовку инструментов и материалов, ознакомление с оборудованием и его тестирование.

3.4. Участники демонстрационного экзамена должны ознакомиться с подробной информацией о регламенте проведения экзамена с обозначением перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей, ограничениях во времени и условиями допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку, получить 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 регламента проведения экзамена.

3.5. Также участники экзамена должны быть проинформированы о том, что они отвечают за безопасное использование всего оборудования, материалов, которые они используют на площадке в соответствии с правилами техники безопасности.

4. ПОРЯДОК ОЦЕНКИ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

4.1. В целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства и специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений соответствующим требованиям ФГОС СПО государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией, которая создается колледжем.

4.2. Государственная экзаменационная комиссия формируется из педагогических работников колледжа, лиц, приглашенных из сторонних организаций, в том числе педагогических работников, представителей работодателей или их объединений, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности выпускников по профессиям 43.01.09 Повар, кондитер, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства и специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

В состав государственной экзаменационной комиссии входят эксперты союза.

4.3. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается распорядительным актом колледжа.

4.4. Государственную экзаменационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам. Председателем государственной экзаменационной комиссии утверждается лицо, не работающее в колледже, из числа:

- руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность, соответствующую области профессиональной деятельности по профессиям: 43.01.09 Повар, кондитер; 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно – коммунального хозяйства и специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования, 38.02.07 Банковское дело, 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

4.5. Директор колледжа (или его заместители) является заместителем председателя государственной экзаменационной комиссии. Государственная экзаменационная комиссия действует в течение одного календарного года.

4.6. Для проведения демонстрационного экзамена при государственной экзаменационной комиссии создается экспертная группа, которую возглавляет главный эксперт для организации оценивания выполнения студентами заданий демонстрационного экзамена.

4.7. Количество экспертов и состав экспертной группы определяются колледжем на основе условий, определенных заданием.

4.8. Критерии оценки задания по компетенции предусматриваются в соответствии с шаблоном информационной системы соревнований CIS и соответствуют требованиям технического описания компетенции.

Общее максимальное количество баллов за выполнение задания демонстрационного экзамена одним студентом, распределяемое между модулями задания, принимается за 100%.

4.9. Полученные баллы при оценивании результата демонстрационного экзамена переводятся в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в соответствии с оценочными критериями.

4.10. Все баллы фиксируются в ведомостях оценок и в системе CIS.

4.11. Ведомость оценок разрабатывается ГЭК и предоставляется за 2 недели до официальной даты начала ДЭ. Ведомость оценок в табличной форме содержит: критерии оценки по определенной компетенции по каждому выпускнику, вес в баллах по каждому критерию, поля подсчета и итоговых результатов.

4.12. Оценивание не должно проводиться в присутствии выпускника.

4.13. Члены ГЭК подписывают протокол, обобщают результаты ДЭ с указанием балльного рейтинга выпускников.

4.14. Все выполненные задания необходимо хранить до того момента, пока результаты ДЭ не будут утверждены. При невозможности хранения выполненных заданий по техническим причинам, делаются фотографии под контролем Председателя ГЭК.

4.15. По завершении ДЭ ГЭК составляет отчет о проведении Государственной итоговой аттестации и направляет в Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики.

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

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В случае изменений законодательных и иных нормативных актов Российской Федерации, а также Устава Алатырского технологического колледжа Минобрнауки Чувашии настоящий документ, а также изменения к нему применяются в части, не противоречащей вновь принятым законодательным и иным нормативным актам Российской Федерации, и Уставу Алатырского технологического колледжа Минобрнауки Чувашии.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Формы документов для проведения демонстрационного экзамена с применением элементов методики Ворлдскллс Россия

Приложение 1

Директору _____

_____ (наименование образовательной организации)

_____ (Ф.И.О. директора)

студента _____ курса, _____ группы,

_____ специальности

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу допустить меня к государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена с применением элементов методики Ворлдскллс Россия по компетенции/компетенциям _____

С порядком проведения демонстрационного экзамена с применением элементов методик Ворлдскллс Россия ознакомлен(а).

« ____ » _____ 20 _ г.

_____ (подпись)

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики "Алатырский технологический колледж"
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

ПРОТОКОЛ

заседания государственной экзаменационной комиссии по результатам демонстрационного экзамена с применением элементов методики Ворлдскллс Россия по компетенции/компетенциям

В _____

(наименование профессиональной образовательной организации)

« _____ » _____ 20 г.

Присутствовали:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

Члены комиссии:

1. В демонстрационном экзамене с применением элементов методики Ворлдскллс Россия приняли участие _____ человек:

№ участника*	ФИО участника демонстрационного экзамена	Количество баллов
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

*Если участников больше 10-ти, необходимо использовать ещё один титульный лист формы настоящего протокола.

Голосовали:

«За» -

«Против» -

«Воздержались» -

Председатель государственной экзаменационной комиссии по компетенции/компетенциям: _____

Члены комиссии:

Дата:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики "Алатырский технологический колледж" Министерства
образования и молодежной политики Чувашской Республики

ПРОТОКОЛ

инструктажа по охране труда и технике безопасности при работе на оборудовании во время проведения демонстрационного экзамена с применением элементов методик Ворлдскллс Россия по компетенции/компетенциям:

Дата проведения « ____ » _____ 20 __ г.

№ п/п	Ф.И.О. участника	Год рождения	Ф.И.О. инструктирующего	Подпись инструктирующего	Подпись инструктируемого
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

Дата:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики "Алатырский технологический колледж" Министерства
образования и молодежной политики Чувашской Республики

ВЕДОМОСТЬ

демонстрационного экзамена с применением элементов методик Ворлдскллс Россия по
компетенции/компетенциям _____

Дата «___» _____ 201_г.

	ФИО участника демонстрационного экзамена	Результаты демонстрационного экзамена		
		Баллы	Проценты	Оценка
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				

Голосовали:

«За» -

«Против» -

«Воздержались» -

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

Члены комиссии:

Дата:

Шкала перевода 100-бальной оценки в 5-бальную при проведении демонстрационного экзамена с применением элементов методик Ворлдскллс Россия

100-бальная система	Критерии оценки результатов	5-бальная система
<p>Компетенция «Бухгалтерский учет» «Банковское дело»: 70,00%-100,00 (32,86 – 47,00) Веб-технологии: 60,1%- 100,0% (26,5 -44,0) Сантехника и отопление: 80,0%- 100,0% (49,68-62,10) Поварское дело: 70,00%-100,00 (24,89 - 35,55) Обслуживание тяжелой техники: 70,00%-100,00 Малярные и декоративные работы Код 1.4: 70,00% -100,00% (26.25 – 37.5) Малярные и декоративные работы Код 1.2: 70,00% -100,00% (35,53 – 50,75)</p>	<p>Студент уверенно и точно выполняет задание, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием и инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда</p>	<p>Оценка «5» (отлично)</p>
<p>Компетенция «Бухгалтерский учет» «Банковское дело»: 40,00%-69,99% (18,80 – 32,85) Сантехника и отопление: 50,00%- 79,99% (31,05-49,67) Веб-технологии: 34,1%- 60,0% (14,97 – 26,4) Сантехника и отопление:</p>	<p>Студент владеет приемами выполнения задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые им самим, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда</p>	<p>Оценка «4» (хорошо)</p>

<p>50,0%- 79,99%</p> <p>Поварское дело: 40,00%-69,99% (14,22-24,88)</p> <p>Обслуживание тяжелой техники: 40,00%-69,99% (24,0-41,99)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.4: 40,00% - 69,99% (15 – 26.24)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.2: 40,00% - 69,99% (20,3 – 35,52)</p>		
<p>Компетенция «Бухгалтерский учет» «Банковское дело»: 20,00%-39,99% (9,40– 18,79)</p> <p>Веб-технологии: 15,1,00%- 34,0% (6,7– 14,96)</p> <p>Сантехника и отопление: 26,00%- 49,99% (16,2-31,04)</p> <p>Поварское дело: 20,00%-39,99% (7,11-14,21)</p> <p>Обслуживание тяжелой техники: 20,00%-39,99% (12,0-23,99)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.4: 20,00% - 39,99% (7.5 – 14.99)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.2: 20,00% - 39,99% 10,15 – 20,29</p>	<p>Студент недостаточно владеет приемами выполнения задания, присутствуют ошибки при выполнении, исправляемые им при подсказке, допущены несущественные ошибки в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности труда</p>	<p>Оценка «3» (удовлетворительно)</p>
<p>Компетенция «Бухгалтерский учет»</p>	<p>Студент не смог выполнить задание, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования</p>	<p>Оценка «2» (неудовлетворительно)</p>

<p>«Банковское дело»: 0,00%- 19,99% (0 - 9,39)</p> <p>Веб-технологии: 0,00%- 15,0% (0 - 6,6)</p> <p>Сантехника и отопление: 00,0%- 25,99% (0-16,14)</p> <p>Поварское дело: 0,00%- 19,99% (0-7,10)</p> <p>Обслуживание тяжелой техники: 0,00%- 19,99% (0-11,99)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.4: 0,00% -19,99% (0-7.49)</p> <p>Малярные и декоративные работы Код 1.2: 0,00% -19,99% (0-10.14)</p>	<p>безопасности труда не соблюдаются</p>	
---	--	--