

Министерство образования и науки Московской области
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

Рассмотрено
на заседании комиссии
общепрофессиональных
и профессиональных
дисциплин
Протокол № ____
от « ____ » _____ 202__ г.
Председатель
_____ (Мусина Н.Я.)

Согласовано
председатель
государственной
экзаменационной
комиссии
_____(_____)
должность:

«Утверждаю»
директор ГБПОУ МО
«Луховицкий аграрно-
промышленный техникум»
_____ Смирнов В. Н..
« ____ » _____ 202__ г.

Фонд оценочных средств
государственной итоговой аттестации
выпускников профессии 29. 01. 08 «Оператор швейного оборудования»

Составил: мастер производственного обучения
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»
Лебедева Е.А.

Луховицы
2021 г.

Материалы государственной итоговой аттестации

Содержание

1. Программа государственной итоговой аттестации по профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования»
2. Приказ директора техникума «О закреплении тем письменных выпускных квалификационных работ, практических выпускных квалификационных работ»
3. Приказ о назначении государственной экзаменационной комиссии на государственную итоговую аттестацию выпускников 2020-2021 учебного года.
4. Расписание государственной итоговой аттестации в ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»
5. Протокол ознакомления обучающихся с программой государственной итоговой аттестации (ведомость прилагается).
6. Протокол ознакомления обучающихся с закреплёнными темами практической выпускной квалификационной работы и письменной выпускной квалификационной работ (ведомость прилагается).
7. Выписка из протокола заседания педагогического совета №__ от _____ (о допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации).
8. Протокол ознакомления с допуском к государственной итоговой аттестации (ведомость прилагается).
9. Сводная ведомость итоговых оценок по предметам.
10. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы
11. Отзывы руководителя на выпускные квалификационные работы
12. Протоколы заседания государственной экзаменационной комиссии по защите выпускных квалификационных работ.
13. Перечень источников и литературы для подготовки выпускной квалификационной работы и ее защиты.

Министерство образования Московской области
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

Рассмотрено
на заседании комиссии
общепрофессиональных
и профессиональных
дисциплин
Протокол № ____
от « ____ » _____ 202__ г.
Председатель
_____ (Мусина Н.Я.)

Согласовано
председатель
государственной
экзаменационной
комиссии
_____(_____)
должность:

«Утверждаю»
директор ГБПОУ МО
«Луховицкий аграрно-
промышленный техникум»
_____ Смирнов В.Н.
« ____ » _____ 202__ г.

ПРОГРАММА
государственной итоговой аттестации
выпускников профессии 29.01.08. «Оператор швейного оборудования»

Программу составил: мастер производственного обучения
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»
Лебедева Е.А.

Луховицы
2021 г.

Программа проведения государственной итоговой аттестация выпускников

I. Общие положения

- 1.1. Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии со статьей 59 Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г., № 273 –ФЗ, приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14. 06. 2013г., № 464, приказа Министерства образования и науки РФ «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 16. 08.2013 г., № 968.
- 1.2. Область применения программы государственной итоговой аттестации
Программа государственной итоговой аттестации, далее программа ГИА, является основной частью профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования» в части освоения видов профессиональной деятельности (ВПД) профессии:
1. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.
 2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. и соответствующих **профессиональных компетенций (ПК)**:
 - ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.
 - ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя.
 - ПК 1.3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.
 - ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.
 - ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.
 - ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом и полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, изделий, узлов из текстильных материалов.
 - ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
 - ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.
 - ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.
 - ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда и соответствующих **обще профессиональных компетенций (ОК)**
- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
 - ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
 - ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
 - ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

- ОК 5 Использовать информационно- коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.
- ОК 7 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний.1.3. Цели и задачи государственной итоговой аттестации

Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня освоенности компетенций, обеспечивающих соответствующую квалификацию и уровень образования обучающихся, ФГОС СПО. Государственная итоговая аттестация призвана способствовать систематизации знаний и умений обучающегося по профессии при решении конкретных профессиональных задач, определять уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

II. Состав и функции государственной экзаменационной комиссии

- 2.1. Государственная итоговая аттестация выпускников осуществляется государственной экзаменационной комиссией, далее ГЭК, состав которой формируется техникумом по каждой основной профессиональной образовательной программе.
- 2.2. ГЭК руководствуется в своей деятельности требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, настоящей Программой проведения государственной итоговой аттестации, локальными актами.
- 2.3. ГЭК формируется из преподавателей и мастеров производственного обучения, аттестуемых групп выпускников, специалистов объединений, предприятий, организаций и учреждений - заказчиков кадров рабочих и специалистов.
- 2.4. ГЭК возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.
- 2.5. Председатель ГЭК назначается из представителей работодателей.
- 2.6. Критериями отбора кандидатуры на должность председателя ГЭК являются:
- кандидат не должен состоять в штате техникума;
 - профессиональная деятельность кандидата или его квалификация (согласно диплому о профессиональном образовании) должны соответствовать профилю аттестуемых профессий;
 - кандидат должен быть компетентен в оценивании индивидуальных образовательных достижений выпускника на основе квалификационных требований к уровню и качеству подготовки квалифицированных рабочих и служащих в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования.
- 2.7. Состав ГЭК утверждается приказом Министерства образования Московской области.
- 2.8. Основными функциями ГЭК являются:
- комплексная оценка уровня подготовки (образовательных достижений) выпускника в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных

стандартов среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих;

- принятие решения о присвоении уровня квалификации по результатам государственной итоговой аттестации и выдаче выпускнику соответствующего документа о полученном образовании;
- внесение предложений и рекомендаций по совершенствованию профессионального образования на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации выпускников.

III. Содержание государственной итоговой аттестации

- 3.1. Предметом государственной итоговой аттестации выпускника техникума является уровень образованности, оцениваемый через систему индивидуальных образовательных достижений, включающий в себя:
 - учебные достижения в части освоения учебных программ теоретического обучения, учебной и производственной практики;
 - уровень квалификации как системы освоения компетенций, т.е. готовности к реализации основных видов профессиональной деятельности в части освоения учебных программ теоретического обучения, учебной и производственной практики.
- 3.2. Государственная итоговая аттестация выпускников, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, состоит из аттестационных испытаний следующих видов:
 - выполнение практической выпускной квалификационной работы по профессии в соответствии с ФГОС СПО и программами подготовки квалифицированных рабочих и служащих;
 - защита письменной выпускной квалификационной работы, выполненной выпускником по теме, утвержденной приказом директора техникума.
- 3.3. Конкретный перечень письменных выпускных квалификационных работ и практических выпускных квалификационных работ, входящих в состав государственной итоговой аттестации выпускников в рамках профессиональной образовательной программы, порядок, формы и сроки проведения ГИА устанавливаются техникумом, исходя из учебного плана по профессии.
- 3.4. Практическая выпускная квалификационная работа по профессии должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренному квалификационной характеристикой.
- 3.5. Письменная выпускная квалификационная работа должна соответствовать содержанию производственной практики по профессии, а также объему знаний, умений и навыков, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом СПО и программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих по данной профессии.
- 3.6. Содержание письменной экзаменационной работы должно включать:
 - описание технологического процесса;
 - виды применяемых материалов;
 - краткое описание используемого оборудования, инструмента, приборов и приспособлений;

- описание параметров и режимов ведения процесса.
- Объем работы не менее 15 страниц текста и возможна графическая часть.
- 3.7. При подготовке письменной выпускной квалификационной работы каждому обучающемуся назначается руководитель. К письменной выпускной квалификационной работе выпускник прилагает рецензию. Рецензентом является преподаватель общепрофессиональных и профессиональных дисциплин.
- 3.8. При защите письменной выпускной квалификационной работы выпускник в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих демонстрирует уровень готовности самостоятельно решать конкретные профессиональные задачи по работе с технологической документацией. Выбирать технологические операции, параметры и режимы ведения процесса, средства труда, прогнозировать и оценивать результаты, владеть экономическими, экологическими параметрами профессиональной деятельности, а также анализировать профессиональные задачи и аргументировать их решения в рамках своих компетенций.
- 3.9. Государственная итоговая аттестация выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.
- 3.10. Критерии оценки письменной выпускной квалификационной работы:
- **оценка «5» (отлично) ставится если**
содержание представленной работы соответствует ее названию, просматривается четкая целевая направленность. При защите работы аттестуемый логически последовательно излагает материал, базируясь на прочных теоретических знаниях по избранной теме. Стиль изложения корректен, работа оформлена грамотно, на основании утвержденных требований. Допустима одна неточность, описка, которая не является следствием незнания или непонимания излагаемого материала.
При защите работы обучающийся показывает глубокие знания вопросов темы, свободно оперирует данными, во время доклада использует наглядные пособия (презентацию, таблицы, схемы, иллюстрации и т. п.), легко отвечает на поставленные вопросы.
 - **оценка «4» (хорошо) ставится если**
содержание представленной работы соответствует ее названию, просматривается целевая направленность. При защите работы аттестуемый соблюдает логическую последовательность изложения материала, но обоснования для полного раскрытия темы недостаточны. Допущены одна ошибка или два-три недочета в оформлении работы.
При защите обучающийся показывает знания вопросов темы, во время доклада использует наглядные пособия (презентация, таблицы, схемы, иллюстрации, и т.п.), без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.
 - **оценка «3» (удовлетворительно) ставится если**
допущено более одной ошибки или трех недочетов, но при этом аттестуемый обладает обязательными знаниями по излагаемой работе.
При защите обучающийся проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не дает полного, аргументируемого ответа на заданные вопросы.
 - **оценка «2» (неудовлетворительно) ставится если**
допущены существенные ошибки, аттестуемый не обладает обязательными знаниями

по излагаемой теме в полной мере.

При защите обучающийся затрудняется ответить на поставленные вопросы по теме, при ответе допускает существенные ошибки.

3.11. Критерии оценки практической выпускной квалификационной работы:

- **оценка «5» (отлично) ставится если**

аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает санитарные нормы и требования безопасности труда.

- **оценка «4» (хорошо) ставится если**

аттестуемый владеет приемами работ практического задания, но возможны отдельные ошибки, исправляемые самим аттестуемым, правильно организует рабочее место, соблюдает санитарные нормы и требования безопасности труда.

- **оценка «3» (удовлетворительно) ставится если**

аттестуемый недостаточно владеет приемами работ практического задания, наличие ошибок, исправляемых с помощью мастера, отдельных несущественных ошибок в организации рабочего места и соблюдении санитарных норм и требований безопасности труда.

- **оценка «2» (неудовлетворительно) ставится если**

аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, санитарные нормы и требования безопасности труда не соблюдаются.

IV. Порядок и организация проведения государственной итоговой аттестации

- 4.1. Учебная часть техникума не позднее, чем за полгода до начала государственной итоговой аттестации доводит до сведения обучающихся конкретный перечень тем практических выпускных квалификационных и письменных выпускных квалификационных работ, входящих в состав государственной итоговой аттестации.
- 4.2. К государственной итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие полный курс обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные образовательной программой. Допуск выпускника к государственной итоговой аттестации (в том числе, к повторной аттестации) оформляется приказом директора техникума на основании решения педагогического совета.
- 4.3. Виды аттестационных испытаний, содержание программы государственной итоговой аттестации, условия подготовки и проведения аттестационных испытаний, критерии оценивания результатов государственной итоговой аттестации доводятся до сведения обучающихся техникума не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.
- 4.4. Сроки проведения аттестационных испытаний, входящих в государственную итоговую аттестацию, устанавливаются техникумом в соответствии с графиком учебного процесса.
- 4.5. Сроки и регламент проведения итоговых аттестационных испытаний утверждаются директором техникума и доводятся до сведения обучающихся, членов

- государственных экзаменационных комиссий, преподавателей и мастеров производственного обучения не позднее, чем за месяц до их начала.
- 4.6. Защита письменных выпускных квалификационных работ проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава. ВКР (продолжительность защиты до 30 минут) включает доклад обучающегося (не более 7-10 минут) с демонстрацией презентации (при наличии) и (или) графической части, разбор отзыва руководителя, вопросы членов комиссии, ответы обучающихся.
 - 4.7. Решение государственной экзаменационной комиссии о результатах государственной итоговой аттестации принимаются на закрытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии большинством голосов членов комиссии. При равном числе голосов голос председателя государственной экзаменационной комиссии является решающим. Особое мнение членов государственной экзаменационной комиссии отражается в протоколе.
 - 4.8. Выпускники, имеющие академические задолженности и не в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования, или не выполнившие практические выпускные квалификационные работы и письменные выпускные квалификационные работы, не допускаются к заключительному этапу государственной итоговой аттестации (к защите квалификационных работ). Порядок повторного прохождения аттестационных испытаний определяется приказом № 968 от 16 августа 2013 года Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.
 - 4.9. Результаты государственной итоговой аттестации по всем видам аттестационных испытаний фиксируются в протоколах заседаний государственных экзаменационных комиссий и объявляются выпускникам в тот же день, в который проходили аттестационные испытания. Выпускникам, не прошедшим аттестационных испытаний в полном объеме и в установленные сроки по уважительным причинам, техникумом может быть назначен другой срок их проведения или аттестация может быть отложена до следующего периода работы государственной экзаменационной комиссии.
 - 4.10. Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации без уважительных причин или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительную оценку проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые предварительно восстановившись в образовательной организации на период времени, установленный образовательной организацией, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения ГИА.
Повторное прохождение государственной итоговой аттестации для одного лица назначается образовательной организацией не более двух раз.
 - 4.11. При наличии разногласий между членами государственной экзаменационной комиссии в определении оценки уровня знаний и умений выпускника или несогласии выпускника с оценкой аттестационной комиссии качества его знаний и умений возможна подача апелляции со стороны обучающегося. Порядок подачи и рассмотрения апелляций определяется приказом № 968 от 16 августа 2013 года Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении

- порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.
- 4.12. Выпускники, не прошедшие всех аттестационных испытаний по неуказанным в настоящем Положении причинам, отчисляются из техникума с выдачей им справки установленного образца, в которой указывается период обучения, перечень изученных предметов и полученные по ним оценки.
- 4.13. Протоколы государственной итоговой аттестации выпускников и сводные ведомости итоговых оценок по предметам хранятся в архиве не менее 25 лет.

V. Порядок присвоения квалификации и выдачи документа об образовании

- 5.1. По результатам аттестационных испытаний выпускникам присваивается квалификация по профессии (профессиям) и выдается диплом, о соответствующем уровне образования и квалификации.
- Диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца выдается выпускникам техникума, освоившим образовательную программу в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и прошедшим государственную итоговую аттестацию. Основанием для выдачи диплома является решение государственной экзаменационной комиссии. Диплом вместе с приложением выдается не позднее 10 дней со дня издания приказа об отчислении выпускника.
- 5.2. Повышенный уровень квалификации устанавливается выпускникам, которые выполнили практическую выпускную квалификационную работу на оценку «5» (отлично), письменную выпускную работу на оценку «5» (отлично), имеют итоговые оценки по общепрофессиональным и профессиональным дисциплинам не ниже «4» (хорошо), получили производственные характеристики с отличным отзывом о работе за период производственной практики и рекомендацией о присвоении повышенного разряда.

Собрания группы ОШ 804 (ознакомления с программой государственной итоговой аттестации и положением о государственной итоговой аттестации).

Присутствовали: обучающиеся группы ОШ-804: 25 чел.

Лебедева Екатерина Александровна - мастер производственного обучения.
(ФИО)

Повестка дня:

Ознакомление обучающихся группы, заканчивающих обучение профессии:
29.01.08 «Оператор швейного оборудования» со следующими документами государственной итоговой аттестации:

1. Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам учреждений СПО: Утв. Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 (ред. от 31.01.2014) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306)
2. Положением о государственной итоговой аттестации обучающихся ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум».
3. Программой государственной итоговой аттестации обучающихся профессии
29.01.08 «Оператор швейного оборудования»

Слушали:

Лебедеву Екатерину Александровну
(ФИО МПО)

ознакомил(а) обучающихся с программой государственной итоговой аттестации профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования» и довел(а) до сведения обучающихся группы ОШ-804 требования, предъявляемые к обучающимся при проведении государственной итоговой аттестации, согласно Положения и Программы; ответил(а) на вопросы обучающихся.

Постановили:

Провести государственную итоговую аттестацию обучающихся профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования» согласно требованиям, закреплённым вышеперечисленными нормативными документами.

Протокол вел(а):

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.

(ФИО МПО)

Список обучающихся группы ОШ-804
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

№ п/п	ФИО обучающегося	С положением о ГИА, программой ГИА ознакомлен(а)
1	Байрамова Наталья Игоревна	
2	Болдырев Дмитрий Андреевич	
3	Волнов Максим Сергеевич	
4	Еркаев Сергей Анатольевич	
5	Жильцова Наталия Романовна	
6	Квасов Руслан Русланович	
7	Кривцова Кристина Витальевна	
8	Кургин Максим Анатольевич	
9	Лиязева Виктория Александровна	
10	Михайлова Екатерина Витальевна	
11	Молиаров Алексей Викторович	
12	Мострюков Михаил Михайлович	
13	Панфилова Анастасия Алексеевна	
14	Полянина Диана Леонидовна	
15	Сапожникова Елизавета Геннадиевна	
16	Сидоров Дмитрий Александрович	
17	Сидорова Елена Вячеславовна	
18	Смирнова Полина Дмитриевна	
19	Смирнова Татьяна Викторовна	
20	Степашкина Анастасия Алексеевна	
21	Сушилина Виталина Вадимовна	
22	Сырсенков Даниил Васильевич	
23	Шалимов Александр Алексеевич	
24	Шолохов Михаил Валентинович	
25	Моисеева Елена Александровна	

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.
(ФИО МПО)

Протокол № 2

« 25» декабря 2020г.

Собрания группы ОШ-804 (ознакомления с приказом о закреплении тем письменной и практической выпускной квалификационной работы).

Присутствовали: обучающиеся группы ОШ-804: 25 чел.

Лебедева Екатерина Александровна - мастер производственного обучения.
(ФИО)

Повестка дня:

Ознакомление обучающихся группы, заканчивающих обучение профессии:

29.01.08 «Оператор швейного оборудования» со следующими документами государственной итоговой аттестации:

Утверждённым приказом № 200 от 28.04.2016 г. перечнем тем выпускной квалификационной работы обучающихся профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования»

1. Приказом № 315 от 01.07.2016 о закреплении тем выпускных квалификационных работ за обучающимися (с указанием руководителей и сроков выполнения).

Слушали:

Лебедеву Екатерину Александровну
(ФИО МПО)

Ознакомил(а) обучающихся группы ОШ-804 с перечнем тем выпускной квалификационной работы (ВКР) и приказом о закреплении тем ВКР; ответил(а) на вопросы.

Постановили:

Провести государственную итоговую аттестацию обучающихся профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования» согласно требованиям, закреплённым вышеперечисленными документами.

Протокол вел(а):

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.

(ФИО МПО)

Список обучающихся группы ОШ-804

ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

№ п/п	ФИО обучающегося	С закреплением тем ВКР ознакомлен(а)
1	Байрамова Наталья Игоревна	
2	Болдырев Дмитрий Андреевич	
3	Волнов Максим Сергеевич	
4	Еркаев Сергей Анатольевич	
5	Жильцова Наталия Романовна	
6	Квасов Руслан Русланович	
7	Кривцова Кристина Витальевна	
8	Кургин Максим Анатольевич	
9	Лиязева Виктория Александровна	
10	Михайлова Екатерина Витальевна	
11	Моляров Алексей Викторович	
12	Мострюков Михаил Михайлович	
13	Панфилова Анастасия Алексеевна	
14	Полянина Диана Леонидовна	
15	Сапожникова Елизавета Геннадиевна	
16	Сидоров Дмитрий Александрович	
17	Сидорова Елена Вячеславовна	
18	Смирнова Полина Дмитриевна	
19	Смирнова Татьяна Викторовна	
20	Степашкина Анастасия Алексеевна	
21	Сушилина Виталина Вадимовна	
22	Сырсенков Даниил Васильевич	
23	Шалимов Александр Алексеевич	
24	Шолохов Михаил Валентинович	
25	Моисеева Елена Александровна	

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.

(ФИО МПО)

Протокол № 3

«__» _____ 2021г.

собрания группы ОШ-804 (ознакомления с допуском к государственной итоговой аттестации).

Присутствовали: обучающиеся группы ОШ-804: _____ чел.

Лебедева Екатерина Александровна - мастер производственного обучения.
(ФИО)

Повестка дня:

Ознакомление обучающихся группы, заканчивающих обучение профессии:
29.01.08. «Оператор швейного оборудования» с допуском к государственной итоговой аттестации:

Слушали:

Лебедеву Екатерину Александровну
(ФИО МПО)

Довел(а) до сведения обучающихся группы ОШ-804 требования, предъявляемые к обучающимся по допуску к государственной итоговой аттестации, согласно Положения и Программы; ответил(а) на вопросы.

Постановили:

Провести государственную итоговую аттестацию обучающихся профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования» согласно требованиям, закреплённым нормативными документами и приказами по техникуму.

Протокол вел(а):

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.

(ФИО МПО)

Список обучающихся группы ОШ-804

ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

№ п/п	ФИО обучающегося	С допуском (не допуском) к ГИА ознакомлен
1.	Байрамова Наталья Игоревна	
2.	Болдырев Дмитрий Андреевич	
3.	Волнов Максим Сергеевич	
4.	Еркаев Сергей Анатольевич	
5.	Жильцова Наталия Романовна	
6.	Квасов Руслан Русланович	
7.	Кривцова Кристина Витальевна	
8.	Кургин Максим Анатольевич	
9.	Лиязева Виктория Александровна	
10.	Михайлова Екатерина Витальевна	
11.	Моляров Алексей Викторович	
12.	Мострюков Михаил михайлович	
13.	Панфилова Анастасия Алексеевна	
14.	Полянина Диана Леонидовна	
15.	Сапожникова Елизавета Геннадиевна	
16.	Сидоров Дмитрий Александрович	
17.	Сидорова Елена Вячеславовна	
18.	Смирнова Полина Дмитриевна	
19.	Смирнова Татьяна Викторовна	
20.	Степашкина Анастасия Алексеевна	
21.	Сушилина Виталина Вадимовна	
22.	Сыресенков Даниил Васильевич	
23.	Шалимов Александр Алексеевич	
24.	Шолохов Михаил Валентинович	
25.	Моисеева Елена Александровна	

Мастер производственного обучения:

(подпись)

Лебедева Е.А.

(ФИО МПО)

Рассмотрено
на заседании комиссии
общепрофессиональных
и профессиональных
дисциплин
Протокол № ____
от « ____ » _____ 202__ г.
Председатель
_____ (Мусина Н.Я.)

«Утверждаю»
директор ГБПОУ МО
«Луховицкий аграрно-
промышленный техникум»
_____ Смирнов В.Н...
« ____ » _____ 202__ г.

Методические указания по
выполнению выпускной квалификационной работы.
Профессия 29. 01. 08 «Оператор швейного оборудования»

Составил: мастер производственного обучения
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»
Лебедева Е.А.

Луховицы
2021 г.

Примечание: методические указания составляет руководитель работы.

ГБПОУ МО «ЛУХОВИЦКИЙ АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

ОТЗЫВ

**РУКОВОДИТЕЛЯ НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ ПО
ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ
РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ**

ФИО обучающегося _____

Код и наименование профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования, швея»

Номер группы ОШ-804

Наименование темы работы _____

ФИО руководителя Лебедева Екатерина Александровна

Актуальность темы _____

Точность описания разработанного технологического процесса _____

Технологическая последовательность изложения материала _____

Полнота и грамотность описания используемого оборудования, инструментов, приспособлений _____

Соответствие параметров и режимов ведения процесса предъявляемым требованиям _____

Соответствие описания разработанного технологического процесса правилам безопасного труда _____

Самостоятельность студента в выполнении работы _____

Соответствие требованию к объему ВКР _____

Качество оформления работы _____

Другие замечания _____

По мнению руководителя, работа заслуживает отметки _____

Дата

(Подпись руководителя)

ПРОТОКОЛ

заседания государственной экзаменационной комиссии по защите выпускной квалификационной работы по программе среднего профессионального образования

«___» _____ 2021 город _____ № _____

Код и наименование специальности/профессии среднего профессионального образования
29. 01. 08 Оператор швейного оборудования, швея

Фамилия, имя, отчество студента: _____

Тема выпускной квалификационной работы: _____

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

председатель государственной экзаменационной комиссии _____

(фамилия, инициалы, ученая степень, звание, должность)

заместитель председателя государственной экзаменационной комиссии _____

(фамилия, инициалы, ученая степень, звание, должность)

члены государственной экзаменационной комиссии _____

(фамилия, инициалы, ученая степень, звание, должность)

СЛУШАЛИ:

О защите выпускной квалификационной работы.

В государственную экзаменационную комиссию представлены следующие материалы:

1. Выпускная квалификационная работа, текст на ___ листах.
2. Отзыв руководителя выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа выполнена под руководством

Лебедевой Е.А., мастера производственного обучения

(фамилия, инициалы, ученая степень, звание, должность)

при консультации (при наличии) _____

(фамилия, инициалы, ученая степень, звание, должность)

Общая характеристика сообщения студента по теме выпускной квалификационной работы:

После сообщения о выполненной работе студенту были заданы следующие вопросы:

1. _____ : _____
(ф.и.о. задавшего вопрос)

2. _____ : _____

(ф.и.о. задавшего вопрос)

3. _____ : _____
(ф.и.о. задавшего вопрос)

4. _____ : _____
(ф.и.о. задавшего вопрос)

5. _____ : _____
(ф.и.о. задавшего вопрос)

Общая характеристика ответов студента на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии: _____

РЕШЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ:

1. Признать, что студент _____
(фамилия, инициалы студента)
выполнил и защитил выпускную квалификационную работу с оценкой _____
(отлично / хорошо / удовлетворительно)

2. Присвоить _____
(фамилия, имя, отчество студента полностью)
квалификацию _____
по специальности / профессии 29.01.08 «Оператор швейного оборудования, швея»
(код, наименование)

3. Выдать диплом о среднем профессиональном образовании _____
(с отличием / без отличия)

Особое мнение членов государственной экзаменационной комиссии (при наличии):

Председатель

_____ (подпись)

_____ (ф.и.о.)

Секретарь

(подпись)

_____ (ф.и.о.)

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГБПОУ МО «ЛУХОВИЦКИЙ АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ
ТЕХНИКУМ»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К МАТЕРИАЛАМ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ПРОФЕССИИ 29.01.08 ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

**РАЗРАБОТАЛ: МАСТЕРПРОИЗВОДСТВЕННОГО
ОБУЧЕНИЯ ЛЕБЕДЕВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА**

П. КРАСНАЯ ПОЙМА

2021 Г.

Министерство образования Московской области
ГБПОУ МО «Луховицкий аграрно-промышленный техникум»

Профессия 29.01.08
«Оператор швейного оборудования»

К защите допущен

Зам директора по УПР _____ (Шарапов А.И.)

Письменная выпускная квалификационная работа

Тема _____

Выпускник _____ Группа ОШ-804

Работа выполнена _____
(подпись выпускника)

Руководитель работы _____ Лебедева Е.А.
(подпись, Ф.И.О)

« ____ » _____ 2021 г.

п. Красная Пойма
2021 г.

«Утверждаю»
зам. директора по УПР
_____ (Шарапов А.И.)
«___» _____ 2021 г.

Задание для выпускной письменной квалификационной работы
Обучающемуся _____
по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования
Тема задания: _____

Утверждена приказом по техникуму: «___» _____ 20__ г. № _____

Дата выдачи работы «___» _____ 20__ г.

Срок сдачи работы «___» _____ 20__ г.

Работа должна содержать следующие разделы:

1. Введение.....
2. Эскиз модели.....
3. Описание внешнего вида.....
4. Оптические свойства ткани.....
5. Описание внешних признаков и волокнистого состава ткани.....
6. Параметры и режимы технологического процесса.....
7. Технологические и механические свойства ткани.....
8. Технологический процесс выполнения швейного изделия (узлов).....
9. Оборудование используемое в технологическом
процессе.....
10. Инструменты и приспособления используемые в технологическом
процессе.....
11. Заключение (вывод по работе).....
12. Список.....

Задание выдал _____
(подпись, Ф.И.О.)

Задание принял к исполнению _____
(подпись, Ф.И.О.)

Содержание

1. Введение.....
2. Эскиз модели.....
3. Описание внешнего вида.....
4. Оптические свойства ткани.....
5. Описание внешних признаков и волокнистого состава ткани.....
6. Параметры и режимы технологического процесса.....
7. Технологические и механические свойства ткани.....
8. Технологический процесс выполнения швейного изделия (узлов).....
9. Оборудование используемое в технологическом процессе.....
10. Инструменты и приспособления используемые в технологическом процессе.....
11. Заключение (вывод по работе).....
12. Список.....

1. Введение

Во введении дается краткая историческая справка появления заданного изделия, например, история появления жакета, а также обосновывается актуальность выбранной темы.

2. Эскиз модели

Обучающийся выполняет эскиз модели: вид спереди, вид сзади. На эскизе должны быть четко отражены все конструктивные и декоративные особенности модели.

3. Описание внешнего вида

В подразделе необходимо дать общую характеристику выбранной модели по следующему плану:

- вид и назначение изделия;
- возрастная группа;
- длина изделия;
- силуэт, указать с помощью каких конструктивных приемов он достигается;
- покрой;
- конструкция воротника;
- наличие и вид застежки;
- наличие, вид, и расположение карманов;
- наличие и расположение отделочных деталей и отделочных строчек.

4. Оптические свойства ткани

Таблица 1

Название ткани, образец	Характеристика ткацкого переплетения
Характеристика рисунка, цветовая гамма	Вид и отделка лицевой и изнаночной ткани

5. Описание внешних признаков и волокнистого состава ткани

Таблица 2

Название ткани, образец	Характеристика плотности, толщины ткани, блеска, прозрачности
Признаки горения	Характеристика волокнистого состава

.Параметры и режимы технологического процесса

Таблица 3

Название ткани, образец	Рекомендуемые машинные иглы
Рекомендуемые нитки	Рекомендуемые режимы влажно-тепловой обработки

7. Технологические и механические свойства ткани

Таблица 4

Название ткани, образец	Характеристика осыпаемости ткани
Характеристика усадки, скольжения ткани	Характеристика раздвигаемости ткани

8. Технологический процесс выполнения швейного изделия (узлов)

Таблица 5

№	Наименование операции	ТУ на обработку	Схема
1			

2			
3			

9. Оборудование используемое в технологическом процессе

Таблица 6

№	Наименование оборудования	Технические характеристики	Узел, в котором применяется данное оборудование
1			
2			

10. Инструменты и приспособления используемые в технологическом процессе.

Перечислить инструменты и приспособления применяемые в технологическом процессе данного изделия (узла).

11. Заключение

Выводы излагаются в виде отдельных четко сформулированных пунктов. Каждый пункт должен содержать законченную мысль о результатах выполненной работы по каждому разделу.

12. Перечень используемой литературы и интернет ресурсов

Перечисляется вся используемая литература и интернет ресурсы в порядке значимости для данной работы.