СОГЛАСОВАНО:	УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента	Директор КОУ «Няганская
образования и науки	школа-интернат для
Ханты-Мансийского	обучающихся с ограниченными
автономного округа-Югры	возможностями здоровья»
А.А. Дренин	М.В. Сорокина
«»2022г.	«» 2022 г.
MI	MI
MII	MII

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

для проведения итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

профессия: швея; квалификация - 2 разряд Код профессии -19601

> Составитель: Сунцова Т.Г., учитель трудового обучения, первой категории

Пояснительная записка

к экзаменационному материалу для организации и проведения итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа

 Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

профессия: швея, квалификация-2 разряд код профессии: 19601

Экзаменационные материалы разработаны в соответствии с письмом Министерства образования РФ от 14 марта 2001 г. №29/1448-6 «Рекомендации о порядке проведения экзаменов по трудовому обучению выпускников специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида», приказом Департамента образования и науки XMAO-Югры от $10-\Pi-439$ 29.03.2022 Γ. No «Об утверждении порядка подготовки, рассмотрения, утверждения и выдачи экзаменационных материалов для итоговой аттестации обучающихся ограниченными cвозможностями здоровья, имеющих различные формы интеллектуальных нарушений, завершающих освоение адаптированных общеобразовательных общеобразовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа-Югры в 2022 году».

Экзаменационные материалы соответствуют программе по профессии «Швея», составленной на профессиональной подготовки предназначенной для профессиональной подготовки основе программы рабочих по профессии «Швея из «Сборника учебных планов и программ для профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих», переработанной Кабышевой С.А., с.н.с. ИРПО, Малышевой В.А., зав. Лабораторией ИРПО, Кошелевой Е.Д., ИРПО, допущенной H.C. Министерством образования Российской Федерации в качестве учебнопрограммной документации для профессиональной подготовки Протокол № 8 от « 16 » июля 2002 г.

Форма проведения итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся определена Положением о порядке и формах проведения итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена по итогам освоения программ профессионального обучения в КОУ «Няганская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья».

Итоговую аттестацию в форме квалификационного экзамена проводит образовательная организация, осуществляющая образовательную деятельность по программам профессионального обучения, т.е. КОУ обучающихся с «Няганская школа интернат ДЛЯ ограниченными В здоровья». состав возможностями комиссии. принимающей квалификационный экзамен, входит директор школы, и/или заместители директора по учебной работе, методической работе, учителя трудового обучения, представитель бюджетного учреждения «Няганский технологический колледж», представитель предприятия, на котором была организована производственная практика. Состав экзаменационной комиссии и дата проведения экзамена утверждаются приказом по школе.

Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена определяет соответствие полученных знаний, умений и навыков по программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов по соответствующим профессиям рабочих.

Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в едином тарифно-квалификационном справочнике, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих.

Учитывая особенности психофизического развития обучающихся здоровья ограниченными возможностями (интеллектуальными нарушениями) и важность оценки подготовленности выпускников к самостоятельной трудовой деятельности, оценивание знаний по экзаменационным билетам, а также в форме осуществляется собеседования членов комиссии отдельно с каждым обучающимся. Задача собеседования заключается в том, чтобы выявить не только уровень теоретических знаний, умений и навыков обучающихся, их дальнейшие способность профессиональные планы, но и определить их самостоятельному взаимодействию с окружающими.

В ходе экзаменов обучающиеся должны проявить умения в работе с инструментом и материалами, эффективность использования необходимой информации при выполнении практических заданий, умения находить различные пути решения поставленных перед ними задач и обосновывать принятое решение.

В ходе экзаменов разрешается пользоваться технологическими картами, плакатами, схемами, образцами.

В экзаменационном комплекте содержится 10 билетов. Каждый билет по швейному делу содержит три теоретических вопроса и выполнение практической работы. Экзаменуемый должен самостоятельно выполнить все работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, требованиями и нормами.

Теоретические вопросы направлены на выявление знаний экзаменуемых по материаловедению, специальной технологии,

оборудованию. Практическая экзаменационная работа связана с пошивом швейного изделия.

Объем проверяемых знаний и умений, заложенный в комплект билетов соответствует содержанию программы профессионального обучения по профессии «Швея».

Первоначально обучающиеся сдают теоретическую часть, а затем приступают к практической работе. На опрос каждого экзаменуемого отводится до 30 минут. На выполнение практической экзаменационной отводится не менее 3 часов (c учетом психофизического развития обучающихся может быть допущен перерыв). Между теоретической и практической частями экзамена онжом устанавливать 20 - минутный перерыв.

Учитывая особенности психофизического развития обучающихся с возможностями здоровья (интеллектуальными ограниченными и важность оценки подготовленности выпускников к нарушениями) самостоятельной трудовой деятельности, оценивание знаний может ПО экзаменационным билетам, осуществляться а также в форме собеседования членов комиссии отдельно с каждым обучающимся. Задача чтобы выявить собеседования заключается в том, не только уровень теоретических знаний, умений и навыков обучающихся, их дальнейшие профессиональные планы, но и определить ИХ способность самостоятельному взаимодействию c окружающими. Собеседование проводится на основе выполненной практической работы. В ходе беседы, членами комиссии выявляется умение обучающегося рассказать работы, назначении последовательности выполнения И устройстве инструментов, оборудования и приспособлений, о свойствах материалов, о трудовых операциях и приемах работы.

Для нормальной работы экзаменуемых в помещениях необходимо обеспечить достаточную освещенность рабочих мест, температуру 20—22 °C, влажность 40—60%.

Критерии оценивания.

Критерии оценки практической квалификационной работы: оценка "5" (отлично) - аттестуемый уверенно и точно владее

- оценка "5" (отлично) - аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;

- оценка "4" (хорошо) владеет приемами работ практического задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые самим аттестуемым, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;
- оценка "3" (удовлетворительно) ставится при недостаточном владении приемами работ практического задания, наличии ошибок, исправляемых с помощью мастера, отдельных несущественных ошибок в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности труда;
- оценка "2" (неудовлетворительно) аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.

При выставлении оценки за практическую квалификационную работу квалификационного экзамена учитывается: - овладение приемами работы, - соблюдение технологии изготовления изделия, - выполнение установленных норм времени, - соблюдение правил ОТ и ТБ, - соблюдение точности и прямоугольности при изготовлении.

Содержание вопросов теоретической части включают материал в рамках квалификационной характеристики в соответствии с разрядом рабочей профессии.

Критерии оценки ответов выпускников на теоретической части квалификационного экзамена:

- оценка «5»(отлично) ставится в случае, когда аттестуемый логически и последовательно излагает материал, базируясь на прочных теоретических знаниях по избранной теме. Стиль изложения корректен, выпускник показывает полное понимание сущности рассматриваемых понятий, допускает не более одного недочёта, который не является следствием незнания или непониманий излагаемого материала, выпускник легко исправляет ошибку по требованию преподавателя.
- оценка "4" (хорошо) ставится в случае, когда аттестуемый показывает знания всего изученного программного материала, соблюдает логическую последовательность изложения материала, но допускает незначительные ошибки И недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий неполные, небольшие неточности дает при использовании профессиональных терминов.
- оценка "3" (удовлетворительно) ставится в случае, когда аттестуемый усвоил основное содержание учебного материала, но имеет пробелы в усвоении материала, показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; допустил ошибки и неточности в использовании

профессиональной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие; испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения профессиональных задач различных типов.

-оценка "2" (неудовлетворительно) ставится в случае, когда аттестуемый допускает существенные ошибки, не обладает обязательными знаниями по излагаемой теме в полной мере или имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных профессиональных задач; при ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи преподавателя.

Обучающийся, успешно сдавший квалификационный экзамен, получает квалификацию по профессии рабочего с присвоением (при наличии) квалификационного разряда по результатам профессионального обучения, что подтверждается документом о квалификации (свидетельством о профессии рабочего установленного образца). Присваиваемый разряд (второй или третий) зависит от сложности практической квалификационной работы, уровня освоения компетенций (общих и профессиональных) и уровня владения выпускником трудовыми функциями по профессии.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть основной программы профессионального обучения и (или) отчисленным из организации, осуществляемой образовательную деятельность, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией, осуществляемой образовательную деятельность.

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 1

- 1. Основные этапы изготовления швейных изделий.
- 2. Назначение швейной машины, ее основные рабочие механизмы.
- 3. Правила техники безопасности при работе на швейной машине.

Практическая работа: Пошив пижамных брюк.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 2

- 1. Виды стежков, ручных строчек.
- 2. Виды натуральных волокон. Получение натуральных волокон.
- 3. Правила техники безопасности при выполнении ручных операций.

Практическая работа: Пошив юбки.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 3

- 1. Соединительные швы. Технические условия на выполнение соединительных швов (стачной, двойной, запошивочный, накладной).
- 2. Физические (гигиенические) свойства тканей: гигроскопичность, воздухопроницаемость, теплозащитные свойства, водоупорность, пылеемкость.
- 3. Безопасность труда на швейных предприятиях.

Практическая работа: Пошив ночной сорочки.

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет№ 4

- 1. Краевые швы. Технические условия на выполнение краевых швов (обтачные швы, швы в подгибку, окантовочные).
- 2. Виды кокеток, их назначение, расположение.
- 3.Общие правила пожарной безопасности на швейном предприятии.

Практическая работа: Пошив пижамных брюк.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 5

- 1. Инструменты для выполнения ручных работ.
- 2. Виды ремонта в зависимости от одежды и характера повреждения.
- 3. Правила техники безопасности при работе на швейной машине.

Практическая работа: Пошив юбки.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 6

- 1. Влажно-тепловая обработка швейных изделий.
- 2. Виды ткани, процесс изготовления тканей.
- 3. Правила безопасной работы с электрическим утюгом.

Практическая работа: Пошив ночной сорочки.

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 7

- 1. Виды отделки швейных изделий, назначение отделки.
- 2. Кодекс законов о труде. Основные обязанности и права рабочих
- 3. Правила техники безопасности при выполнении ручных операций. *Практическая работа*: Пошив пижамных брюк.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: - швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 8

- 1. Виды белья, ткани для изготовления нательного и постельного белья.
- 2. Оформление приема на работу. Заключение трудового договора.
- 3. Безопасность труда на швейных предприятиях *Практическая работа*: Пошив юбки.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 9

- 1. Уход за швейной машиной.
- 2. Хлопчатобумажные ткани, свойства ткани.
- 3. Правила безопасной работы электрическим утюгом.

Практическая работа: Пошив ночной сорочки.

итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена обучающихся с ОВЗ общеобразовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, реализующих адаптированные основные программы профессионального обучения

рабочая профессия: швея 2-й разряд годы обучения: 2020-2022 учитель: Сунцова Татьяна Григорьевна

Билет № 10

- 1. Трудовая и производственная дисциплина. Поощрение за труд.
- 2. Приспособления малой механизации, их применение.
- **3.** Общие правила пожарной безопасности на швейном предприятии. *Практическая работа:* Пошив пижамных брюк.