

**Пояснительная записка
к учебному плану профессионального обучения,
обеспечивающему реализацию профессии «Рабочий зеленого хозяйства»
муниципального общеобразовательного учреждения
«Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1»
на 2018 – 2019 учебный год**

Нормативно правовая база, используемая при составлении учебного плана:

- Федеральный Закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 июля 2013 года № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94 (утверждён Постановлением Госстандарта Российской Федерации от 26 декабря 1994 года № 367 (ред. от 19.06.2012));
- Общероссийский классификатор занятий ОК 010-2014 (МСКЗ-08) (принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 12 декабря 2014 года № 2020-ст);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 262019.04 «Оператор швейного оборудования» утвержденного 2.08.2013 г. № 767
- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 46, раздел Швейное производство, утвержден Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 3 июля 2002 г. N 47.
- СанПин по профессии Швея СП 2.2.2.13.27-03 Гигиенические требования к организации технологического процесса производственного обучения и рабочего инструмента. Пост. Главного санитарного врача РФ от 26.05.2003 г.
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных образовательных программ с учётом соответствующих профессиональных стандартов, утверждённые Министерством образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 года № ДЛ-1/05вн.

Учебный план (10-11 класс)

Профессия по ОК 016-94 – 19601 швея

Квалификация – швея 2 разряда

Срок обучения – 2 года

Количество учебных часов – 490

№ п/п	Наименование разделов, циклов (дисциплин, модулей), тема занятий	Кол-во часов всего	10 кл.		11 кл		Форма контр оля
			Тео рет ичес кие	Пра кти ческ ие заня тия	Тео ре тиче ские	Пра кти ческ ие заня тия	
	Теоретические занятия (161 час.)	161	58	24	52	27	
1	Общепрофессиональный цикл						
1.1	Основы экономики и организации производства	3	1		2		Зачет
	Материаловедение.	6	5	1			Зачет
	Специальное рисование	4		4			Зачет
	История костюма.	10		10			Зачет
1.2	Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности	3	1		2		
	Оборудование швейного производства.	10	4	1	3	2	Зачет
2	Профессиональный цикл						
2.1	Моделирование и художественное оформление одежды	10			10		Зачет
2.2	Виды работ при изготовлении швейных изделий.	15	7	8			
2.3	Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий. Влажно-тепловая обработка (ВТО).	40	40				Контр ольная работа
2.4	Технология швейных изделий ассортиментных групп.	60			35	25	
3	Практические занятия	161		161		161	
3.1	Овладение навыками выполнения ручных и машинных швов.	27		27			
3.2	Овладение навыками по обработке отдельных деталей и узлов швейных изделий, выполнению влажно-тепловой обработки (ВТО).	127		127			
3.3	Экскурсия на предприятие	7		7			
4	Производственная практика	161				161	
4.1	Изготовление швейных изделий	154				154	
	Консультации	7			7		
5	Квалификационный экзамен	7				7	Э
	ИТОГО	490	58	185	59	188	

**Учебный план по профессии «Швея»
на 2018-2019 учебный год
(10 класс)**

Срок обучения – 38 недель

Количество учебных часов – 266

№ п/п	Наименование разделов, циклов (дисциплин, модулей), тема занятий	Кол-во часов всего	10 кл.		11 кл.		Форма контр оля
			Тео рет ичес кие	Пра кти ческ ие заня тия	Тео ре тиче ские	Пра кти ческие заня тия	
	Теоретические занятия (161 час.)	161	58	24	52	27	
1	Общепрофессиональный цикл						
1.1	Основы экономики и организации производства	3	1		2		Зачет
	Материаловедение.	6	5	1			Зачет
	Специальное рисование	4		4			Зачет
	История костюма.	10		10			Зачет
1.2	Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности	3	1		2		
	Оборудование швейного производства.	10	4	1	3	2	Зачет
2	Профессиональный цикл						
2.1	Моделирование и художественное оформление одежды	10			10		Зачет
2.2	Виды работ при изготовлении швейных изделий.	15	7	8			
2.3	Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий. Влажно-тепловая обработка (ВТО).	40	40				Контр ольная работа
2.4	Технология швейных изделий ассортиментных групп.	60			35	25	
3	Практические занятия	161		161		161	
3.1	Овладение навыками выполнения ручных и машинных швов.	27		27			
3.2	Овладение навыками по обработке отдельных деталей и узлов швейных изделий, выполнению влажно- тепловой обработки (ВТО).	127		127			
3.3	Экскурсия на предприятие	7		7			
4	Производственная практика	161				161	
4.1	Изготовление швейных изделий	154				154	
	Консультации	7			7		
5	Квалификационный экзамен	7				7	Э
	ИТОГО	490	58	185	59	188	

Теоретическое обучение (10 класс)

1. Основы экономики и организации производства -1 час

История изобретения швейной машины. История развития швейной промышленности

2. Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности -1 час

3. Материаловедение - 6 часов

Классификация волокон. Натуральные волокна. Химические и искусственные. Ткацкое производство. Свойства тканей. Определение долевой нити, лицевой и изнаночной сторон. Нетканые материалы. Фурнитура и отделочные материалы. Зачет.

4. Специальное рисование – 4 часа

Рисование фигуры человека по представлению с применением пропорциональных схем. Рисование моделей одежды с применением пропорциональных схем. Зачет.

5. История костюма.– 10 часов

Костюм древнего Египта в творчестве модельеров XX века. Использование эталона красоты античности модельерами XX- начала XXI века. Византийский костюм в новых коллекциях. Костюм эпохи средневековья. Костюм эпохи Возрождения и современная мода. Стиль Барокко. Стиль Рококо. Девятнадцатый век сквозь призму истории костюма. Русский народный костюм. Многоликий мир моды XX века. Создание имиджа человека XXI века. *Зачет*

6. Оборудование швейного производства – 5 часов

Классификация швейного оборудования. Классификация швейных машин. Смена иглы. Основные рабочие органы швейной машины. неполадки в работе швейных машин. ТБ при работе на электрической швейной машине. Заправка ниток, регулировка натяжения ниток. Работа на машине.

7. Виды работ при изготовлении швейных изделий – 15 часов

Ручные работы. Терминология ручных работ. Классификация швов. Швы, применяемые при ручных работах. Выполнение ручных стежков и строчек. Машинные работы. Терминология машинных работ. Классификация машинных швов. Соединительные швы. Краевые швы. Отделочные швы. Терминология ВТО. Режимы ВТО.

8. Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий. Влажно-тепловая обработка (ВТО) -40 часов

Ассортимент швейных изделий. Классификация швейных изделий. Основные этапы изготовления швейных изделий. Виды и формы вытачек, подрезов и рельефов и способы их обработки. Виды и формы складок и способы их обработки. Виды и формы петель и способы их обработки. Виды, формы погон, пат, шлевок, складок и сборок и способы их обработки. Виды и формы кокеток и способы их обработки. Виды и формы застежек и способы их обработки. Виды и формы накладных карманов. Способы их обработки. Карманы в швах. Способы их обработки. Виды прорезных карманов. Способы их обработки. Обработка прорезного кармана в рамку с клапаном. Обработка прорезного кармана с настрочной листочкой. Обработка прорезного кармана с листочкой (притачными краями) Виды и способы обработки бортов. Виды, формы и способы обработки кокеток в поясных изделиях. Виды боковых карманов брюк и способы их обработки. Виды и способы обработки верхнего края юбки. Виды и способы обработки верхнего края брюк.

Практическое (производственное) обучение (10 класс)

Организация труда в швейной мастерской. Правила безопасности труда, санитарии и гигиены, правила внутреннего распорядка. Безопасность труда и пожарная безопасность. Владение навыками выполнения ручных и машинных швов – 26 часов. Приемы выполнения ручных швов. Выполнение швов «вперед иголку», «за иголку», тамбурного шва, стебельчатого шва, петельного, шва «крестообразного», шва «назад иглу». Пришивание фурнитуры. Владение навыками работы на электрической швейной машине. Выполнение машинных швов.

Овладение навыками по обработке отдельных деталей и узлов швейных изделий, выполнению влажно-тепловой обработки (ВТО) – 127 часов
 Изготовление изделий на швейных машинах. Пошив шторм, сувениров, подушек
 Обработка вытачек, подрезов и рельефов. Обработка складок. Обработка петель.
 Обработка погон, пат, шлевок, складок и сборок. Обработка кокеток. Обработка застёжки настрочными, притачными и имитирующей планкой. Обработка накладных карманов
 Обработка карманов в швах Обработка прорезного кармана в рамку. Обработка прорезного кармана в рамку с клапаном. Обработка прорезного кармана с настрочной листочкой. Обработка прорезного кармана с листочкой (притачными краями) Обработка бортов цельнокроеными, отрезными подбортами. Обработка боковых карманов брюк.
 Обработка кокеток в поясных изделиях Обработка верхнего среза юбки обтачкой, притачным поясом Обработка верхнего края брюк обтачкой, притачным поясом.
 Экскурсия на предприятие.

**Учебный план по профессии «Швея»
 на 2018-2019 учебный год
 (11 класс)**

Срок обучения – 31 неделя

Количество учебных часов – 224

№ п/п	Наименование разделов, циклов (дисциплин, модулей), тема занятий	Кол-во часов всего	10 кл.		11 кл		Форма контроля
			Теоретические	Практические занятия	Теоретические	Практические занятия	
	Теоретические занятия (161 час.)	161	58	24	52	27	
1	Общепрофессиональный цикл						
1.1	Основы экономики и организации производства	3	1		2		Зачет
	Материаловедение.	6	5	1			Зачет
	Специальное рисование	4		4			Зачет
	История костюма.	10		10			Зачет
1.2	Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности	3	1		2		
	Оборудование швейного производства.	10	4	1	3	2	Зачет
2	Профессиональный цикл						
2.1	Моделирование и художественное оформление одежды	10			10		Зачет
2.2	Виды работ при изготовлении швейных изделий.	15	7	8			
2.3	Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий. Влажно-тепловая обработка (ВТО).	40	40				Контрольная работа
2.4	Технология швейных изделий ассортиментных групп.	60			35	25	
3	Практические занятия	161		161		161	
3.1	Овладение навыками выполнения ручных и машинных швов.	27		27			
3.2	Овладение навыками по обработке	127		127			

	отдельных деталей и узлов швейных изделий, выполнению влажно-тепловой обработки (ВТО).						
3.3	Экскурсия на предприятие	7		7			
4	<i>Производственная практика</i>	161				161	
4.1	Изготовление швейных изделий	154				154	
	<i>Консультации</i>	7			7		
5	<i>Квалификационный экзамен</i>	7				7	Э
	ИТОГО	490	58	185	59	188	

Теоретическое обучение (11 класс)

1. Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности – 2 часа.

2. Основы экономики и организации производства. – 2 часа

Структура швейного предприятия. Подразделения и основные службы швейного предприятия. Зачет.

3. Оборудование швейного производства- 5 часов

Машины специального назначения. Машины цепного стежка. Назначение и область применения машин. Однониточный цепной стежок, его строение, свойства. Машины для выполнения зигзагообразной строчки. Назначение зигзагообразной строчки, техническая характеристика и конструктивные особенности машин. Устройство, заправка и работа на машине 26 кл. Машины для выполнения обметочной строчки. Назначение, техническая характеристика и конструктивные особенности машин. Заправка, регулировки и работа на машине 51 кл. Зачет

3. Моделирование и художественное оформление одежды - 10 часов

История возникновения одежды. Функции одежды. Классификация современной одежды. Способы производства одежды - массовый и индивидуальный. Стили в одежде. Силуэт в одежде. Линии в костюме. Зрительные иллюзии в одежде. Цвет в костюме. Моделирование одежды методом наколок. Конструктивное моделирование. Комплект и ансамбль. Зачет

4. Технология изготовления швейных изделий – 60 часов

Организация рабочего места и безопасность труда при выполнении ВТО. Температурный режим. Терминология ВТО. Клеевой метод обработки деталей изделий, его применение. Начальная обработка деталей. Детали швейных изделий и их составные части. Общее понятие о последовательности сборки различных швейных изделий. Подготовка изделия к первой примерке Проведение первой примерки. Подготовка изделия ко второй примерке. Проведение второй примерки и обработка изделия после нее.

Технология изготовления легкого женского платья.

Модели платьев. Описание внешнего вида. Детали кроя, наименование линий и срезов. Обработка мелких деталей. Виды отделок. Виды, формы и способы обработки застежки. Виды, формы и способы обработки воротников легкого женского платья Виды, формы и способы обработки горловины легкого женского платья Виды, формы и способы обработки низа рукава легкого женского платья Виды, формы и способы обработки низа изделия легкого женского платья Контрольные надсечки, их назначение. Способы соединения плечевых и боковых срезов Соединение лифа с юбкой. Соединение рукава с изделием. Соединение воротника с горловиной. Составление технологической последовательности обработки швейных изделий. Составление технологической последовательности изготовления легкого женского платья

Технология изготовления юбок

Модели юбок. Описание внешнего вида. Детали кроя, наименование линий и срезов

Последовательность изготовления юбки. Обработка вытачек, рельефных швов. Обработка складок, карманов. Обработка боковых швов и застежки. Обработка верхнего и нижнего среза юбки. Изучение и составление технологической последовательности изготовления юбки

Технология изготовления брюк

Модели брюк. Описание внешнего вида. Детали кроя, наименование линий и срезов. Обработка вытачек, складок, боковых швов. Обработка боковых карманов. Обработка прорезных карманов. Обработка застежки. Обработка верхнего и нижнего среза брюк. Изучение и составление технологической последовательности изготовления брюк

Практическое (производственное) обучение (11 класс)

Организация труда в швейной мастерской. Правила безопасности труда, санитарии и гигиены, правила внутреннего распорядка – 1 час

Охрана труда и техника безопасности. Условия труда. Причины и меры предупреждения травматизма и профессиональных заболеваний. Требования безопасности труда на предприятии, на производственном участке, на рабочем месте. Требования электробезопасности. Пожарная безопасность.

Изготовление швейных изделий – 153 часа

Влажно-тепловая обработка швейных изделий. Дублирование деталей изделий.

Изготовление легкого женского платья

Обработка мелких деталей: рюш, воланов, бантов, защипов, мережки. Обработка застежки настрочными и притачными планками. Обработка застежки обтачкой, застежкой «молния». Обработка цельнокроенных воротников: «шалька», «стойка», «опах». Обработка отложных воротников. Обработка капюшона. Обработка горловины обтачкой, окантовкой. Обработка низа рукава притачной, настрочной и имитирующей манжетой. Обработка низа рукава кружевом, рюшем, обтачкой. Обработка низа изделия притачной манжетой, окантовкой, швом в подгибку с открытым и закрытым срезом. Соединения плечевых и боковых срезов. Соединение лифа с юбкой. Соединение рукава с изделием. Соединение воротника с горловиной. Подготовка деталей кроя. Пошив легкого женского платья

Изготовление юбки

Обработка вытачек, рельефных швов. Обработка складок, карманов. Обработка боковых швов и застежки. Обработка верхнего и нижнего среза юбки. Пошив юбки

Изготовление брюк. Обработка вытачек, складок, боковых швов. Обработка боковых карманов. Обработка прорезных карманов. Обработка застежки. Обработка верхнего и нижнего среза брюк. Пошив брюк.

Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ К
УЧЕБНОМУ ПЛАНУ
профессионального обучения,
реализующему профессию «Швея»
муниципального общеобразовательного учреждения
«Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1»
Ракитянского района Белгородской области
на 2018 – 2019 учебный год**

№ п/п	Наименование дисциплин, модулей	Учебник
1.	Основы экономики и организации производства	Т.О.Бердник «Швея, портной легкой женской одежды» электронное учебное пособие издательство, - Феникс, 2013 г.
	Материаловедение.	
	Специальное рисование	
	История костюма.	А.А.Соколова – Сербская, М.Л. Субогева «Костюм. История и современность», «Академия», 2008 г. – 1 шт.
	Охрана труда, санитария и гигиена, пожарная безопасность и техника безопасности	
2.	Оборудование швейного производства.	О.В.Чупрова «Оборудование швейных предприятий и основы проектирования оборудования» Благовещенск, издательство АмГУ, 2013 г. О.В Скворова «Швейное оборудование», «Феникс», 2007 г. – 8 шт. О.В Скворова «Швейное оборудование», «Феникс», 2000 г. – 1 шт.
3.	Моделирование и художественное оформление одежды	Г.И.Петушкова «Проектирование костюма», «Академия», 2004 г. – 1 шт
4.	Виды работ при изготовлении швейных изделий.	Т.О.Бердник «Моделирование и художественное оформление одежды», «Феникс», 2001 г. – 1 шт.
	Технология обработки отдельных деталей и узлов швейных изделий. Влажно-тепловая обработка (ВТО).	
	Технология швейных изделий ассортиментных групп.	
5.	Овладение навыками выполнения ручных и машинных швов.	Т.В.Моузова, Н.Н. Байкова, С.В.Тулупова, Е.В.Стрельцова «Практикум по
6.	Овладение навыками по обработке отдельных деталей и узлов швейных изделий, выполнению влажно- тепловой обработки (ВТО).	производственному обучению профессии «Портной», «Академия», 2003 г. – 1 шт.
7.	Изготовление швейных изделий	Б.А.Бузов, Н.Д.Алыменкова, Д.Г. Петропавловский «Практикум по материаловедению швейного производства», «Академия», 2003 г –1 шт.