

УТВЕРЖДАЮ

Врио директора ГБПОУ БТПТСУ


С.И. Сухарева

«30» июня 2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Брянский техникум профессиональных технологий и сферы услуг»

По программе подготовки специалистов среднего звена

специальность: **29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий**

Квалификация: технолог-конструктор

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого образования – технологический

Вид программы: базовая подготовка

1. График учебного процесса

Квнсы	Сентябрь				29.IX - 5.X	Октябрь			27.X - 2.XI	Ноябрь				Декабрь				29.XII - 4.I	Январь			26.I - 1.II	Февраль			23.II - 1.III	Март				30.III - 5.IV	Апрель			27.IV - 3.V	Май				Июнь				29.VI - 5.VII	Июль			27.VII - 2.VIII	Август																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		25	2	9		16	22	2	9		16	23	6		13	20	26	4	11	18	25	1		8	15	22		6	13	20	26	3	10	17	24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28		11	18	25		8	15	22		8	15	22	29		12	19	26		10	17	24	31	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1															=	=																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

Обозначения

Теоретическое обучение

Учебная практика,
производственное
обучение

Производственная практика

Промежуточная аттестация

Государственная
(итоговая)
аттестация

Каникулы

Неделя
отсутствует

3

oy

00

ΠΑ

ГИА

$$=$$

✻

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	27	10	2	0	2	0	11	52
III курс	31	4	4	0	2	0	11	52
IV курс	22	3	6	4	1	6	1	43
Всего	123	17	12	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа	всего занятий	Индивидуальное проектирование	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
							в т. ч.			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
							Лекций, уроков	лаб. и практ. занятия	курсовые	сем. 17 нед	сем. 24 нед	сем. 17 нед	сем. 24 нед	сем. 17 нед	сем. 24 нед	сем. 17 нед	сем. 24 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл	1/8/3	1404	0	1404	0	985	286	0	612	792	0	0	0	0	0	0
ОУД.00	Общие ОУД	1/6/2	1007	0	1007		786	166	0	450	557	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.01	Русский язык	-/Э/-/-/-/-	78	0	78		78	0	0	34	44	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.02	Литература	-/ДЗ/-/-/-/-	125	0	125		125	0	0	51	74	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.03	Родной язык	-/З/-/-/-/-	39		39		39	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.04	Иностранный язык	-/ДЗ/-/-/-/-	117	0	117		117	0	0	51	66	0	0	0	0	0	0
ОУДП.05	Математика	-/Э/-/-/-/-	270	0	270	19	226	24	0	135	135	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.06	История	-/ДЗ/-/-/-/-	152	0	152		106	11	0	77	75	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.07	Физическая культура	З/ДЗ/-/-/-/-	117	0	117		8	109	0	51	66	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ/-/-/-/-	70	0	70		54	16	0	34	36	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.09	Астрономия	-/ДЗ/-/-/-/-	39	0	39		33	6	0	17	22	0	0	0	0	0	0
	ОУД по выбору	1/2/1	358	0	358		172	108	0	162	196	0	0	0	0	0	0
ОУДП.10	Информатика	-/Э/-/-/-/-	100	0	100	8	35	65	0	51	49	0	0	0	0	0	0
ОУДП.11	Физика	-/ДЗ/-/-/-/-	153	0	153	12	77	25	0	72	81	0	0	0	0	0	0
ОУДБ.12	География	-/ДЗ/-/-/-/-	105	0	105		60	18	0	39	66	0	0	0	0	0	0
	Индивидуальное проектирование	-/З/-/-/-/-	39	0	39		27	12	0	0	39	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2/2/0	660	220	440		114	326	0	0	0	108	48	48	76	108	52
ОГСЭ.01	Основы философии	-/-/-/-/-/З/-	72	24	48		48	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0
ОГСЭ.02	История	-/-/З/-/-/-/-/-	72	24	48		48	0		0	0	48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-/-/-/-/-/-/ДЗ	258	86	172		12	160	0	0	0	26	28	24	38	30	26
ОГСЭ.04	Физическая культура	-/З/З/З/З/ДЗ	258	86	172		6	166	0	0	0	34	20	24	38	30	26
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/2/0	252	84	168		68	100	0	0	0	26	42	32	100	0	0
ЕН.01	Математика	-/-/-/ДЗ/-/-/-/-	102	34	68		38	30	0	0	0	26	42	0	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования	-/-/З/-/-/-/-/-	48	16	32		20	12	0	0	0	0	0	0	32	0	0
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-/-/-/-/-/ДЗ/-/-	102	34	68		10	58	0	0	0	0	0	0	68	0	0
П.00	Профессиональный цикл	7/15/13	4337	1062	3260		770	2618	40	0	0	478	702	532	652	504	416

МДК.04.01	Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства	-/-/-/-/-/ДЗ/-	240	80	180		40	120	20	0	0	0	0	0	0	180	0	
УП.04	Учебная практика	-/-/-/-/-/-/дЗ	36	0	36		0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
ПП.04	Производственная практика	-/-/-/-/-/-/З	108	0	108		0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	108	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии портной	Э	792	132	660		84	576	0	0	0	0	660	0	0	0	0	
МДК.05.01	Основы технологии изготовления изделия	-/-/-/Э/-/-/-/-	432	132	300		84	216	0	0	0	0	300	0	0	0	0	
УП.05	Учебная практика	-/-/-/дЗ/-/-/-/-	288	0	288		0	288	0	0	0	0	288	0	0	0	0	
ПП.05	Производственная практика	-/-/-/З/-/-/-/-	72	0	72		0	72	0	0	0	0	72	0	0	0	0	
ПМ.06	Освоение принципов раскроя по индивидуальным заказам	Э	228	28	200		14	186	0	0	0	0	0	0	0	0	200	
МДК.06.01	Конструирование и изготовление изделий на индивидуальную фигуру	-/-/-/-/-/-/дЗ	84	28	56		14	42	0	0	0	0	0	0	0	0	56	
УП.06	Учебная практика	-/-/-/-/-/-/З	36	0	36		0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
ПП.06	Производственная практика	-/-/-/-/-/-/З	108	0	108		0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	108	
Всего			10/27/16	5249	1366	3868		952	3044	40	612	792	612	792	612	828	612	468
	ПА		252		252						72		72	36	36		36	
ПДП	Преддипломная практика																4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед.	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта (работы) с 20.05.25по 16.06.25(всего 2 нед.)							дисциплин и МДК			612	792	612	432	468	828	288	180	
							учебной практики			0	0	36	288	36	0	180	72	
							производст. практики /			0	0	0	72	72	0	144	216	
							экзаменов			0	3	2	3	3	2	1	2	
							дифф. зачетов			0	8	2	2	1	6	2	6	
							зачетов			0	1	2	2	1	1	1	2	
ВСЕГО:							зачетов			0	1	2	2	1	1	1	2	

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности: 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

№	Наименование
	Кабинеты
1	Основ философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информационных систем в профессиональной деятельности
5	Материаловедения
6	Безопасности жизнедеятельности
7	Инженерной графики и перспективы
8	Истории стилей в костюме
9	Метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия
10	Моделирования и художественного оформления одежды
11	Спецрисунка и художественной графики
12	Технологии швейных изделий
13	Конструирования одежды
	Лаборатории
1	Конструирования изделий и раскроя ткани
2	Макетирования швейных изделий
3	Компьютерной графики
4	Испытания материалов
5	Художественно-конструкторского проектирования
6	Автоматизированного проектирования швейных изделий
	Мастерские
1	Швейного производства
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Гимнастический зал
3	Стрелковый тир
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

5. Пояснительная записка

Рабочий учебный план государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Брянский техникум профессиональных технологий и сферы услуг» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 534 от 14.05.2014г., зарегистрированный Министерством юстиции (регистрационный №32869 от 26.06.2014), Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413.

План учебного процесса разработан при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, учебной, производственной и преддипломной практики, каникулярного времени и итоговой государственной аттестации.

Нагрузка на студентов составляет 36 часов при шестидневной учебной недели. Максимальный объём учебной нагрузки- 54 часа в неделю. Продолжительность учебных занятий – 90 минут (группировка парами).

Контроль за выполнением требований государственного образовательного стандарта по специальности и обеспечение объективности результатов обучения, проводится с использованием следующих форм и процедур: зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, курсовое проектирование, дипломное проектирование.

Консультации для студентов предусматриваются в объёме 100 часов на учебную группу для каждого года обучения.

Объём вариативной части ОПОП составляет 25 учебных недель, 900 часов (при 36 часовой недельной нагрузке для обучающегося), 900 часов обязательной аудиторной нагрузки распределены следующим образом:

- на изучение дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебных циклов в объеме – 8 часов, в том числе

ОГСЭ.03 Иностранный язык дополнительно 4 часа,

ОГСЭ.04 Физическая культура - 4 часа.

- на изучение общепрофессиональных дисциплин – 321 час, из них

ОП.08 Менеджмент – 60 часов;

ОП.09 Экономика отрасли – 72 часа;

ОП.10 Оборудование швейного производства – 73 часа;

ОП.11 Этика и психология делового общения – 60 часов;

Увеличение часов по ОП.04 Спецрисунок и художественная графика – 56 часов.

- на изучение профессиональных модулей – 535 часа, из них

на теоретическую подготовку в рамках ПМ.01-ПМ.05 - 299 часов. ПМ.06 Освоение принципов раскроя в индивидуальном и

массовом производстве– 200 часов. Учебная практика – 72 часа.

Всего часов обучения по учебным циклам ППСЗ составляет 2480 часов.

Видами практики студентов являются: учебная практика и производственная практика.

Практика имеет цель комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности. Учебная практика включает в себя освоение рабочей профессии, так как это является одним из видов профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 262019 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.

Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика. Практика по профилю специальности направлена на формирование у студентов общих и специальных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ОПОП.

Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации – не более 8, а количество зачётов – 10. Предусмотрено выполнение курсовой работы по

Вид итоговой государственной аттестации – дипломное проектирование.

Приведённый перечень кабинетов и лабораторий соответствует ФГОС СПО по специальности.

Общеобразовательный цикл.

Реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение), осуществляется в соответствии с Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (одобрена решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/163) и «Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования», разработанные совместно с ФИРО, для использования в работе образовательных организаций» (письмо от 17.03.2015 г. № 06-259).

Нормативный срок освоения ОПОП СПО при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель; промежуточная аттестация – 2 недели; каникулярное время – 11 недель. В соответствии со спецификой данной ППСЗ выбран социально-экономический профиль общеобразовательной подготовки. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку. При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах ОПОП СПО – ППСЗ (1 курс), учебное время, отведенное на теоретическое обучение 1404 часа.

Профильными дисциплинами выбраны математика, физика и информатика, остальные дисциплины - базовые.

Учебный план предусматривает выполнение индивидуального проекта. Выполнение индивидуальных творческих проектов рассматривается как особый вид деятельности обучающихся по дисциплинам общеобразовательного цикла. Работа над проектом проводится в течение изучения ОУД и должна быть представлен в виде заверщенного проекта.

Обязательной дисциплиной является астрономия. Знания и умения, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного учебного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ОПОП СПО - ППССЗ в «Общем гуманитарном и социально-экономическом цикле», «Математическом и общем естественнонаучном цикле», а также отдельных дисциплин общепрофессионального учебного цикла.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. В первом семестре промежуточная аттестация проводится "по накопительной системе оценок. Во втором семестре предусмотрены экзамены: по русскому языку - (письменно), по математике - (письменно), по информатике - (устно). По остальным учебным дисциплинам планируется проведение дифференцированного зачета.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по УПР

Зам. директора по УР

Старший мастер

Зав. отделением



С.И. Сухарева

Т.Ф. Елисеева

И.А. Ткачева

И.П. Головки