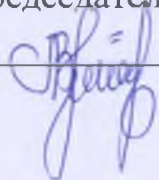


Министерство образования Пензенской области

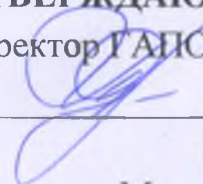
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Пензенской области
«Пензенский колледж современных технологий переработки и бизнеса»

Рассмотрен и одобрен
Методическим советом
Протокол № 1 от 30 августа 2023 года
Председатель Методического совета
_____ Л.В. Волкова



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ ПО ПКСТПБ



Т.Ю. Прошкина

М.



30 августа 2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН № 11583-2023-2025

адаптированной основной профессиональной образовательной программы-
основной программы профессионального обучения по профессии

11583 Вышивальщица

Квалификация: вышивальщица

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев
(для выпускников коррекционных школ 8 вида)

СОГЛАСОВАНО
 Зам. директора по УВР
 Л.В. Волкова
 2023



1 Календарный учебный график № 11583 -09- 2023-2025

Курс	Сентябрь				29 сеп - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар	Март			30 мар - 5 апр	Апрель			27 апр - 3 май	Май				Июнь				29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг	Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-30		1-7	8-14	15-21		22-28	5-11	12-18		19-25	2-8	9-15		16-22	2-8	9-15		16-22	23-29	6-12	13-19	20-26	4-10	11-17	18-24		25-31	1-7	8-14		15-21	22-28	6-12	13-19	20-26	3-9	10-16	17-23
I	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у
II	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у	у

Обозначения:

- Обучение по циклам и профессиональным модулям
- у Учебная практика
- * Неделя отсутствует
- Э Квалификационный экзамен
- К Каникулы

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и профессиональным модулям						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Проведение		
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			
I	20,5	738	8,5	306	12	432	0		0	20,5	8,5	12					11	52
II	20	720	8,5	306	11,5	414	0			20,5	8,5	12				0,5	2	43
Всего	40,5	1458	17	612	23,5	846	0	0	0	41			0	0	0	0,5	13	95

2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА № 11583 - 09- 2023-2025

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)					I курс										II курс					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 сем		2 сем		3 сем		4 сем										
					Всего занятий	в том числе		8,5		12		8,5		11,5									
			Теоретич. обучение	лаб.и практ. занятия		нед	нед	нед	нед	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе							
					максимальная					обязательная	теоретич. обучение	Лаб. и практич. занятия	максимальная	обязательная	теоретич. обучение	Лаб. и практич. занятия	максимальная	обязательная	теоретич. обучение	Лаб. и практич. занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Профессиональный цикл	7/0/0	723	241	482	210	272	255	170	96	74	360	240	108	132	51	34	2	32	57	38	4	34
ОП.01	Основы изобразительного искусства	-, з	105	35	70	34	36	51	34	16	18	54	36	18	18								
ОП.02	Основы материаловедения	-, з	105	35	70	34	36	51	34	16	18	54	36	18	18								
ОП.03	Основы композиции	-, з, з, з	303	101	202	46	156	51	34	18	16	144	96	22	74	51	34	2	32	57	38	4	34
ОП.04	Основы права	-, з	105	35	70	62	8	51	34	30	4	54	36	32	4								
ОП.05	Охрана труда	-, з	105	35	70	34	36	51	34	16	18	54	36	18	18								
ПМ.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	13/0/1	1464	488	976	290	686	204	136	68	68	288	192	52	140	408	272	90	182	564	376	80	296
ПМ.01	Разработка технологических процессов художественной вышивки различной сложности	13/0/1	1464	488	976	290	686	204	136	68	68	288	192	52	140	408	272	90	182	564	376	80	296
МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки	-, з	228	76	152	66	86	102	68	34	34	126	84	32	52								
МДК.01.02	Технология художественной ручной вышивки	з, з, з, з	744	248	496	136	360	102	68	34	34	162	108	20	88	153	102	50	52	327	218	32	186
МДК.01.03	Технология вышивки на специальном оборудовании	з, з	231	77	154	44	110									102	68	18	50	129	86	26	60

МДК.01.04	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки	з, з	261	87	174	44	130									153	102	22	80	108	72	22	50	
УП.01	Учебная практика	з, з, з, з	час. 1476 нед. 41						час. 306 нед 8,5				час. 432 нед 12				час. 306 нед 8,5				час. 432 нед 12			
Квалификационный экзамен																								
	Всего по циклам	20/0/1	2187	729	1458	500	958	459	306	164	142	648	432	160	272	459	306	92	214	621	414	84	330	
Консультации - 1 час на одного обучающегося в год			Всего	Дисциплин и МДК				306				432				306				414				
				Учебная практика				306				432				306				432				
Экзамены																1								
Итоговая аттестация - квалификационный экзамен				Зачеты				2				8				5				5				

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии

№	Наименование кабинетов
1	Кабинет изобразительного искусства
2	Кабинет материаловедения
3	Кабинет основы художественного проектирования
	Мастерские:
1	Швейная мастерская
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	Актный зал

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГАПОУ ПО "Пензенский колледж современных технологий переработки и бизнеса" является частью адаптированной основной профессиональной образовательной программы- основной программы профессионального обучения по профессии «Вышивальщица» и предназначен для выпускников школ-интернатов VIII вида, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья. План разработан на основе квалификационных требований, установленных Постановлением Минтруда РФ от 03.07.2002 N 47 "Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Выпуск 46, Раздел "Швейное производство"; с учетом федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 262019.05 Вышивальщица, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 02.08.2013 N 766 (ред. от 09.04.2015) (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29587).

Организация учебного процесса и режим занятий

- начало занятий на всех курсах обучения – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком; продолжительность учебной недели - шестидневная;
- указанное в рабочем учебном плане время на теоретическое и практическое обучение является обязательным; продолжительность занятий 45 минут.
- объем обязательной (аудиторной) учебной нагрузки студентов в период теоретического обучения составляет 36 часов в неделю;
- максимальная нагрузка студентов в период теоретического обучения составляет 54 часа в неделю и включает все виды учебной работы студентов в колледже и вне его: обязательные, самостоятельную работу студентов;
- обучение по учебным циклам – 40,5 недель; объем учебной практики - 41 неделя, общий объем каникулярного времени составляет 13 недель, в том числе в зимний период 4 недели;
- текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных и самостоятельных работ, защиты практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса; при этом форма проведения текущего контроля и промежуточной аттестации для слушателей - лиц с различными формами умственной отсталости устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей: устно, письменно

на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п., система оценок при текущем контроле четырехбальная (неудовлетворительно, удовлетворительно, хорошо, отлично);

- консультации (в количестве 1 часа на одного обучающегося в год) проводятся в пределах объема самостоятельной работы обучающихся;
- учебная практика проводится рассредоточено в рамках профессионального модуля при освоении профессиональных компетенций;
- самостоятельная работа обучающихся определена из расчета 50% времени, отводимого на обязательную учебную нагрузку;
- при проведении лабораторных и практических занятий учебная группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек.

Формы проведения промежуточной аттестации

В учебном плане закреплена такая форма контроля знаний в период промежуточной аттестации, как зачет. Зачет проводится за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК, учебную практику. При промежуточной аттестации по общепрофессиональным дисциплинам, МДК, учебной практике используется бинарная система оценок (зачтено/ незачтено).

Для аттестации обучающихся создаются фонды контрольно-измерительных материалов, позволяющих оценивать знания, умения; фонды контрольно-оценочных средств для оценки освоенных компетенций, которые разрабатываются колледжем самостоятельно.

Промежуточная аттестация с использованием комплексных видов контроля: нет.

Формы итоговой аттестации

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков по адаптированной программе профессиональной подготовки по профессии 11583 «Вышивальщица» и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей. По завершении обучения выдается свидетельство о профессиональной подготовке.

6. Распределение профессиональных компетенций

Индекс	Содержание	Индекс	Содержание
ПК 1.1 Определять принципы композиционного изображения.			
ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика
ПК 1.2. Учитывать и применять традиционные приемы и технику рисунка, живописи при выполнении творческих работ.			
ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки

ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика

ПК 1.3. Выполнять поэтапную ручную вышивку различной сложности и рисунка.

ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика

ПК 1.4. Соблюдать правила построения декоративных элементов при выполнении аппликации.

ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика

ПК 1.5. Подбирать соответствие материалов и оборудования для вышивки.

ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика

ПК 1.6. Выполнять машинную вышивку швейных изделий и аппликации по образцам рисунков с использованием разных технологий.

ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки

ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика
ПК 1.7. Выполнять контроль качества вышивок различных сложностей с определением по внешним признакам вида и качества материалов, используемых при вышивании.			
ОП.01	Основы изобразительного искусства	МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки
ОП.02	Основы материаловедения	МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки
ОП.03	Основы композиции	МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании
ОП.04	Основы права	МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки
ОП.05	Охрана труда	УП.01	Учебная практика

7 Матрица профессиональных компетенций

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.01	Основы изобразительного искусства	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.02	Основы материаловедения	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.03	Основы композиции	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.04	Основы права	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.05	Охрана труда	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
П.00	Профессиональный цикл	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ПМ.01	Разработка технологических процессов художественной вышивки различной сложности	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.01.01	Проектирование и технология художественной вышивки	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.02.01	Технология художественной ручной вышивки	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.03.01	Технология вышивки на специальном оборудовании	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.04.01	Оценка качества и устранение дефектов художественной вышивки	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
УП.01	Учебная практика	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7