Федеральное агентство по образованию

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Алтайская академия гостеприимства"

УТВЕРЖДАЮ

Педагогическим советом Протокол № 5 от 24.04.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

29.01.34 ОПЕРАТОР ОБОРУДОВАНИЯ ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ПО ВИДАМ)

Профиль СОО: технологический

Квалификация: Оператор оборудования швейного производства

Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	подготовка и обслуживание швейного автоматического или полуавтоматического оборудования, оборудования для влажно-тепловой обработки для производства изделий и одежды из текстильных материалов (по выбору)
	ведение технологического процесса обработки деталей средней сложности вручную и на швейном оборудовании, на автоматическом или полуавтоматическом оборудовании для производства изделий и одежды из текстильных материалов (по выбору)

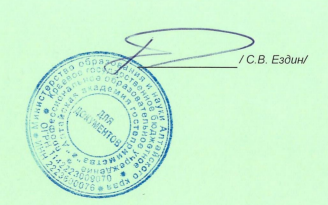
 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2025

 Учебный год
 2025-2026

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 698 от 18.09.2023

СОГЛАСОВАНО

Директор



Календарный учебный график

Mec		Cei	нтябр	рь	_	0	Окт	гябр	Ь	2		Hos	ябрь			Дек	абрь		4		Янва	рь	1	٥	Ревра	аль	1		Ma	рт		2	Aı	прель	,	3		Ма	й			Ию	НЬ		5	I	Июль	,	2		Авг	уст	
Числа	1 - 7	- 7		22 - 28	2	- 67	6 - 12	- 16	20 - 26	- 72	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	1.	19 - 25	- 97	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	- 08	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	1	1 - 7	71	15 - 21	22 - 28	- 67	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I															у	У		Э	К	К																		У	У	П	П	П		Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II											У	У	У	У					К	К																У	у	П	П	П	П		Э	Γ	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	иного
	Обучение по циклам и разделу 'Физическая культура'	14	18	32	13	16	29	61
У	Учебная практика	2	2	4	4	2	6	10
П	Производственная практика		3	3		4	4	7
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2		1	1	3
Γ	Проведение государственного экзамена					1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2		2	13
Итого	0	19	33	52	19	24	43	95

-	-			промеж ттестац					Ип	гого акад.час	:0B				Объём	оп			C	еместр 1			Курс	1		Cer	естр 2			\dashv			Сем	естр 3			Kypc 2	2		Сем	естр 4			_
С ч и	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет оц.	трудо емкост	. По ь плану	Конт. раб.	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар.	Итого	Конт.	Лек Ла	6 Пр	Конс	СР	ПАтт	Итого	Конт. раб.	Лек Лаб	Пр	Конс	СР	ПАтт	Итого Конт раб	лек	Лаб	Пр	Конс	СР	ПАтт И	1 того	Конт. раб. Лек	к Лаб	Пр	Конс	СР	ПАтт
од.	БЩЕОБРАЗ	ВОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ				1476	1476	1440	682	37	679	42	6	30	60.03	39.97	302	302	118	180	4			476	454	180 17	239	18	4	18	274 274	160	6	104	4			424	410 224	4 14	156	16	2	12
+ 60	р	Базовые предметы	2	1	22222 2344	838	838	832	294	11	507	20		6	745	93	216	216	72	142	2			304	298	80 7	201	10		6	126 120	5 48		76	2			192	192 94	4	88	6		
+ 60		Русский язык	2			92					42	4		6	82		40	40	20	20				52	46	20	22	4		6														
+ 50		Литература Иностранный язык			4*		120 120				62 118	2			111		26	36		36				50	50		50				60 60 34 34			32 32	2	$\vdash \vdash$		60	60 28	+-	30	2	\rightarrow	
+ 60		Информатика			2*		68				52	2			27				10	24				34		4	28	2			3.			32	-									
+ 60		Химия			2*		41				19	1			39									41	41	14 7	19	1																
+ 6f + 6f		Биология История			4 2*		41 82				14 26	1 2			39 78		41	41	26	14	1		-	41	41	28	12	1			_					\vdash	-	41	41 22	4	14	1	\rightarrow	
+ 60		Обществознание			4*	_	82				40				78	_		-12	20							20					32 32	20		12				50	50 20		28	2		
+ 60		География			4		41				16				39	_																						41	41 24		16	1		
+ 50		Физическая культура Основы безопасности и защиты Родины		1	2		82 69			+ +	68 50	2			78 63				8	24				49 37		10	44 26	_			_					\vdash	-	-	-	+-	+	\vdash	\rightarrow	
+ П			244		2		553			26		21	6	18	141						2					88 10		_	4	6	148 144	3 112	6	28	2			186	172 118	3 10	34	10	2	12
+ П			24				341					13					72	72	38	32	2				69						83 83			24		\Box			101 68		28			6
+ FIG		Физика	4		2* 24		212 85				16 46	8	2	6 6	67	145 85	14	14	8	6					68 19		6	2 1	2	6	65 65	54	6	4	1	-			71 50 46 12	10	6 34	5	\rightarrow	6
		Предлагаемые ОО Индивидуальный проект			24		39				12	1		6				14		6					19		6			6								10	0 12					
		Родной язык			4	46	46	46	12		34					46																							46 12	_	34			
		НАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА уманитарный цикл					1476 204				1098 150	28	72 14	92	1188 190		310	270	66	196	8	24	16	388	336	52	272	12	16		338 312			256 64	_	18 8		440 104			374 86	4	14	32
+ CI		уманитарныи цикл История России			3	40		190 36			20		4		190 36	4															100 92 40 36			20		4		104	96 12		86		ь	
+ CI		Иностранный язык в профессиональной деятельности			4	38		36			36		2		36	2																						38	36		36		2	
+ CI	03	деятельности Безопасность жизнедеятельности			4*	40	40	36	10		26		4		36	4				+					-													40	36 10	_	26		4	
+ CI	04	Физическая культура / Адаптивная физическая		3	4	46	46	46	4		42				46																20 20	2		18				26	26 2		24			
+ CI		Основы финансовой грамотности			3	40			10		26		4		36	4															40 36	10		26		4								
ОП.)бщепрофе	ссиональный цикл			1	116	116	98	36		58	4	10	8	106	10	68	62	24	38		6		48	36	12	20	4	4	8						\blacksquare				4		1	_	
+ OI		Основы экономики, бережливого производства и правовых основ профессиональной деятельности			1	44	44	40	18		22		4		40	4	44	40	18	22		4														Ш								
+ OI		Основы материаловедения швейного производства	2			72		58	18		36	4	6	8	66	6	24	22	6	16		2		48	36	12	20	4	4	8						ш								
п.п	офессиона	льный цикл Подготовка и обслуживание швейного		1	1	1120	1120	988	110	-	854	24	48	84	856	264	242	208	42	158	8	18	16	340	300	40	252	8	12	28	238 220	24		192	4	10	8	300	260 4	4	252	4	8	32
+ п	1.01	автоматического или полуавтоматического	112		222	276	276	236	36		192	8	12	28	251	25	146	118	20	90	8	12	16	130	118	16	102			12														
+ M,	K.01.01	Устройство и обслуживание швейного оборудования, оборудования для влажно-тепловой	1			52	52	38	10		24	4	6	8	45	7	52	38	10	24	4	6	8																					
+ M,	K.01.02	опрафотки Устройство и обслуживание швейного автоматического и полуавтоматического	1			58	58	44	10		30	4	6	8	52	6	58	44	10	30	4	6	8																					
+ M,	K.01.03	оболулования Контроль эксплуатационно-технологических			2	46	46	46	16		30				46									46	46	16	30																	
+ YI	.01	папаметлов швейного оборулования Учебная практика			2		72				72				72		36	36		36				36	36		36																	
+ П		Производственная практика			2		36				36				36									50	36		36									\Box						igspace	4	
<i>+</i> ⊓r	.01.Эм	Экзамен по модулю Ведение технологического процесса	2			12	12							12		12								12						12								-		+	+	\vdash	\rightarrow	
+ П	4.02	обработки деталей средней сложности вручную и на швейном оборудовании, на автоматическом или полуавтоматическом оборудовании для производства изделий и одежды из текстильных материалов	2244		44	700	700	636	70		554	12	28	36	605	95	96	90	22	68		6		210	182	24	150	8	12	16	238 220	24		192	4	10	8	156	144		144			12
+ M,	K.02.01	Контроль размерных характеристик и качества материалов, полуфабрикатов и выполненных операций	2			52	52	38	14		20	4	6	8	45	7								52	38	14	20	4	6	8														
+ M,	K.02.02	Технологический процесс обработки деталей и изделий средней сложности	2			110	110	90	32		54	4	12	8	60	50	60	54	22	32		6		50	36	10	22	4	6	8														
+ M,	K.02.03	изделии сический процесс обработки сложных леталей и изделий	4			94	94	76	24		48	4	10	8	68	26															94 76	24		48	4	10	8							
+ УГ		Учебная практика					252				252				252		36	36		36			_	36			36				144 144			144				36			36			
+ П		Производственная практика	4		4		180				180			12	180	12							\dashv	72	72		72			_		-	+			\leftarrow		108	108	4	108	\vdash	_	12
	4.03	Экзамен по модулю Подготовка и обслуживание раскройного оборудования и автоматизированных раскройных комплексов	44		44	144	12	116	4		108	4	8	20		144																							116 4		108	4		20
		and Manager Landson Control	4				60				36	4	8	8		60																						60			36	4	8	8
+ YI		Учебная практика			4		36				36					36																				igspace		50	36		36 36			
+ ⊓r + ⊓r		Производственная практика Экзамен по модулю	4		4		36 12				36			12		36 12							\dashv		-					-						\vdash		36 12	36	+-	36	\vdash	\rightarrow	12
ГИА	Государств	енная итоговая аттестация				36	36	36			36				36																								36		36			
+ FV	A.01	Проведение демонстрационного экзамена				36	36	36			36				36																							36	36		36			

Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	2
<u>.</u>	БПр.05 Химия	1	2
	ППр.02 Физика	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	БПр.03 Иностранный язык	1	2
	БПр.04 Информатика	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	БПр.02 Литература	2	2
	БПр.08 Обществознание	2	2

		Итог	0		Курс 1			Курс 2	
		Часо	В	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
		Не менее	Факт	Beero	CCM. 1	CCM. Z	Deciro	CCM. 3	CCM. 1
	Итого по ОП		2952	1476	612	864	1476	612	864
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ		1476	778	302	476	698	274	424
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	698	310	388	778	338	440
СГ	Социально-гуманитарный цикл		204				204	100	104
ОП	Общепрофессиональный цикл		116	116	68	48			
П	Профессиональный цикл		1120	582	242	340	538	238	300
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36				36		36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы	36	-	36	36	-	36	36
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	оп	34.5	-	35.72	33.89	-	34	34.5
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		8	2	6	6		6
	Оолзательные формы промежуточной аттестации	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ	(3aO)	9	1	8	13	3	10
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		88.61%		•	•			
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		54.64%						

-	-	-	-	-	объем в естре		Объе	м практиче	ской подго	товки (акад	. час)	
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	3.e.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	Конс пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
од.обще	ОБРАЗОВАТЕЛЬ	ный цикл			-		_		-			
+	БПр.01	Русский язык	1		40							
·	51.101	- 766km 765kk	2		52							
+	БПр.02	Литература	3		60							
			4		60							
			1		36							
+	БПр.03	Иностранный язык	2		50							
			3		34							
+	БПр.04		1		34							
'	ы ір.от	информатика	2		34							
+	БПр.05	Химия	2		41							
+	БПр.06	Биология	4		41							
	БПр.07	История	1		41							
+	ы ір.07	История	2		41							
	EU- 00	06	3		32							
+	БПр.08	Обществознание	4		50							
+	БПр.09	География	4		41							
	EE 40		1		33							
+	БПр.10	Физическая культура	2		49							
			1		32							
+	БПр.11	Основы безопасности и защиты Родины	2		37							
			1		72							
	L	l	2		77							
+	ППр.01	Математика	3		83							
			4		109							
			2		70							
+	ППр.02	Физика	3		65							
			4		77							
			1		14					1		
+	ПОО.01	Индивидуальный проект	2		25							
+	ПОО.02	Родной язык	4		46							

СГ.Социал	ьно-гуманитар	ный цикл							
+	СГ.01	История России	3	40					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	38					
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	4	40					
+	СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	3	20					
<u> </u>	CI .04	физическая культура / Адаптивная физическая культура	4	26					
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности	3	40					
ОП.Общег	рофессионалы	ный цикл						 	
+	ОП.01	Основы экономики, бережливого производства и правовых основ профессиональной деятельности	1	44					
+	ОП.02	Основы материаловедения швейного производства	1	24					
•	011102	основы материаловедения швеиного производетва	2	48					
П.Профес	сиональный ци	кл							
+	мдк.01.01	Устройство и обслуживание швейного оборудования, оборудования для влажно-тепловой обработки	1	52					
+	МДК.01.02	Устройство и обслуживание швейного автоматического и полуавтоматического оборудования	1	58					
+	МДК.01.03	Контроль эксплуатационно-технологических параметров швейного оборудования	2	46					
+	УП.01	Учебная практика	1	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
	71.01	Учестия приктика	2	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	ПП.01	Производственная практика	2	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	ПМ.01.Эм	Экзамен по модулю	2	12					
+	МДК.02.01	Контроль размерных характеристик и качества материалов, полуфабрикатов и выполненных операций	2	52					
+	МДК.02.02	Технологический процесс обработки деталей и изделий	1	60					
'	МДК.02.02	средней сложности	2	50					
+	мдк.02.03	Технологический процесс обработки сложных деталей и изделий	3	94					
			1	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	УП.02	Учебная практика	2	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
•	5.1102	S Teories: Tipul(Trike	3	144	<u>144</u>		<u>144</u>		
			4	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	ПП.02	Производственная практика	2	72	<u>72</u>		<u>72</u>		
*			4	108	<u>108</u>		<u>108</u>		
+	ПМ.02.Эм	Экзамен по модулю	4	12					
+	МДК.03.01	Оборудование раскройного производства	4	60					
+	УП.03	Учебная практика	4	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	ПП.03	Производственная практика	4	36	<u>36</u>		<u>36</u>		
+	ПМ.03.Эм	Экзамен по модулю	4	12					
ГИА.Госуд	арственная ито	оговая аттестация							
+	ГИА.01	Проведение демонстрационного экзамена	4	36					
					612		612		