## Департамент образования и науки Тюменской области

Утверждаю Директор колледжа (ибаров Евгений Орьевич

Методическим советом Протокол № 5 от 12.03.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

адаптированной основной профессиональной образовательной программы

Государственн	ое автономное проф	ессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Голышманов агропедагогический колледж"	вский
		наименование образовательного учреждения (организации)	
	по программе п	профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации	
18545.12680.	Слесарь по ремонту	сельскохозяйственных машин и оборудования. Каменщик.	
код	наименование профессии		
		коррекционных школ (классов)	
		На базе	
квалификация:	Слесарь по ремонту	сельскохозяйственных машин - 3 разряд. Каменщик- 3 разряд	
форма обучения	Очная	Нормативный срок освоения АОПОП <u>1г 10м</u> год начала подготовки по УП	2024
профиль получаем	ого профессионального	о образования	
		при реализации программы среднего общего образования	
Приказ об утвержде	ении ФГОС от	Nº	

#### 1 Календарный учебный график

		Сен	тяб	рь		C	)ктя6	брь			Ноя	ябрь	,		1	Дека	абрь	,		Я	Інва	рь	_	4	евр	аль			М	арт		_		пре	ПЬ	_		M	ай			Ик	ЭНЬ		_		Июл	Ь			Ав	густ	コ
Курс	1 - 7	7	ا. ا	- 1	핆	6 - 12		20 - 26	₽	3-9		10 - 16	1	1	1	7.1	15 - 21		29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	甲	2 - 8	9 - 15		- B	2 - 8	9 - 15		23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	- 1	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию	6 - 12		20 - 26	Q	3 - 9	10 - 16	17 - 23	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1	1 1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1 25	26	6 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	У	У	У	К	К														У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																			К	К															У	у	у	у	У	у П	П	П	П	П	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обоз	нач	чен	ия:				=									"Фи	13ИЧ	еска	я ку	льту	/pa"				У	⇉		бная	•																								
Обоз	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"  А Промежуточная аттестация									1	1	У	⇉			•		а ая пр	акти	ика	1	,					-11			I <u> </u>	Г Г	     [	OCY <i>I</i>	lapci	гвен	ная	итог	ова:	,	я атте													

A	промежуточная аттестация
К	Каникулы

#### 2 Сводные данные по бюджету времени

												Прак	тики			ГИА				
Курс	Of	бучение по ц	јиклам и раз	делу "Физич	еская культу	/pa"	Промеж	хуточная атт	естация	(Произ	я практи водствен /чение)			одственн актика	ная	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Bce	его	1 (	сем	2 0	сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем					
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	25 1/2	731	12 1/2	389	13	342	1	1/2	1/2	9	4	5	5		5	1/2	11	52	15	1
II	31	881	17	465	14	416	1/2		1/2	5		5	4		4	1/2	2	43		
Всего	56 1/2	1612	29 1/2	854	27	758	1 1/2	1/2	1	14	4	10	9		9	1	13	95		

П Производственная практика

\* Неделя отсутствует

		Ф	ормь	и пром	1ewyto	чной а	аттеста	шии	Учебн	ая н	arnvak	a ofive	аюши	YC9 4									P	аспре	еделені	ие по і	курсам	и семе	страм	1										Макси	імальна
		_	Т	, npoi	10,11,10	- III -		1	7 1001	1		Обязат					Cox	естр	1	К	урс 1		Сомо	стр 2					Семес	Tn 2		Ку	pc 2		Con	естр 4	_	_	4		ебная
	Наименование циклов, разделов,	_		еты		, FO	ē		ая	ŀ			ом чис		1			1/2 не			-		13						17 H							нед		_	4	наг	рузка
Индекс	дисциплин, профессиональных	먊	戸	384	BBIG	работ	불	Z i	45	Ę.			K/				ьна		том ч	исле			ьна	ВТ	ом чис	ле			DH0		ом чис	ле			ьна	ВТ	гом чи	исле	ЦК		
	модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер.	Курсовые	Курсовые	Контроль	Другие	Максимал	Само	Сего	X	6.	нар Т	Z.	۵.	151	, z	18	д Э	R Z	OCT.	- Te	ž -	E :	연 원	Z.	<u>ا</u> و	z,	_	<u> </u>	연 년	Σ̈́	OCT.	<u> </u>	z z	<u> </u>	<u>Б</u>	8	Обяз.	Вар.
		Ψ	m	1	₹ □	bco	Кон	1	1akc	٥	Scero	ypc	пр. занят Лаб.	Семина	Максим	Самост	Обязал	POK DOK	пр. Лаб	TRH THH	знятия Максии	Самост.	Обяза.	VDOK TPD:	Лаб.	занятия Семинар. занятия	Максим	Самос	ожза Текциј	PEK	Ta6.	HAT.	Максим	Самост	Обязате	Текциу Уроки Пр.	196.	занятия Семинар.	Ē	часть	часть
				Д		₹			_				=	., 0 .	_		ő	Ле ,	• 1	Çeg	ř		90	>	33	g G			_	1	33	Çe ga	_			_			39		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	15	17 1	18 19	20	27	28	30	31	32	33 34	41	42	44	45 4	16 47	48	55	56 5	8 5	9 6	0 61	62	69	70	72	73 7	74 7	75 76	167	168	169
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в	пери	10Д О	бучен	ия по і	циклан	ч)			•	•		•	•	31.12	2	31.12				26.3	1	26.31	•		•	27.35	27	.35				29.71		29.71						
3 ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ																																								
5 ОДБ	Базовые дисциплины																																				T	$\blacksquare$	1		
6 *																																								-	
я́ ОДП	Профильные дисциплины																																								
9 *																																									
11 ПОО	Предлагаемые ОО																																								
12 *																																									
14		-																																						71.09%	28.91%
15 ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	7	8	19				10	1612		1612	504 11	108		389		389	126	263		342		342	110 2	32		465	4	65 1	28 33	7		416		416	140 2	76		1 '	1146	466
17 OΠ	Общепрофессиональный цикл		8	11				7	536		536	214 3	22		168		168	64	104		88		88	36 5	52		170	1.	70 e	66 10	14		110		110	48 6	52	T	ī	430	106
18 O∏.01	Основы трудового законодательства		13						48		48	24 2	24		24		24	12	12								24	2	4 1	2 1	2										48
19 ОП.02	Введение в профессию и основы		13						32		32	16 1	16		16		16	8	8								16	1	6	8 8										32	
	социально-психологической адаптации		13		1		4	+						4						_					_									Н			_				
20 OΠ.03	Экономика отрасли и предприятия		-	24				13	64	_	_		10	-	16	-	16		10	_	16		16	6 1	LO		16	_	_	6 1			16	Н	16	6 ]	10	_		64	
21 ОП.04 22 ОП.05	Материаловедение Электротехника		-	13 14		-	+	+	48 72	-			28 18	+	24 36	-	24 36	10 10		-	+	-		-	_		24		4 1	0 1	4	+-	36	Н	36	14 2	22	+	+-	48 72	
23 OΠ.06	Черчение Черчение			23				1	48	_			32		16	_	16	_	10	_	16		16	4 1	12		16	1	.6	6 1	n		30	Н	30	14 2	-2	+	+-	48	
24 OΠ.07	Безопасность жизнедеятельности		24					13	72				14		20	1	20		14		16	_			10		18	_	_	8 1	_		18	Н	18	8 1	10	+		72	
25 ОП.08	Коммуникативный практикум			24				13	64				10		16		16	_	10		16				LO		16	_	_	6 1			16		16		10			6	58
26 ОП.09	Техническое оснащение и организация			3					40			10 3	30														40	4	0 1	10 3	n									40	
	рабочего места																										40		.0	10 3	0			ш			4				
27 OΠ.10	Охрана труда		24	ŀ					48	Į.	48	28 2	20					Ш			24		24	14 1	LO							Ļ	24	Ш	24	14 1	10			48	
74			_							_																													_	_	
30 П	Профессиональный цикл	7	•	8				3				282 6			176		176				209		209				250			0 19			261			90 1		4	4	536	
32 ITM	Профессиональные модули	7		8				3	805		805	282 6	14		176		176	60	116		209		209	72 13	37		250	2.	50 6	0 19	0		261		261	90 1	71			536	360
34 ПМ.01	Выполнение слесарных и ремонтных	4		5				1	385		385	132 2	53		176		176	60	116		209		209	72 13	37															182	203
15	работ		-	Ť				ļ-												_					**			_	4	+				Н			#	+	4		
36 МДК.01.01	Слесарное дело	1						-	104		104	40 6	54		104		104	40	64	_	-													H			4	4		6	98
37 МДК.01.02	Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования	2						1	182		182	56 1	26		72		72	20	52		110		110	36 7	74															125	57
20 MBV 01 02	ТО и ремонт сельскохозяйственных	2							00		00	26	:2								00		99	26 6	:2									П						F1	48
38 МДК.01.03	машин и оборудования	2							99		99	36 6	53								99		99	36 6	00															51	48
39 MДК*																																									
41 УП.01.01	Слесарные работы			1		РΠ		час	60		60	нед	2		Ч	ас	60	нед	2		Ч	ac	ŀ	нед			час		Н	ед			ча	ac		нед				匚	
42 УП.01.02	Устройство сельскохозяйственных			12		РΠ		час	150		150	нед	5		ч	ac	60	нед	2		ч	ac	90	нед :	3		час		н	ед			ча	ac		нед				ĺ	
	машин и оборудования ТО и ремонт сельскохозяйственных					╂	+		-	+	-										+				_				_								+			$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$
43 УП.01.03	машин и оборудования			2		РΠ		час	60		60	нед	2		Ч	ac		нед			Ч	ac	60 H	нед 2	2		час		Н	ед			ча	ac		нед				ĺ	
44 УП*							•																																		
46 ПП.01.01	Выполнение слесарных и ремонтных			2		РΠ		час	150		150	10.0	5		Ī	ac		1105				ac	150 H	нед !	_		час			ел			ча	26		шол					
	работ			2		PII		час	150		130	нед	5		4	ac		нед			Ч	ac	100 1	нед :	3		час		Н	ед			48	ic		нед				<u> </u>	Ш
47 ΠΠ*																_																									
49 ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	2								_]																															
50	Всего часов с учетом практик								805		805																														

52 ΠM.02	Выполнение каменных строительных работ	3		3		2	511	511	. 150	361											250	250	60 190	261	1	261 90	171		354	157
54 МДК.02.0	1 Технология подготовки и кладки простейших каменных конструкций	4				3	269	269													166		36 130	103		103 36			194	75
55 МДК.02.0		4				3	170	170						lacksquare							84	84	24 60	86			62		88	82
56 МДК.02.03	3 Технология стропальных работ			4			72	72	30	42														72		72 30	42		72	
57 MДК*																														
59 УП.02.01	Выполнение каменных строительных работ			4	РΠ	час	150	150	нед	:	5	час		нед			час	Н	ед		час		нед	ча	c :	150 нед	<b>1</b> 5			
60 УП*					_	_	_					_				_					_			_				_	_	_
62 ПП.02.01	Выполнение каменных строительных работ			4	РΠ	час	120	120	нед		4	час		нед			час	Н	ед		час		нед	ча	c :	120 нед	4			
63 ПП*														_																
65 ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4																												
66	Всего часов с учетом практик						781	781																						
68 ПМ* 70																														
71 ΦK.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		24			13	180	180	8	172		45	45	2	43		45	45	2 43		45	45	2 43	45		45 2	43		180	
73	Учебная и производственная практики					час	690	690	нед	2	23	час	120	нед	4		час	300 н	ед	10	час		нед	час	1	270 нед	1	9		
75	Учебная практика (Производственное					час	420	420	нед	1	14	час	120	нед	4		час	150 н	ед	5	час		нед	час		150 нед	1	5		
76	обучение)						420	420	нед	1	14		120	нед	1	-		150 н		5		+ -				150 нед		5		
70	Концентрированная Рассредоточенная	+				час	_	420	нед	1	.7	час	120	нед	7		час		ед	J	час		нед нед	час	-	150 нед		3		
/×	1 10	+-										_				_							- 1							
79	Производственная практика					_	270	270	-		•	час		нед		-	час	150 H	**	5	час	+	нед	час		120 нед	-	4		
80	Концентрированная					_	270	270			9	час		нед			час	_	ед	5	час		нед	час		120 нед		4		
81	Рассредоточенная					час			нед			час		нед			час		ед		час		нед	час		нед	1			
83	Государственная итоговая аттестация					час	36	36	нед		1	час		нед			час	18 н	ед	1/2	час		нед	ча	С	18 нед	1	1/2		
84	Защита практической квалификационной работы					час	36	36	нед		1	час		нед			час	18 н	ед	1/2	час		нед	ча	с	18 нед	1	1/2		
86	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																													
87	в т.ч. в период обучения по цикл	ам																												
89	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																													
90	в т.ч. в период обучения по цикл	ам																												
92	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	7	8	19		10	##	161	2 504	1108		389	389	126 2	263		342	342 1	10 232		465	465	128 337	416	4	416   140	276		1146	466
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С																													
94	КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	7	8	19		10	##	161	2 504	1108		389	389	126 2	263		342	342 1	10 232		465	465	128 337	416	4	416 140	276		1146	466
96	Экзамены (без учета физ. культуры)													1				2								2				
97	Зачеты (без учета физ. культуры)													2				2					2			2				
98	Диффер. зачеты (без учета физ. культу	уры)												4				6					3			6				
99	Курсовые проекты (без учета физ. куль	туры)																												
#	Курсовые работы (без учета физ. культ	уры)																												
#	Контрольные работы (без учета физ. ку	ультур	ы)																											

Nō	Вид контроля	Наименование комплексного вида	Семестр	[	Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
		контроля		[2]	дисциплины/ пдк МДК.01.02 Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования
				[2]	оборудования МДК.01.03 ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования
1	Экз	Комплексный экзамен	2		
				ניו	МДК.02.01 Технология подготовки и кладки простейших каменных конструкций МДК.02.02 Ремонт кирпичных поверхностей
2	Экз	Комплексный экзамен	4		
3					
4					

Индекс	Содержание
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

ОДБ	Базовые дисциплины								
				1					
одп	Профильные дисциплины								
поо	Предлагаемые ОО								
ОП	Общепрофессиональный цикл								
ОП.01	Основы трудового законодательства								
ОП.02	Введение в профессию и основы социально- психологической адаптации								
ОП.03	Экономика отрасли и предприятия								
ОП.04	Материаловедение								
ОП.05	Электротехника								
ОП.06	Черчение								
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности								
0П.08	Коммуникативный практикум								
ОП.09	Техническое оснащение и организация рабочего места								
ОП.10	Охрана труда								
ПМ	Профессиональные модули								
ПМ.01	Выполнение слесарных и ремонтных работ								
МДК.01.01	Слесарное дело								
МДК.01.02	Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования								
МДК.01.03	ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования								
УП.01.01	Слесарные работы								
УП.01.02	Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования								
УП.01.03	ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования								
ПП.01.01	Выполнение слесарных и ремонтных работ								
ПМ.02	Выполнение каменных строительных работ								
МДК.02.01	Технология подготовки и кладки простейших каменных конструкций								
МДК.02.02	Ремонт кирпичных поверхностей								
МДК.02.03	Технология стропальных работ								
УП.02.01	Выполнение каменных строительных работ								
ПП.02.01	Выполнение каменных строительных работ								
		i	1	•	 •	 	•	•	 _

Индекс	Дисциплины, виды работ				еместр				Всего		oc 1		oc 2	Кур			pc 4		oc 5	ЦК
тиделе		Экз	Зач	ДифЗач	ΚП	KP	К	Другие	200.0	Сем 1	Сем 2	Сем 3	Сем 4	Сем 5	Сем 6	Сем 7	Сем 8	Сем 9	Сем А	٦.`
	План																			<u> </u>
	Факт								145	17	59	20	49							<u> </u>
К.ОП.01	Основы трудового законодательства		13						10		5	5								
К.ОП.02	Введение в профессию и основы социально-психологической адаптации		13																	
К.ОП.03	Экономика отрасли и предприятия			24				13	10		5		5							
К.ОП.04	Материаловедение			13					10	5		5								
К.ОП.05	Электротехника			14					10		5		5							
К.ОП.06	Черчение			23				1	10		5	5								
К.ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		24					13	10		5		5							
К.ОП.08	Коммуникативный практикум			24				13	10		5		5							
К.ОП.09	Техническое оснащение и организация рабочего места			3					5			5								
К.ОП.10	Охрана труда		24						10		5		5							
ПМ.01	Выполнение слесарных и ремонтных работ					•	•	•	·			•		2		•	•	•		
К.МДК.01.01	Слесарное дело	1							12	12										
к.мдк.01.02	Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования	2						1	6		6									
к.мдк.01.03	ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования	2							6		6									
К.УП.01.01	Слесарные работы			1																
К.УП.01.02	Устройство сельскохозяйственных машин и оборудования			12																
К.УП.01.03	ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования			2																
К.ПП.01.01	Выполнение слесарных и ремонтных работ			2																
К.ПМ.01	Экзамен квалификационный	2							12		12									
ПМ.02	Выполнение каменных строительных работ																			
к.мдк.02.01	Технология подготовки и кладки простейших каменных конструкций	4						3	6				6							
	Ремонт кирпичных поверхностей	4						3	6				6							
	Технология стропальных работ			4																
	Выполнение каменных строительных работ			4																
	Выполнение каменных строительных работ			4																
К.ПМ.02	Экзамен квалификационный	4							12				12							
К.	Защита практической квалификационной работы																			
*																				

Νō	Наименование
1	Учебный кабинет "Электротехника и электронная техника"
2	Учебный кабинет "Материаловедения"
3	Учебный кабинет "Социально-экономических дисциплин"
4	Учебный кабинет "Основы строительно черчения"
5	Кабинет социально-психологической адаптации
6	Учебный кабинет "Безопасности жизнедеятельности и охраны труда"
7	Учебный кабинет "Технологии общестроительных работ"
8	Лаборатория "Электротехники и электроники"
9	Лаборатория "Материаловедения"
10	Учебная мастерская "Строительных работ"
11	Учебная мастерская "Сельскохозяйственных машин и оборудования"
12	Учебная мастерская "Тракторов"
13	Учебная мастерская "Слесарная"
14	Спортивный зал
15	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
16	Актовый зал

#### Пояснения

Основу для составления учебного плана по программе профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации составляют:

- 1. Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации".
- 2. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».
- 4. Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся").
- 5. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014г. №619н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования».
- 6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1150н «Об утверждении профессионального стандарта «Каменщик».
- 7. Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденными Минобрнауки России 20.04.2015 N 06-830вн.

Учебный план носит модульный характер. Каждый профессиональный модуль - соответствующая профессиональная подготовка по рабочей профессии с присвоением соответствующей квалификации. Присваиваемые квалификации: Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; Каменщик.

Учебный план разработан для обучающихся с ОВЗ и рассчитан на 1 год 10 месяцев. График учебного процесса предусматривает начало учебного года 1 сентября и окончание 1 июня. В первый год обучения слушатели осваивают профессию — Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; во второй год обучения - Каменщик. Учебная неделя составляет 30 часов - 5 рабочих дней. Зимние каникулы составляют две учебных недели, летние - 9 учебных недель. Промежуточная аттестация предусмотрена в каждом модуле, проводится в виде экзаменов по МДК и учебным дисциплинам, в виде дифференцированных зачетов по учебным и производственным практикам, а также в виде зачетов и контрольных работ. В первый и второй годы обучения промежуточная аттестация составляет - 1 неделю. Итоговая аттестация - 0,5 недели в учебном году.

В каждом модуле предусмотрены учебные и производственные практики. По завершении модуля проводится квалификационный экзамен, который проводится за счет времени, отведенного на итоговую аттестацию, проведение которого может быть организовано в колледже или на предприятии.

В общепрофессиональный цикл входят дисциплины адаптационного, экономического и правового характера, а также специальные дисциплины, соответствующие профилю получаемой профессии. Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" также является обязательной для всех квалификаций. В нее включены вопросы общего характера и специальные, в соответствии с получаемой профессией.

План построен с учетом обязательной учебной нагрузки 80% и 20% вариативной - 466 часов (аудиторной нагрузки): ОП.01 Основы трудового законодательства – 48 ч., ОП.08 Коммуникативный практикум - 64 ч., ПМ.01 Выполнение слесарных и ремонтных работ – 385 ч., ПМ.02 Выполнение каменных строительных работ – 511 ч.

### Согласовано

Заместитель директора по учебно-производственной работе	Петрушенко Ю.В.
Заместитель директора по воспитательной работе и	Макарова И.Г.
социальным вопросам Заведующий отделением по укрупненной группе	Швагдина А.А.
специальностей	шэч, дун а у ну н
Председатель методической комиссии мастеров производственного обучения и преподавателей	Шабанов В.А.

Код Наименование ЦК