Министерство образования и науки Российской Федерации

Бузулукский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет»

Утверждено решением Ученого совета

Протокол № 6-от 04.02.2016

Н.Д.Кондрачук

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 44.02.06 Профессиональное обучение (Механизация сельского хозяйства)

Квалификация: мастер производственного обучения (техникмеханик)

Форма обучения-очная

Срок обучения 4 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Год начала подготовки 2016

ФГОС СПО № 1386 от 27.10.2014

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по учебной работе

Т.Н.Рачкова

Председатель ПЦК специальных технических дисциплин

Н.Н.Лебедева

І. График учебного процесса

	С	сент	гябрі			ОК	тяб	рь			но	ябр	Ь		деі	сабр	Ь		Я	нва	рь		ф	евра	аль			мај	от			ап	рель	,		1	иай			ию	онь			И	ЮЛІ			a	вгу	ст	٦
KVPC	1-7		- 2	23 - 29		1	14 - 20		28-3 11	5 7	1	٠ (10 - 24		0-1		- 29	30-5.01	7 2		20 - 26	- '-	6.	. 16	- 23] 4		10-16	17 - 23	24 - 30	1-6.04	7 - 13	4 - 20	- 27	28-4.05	ન `	12 - 18	1 7	3	9-15		```	30-6.07	7 - 13	14 - 20	21 - 27	28-3.08	4 - 10	11 - 17	18-24	25 - 1.09
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	3 14	1.5	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	4 3	5 3	6 3	7 38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49 5	50 5	51 5	52
1								16,5	5								/:	=	=					22,5	5																<i>]</i> ::	::	=	=	=	=	=	= :	= :	= :	=
2								13			00	00	00)			::	=	=					23																		::	=	=	=	=	=	= :	= :	= :	=
3								16	i								::	=	=					17												::	Π	П	П	П	П	П	П	П	П	=	=	= :	= :	= :	=
4								16	i								::	=	=					18		00												:/п	П	П	П	П/::	=	C	=	=	=	= :	= :	= :	=
5								13						П	Π	П	П	=	=					5	::/п	П	П	П	П/:::	X	X	Х	X I	X Z	x x	X	. 1	Δ	Δ	Δ	Ш	Ш									

Условные обозначения:

00 – учебная практика, проводимая концентрированно

П – производственная практика (по профилю специальности), проводимая концентрированно

Х – производственная преддипломная практика

:: - экзаменационная сессия

= - каникулы

С – учебные сборы

 Δ - подготовка к государственной итоговой аттестации

Ш – государственная итоговая аттестация

2.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по	Учебная	Производствен	ная практика	Промежуточная	Государственная	Каникулы	Всего
	дисциплинам и	практика	по профилю	преддипломная	аттестация	(итоговая)		(по
	междисциплинарным		специальности			аттестация		курсам)
	курсам							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
І курс	39	0	0	0	2	0	11	52
ІІ курс	36	3	0	0	2	0	11	52
III курс	33	0	9	0	2	0	8	52
IV курс	34	1	4	0	2	0	11	52
V курс	18	0	8	8	1	6	2	43
Всего	160	4	17	8	9	6	43	251

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин,	п		рмы куточно	านั	Учеб	ная нагј	эузка об	учан	ощих	ся (ч	ас.)	Ιĸ	урс	II к	урс	III k	урс	IV 1	курс	V	курс
	профессиональных модулей,	11]	_	хуточи стации	JII																	
	междисциплинарных курсов,	(pa		еление	е по																	
	практик	•	-	страм)																		
	-	Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)					та		Ха										
							уроки, лекции, семинары	занят		самостоятельная работа		максимальная нагрузка	9	JIP		. 0	. 0		. 0	.0	.0	
						ĬĬ	МИП	38	(9	д в	консультации	тагј	недель	недель	недель	недель	недель	17 недель	16 недель	недель	недель	недель
						занятий	ce	ıKT.	(pa6)	ына	таі	н Кт	Не	,5 н	нед	нед	нед	Пед	нед	нед	нед	нед
						зан	ИИ,	гdп	пр.	Э	уль	ЪНЗ	-16,5	22,	13	23	16.	17.	16	18	13	-5
						0.13	ЭКЦ	И	с. 1	LKO	ЭНС	Мал	0 -1	- 1		- 1		- 1	_		- 1	- d)
						всего	, ле	рас	курс.	ост	KC	СИ	стр	стр	стр	стр	стр	СТГ	стр	СТ	стЕ	[cc]
							ЭКИ	лаб. раб и практ.		ам		Мак	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр
							ype	j,		5			1 c	2 c	3 c	4 2	5 c	o 9	7 c	× ×	o 6	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	4	1	10	0	1404	1211	193		698	4			810	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык					78	78			38	1	117	34	44								
ОУД.02	Литература	2к				117	117			59		176	50	67								
ОУД.03	Иностранный язык			2		117		117		59		176	50	67								
ОУД.04	Математика: алгебра. начала									11	1	351	102	132								
	математического анализа,	2				234	234			6												
ОУД.05	геометрия			2		117	117			58		175	50	67								
ОУД.03 ОУД.06	История Функтира		1	2 2		117	2	115		59		176	50	67								
ОУД.00 ОУД.07	Физическая культура Основы безопасности		1			11/		113		35		105	36	34								
03Д.07	жизнедеятельности			2		70	70			33		103	30	34								
ОУД.08	Информатика			2		100	100			50		150	34	66								
ОУД.09	Физика	12				160	160			78	2	240	68	92			Ì					
ОУД.10	Химия			2		78	78			38		116	34	44								
ОУД.11	Обществознание			2		108	108			54		162	50	58								
ОУД.12	Биология			2		36	36			18		54		36								

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	ромеж аттес спред семе	рмы суточно стации еление страм)	е по			рузка об	•	ощих	ся (ч	іас.)	I ку	урс	II к	урс	III ĸ	сурс	IV F	хурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(КР)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ОУД.13	География			1		36	36			18		54	36									
УД.14	Введение в специальность: общие компетенции профессионала			2		36	36			18		54		36								
	Общий гуманитарный и																					
огсэ.	социально-экономический	0	6	8	0	660	116	544	0	423		1083	0	0	160	112	64	68	64	120	72	0
00 ОГСЭ.01	ЦИКЛ			0		40	40	0		1.4		(2)								40		
0ГСЭ.01	Основы философии Психология общения			8		48	40 6	8 42		14 14		62 62				48				48		
0ГСЭ.02	История			4		48	40	8		14		62				48						
0ГСЭ.04	Иностранный язык			569		242	0	242		123		365			26	46	32	34	32	36	36	0
0ГСЭ.05	Физическая культура		345678			242	2	240		242		484			26	46	32	34	32	36	36	0
0ГСЭ.06	Русский язык и культура речи		343070	4		32	28	4		16		48			20	32	32	54	32	50	30	-
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	0	2	0	154	86	68	0	76	1	231	0	0	62	60	0	32	0	0	0	0

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	ромеж аттес спред семе	рмы суточно стации (еление страм)	по		ная нагр			ощих	ся (ч	нас.)	I ку	урс	II к	урс	III k	сурс	IV F	сурс	Vĸ	сурс
		Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													1 1
		ЭК			(КР)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
EH.01	Математика	3				62	42	20		30	1	93			62							
EH.02	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности			4		60	12	48		30		90				60						
EH.03	Экологические основы природопользования			6		32	32	0		16		48						32				
ПП.00	Профессиональный цикл	21	2	29	3	3738	2222	1386	80	1567	15	4882	0	0	354	548	572	612	512	528	404	172
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	8	0	13	1	1601	1037	544	20	790	7	2398	0	0	324	413	224	226	162	152	0	64
ОП.01	Общая и профессиональная педагогика	5				60	32	28		29	1	90					60					
ОП.02	Общая и профессиональная психология	4				108	66	42		53	1	162			50	58						
ОП.03	Возрастная анатомия, физиология и гигиена			3		68	48	20		34		102			68							

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	-	ромеж аттес спред	рмы суточно стации селение страм)		Учеб	ная нагр	эузка об	учан	ощих	ся (ч	нас.)	I ку	урс	II к	урс	III k	сурс	IV F	сурс	Vĸ	сурс
		Э/	3	ДЗ	КП	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ОП.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	6				80	62	18		39	1	120					44	36				
ОП.05	Отраслевые общепрофессиональные дисциплины, устанавливаемые для специальности					1285	829	436		635		1924										
ОП.05. 01	Инженерная графика			4		112	0	112		56		168			56	56						
ОП.05. 02	Техническая механика			4		102	60	42		51		153			50	52						
OП.05. 03	Материаловедение			4		58	42	16		28		86				58						
ОП.05. 04	Электротехника и электронная техника			4		102	76	26		51		153			42	60						
ОП.05. 05	Основы гидравлики и теплотехники	4				65	49	16		31	1	97				65						

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	омеж аттес спред семес	рмы суточно стации еление страм)	е по		-	рузка об		ощих	ся (ч	іас.)	I ку	урс	II к	урс	III ĸ	сурс	IV F	сурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КП	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ОП.05. 06	Основы агрономии			4к		32	26	6		16		48				32						
ОП.05. 07	Основы зоотехнии					32	26	6		16		48				32						
ОП.05. 08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			8		72	16	56		36		108								72		
ОП.05. 09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	3				58	38	20		28	1	87			58							
ОП.05. 10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			8	8	82	46	16	20	41		123							42	40		
ОП.05. 11	Охрана труда	5				60	52	8		29	1	90					60					
ОП.05. 12	Правила безопасности дорожного движения			6		90	64	26		44		134						90				
ОП.05. 13	Топливо и смазочные материалы	7				92	72	20		44	1	137							92			
ОП.06	Безопасность			8		68	20	48		34		102							28	40		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	жомеж аттес спред семес	рмы суточно стации (еление страм)	по		ная нагр	•		ощих	ся (ч	нас.)	Iĸ	урс	II к	ypc	III k	курс	IV F	сурс	Vĸ	сурс
		Э/	3	ДЗ	КП	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	жизнедеятельности																					
ОП.07	Предпринимательское дело			A		32	32	0		16		48										32
ОП.08	Профессиональная адаптация и социализация выпускника			A		32	32	0		16		48										32
ПМ.00	Профессиональные модули	13	2	16	2	2137	1185	842	60	778	8	2484	0	0	30	135	348	386	350	376	404	108
ПМ.01	Организация учебно- производственного процесса	1	0	2	1	167	79	58	30	81	1	249	0	0	0	0	0	0	56	12	63	36
МДК.01. 01.	Методика профессионального обучения (Механизация сельского хозяйства)			A	9	167	79	58	30	81	1	249							56	12	63	36
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)			10к		72																72
Э	Экзамен по модулю	10 к																				
ПМ.02	Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности	1	0	2	0	102	66	36	0	50	1	153	0	0	0	0	0	0	42	60	0	0
МДК.02.	Теоретические и методические			8			66	36		50	1	153							42	60		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	омеж аттес спред семе	рмы суточно стации еление страм)	е по			рузка об		ощих	ся (ч	іас.)	Іку	урс	II к	урс	III ĸ	сурс	IV K	хурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КП	обязат	ельная	аудитор	ная													ı
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01.	основы педагогического сопровождения группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности					102																
УП.02	Учебная практика			8		36														36		
Э	Экзамен по модулю	8																				1
ПМ.03	Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих	1	0	2	0	184	138	46		91	1	276	0	0	0	0	0	0	0	76	72	36
МДК.03. 01.	Теоретические и прикладные аспекты работы мастера производственного обучения			10		184	138	46		91	1	276								76	72	36
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)			10к		72																72
Э	Экзамен по модулю	Ак																				

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	омеж аттес спред семес	рмы хуточно стации еление страм)	по			рузка об	•	ощих	ся (ч	rac.)	I ку	урс	II к	урс	III k	сурс	IV F	сурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КП	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ПМ.04	Участие в организации технологического процесса	1	0	2	0	52	52	0	0	25	1	78	0	0	0	60	0	0	0	52	0	0
МДК.04. 01.	Организация технологического процесса отрасли «Механизация сельского хозяйства»			8		52	52			25	1	78								52		
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)			8к		72														72		
Э	Экзамен по модулю	8																				
ПМ.05	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	2	1	1	0	569	339	230	0	283	1	852	0	0	0	60	228	281	0	0	0	0
МДК.05. 01.	Назначение и общее устройство тракторов и автомобилей	бк				270	170	100		136		405				60	96	114				
МДК.05.	Назначение и общее		5			96	56	40		48		144					36	60				

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	(pa	емеж аттес спред семес	рмы суточно стации еление страм)	е по	Учеб	ная нагр	рузка об	учан	ощих	ся (ч	іас.)	Іку	урс	II к	урс	III k	сурс	IV F	хурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													1
		ЭК			(КР)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
02.	устройство сельскохозяйственных машин																					
МДК.05. 03	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе					203	113	90		99	1	303					96	107				
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)			6к		144												144				
Э	Экзамен по модулю	6																				
ПМ.06	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	1	0	1	1	326	186	110	30	161	1	648	0	0	0	0	0	0	74	84	168	0
МДК.06. 01	Комплектование машинно- тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ			9к	9	262	154	78	30	129	1	392							74	84	104	
МДК.06. 02	Технологии механизированных работ в растениеводстве			9к		32	16	16		16		48									32	
МДК.06.	Технологии механизированных			9к		32	16	16		16		48									32	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	-	омеж аттес спред	рмы суточно стации (еление страм)	е по	Учеб	ная нагр	рузка об	учан	ощих	ся (ч	iac.)	I ку	урс	II к	урс	III ĸ	сурс	IV F	сурс	Vĸ	урс
		Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(KP)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр – 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
03	работ в животноводстве																					
ПП.06	Производственная практика (по профилю специальности)			9к		72															72	
Э	Экзамен по модулю	9																				
ПМ.07.	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	3	0	1	0	210	128	82	0	64	1	275	0	0	0	0	0	0	118	92	0	0
МДК.07. 01.	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	7				118	76	42		39		157							118			
МДК.07. 02	Технологические процессы ремонтного производства	8				92	52	40		25	1	118								92		
ПП.07	Производственная практика (по профилю специальности)			8к		72														72		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестрам)			Учебная нагрузка обучающихся (час.)							I курс		II курс		III курс		IV курс		V курс		
		Э/	3	ДЗ	КΠ	обязат	ельная	аудитор	ная													
		ЭК			(КР)	всего занятий	уроки, лекции, семинары	лаб. раб и практ. занят	курс. пр. (раб)	самостоятельная работа	консультации	максимальная нагрузка	1 семестр -16,5 недель	2 семестр – 22,5 недель	3 семестр – 13 недель	4 семестр – 23 недель	5 семестр — 16 недель	6 семестр – 17 недель	7 семестр – 16 недель	8 семестр – 18 недель	9 семестр – 13 недель	10 семестр – 5 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Э	Экзамен по модулю	8																				
ПМ.08	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	2	0	1	0	137	107	30	0	67	1	205	0	0	0	0	0	0	0	0	101	36
МДК.08. 01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	A				137	107	30		67	1	205									101	36
ПП.08.	Производственная практика (по профилю специальности)			9к		72															72	
Э	Экзамен по модулю	A																				
ПМ.09	Выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	1	1	3	0	390	90	300	0	150	0	540	0	0	30	75	120	105	60	0	0	0
МДК.09. 01.	Выполнение работ по профессии «Слесарь по		6	7		390	90	300		150		540			30	75	120	105	60	0	0	0

Индекс	Індекс Наименование циклов,			рмы		Vчеб	ная нагт	ovska of	учан	уших	ся (ч	ıac)	Іку	vnc.	Пк	урс	III ĸ	vnc	IV 1	сурс	V курс	
ППДСКС	разделов, дисциплин,	промежуточной			Учебная нагрузка обучающихся (час.)							<i>J</i> F -		пкурс		ти курс		I v kype		VRype		
	профессиональных модулей,	аттестации																				
	междисциплинарных курсов,	(na		елени																		
	практик	(Pa	-	страм)	2 110																	
	практик	Э/	3	Д3	КП	обязательная аудиторная							+									
		ЭК	3	дз	(KP)	ООЯЗАТ		аудитор Г	ная	4		-										
		JK			(101)		ры	T		OTS		3K2		•								
							На	занят)a6	И	þy	JIb	недель	(P	9	Э	[P	19	Р	(P	9
						ИЙ	,MI	. 38	(pa6)] Кі	ИП	наг	-16,5 недель	Гед	13 недель	23 недель	16 недель	недель	16 недель	18 недель	13 недель	недель
						[TK	ce	aKT	(ps	2Н9	Та	ая 1	Не	5 н	не	не	не	не	не	не	не)	не
						занятий	ИИ,	ılbs	пр.	ел	УЛІ	PΗ	6,5	22,5	13	23	16	17	16	18	13	5-
							КЦ	И	.:	LKC	консультации	Гал	-1			1	- 1			I		- d
						сего	ле	sa6	курс.	CL	KO	XII.	тр	стр	тр	тр	тр	стр	тр	тр	тр	Loe
						щ	КИ,	паб. раб и практ.	×	самостоятельная работа		максимальная нагрузка	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр
							уроки, лекции, семинары	ла		သ		Σ	ce	ce								10 c
													1	2	3	4	5	9	7	∞	6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	ремонту сельскохозяйственных																					
A/III 00	машин и оборудования»			2		100									108							
УП.09	Учебная практика			3		108									108			180				
ПП.09	Производственная практика	7		6к		180												160				
ЭК	Экзамен квалификационный	7																				200
ПДП.00	Производственная практика			A		288																288
ГИА	(преддипломная)						1															216
ТИА	ГИА Государственная итоговая аттестация					216																210
	ВСЕГО часов:												594	810	576	720	576	612	576	648	468	180
	DCEI O Jacob.					5760 3636 2044 80 2583 20 7809					7809		010				012		0.0	100	200	
Консуль	тации предусматриваются из ра	счета -	4 часа	на одн	ЮГО	Дисцип	лины и	МДК	I				12	12	11	12	8	8	10	11	7	4
обучающегося на каждый учебный год. Государственная						Учебная практика						-	-	-	108	-	-	-	36	-	_	
	и: выпускная квалификационная				ный	Производственная практика							_	_	_	_	-	324	_	144	144	144
проект.						Экзамены						1	3	2	3	3	2	2	2	_	3	
					JILJUITU.																	
							оенциро:	ванные	зачет	гы (бе	23 Ф]	К)	2	8	6	1	5	2	2	-	5	4

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений.

Кабинеты:

- общеобразовательных дисциплин
- общегуманитарных дисциплин;
- экономики;
- истории;
- общей и профессиональной педагогики;
- общей и профессиональной психологии;
- информатики;
- иностранных языков (английский, немецкий);
- анатомии и психологии; информационных технологий;
- дипломного проектирования; инженерной графики;
- методики профессионального обучения;
- технической механики;
- литературы и русского языка;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
- управления транспортным средством и безопасности движения;
- лингвистический;
- электротехники и электроники;
- материаловедения;
- инженерной графики;
- экологических основ природопользования;

Лаборатории:

- информатики и информационно-коммуникационных технологий;
- организация технологического процесса;
- метрологии, стандартизации и подтверждения качеством;
- электротехники и электроники;
- зоотехнии;
- агрономии;

- топлива и смазочных материалов;
- тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин;
- автомобилей;
- эксплуатации машинно-тракторного парка;
- технического обслуживания и ремонта машин;

Мастерские:

- учебные мастерские;
- пункт технического обслуживания;

Полигоны

- полигон для освоения рабочей профессии или специальности (по отраслям) по профилю подготовки
- автодром; трактородром;

Спортивный комплекс:

- Спортивный зал;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Бузулукского колледжа промышленности и транспорта ОГУ разработан на основе:

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. N 464 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"
- федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования по специальности 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1386 от 27.10.2014г, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. №34994 от 28.11.2014г);
- федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 07.05.2014г.
- федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования, Положения о колледже, Положения о практике обучающихся (студентов) БКПТ ОГУ, Рекомендаций Минобрнауки России.
 - 1.1 Учебный год для студентов очной формы обучения начинается 1 сентября.
 - 1.2 Продолжительность учебной недели пятидневная.
- 1.3 Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Одно занятие включает два академических часа. Перерыв между занятиями составляет не менее 10 минут.
- 1.4 Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
 - 1.5 Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
- 1.6 Объем самостоятельной работы соответствует ФГОС по специальности и составляет 50% от обязательной учебной нагрузки. Виды самостоятельной работы студента: выполнение домашнего задания, конспектирование, самостоятельное изучение отдельных тем и разделов по дисциплинам и профессиональным модулям.
 - 1.7 Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.
- 1.8 Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- 1.9 Выполнение курсовых работ реализуется как вид учебной работы по дисциплине общепрофессионального цикла «Основы экономики», и по МДК.06.01 «Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ», МДК.01.01 «Методика профессионального обучения» в рамках профессиональных модулей в пределах времени, отведенного на их изучение.
 - 1.10 Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы —48 часов.
- 1.11 Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений обучающихся по всем изучаемым дисциплинам и профессиональным модулям, он осуществляется на учебных занятиях, в период прохождения учебных и производственных практик, внеаудиторной самостоятельной работы.
- 1.12 Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на одного студента на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные, устные и письменные.

- 1.13 При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются колледжем по каждому виду практики.
- 1.14 Учебные и производственные практики (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Из 25 недель, определенных ФГОС на учебную и производственную практики по профилю специальности, распределено на учебную практику 4 недели, на производственную практику 21 неделя.
 - 1.15 Практика организуется и проводится в соответствии с Положением о практике обучающихся (студентов) БКПТ ОГУ.
 - 1.16 Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских, учебных полигонах, в лабораториях колледжа.
- 1.17 Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основе договоров, заключаемых между колледжем и организациями.
- 1.18 Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
- 1.19 Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм. Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности сроком 8 недель.
- 1.22 Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 г. № 413 (ред. от 29.12.2014г.), в соответствии с письмом Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259 "О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования " (далее-Рекомендации ФИРО, а также в соответствии с профилем профессионального образования.

Индексы циклов	Распределение вариативной части по циклам (час)								
	Всего	На введение дополнительных дисциплин							
ОГСЭ 00	32	Русский язык и культура речи - 32;							
EH 00	0	-							
ОП.00	393	Основы экономики, менеджмента и маркетинга — 82; Правила безопасности дорожного движения — 90; Топливо и смазочные материал — 92; Профессиональная адаптация и социализация выпускника — 32; Предпринимательское дело — 32; Основы гидравлики и теплотехники — 65;							
ПМ 00	871	МДК 05.01 - Назначение и общее устройство тракторов и двигателей – 70;							

	МДК 05.02 - Назначение и общее устройство сельскохозяйственных машин - 96; МДК 05.03 — Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе — 153; МДК 06.01 — Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ — 205; МДК 08.01 — Управление структурным подразделением организации — 137; МДК.07.01Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов — 118; МДК.07.02 Технологические процессы ремонтного производства -92;
1296	1296

Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся: экзамен, включая экзамен квалификационный, дифференцированный зачёт, курсовая работа.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации студентов очной формы обучения не превышает 8 в учебном году, а количество дифференцированных зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Дифференцированные зачеты и защита курсовой работы проводятся в счет времени, отведенного на изучение дисциплины, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны и утверждены колледжем самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации - разработаны и утверждены колледжем после предварительного положительного заключения работодателей.

Студенты по итогам учебного курса и при полном выполнении всех учебных заданий, предусмотренных учебным планом и учебными программами, не позднее фактического начала учебного года, переводятся на следующий курс приказом директора колледжа.

Студенты, выполнившие учебный план полностью, допускаются к государственной итоговой аттестации, при успешном прохождении которой завершается выдачей диплома государственного образца.