

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ СПО
«Бугульминский профессионально-педагогический колледж»


Ф.М.Калимуллин
2012 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного бюджетного образовательного
учреждения среднего профессионального образования
«Бугульминский профессионально-педагогический колледж
по специальности 051001 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ
(Электрификация и автоматизация сельского хозяйства)
по программе углубленной подготовки

Квалификации:

Мастер производственного обучения,
Техник

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года и 10 мес.

На базе основного общего образования

**Профиль получаемой специальности -
технический**

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)



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
1 курс	39				1		11	51
2 курс	34	5			1		12	52
3 курс	41				2		10	53
4 курс	32	2	7		1		10	52
5 курс	14	2	9	8	2	6	2	43
Всего	160	9	16	8	7	6	45	251



2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по семестрам										
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		V курс		
					Всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 недель	2 сем. 22 недели	3 сем. 17 недель	4 сем. 22 недели	5 сем. 17 недель	6 сем. 22 недели	7 сем. 24 недели	8 сем. 24 недели	9 сем. 17 недель	10 сем. 8 недель	
						Лабораторные и практические занятия	курс. работа (проект)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
О.00	Общеобразовательный цикл	- з/10дз/4 э	2106	702	1404	516		612	792									
ОДБ.01	Русский язык	дз, э	117	79	78	24		34	44									
ОДБ.02	Литература	- , дз	176	59	117			51	66									
ОДБ.03	Иностранный язык	- , дз	117	39	78	78		34	44									
ОДБ.04	История	- , дз	176	59	117			51	66									
ОДБ.05	Обществознание	- , э	175	58	117			51	66									
ОДБ.06	Химия	- , дз	117	39	78	38		34	44									
ОДБ.07	Биология	- , дз	117	39	78	16		34	44									
ОДБ.08	Физическая культура	з, дз	117	39	78	78		34	44									
ОДБ.09	ОБЖ	- , дз	59	20	39			17	22									
ОДП.10	Математика	дз, э	468	156	312	186		136	176									
ОДП.11	Информатика и ИКТ	- , дз	175	58	117	70		51	66									
ОДП.12	Физика	дз, э	292	97	195	26		85	110									
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2з/5дз/-э	1224	408	816	596				270	72	78	108	56	74	133	25	
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	72	24	48	8				48								
ОГСЭ.02	История	дз	72	24	48	8				48								
ОГСЭ.03	Психология общения	дз	72	24	48	42										48		
ОГСЭ.04	Иностранный язык	-,-,-,-,-,-,-, дз	363	121	242	222				34	34	20	28	32	44	37	13	
ОГСЭ.05	Физическая культура	3,3,3,3,3,3,3,дз	363	121	242	236				30	38	24	36	24	30	48	12	
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии	з	48	16	32	6				32								
ОГСЭ.07	Татарский язык и литература	- , - , - , з	234	78	156	74				78		34	44					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	-з/4дз/-э	348	116	232	162				126	106							
ЕН.01	Математика	дз	72	24	48	16				48								
ЕН.02	Прикладная математика	дз	48	16	32	12				32								
ЕН.03	Информатика и информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- , дз	174	58	116	116				46	70							
ЕН.04	Экологические основы природопользования	дз	54	18	36	18					36							
П.00	Профессиональный цикл	2з/22дз/11э	4962	1654	4208	2074	80			216	614	534	756	556	790	479	263	

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	23/603/6э	1628	542	1100	454				114	312	184	380	110			
ОП.01	Общая и профессиональная педагогика	э	72	24	48	26							48				
ОП.02	Общая и профессиональная психология	э	114	38	76	26							76				
ОП.03	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	э	72	24	48	26							48				
ОП.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	дз	63	21	42	16								42			
ОП.05	Отраслевые общепрофессиональные дисциплины, устанавливаемые для специальности																
ОП.05.01	Инженерная графика	-, э	120	40	80	80					56	24					
ОП.05.02	Техническая механика	дз	120	40	80	20						80					
ОП.05.03	Основы электротехники	-, э	219	73	146	70			82	64							
ОП.05.04	Материаловедение	э	144	48	96	22				96							
ОП.05.05	Метрология, стандартизация и сертификация	дз	144	48	96	20				96							
ОП.05.06	Основы механизации сельскохозяйственного производства	з	120	40	80	20							80				
ОП.05.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	дз	105	35	70	24							70				
ОП.05.08	Охрана труда	з	48	16	32	8			32								
ОП.05.09	Электрический привод сельскохозяйственных машин	-, дз	107	69	138	48						80	58				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	дз	102	34	68	48								68			
ПМ.00	Профессиональные модули	- з/16дз/5э	3312	1105	3208	1620	80			102	302	350	376	446	790	479	263
ПМ.01	Организация учебно-производственного процесса	- з/2дз/1 э	537	179	502	252	30							123	153	226	
МДК.01.01	Методика профессионального обучения (по отраслям)	-, -, дз	537	179	358	108	30							123	117	118	
УП.01	Учебная практика				36	36									36		
ПП.01	Производственная практика	дз			108	108										108	
ПМ.02	Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности	- з/2дз/1 э	455	152	411	200								86	145	180	
МДК.02.01	Теоретические и методические основы педагогического сопровождения группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности	-, -, дз	455	152	303	92								86	109	108	
УП.02	Учебная практика				36	36									36		
ПП.02	Производственная практика	дз			72	72										72	
ПМ.03	Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих (служащих)	- з/2дз/1 э	411	137	336	301									154	73	263
МДК.03.01	Теоретические и практические аспекты методической работы мастера производственного обучения	-, -, дз	411	137	120	85									154	73	47
УП.03	Учебная практика				72	72											72
ПП.03	Производственная практика	дз			144	144											144
ПМ.04	Участие в организации технологического процесса	- з/1дз/1 э	1743	582	1450	666						350	374	126	194		

МДК.04.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий	- ,дз	180	60	120	36						60	60								
МДК.04.02	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий	- ,дз	429	143	286	84	25					130	156								
МДК.04.03	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций	- , дз	155	52	103	31						64	39								
МДК.04.04	Эксплуатация систем электроснабжения сельскохозяйственных предприятий.	- , дз	198	66	132	28	25					96	36								
МДК.04.05	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	- , дз	189	63	126	45							85	41							
МДК.04.06	Техническое обслуживание автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	дз	256	86	171	51								85	86						
МДК.04.07	Организация технологического процесса	- , дз	336	112	224	67				102	122										
УП.04	Учебная практика	дз			180	180					180										
ПП.04	Производственная практика				108	108									108						
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования)	- з/2 дз/2 э	166	55	255	201								111	144						
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	дз	166	55	111	57								111							
УП.05	Учебная практика	-, - ,дз																			
ПП.05	Производственная практика					144	144									144					
ВСЕГО:			4з/39дз/18э	8640	2880	6660	3232	80	612	792	612	854	612	864	612	864	612	288			
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)																8 недель				
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 недель				
Консультации на учебную группу по 100 часов в год ГИА Государственная (итоговая) аттестация: с 22.05.2017 по 30.06.2017 ГИА.01 Подготовка выпускной квалификационной работы с 22.05.2017 по 16.06.2017 (всего 4 недели) ГИА.02 Защита выпускной квалификационной работы с 17.06.2017 по 30.06.2017 (всего 2 недели)				ВСЕГО	дисциплин и междисциплинарных курсов	612	792	612	612	612	864	612	540	432	72						
					учебной практики				180					72		72					
					производственной практики									252	180	144					
					производственная практика (преддипломная)																8 недель
					экзаменов		4		2	1	3		2	1	2						
					дифференцированных зачетов	3	7	4	4	1	5	4	3	4	4						
					зачетов			2			2										