Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Утверждаю

Ректор Д.А. Соловьев

15.01.2024

Ученым советом Протокол №

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Пугачевский гидромелиоративный техникум имени В.И.Чапаева – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И.Вавилова»

		наименование обра	азовательного учреждения (орган	изации)		
	по спец	циальности сред	цнего профессионального	о образования		
20.02.03	Природоохранное обус	стройство терри	торий			
код	наименование специальности					A) 13 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
			ОСН	овное общее об	разование	
			Уровень образ	вования, необходимый	для приема на обучение	
квалификация:	Техник					
форма обучения	Очная	Срок получе	ния образования по ОП	2г 10м	год начала подготовки по УП	2024
профиль получаемого профе	ессионального образова	RNH	Технологический			
			при реализации программы с	реднего общего образо	ования	
Приказ об утверждении ФГОО	От	29.07.2022	№ 635			
	Виды деятельнос	ти				
Организация производства общест объектов природообустройства	роительных работ при строит	ельстве, эксплуата	ции и реконструкции			
Реализация работ по мелиорации :	земель сельскохозяйственног	о назначения				
Организация и проведение работ п	о эксплуатации мелиоративн	ых систем				

1 Календарный учебный график

	(Сен	тябр	ЭЬ		0	ктяб	рь		ŀ	Нояб	брь			Дек	абрь	,		Я	нвар	Ъ		Фе	врал	ЛЬ			Ма	рт			Αп	рель			Ma	ай			Ию	НЬ		_	V	Юль	,		Α	Авгус	ст	
Курс	1 - 7	8 - 14	'.'	1	I E	6 - 12	13 - 19	1	27 окт - 2 ноя	3 - 9	1	- 1	1	1	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	_'.	9 - 15	16 - 22	ев - 1 мар	_'.	9 - 15	16 - 22	- 29	ä	6 - 12	13 - 19	1년	4 - 10	- 1	- 1	25 - 31	1 - 7	7	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию	6 - 12	-1	20 - 26	호	1 1	1	17 - 23	1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	1 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48 4	49 5	50 5	51 5	52
I																		=	=																						::	::	=	=	=	=	= :	= =	= =	=	=
II																	::	=	=								Ī										0	0	0	8	8	::	=	=	=	=	= :	= =	= =	=	=
III																	::	=	=							0	0	0	0	0	8	8	8 8	8	::	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	* *	* >	*	*

Обозі	Обучение по дисциплинам и междисциплинаря ::: Промежуточная аттестация = Каникулы	8 Производ	практика дственная практика (по профи дственная практика (преддипл			ударственной итоговой итоговая аттестация /eт	і аттестации	ı
2 Сво	одные данные по бюджету времени							
				Практики		ГИА		
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Промежуточная аттестация		Производственная	Производственная		Ī.,	

										Пр	актики					ГИ	IA				
Курс	·	циплинам и междисцип	линарным курсам	Промеж	уточная атт	-естация	Учебна	я практ	ика	Произв практика специ		филю	. пр	одствені актика ципломна		Подго-□ товка	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	17	22	2		2												11	52		
II	34	16	18	2	1	1	3		3	2		2						11	52		
III	22	16	6	2	1	1	5		5	5		5	1		1	4	2	2	43		
Всего	95	49	46	6	2	4	8		8	7		7	1		1	4	2	24	147		

	Формы промежуточной аттестаци	ии Учебная нагрузка обучающи	кся, ч.		Курс 1			Распр	ределение по курсам и семестрам Курс 2			Курс 3		Максимальная
Наименование циклов, разделов,□ Индекс дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	ы ачеты эоекты аботы работы	Обязательная Б С	е Пром Б (-) ежут 8. ј	Семестр 1 17 нед В том числе	Про	Семестр 2 22 нед В том числе	Про	Семестр 3 16 нед В том числе		местр 4 (5) нед в том числе Про	Семестр 5 16 нед в том чи	спе Про	Семестр 6 6 (11) нед В том числе Про	учебная нагрузка
практик	Зачетт Зачетт иффер. з эсовые пр рсовые р	Други Лаксимал Мост.(с.р. Сонсульта Оланятия 3. занятия 6. занятия	анятия проекти проекти проекти на озатия проекти на озатия в входит в в входит в в входит в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	эательна сции, оски ванятия с ваб. ватия ванятия ванятия ваб. ватия ват	жэм жэм жэм ндивид. Проект Таксим.	зательна оки (пии, оки ванятия ваб. вятия инар. вятия ватия	РС. Жам жам наивид. Таксим. Таксим. Самост.	азательна сции, оки ванятия ванатия в	аше жәм жәм жәм жәм тароект тароект тамост.	анятия инар. Стития жам напия тия напия тия напия тия напия тубитир. Напия напия тия напия напия тия напия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия напия тия напия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия напия тия напия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия тия напия напи	Таксим. Замост. Энсульт. Зательна Зательна оки оки анятия аб.	ятия / рс. рс.	азательна оки оки оки аб. ятия инар. октир. жәж ндивид.	Обяз. Вар. часть часть
1 2	1 → 1 → 2 → 2 → 3 3 4 5 6 7 8	9 10 12 14 15 17 18 19	20 23 25 26 27 28	3 30 31 32 33 34	₹ 8 стац ₹ 2 1 37 39 40 41 42 43	3 44 45 46 47 48	У В стац 5 6 5 7 2	28 29 60 61 62 6	С С СТАЦ С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	G	33 84 85 86 87 88 89	90 93 95 96 97 98 99	100 101 102 103 104 107 109 110	335 336 337
2 Итого час/нед (с учетом консультаций в период о 3 ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1 1476 1404 864 526 14	36 72 612	36 612 422 182 8	36 864	36 792 442 344 6	36	33.38	36 32.72		34.69	36	33.67	
4 5 HO Начальное общее образование 6 *														
8 ОО Основное общее образование 9 *														
13 БД Базовые дисциплины	3 12 3 12 3 12 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1476 1404 864 526 14 1 1476 1404 864 526 14	72 612 72 612 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	612 422 182 8 612 422 182 8	864	792 442 344 6 792 442 344 6	72 72							
14 ООД.01 Русский язык 15 ООД.02 Литература 16 ООД.03 История	2 2 2	84 72 38 34 108 108 84 24 120 102 68 34	12 42 34 18 68	42 24 18 34 34 68 48 20	74 52	30 14 16 74 50 24 34 20 14	18							
17 ООД.04 Обществознание 18 ООД.05 География	2 1	72 72 62 10 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	72	72 72	72	72 62 10								
19 ООД.06 Иностранный язык 20 ООД.07 Математика 21 ООД.08 Информатика	2 2 2	118 118 118 214 196 126 70 108 96 50 46	18 90 12 40	58 58 90 70 20 40 30 10	60 124 68	60 60 106 56 50 56 20 36	18							
22 ООД.09 Физическая культура 23 ООД.10 Основы безопасности и защиты Родины	12 2	102 102 2 100 68 68 68	28	28 2 26	74 68	74 74 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	12							
24 ООД.11 Физика 25 ООД.12 Химия 26 ООД.13 Биология	2 2	134 122 94 14 14 108 108 78 30 72 72 52 20	12 72 36 72	72 54 10 8 36 36 72 52 20	62 72	50 40 4 6 72 42 30	12							
27 ООД.14 Основы проектной деятельности (Индивидуальный проект)		2 36 36 10 26	72	12 32 20	36	36 10 26								
28 БД.15 Астрономия 29 * 31 ПД Профильные дисциплины	2	60 60 60			60	60 60								
31 ПД Профильные дисциплины 32 * 34 ПОО Предлагаемые ОО														
35 * 10 37														69.74% 30.26%
40 СГ Социально гуманитарный цикл	12 27 1 2 11	1 2736 148 1880 1033 763 34 620 16 580 228 352	50 132				612 42	534 296 238 260 142 118	36 864 59 589 282 24 162 4 158 38		12 33 555 307 208 20 22 122 48 74	20 24 648 14	202 148 40 14 36 40 40 40	69.74% 30.26% 1908 828 468 152
41 СГ.01 История России 42 СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	3 3-6	88 8 68 68 160 4 156 156	12				88 8	68 68 60 60	60 4 56	56	20 20 20	20	20 20	80 8 101 59
43 СГ.03 Безопасность жизнедеятельности 44 СГ.04 Физическая культура	5 3-6	70 70 48 22 152 4 148 148					48	48 48	48 48		70 70 48 22 32 32 32 32	24 4	20 20	69 1 122 30
 45 СГ.05 Основы бережливого производства 46 СГ.06 Основы финансовой грамотности 47 СГ.07 Русский язык и культура речи 	3 4 3	42 42 32 10 54 54 38 16 54 42 42	12				42	42 32 10	54 54 38	3 16				54 54
48 * Математический и общий естественнонаучный														
учеоный цикл 51 *	2 4	622 60 544 310 234	18				196 22	164 94 90	292 38 236 126	5 110 18 1	44 144 100 44			342 280
 53 ОПЦ Общепрофессиональный цикл 54 ОП.01 Инженерная графика 55 ОП.02 Электротехника и электроника 	4 4	138 12 120 120 65 12 53 33 20	6				72 12	60 60	66 60 60 65 12 53 33	60 6	144 100 44			63 75 63 2
 ОП.03 Машины и оборудование для природообустройства ОП.04 Инженерная геодезия 	5	90 90 60 30 140 14 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	6				60	60 60	80 14 60 60		90 60 30			82 8 80 60
58 ОП.05 Гидравлика 59 ОП.06 Охрана труда	4 5	135 22 107 57 50 54 54 40 14	6				54 10	44 24 20	81 12 63 33	30 6	54 40 14			135 54
h	8 12 1	1 1494 72 756 495 177 34	50 90				134 12	110 70 40	12 410 17 195 118	8 47 30 18 3	46 33 289 159 90 20	20 24 604 10	162 148 14 36	1098 396
Организация производства общестроительных работ при строительстве, эксплуатации и реконструкции объектов природообустройства	2 5	1 460 19 237 140 67	30 24				134 12	110 70 40	12 326 7 127 70	30 12				345 115
Производство общестроительных, ремонтно- восстановительных и реконструкционных работ на объектах природообустройства	3	3 134 12 110 70 40	12				134 12	110 70 40	12					68 66
67 МДК.01.02 Технология и организация работ по строительству объектов природообустройства	4	140 7 127 70 27	30 6						140 7 127 70	27 30 6				91 49
68 МДК*	4 РП 4 РП	час 36 36 нед час 72 72 нед	1 час 2 час	нед	час	нед	час	нед	час 36 нед час 72 нед	1 1	ас нед нед	час	нед	36 72
71 УП.01.02 Учебная практика 72 УП* 74 ПП.01.01 Производственная практика	4 PN	час 72 72 нед час 72 нед 72 нед	2	нед	час	нед	час	нед	час 72 нед	-	ас нед нед	час		72
75 NN*	4 4		6	1104	100	I A A	100	104	4ac 72 Heg	6	пед	-ac		6
78 Всего часов по МДК 79 Реализация работ по мелиорации земель	3 2 1	6 274 237 418 30 214 160 20 14	20 30						84 10 68 48		06 20 74 54	20 12 228	72 58 14 12	340 78
82 МДК.02.01 Координация работ по выполнению мелиоративных мероприятий	4	84 10 68 48 20	6						84 10 68 48					80 4
Текущий контроль работы и состояния мелиоративных объектов и состояния мелиорируемых земель	5 6	184 20 146 112 14	20 18							1	06 20 74 54	20 12 78	72 58 14 6	146 38
84 МДК* 86 УП.02.01 Учебная практика	6 РП	час 72 72 нед	2 час	нед	час	нед	час	нед	час нед	1	ас нед	час	72 нед 2	36 36
87 УП* 89 ПП.02.01 Производственная практика	6 РП	час 72 72 нед	2 час	нед	час	нед	час	нед	час нед		ас нед			72
	6	6	6									6	6	6
93 Всего часов по МДК 95 ПМ.03 Организация и проведение работ по эксплуатации мелиоративных систем	2 3	268 214 406 13 225 115 90 20	24							2	04 13 179 69 90 20	12 202	46 46 12	335 71
97 МДК.03.01 Инвентаризация и паспортизация мелиоративных систем	5	134 3 119 69 50	12							1	34 3 119 69 50	12		119 15

Part	12 108 20
Part	36 36
Text Text	30 30
Fig. Part	72
Month Mont	
## ACF ACT Concession of the c	
March Conference and the properties of the p	12 78 96
Service from the configuration of the configuration	
No.	6 96
No. 1972 1	36
Mary	30
Series S	36
This	6 6
## Underson in Processing Process	
Consumeration Consumeratio	
# Концентрированная 100	10
## Pecceptorversing from powning war for the processing from powning war from pow	5
Figure 3	5
## Концентрированная — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5
## Рассредоточенная час и нед и нед час и нед	5
## ПДП ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) РП час 36 36 нед 1 час нед нед час нед час нед час нед час нед нед час нед ч	
## Подготовка выпускной квалификационной работы	36
## paботы	
## Защита выпускной квалификационной работы час нед час нед час нед час нед час нед 2 нед 2	144
## Полготовка к госуларственным экзаменам час нел час нел час нел час нел час нел	72
## Проведение государственных экзаменов час нед	
## КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП	
## ## OF DEM OF PASOBATE JISHOŬ FIPOF PAMMS B 15 39 1 2 4428 148 3284 1897 1289 48 50 204 612 42 182 8	3600 828
## Экзамены (без учета физ. культуры) 3 4 3 3	
## Зачеты (без учета физ. культуры)	
## Диффер. зачеты (без учета физ. культуры) 6	
## Курсовые проекты (без учета физ. культуры) ## Курсовые работы (без учета физ. культуры) 1	
## Контрольные работы (без учета физ. культуры) Контрольные работы (без учета физ. культуры)	

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] УП.01.01 Учебная практика [4] ПП.01.01 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.02.01 Учебная практика [6] ПП.02.01 Производственная практика

3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика
4				

но	Начальное общее образование												
00	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 3.1
ъ	разовые дисциплины	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4									
00Д.01	Русский язык	OK 4	OK 5	OK 9	ПК 3.3								
ООД.02	Литература	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 9	ПК 3.3				
00Д.03	История	OK 1	OK 2	OK 4	OK 5	OK 6							
00Д.04	Обществознание	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7					
00Д.05	География	OK 1	OK 4	ОК 8									
00Д.06	Иностранный язык	OK 1	OK 2	OK 4	ОК 9	ПК 2.1							
ООД.07	Математика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7					
00Д.08	Информатика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 5	ПК 1.4							
00Д.09	Физическая культура	OK 1	OK 4	ОК 8	ПК 3.4								
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9				
00Д.11	Физика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 7	ПК 3.1					
00Д.12	Химия	OK 1	OK 2	ОК 4	OK 7	ПК 3.2							
00Д.13	Биология	OK 1	OK 2	ОК 7									
00Д.14	Основы проектной деятельности (Индивидуальный проект)	OK 1	OK 2	OK 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 7	ОК 9				
БД.15	Астрономия	OK 1	OK 2	OK 4									
пд	Профильные дисциплины												
поо	Предлагаемые ОО												
<u></u>		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 1.4
СГ	Социально гуманитарный цикл	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 1.5				
СГ.01	История России	OK 3	OK 5	ОК 6									
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 6	ОК 9	ПК 2.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 1.5		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2 ПК 1.5	OK 4	OK 7	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
СГ.04	Физическая культура	OK 1	OK 2	OK 8	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 1.5		
СГ.05	Основы бережливого производства	OK 4	OK 2	ΠK 1.1	ΠK 1.3	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1	TIN J.Z	1111 3.3	1111 1.5		
СГ.05 СГ.06	Основы финансовой грамотности	OK 1	OK 7	OK 4	OK 7	TIIX Z.Z	1 IIX 2.3	111/ 3.1					
СГ.00 СГ.07	Русский язык и культура речи	OK 1	OK 3	OK 4	OK 7	OK 6	OK 9						
CI .U/	1, , , , ,	OK 1	UK Z	UK 4	OK 3	UK 0	UK 9						
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
ОПП	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
опц	оощепрофессиональный цикл	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 1.5			

ОП.01	Инженерная графика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 5	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 1.5		
ОП.02	Электротехника и электроника	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.02	электротехника и электроника	ПК 1.4	ПК 3.1	ПК 3.4	ПК 1.5								
ОП.03	Машины и оборудование для природообустройства	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.05	глашины и осорудование для природоссустройства	ПК 1.4	ПК 3.1	ПК 3.4	ПК 1.5								
ОП.04	Инженерная геодезия	OK 1	OK 2	OK 4	OK 6	OK 7	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.4		
ОП.05	Гидравлика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 7	OK 9	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2			
ОП.06	Охрана труда	OK 1	OK 2	OK 4	OK 6	OK 7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.4		
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
пц	Профессиональный цикл	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 1.5	
	Организация производства												
	общестроительных работ при												
ПМ.01	строительстве, эксплуатации и	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
	реконструкции объектов природообустройства												
	Производство общестроительных, ремонтно-												
МДК.01.01	восстановительных и реконструкционных работ на объектах природообустройства	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
мдк.01.02	Технология и организация работ по строительству объектов природообустройства	OK 2	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
УП.01.01	Учебная практика	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
УП.01.02	Учебная практика	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
ПП.01.01	Производственная практика	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5				
EM 02	Реализация расот по мелиорации		014 =	04.0									
ПМ.02	земель сельскохозяйственного	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
МДК.02.01	Координация работ по выполнению мелиоративных мероприятий	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
MEL 02 02	Текущий контроль работы и состояния												
МДК.02.02	мелиоративных объектов и состояния мелиорируемых земель	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
УП.02.01	Учебная практика	ОК 2	OK 7	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
ПП.02.01	Производственная практика	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3						
ПМ.03	Организация и проведение работ по	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4					
	эксплуатации мелиоративных систем Инвентаризация и паспортизация мелиоративных												
МДК.03.01	систем	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4					
мдк.03.02	Выполнение ремонтно-эксплуатационных работ и работ по уходу за мелиоративными системами	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4					
УП.03.01	Учебная практика	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4					
ПП.03.01	Производственная практика	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4					
ПМ.04	Освоение работ по рабочей профессии	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2							

мдк.04.01	Освоение работ по рабочей профессии3054 Оператор дождевальных машин и ирригационного оборудования"	OK 2	OK 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2							
УП.04.01	Учебная практика	ОК 2	OK 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2							
ПП.04.01	Производственная практика	OK 2	OK 7	OK 9	ПК 4.1	ПК 4.2							
000	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
пдп	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4				
	Feeting transport	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	Государственная итоговая аттестация	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 1.5			
	Подготовка выпускной квалификационной работы	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	Подготовка выпускной квалификационной рассты	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 1.5			
	Защита выпускной квалификационной работы												
	Подготовка к государственным экзаменам												
	Проведение государственных экзаменов												

1	Nō	Наименование
	1	Химии
	2	Физики
	3	Математики
	4	Информатики
	5	Истории и обществознания
	6	Русского языка и литературы
	7	Биологии
	8	Социально-гуманитарных дисциплин
	9	Иностранного языка
1	10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
1	11	Основ бережливого производства
1	12	Основ финансовой грамотности
1	13	Инженерной графики
	14	Электротехники и электроники
1	15	Геологии и гидрогеологии
		Лаборатории
	1	Электротехники и электроники
	2	Инженерной геодезии
	3	Гидравлики и гидрологии
	4	Строительных материалов и изделий
	5	Машин и оборудования для природообустройства
	6	Информационного обеспечения профессиональной деятельности
	7	Гидротехнических сооружений
	8	Технологии и организации работ по природообустройству
		Спортивный комплекс
	1	Спортивный зал

	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	Актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план пограммы подготовки специалистов среднего звена Пугачевского филиала ФГБОУ ВО Вавиловский университет разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее − СПО), 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 22 июля 2022 г. № 635. Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»

ФГОС среднего общего образования. Приказ от 12 августа 2022 г. n 732 о внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства Образования и Науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. n 413. Рекомендациипо реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования от 01.03 2023г №05-592 МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)Департаментгосударственной политикив сфере среднегопрофессионального образованияи профессионального обучения

Учебный план составлен для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. нормативный срок обучения увеличен на 52 недели(1год) из расчета: теоритическое обучение(приобязательнойучебной нагрузке 36 часов в неделю0 - 39 недель; промежуточная аттестация - 2 недели; каникулярное время - 11 недель. Профиль подготовки профессионального образования - естественнонаучный.

Организация учебного процесса и режим занятий: в техникуме установлена шестидневная учебная неделя;продолжительность занятий группировка парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью 45 минут, с перерывом.

Учебная практика организована в учебных кабинетах , лабораториях техникума,производственная (по профилю специальности) и преддипломная практики проводятся в организациях.

В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты. Дифференцированные зачеты, зачеты проводят во время, отведенное для учебных занятий.

В период обучения с юношами проводятся военные сборы.

Согласовано

Проректор по учебной работе

Директор филиала

С.А. Макаров

О.Н Семенова