

минпросвещения россии

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина"

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № **9** om **20.03.2026**

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

44.02.06

Квалификация: мастер производственного обучения

Специальность 44.02.06 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Кафедра:

Технологий сервиса и технологического образования

Факультет:

управления и социально-технических сервисов

Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 674 от 12.09.2023

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УМД

Начальник УМУ

Начальник ОПиОУП

Начальник ОУОП

7 Голстенева А.А./

/ Вагин Д.Ю./

/ Лебедева Т.Е./

/ Зеленкова И.А./

План Учебный план ППССЗ СПО '44.02.06_СПО_СППО-24,25.plx', код специальности 44.02.06, год начала подготовки 2024

This image			чеоный план пп			·	Объём ОП				Kypc 1						Kypc 2							K	(ypc 3				Закрепленная кафедра	
The series of th	Outrary a	-	-			Итого акад.часов			Семестр	1		Семестр	2			еместр 3			Семестр 4			Сем	эместр 5			Семестр	6			
Martine				мен Зачет																								ПАтт Код	Наименование	Компетенции
Mathematical Properties Mathematical Pro				1 1	4464 4	54 3014 1450	1442 3022 5	538 124	204	210	758 132	424	202	798	152	400	246 106	4 170	622	272	658 118	3 2	236	304	648	432	216			
The content with with the content with with the content w	+	ηд	Профильные дисциплины																											
Mathematical Control of the contro					842 8	12 434 408	734 108 3	326 74	108	144	180 36	78	66	108	10	42	56 10	6	36	66	120 8		36	76						
Column	+	OFC9.01	История России	1	78	8 48 30	78 :	78 24	24	30																				OK 02.; OK 05.; OK 06.
Property columns				12345							36 10	16	10	36	10	16	10 36	6	10	20	64 8		10	46						,
Mathematical Control																														OK 01.; OK 02.; OK 07.
Sept 1 Sept 2 Sept 3 Se			культура					72						72		26	46 72		26	46	56		26	30						OK 01 · OK 04 · OK 07
Mathematical Property of the content of the conte				2				36 8			36 18	18							-											OK 01.; OK 03.
Sept of the sept o	+	OFC9.07	Правоведение		1 36	5 18 18																						28	Всеобщей истории, классических	
. Fig. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	+	ргсэ.08 епрофессио	Основы социологии и политологии						96	66				264	70	116	78 27	70	116	92	322 54		100	168				57	Философии и теологии	UR UL; UR US.; UR US.
Septimorphise of the septimorp	+	OП.01		1			72 :	72 16	32	24																				
See Legenties and the legentie				1				72 16	32	24										-				42					классической и практической	
. A. S.	_																				68 10		16	92						OK 08.
Part			7	2				32 8	16	8																		_		OV 01 - OV 04 - OV 05 - OV 09
Part	+	OП.05	Русский язык и культура профессиональной коммуникации педагога	2	72	2 48 24	72				72 16	32	24															44	Русского языка и культуры речи	
Property	+	OT.06	коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога	5	68	8 26 42	68														68 6		20	42				S	Прикладной информатики и информационевох технологий в образовании	
Manufall	+	OП.07	Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере	5	68	8 24 44	68														68 8		16	44				3	Технологий сервиса и технологического образования	, ,
Part			Инокенерная графика	4																								3	Технологий сервиса и	
Part	+	OR.10	Техническая механика Основы электротехники	-1						++	34 10	16	8					10	18	6		++	\rightarrow		+					OK 02.
Mathematical Control of the contro	+	0Π.11	Инфраструктура ЖКХ		3 36	5 26 10	36				10						10											3	Технологий сервиса и	
Part				5					-	++			\vdash	36	10	16		10	16	26	52 10	++	16	26	+	-				
Part	+	OП.14	Менеджиент организации		4 36	5 26 10	36							-50			36											17	Инновационных технологий	OK 01.; OK 03.; OK 04.
Mathematical Control of the contro								36 10	16	10	36 10	16	10						16	6			16	4				3	Технологий сервиса и Технологий сервиса и	
Part			Экспертиза и диагностика объектов систем	4				50 10	10	10	30 10	10	10		10	16			16	28										OK 04.; OK 07.
Property of the content of the con				2			36				36 10	16	10									-						3	технологического ооразования Технологий сервиса и	OK 07.; OK 09.
Mathematic											30 10	- 10	10				36	10	16	10								3	технологического образования Технологий сеовиса и	OK 02.; OK 03.
Part			Технические средства предприятий сервиса	3							36 10	16	10	36	10	16												3	Технологий сервиса и	
No.	+	0Π.21	Технология проведения работ в чрезвычайных ситуациях сферы ЖКХ	5																								3	Технологий сервиса и технологического образования	OK 07.
Part	П.Профе				2076 2	76 1732 344	2076				324 32	234	58	426	72	242	112 67	94	470	114	216 56		100	60	432	432			1	
Provide Section																													Temponomi censura u	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.;
## Part		11M.U1									224 00	224																		
Part				3	2233 222 504 5	300 110	504				324 32	234	58	180	32	90	58												технологического ооразования	
Part			Квалификационный экзамен								324 32		58		32	90	58											3	технологического ооразования Технологий сервиса и	OK 02; OK 03; OK 05; NK 1.1; NK 1.2; NK 1.3.
Part			Квалификационный экзамен Теоретические основы организации учебной и								324 32 72 12		24		12	36	24											3	технологического ооразования Технологий сервиса и	OK 02; OK 03; OK 05; FK 1.1; FK 1.2; FK 1.3. OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; FK 1.1; FK 1.2.
Part	+	мдк.01.01	Казлификационный экзамем Теоретические основы организации учебной и учебно-производственной деятельности Методика реализации диктаниционых теннологий, электронного обучения и цифровых		3 2 144 1	4 96 48	144				72 12	36	24	72	12	36	24											3	технологического образования Технологий сервиса и Технологий сервиса и технологического образования Технологий сервиса и	OK 02; OK 03; OK 05; FK 1.1; FK 1.2; FK 1.3. OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; FK 1.1; FK 1.2.
The content of the	+	мдк.01.01 мдк.01.02	Казлафикациянный эксізмен Теоретические соковы организации учебной и учебно-производственной деятельности Методика реализации диктанционных технологий, электронного обучения и цифровых редств		3 2 144 1	4 96 48	144				72 12	36 36	24	72	12 12	36 36	24 24											3	технологического образования Технологий сервиса и	OK 62; OK 62; OK 69; PK 1.1; PK 1.2; PK 1.3 OK 61; OK 62; OK 63; OK 69; PK 1.1; PK 1.2; OK 62; OK 65; OK 69; PK 1.1; PK 1.2; PK 1.3.
Part	+ +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03	Каллификационный эксамен Теоретические основы организации учебной и учебно-производственной деятельности Меторика реализации дистанционных технологий, электронного обучения и цифровых средств Нормативно-правовое регулирование в сфере образование в	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 :	44 96 48 44 96 48 2 52 20	144				72 12 72 12 36 8	36 36 18	24 24 10	72	12 12 12 8	36 36 18	24 24 10											3 3 3	технологического окразования Технологического окразования Технологического образования Технологического образования Технологического образования Технологического образования технологического образования	OK 82. OK 82. OK 83. FR 1.1. FR 1.2. FR 1.3. OK 9.1. OK 90. OK 90. OK 90. FR 1.1. FR 1.2. OK 92. OK 90. OK 90. FR 1.1. FR 1.2. FK 1.3. OK 92. OK 90. OK 90. FR 1.1. FK 1.2. FK 1.3.
Part	+ + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УП.01.01	Казандикационнай экамент Теоретические основы организации учебной и мебю-производственной деятельности и Метарика развилации дистанционных теонологий, экстронного обучения и цифровых средств кормативно-правовое регулирование в сфере кбрахования	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 :	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72	144 144 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	24 24 10											3 3 3 3	технологического окразования Технологий сервиса и Технологий сервиса и технологий сервиса и технологического образования Технологий сервиса и технологического образования Технологий сервиса и технологического образования	GK 82, GK 82, GK 83, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 92, GK 92, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, GK 92, GK 93, GK 93, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 93, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3
Position Commonweal control contro	+ + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УП.01.01	Калафикациямый экзамии Георетические сонова организация учебной и чебно-провезация претинансти Метария развилация дестанциямы траста т	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 : 2 72 : 2 72 :	44 96 48 48 44 96 48 2 52 20 2 72 2 72 2 72	144 144 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	24 24 10 32	54	210	60								3 3 3 3 3 3	технологического соразования Технологий сервиса и	GK 82, GK 82, GK 83, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 92, GK 92, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, GK 92, GK 93, GK 93, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 93, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3 GK 93, GK 93, GK 94, FK 1.1, FK 1.2, FK 1.3
Wide Configuration of the co	+ + + + + + +	MДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УП.01.01 ПП.01.01	Казафикационнай эксплен подотвенское сойна организации учебной и учебно-производственной деятильности интернаториальный рестинаренный перементации деятильного обучения и цифровых рожетя веранизмо-правовое регулирование в сфере учебное правтия Производственное практия Производственное практия Производственное практия Производственное практия Организации практическогого сапровожденных обучающихся Самафикационный Акалему	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 : 2 72 : 2 72 :	44 96 48 48 44 96 48 2 52 20 2 72 2 72 2 72	144 144 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	24 24 10 32	54	210	60								3 3 3 3 3 3	технопоческого соразования Технопочна (стемска и	OK 81, OK 82, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.1 OK 81, OK 82, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2 OK 82, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 82, OK 96, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 83, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 83, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 83, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 83, OK 96, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 83, OK 96, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 93, OK 96, OK 96, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3. OK 93, OK 96, OK 96, OK 96, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3.
1	+ + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УП.01.01 ПП.01.01 ПМ.02	Калафикационный эксплени порегиниствое совым организации учебной и учебно-производственной деятильности и-терен региниции рестинующий поческий экспления организации поческий экспления организации поческий экспления поческий региниции поческий региниции учебное проятиле поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий региниции поческий почес	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 2 2 72 2 2 72 3 4444 324 3	4 96 48 48 48 2 52 20 20 2 72 44 264 60	144 144 72 72 72 72 324				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18				60								3 3 3 3 3 3 3 3 3	техностического окранования Генностилий серине и Генностилий серине и техностили березили техностили березили техностили серине и техностили серине техностили техностили серине и техностили техностили технос	OK 81, OK 82, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.1 OK 81, OK 82, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, OK 82, OK 93, OK 93, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 92, OK 93, OK 93, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3, OK 93, OK 94, TR 1.1, TR 1.2, TR 1.2, TR 1.3,
Fig. 22 Processing agreement Fig. 22 Fig. 22 Fig. 23 Fig. 23 Fig. 24 F	+ + + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УП.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 ПМ.02.3К МДК.02.01	Казандикациямый эказания учебной и учебно производственной регитывами учебной и учебно производственной регитывами учебно производственной регитывами регитывами регитывами информациями производственной притигы притигыми гразовке регутирование в сфере бразовающим прастичностого притигыми прастичностого споровождения обучающихся савъябледитыми экспечий соверженности и егитаричноми соверженности и егитаричноми соверженности с	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 2 72 2 72 2 72 4 324 3	4 96 48 48 48 2 2 52 20 2 72 72 72 74 264 60 60 2 52 20	144 144 72 72 72 72 324				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	72	18	34	60 20 20								3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического подположения Тенностигия сереме и Тенностигия сереме и Те	GK 82, GK 82, GK 83, FK 11, FK 12, FK 13, GK 82, GK 83, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, GK 82, GK 83, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, FK 13, GK 82, GK 83, GK 83, FK 11, FK 12, FK 13, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, FK 13, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, FK 13, GK 83, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, FK 13, GK 83, GK 83, GK 84, FK 11, FK 12, FK 13, GK 83, GK 83, GK 84, GK 84, FK 12, FK 13, FK 13, GK 83, GK 83, GK 84, FK 12, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 83, GK 84, FK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 84, FK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, GK 83, GK 13, GK 84, FK 13, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, GK 84, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, GK 84, FK 13, FK 13, GK 83, GK 13, GK 84, FK 13, FK 13, GK 83, GK 84, GK
## PALIS September programmer Palis September Palis Palis September Palis September Palis September Pali	+ + + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 ИТ.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02.9К МДК.02.01	Казапфикационнай эксплени подоттивности отношения отничающим учебно производственной деятильности в петрама деятильного деятильного в петрама деятильного учебно производственной деятильного подоставляющим деятильного броизводственной притига броизводственной притига броизводственной броизво	3	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 72 2 2 72 72 2 2 72 72 3 4 324 3	4 96 48 48 2 52 20 2 72 72 14 264 60 40 2 52 20 2 2 52 20 2 2 52 20 2 52 20 2	144 144 72 72 72 72 324 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	72	18	34	60 20 20 20								3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического подположения Тенностигия сереме и Тенностигия сереме и Те	OK 82; OK 82; OK 83; OK 81; TK 11; TK 12; TK 13. OK 82; OK 83; OK 93; OK 94; TK 11; TK 12; TK 13. OK 82; OK 83; OK 93; TK 11; TK 12; TK 13. OK 83; OK 93; TK 11; TK 12; TK 13. OK 93; OK 93; TK 11; TK 12; TK 13. OK 93; OK 93; TK 11; TK 12; TK 13. OK 93; OK 93; TK 11; TK 12; TK 13. OK 93; OK 93; OK 94; TK 11; TK 12; TK 13. OK 93; OK 93; OK 94; TK 13; TK 12; TK 13. OK 93; OK 94; TK 21; TK 22; TK 23. OK 93; OK 94; TK 21; TK 22; TK 23. OK 93; OK 94; TK 21; TK 22; TK 23. OK 93; OK 94; TK 21; TK 22; TK 23.
Processor Proc	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 УТ.01.01 ТМ.02 ТМ.02 ТМ.02.01 МДК.02.02 МДК.02.02 МДК.02.03	Казанфикационнай эксплени порегляемсем селам организации учебной и учебно производственной деятельности и тебно производственной деятельности в петрима реализации деятельного производственной при упирование в сфере- мейся притиги учебно притиги учебно притиги учебно притиги производственной притиги производственной притиги порегляемации притиги порегляемации притиги порегляемации притиги порегляемации притиги поможения съемения поможения съемения поможения	3	3 2 144 1 3 2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	4 96 48 2 52 20 2 52 20 2 52 52 20 6 5 36	144 144 12 72 72 72 72 324 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8	36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	60 20 20 20								3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	техностического окранования Техностий серения и Техностий серения	GK 82, GK 82, GK 82, GK 81, JK 12, JK 12, JK 13, GK 81, GK 82, GK 83, GK 84, JK 11, JK 12, JK 13, GK 81, GK 82, GK 83, GK 84, JK 11, JK 12, JK 13, GK 83, GK 86, GK 86, JK 11, JK 12, JK 13, GK 83, GK 86, JK 11, JK 12, JK 13, GK 83, GK 83, GK 84, JK 11, JK 12, JK 13, GK 83, GK 84, JK 12, JK 13, JK
March Marc	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.03 МДК.01.03 УП.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 ПМ.02.9К МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 УП.02.01 ПП.02.01	Калафикационнай эсламом учебно-производственной деятимисти учебно-производственной деятимисти катериа работамица растимировани режима учебно-производственной режима споратими коратими учебная приятим режимации производственной учебная приятима Организация педагогического споратимисти споратими спорат	3	3 2 144 1 3 2 144 2 2 72 72 72 72 72 72 7444 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20	144 144 122 72 72 72 72 72 72 72 324 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 12 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	20 20 20								3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического подположения Тенностигия сереме и Тенностигия сереме и	OK 82, OK 83, OK 83, OK 81, OK 81, OK 81, OK 81, OK 82, OK 83, OK 83, OK 83, OK 84, OK
Processor production representation of the processor processor processor production representation of the processor processo	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	МДК.01.01 МДК.01.03 МДК.01.03 УП.01.01 ПИ.02 ПМ.02 ПМ.02.3К МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 УП.02.01 ПИ.02.01	Калафикациямай эказами учебной и учебно-производственной деятильного учебно-производственной деятильного выпорать деятильного выпорать деятильного выпорать деятильного родств. Корктитино-правовое регулярование в сфере формования формования формования формования формования сператильного формования сператильного формования сператильного формования сператильного формования сператильного формования сператильного формования сператильного сперати	3	3 2 144 1 3 2 144 2 2 72 72 72 72 72 72 7444 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20	144 144 122 72 72 72 72 72 72 72 324 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 12 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	60 20 20 20	144 32		76	36	288	288		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического органования Генностий сергия и Тенностий сергия и Тен	OK 82, OK 82, OK 83, OK 11, OK 12, OK 13, OK 82, OK 83, OK 83, OK 84, OK 11, OK 12, OK 13, OK 82, OK 83, OK 83, OK 18, II, IN I, IN
Feature Proposed Services and Proposed Ser	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	мДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 ИТ.01.01 ПТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02.9К МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 ИТ.02.01 ПП.02.01 ПМ.03 ПМ.03.9К	Калафикационнай эказания учебной и учебно-производственной деятильности учебно-производственной деятильности выположения деятильности выположения деятильности выположения деятильности боратильно-правовое регулирование в сфере формования формования формования формования формования регуливации станоризмоденной эказеми станоризмоденной эказеми станоризмоденной учебная приятильного регуливации станоризмоденной учебная приятильного учебная приятильного учебная приятильного организация ператогичения учебная приятильного учебная приятильного организация ператогичения учебная приятильного организация преформентационных умероварентационных учебная приятильного организация преформентационных формовирования (свазафикационный экспектия-	4	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	14 96 48 4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 3 52 36 4 264 366 5 36	144 144 122 122 123 124 127 127 127 128 136 127 141 141 141 141 141 141 141 141 141 14				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 12 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	20 20 20				36	288	288		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического окранизация и Тенностилий сереме и Тенностили сереме и Тенностилий сереме и Тенностил	GR 62, GR 62, GR 62, GR 12, GR
## MUBBLE PROMORPHISMS F. M.	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	мДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 ИТ.01.01 ПТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02.9К МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 ИТ.02.01 ПП.02.01 ПМ.03 ПМ.03.9К	Калафикационнай эксплени учебной и учебно-производственной деятимисти чебно-производственной деятимисти катариах рактимира истанировани степция рактимира истанировани степция рактимира истанирования степция рактими степция учебном приличения учебном прилима рокомодственном степция и степция учебной рактимира степция учебной рактимира степция учебной деятимисти степция учебной рактимисти степция учебной рактимисти степция учебной рактимисти степция учебной рактимисти учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенной учебном производителенной степция учебном производителенной степция учебном производителенном степция учебном производителенном степция учебном производителенном степция учебном производителенном учебном производителенном степция учебном производителенном учебном производителенном учебном учебном производителенном учебном	4	3 2 144 1 3 2 144 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	14 96 48 4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 3 52 36 4 264 366 5 36	144 144 122 122 123 124 127 127 127 128 136 127 141 141 141 141 141 141 141 141 141 14				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	20 20 20				36	288	288		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического окранизация и Тенностилий сереме и Тенностили сереме и Тенностилий сереме и Тенностил	GK 62; GK 62; GK 62; GK 11; GK 12; GK 13; GK 61; GK 62; GK 63; GK 64; FK 11; FK 12; GK 62; GK 63; GK 69; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 69; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 61; GK 62; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 61; GK 62; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 63; GK 64; FK 12; FK 13; FK 13; GK 63; GK 64; FK 13; FK 14; FK 14; GK 64; GK 64; FK 13; FK 14; GK 64; GK 64; FK 14; GK
# PRIASE PROMOGROME PROGRAMMENT DE LA PROMOGROM PROGRAMMENT DE LA	+ + + + + + + + + + + + +	MДК.01.01 MДК.01.02 MДК.01.03 VT.01.01 ITI.01.01 ITI.02.3K MДК.02.01 MДК.02.02 MДК.02.02 ПП.02.01 ПП.02.01 ПП.02.01 ПП.02.01 ПП.02.01 ПП.02.01	Калафикационнай эксплени учебной и учебно-производственной деятильности и теро-производственной деятильности в патрила раблизации деятильности степция раблизации деятильности степция раблизации деятильности степция деятильно производственной деятильности учебная прилима рокомодственной застисти степциальности деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности степциальной деятильности учебная прилима рокомодственной деятильности учебная прилима рокомодственной деятильности степциальной деятильности учебная прилима рокомодственной деятильности степциального учебная прилима рокомодственной деятильности степциального учебная прилима рокомодственной деятильности степциального учебная прилима рокомодственной деятильности степциального учебная прилима учебная прилима учебная учебная прилима учебная прилима учебная прилима учебная прилима учебная прилима учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная учебная	4	3 2 144 1 3 2 344 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 396 36	144 144 172 172 172 173 174 175 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	20 20 20	72 16		38	36	228	288		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серона и тенно	GK 62; GK 62; GK 62; GK 11; GK 12; GK 13; GK 61; GK 62; GK 63; GK 64; FK 11; FK 12; GK 62; GK 63; GK 69; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 69; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 61; GK 62; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 61; GK 62; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 11; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 63; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 62; GK 64; FK 12; FK 12; FK 13. GK 63; GK 64; FK 12; FK 13; FK 13; GK 63; GK 64; FK 13; FK 14; FK 14; GK 64; GK 64; FK 13; FK 14; GK 64; GK 64; FK 14; GK
# 196.9 Processor processor of the pro	+ + + + + + + + + + + + +	MJK.01.01 MJK.01.02 MJK.01.03 MJ.01.01 TIT.01.01 TIT.02.01 MJK.02.02 MJK.02.03 MJK.02.01 MJK.02.01 MJK.02.01 MJK.03.01 MJK.03.01 MJK.03.01	Казапфикационнай эксплени поретивение повых оприменами учебной и учебно производственной деятельности и тебно производственной деятельности в петриям регитации деятельного производственной ругировами в сфере- фикации деятельного обучения и цифороми учебно производственной производственной притига производственной притига производственной притига производственной притига производственной притига производственной притига производственной притига притигации притигации притигации притига притигации притига притигации	4	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	4 96 48 48 49 48 49 48 49 48 49 48 49 48 49 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	164 144 772 772 772 772 772 772 772 772 772 7				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 8 8	90 36 36 18	72 72 73 30	18 18 18	34 34 34 34 36	60 20 20 20 20	72 16		38	36				3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителности образования Тенностителностителностителностителности Тенностителностителностителностителностителности Тенностителностителностителностителностителности Тенностителн	OK 82., OK 82., OK 83., OK 12., OK 12., OK 13. OK 82., OK 82., OK 83., OK 92., OK 92.
## MAJ.SK Consideration and Science F. M. M. S. F. M. S. F	+ + + + + + + + + + + + + +	MJK.01.01 MJK.01.02 MJK.01.03 MJ.01.01 TIN.01.01 TIN.02.03 MJK.02.02 MJK.02.03 MJK.02.03 MJK.02.03 MJK.02.03 MJK.02.03 MJK.02.03 MJK.03.03 MJK.03.01 MJK.03.01 MJK.03.02	Казатурикационнай эксплени порегляниеми сельционной деятильности и уебо-горомающим деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности установления установл	4	3 2 144 1 3 2 344 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 36 36 2 54 18 2 54 18	144 144 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72	12 12 12 8 8	90 36 36 18	72 72 73 33 37 72	18 18 18	34 34 34 34 36	20 20 20	72 16 72 16		38	36 18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического поразования Тенностий серия и	OK 82, OK 83, OK 83, OK 18, II.; OK 12, OK 13, OK 83, OK 83, OK 83, OK 83, OK 84, OK 8
# MQL/GAI Servicence reportance produces a propriess on the control of the contro	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	NJJK-01-01 NJJK-01-02 NJJK-01-03 YT-01-01 TIM-02 TIM-02 TIM-02-01 NJJK-02-01 NJJK-02-03 TIM-03 TIM-03 TIM-03 TIM-03 TIM-03 TIM-03-01 NJJK-03-01	Казатурикационнай эксплени порегляниеми сельционной деятильности и уебо-горомающим деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности и техничной деятильности установления установл	4	3 2 144 1 3 2 344 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 36 36 2 54 18 2 54 18	144 144 72 72 72 72 324 72 72 72 432 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 36	12 12 8 8	36 36 18	72 72 73 33 37 72	18 18 18	34 34 34 36 72	20 20 20 20	72 16 72 16		38	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	техностите серои и техностите серои образования техност	OK 82, OK 83, OK 83, OK 18, II.; OK 12, OK 13, OK 83, OK 83, OK 83, OK 83, OK 84, OK 8
# MILLOU Services reparations (Fig. 1) A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	NJJK-01.01 NJJK-01.02 NJJK-01.03 YT.01.01 TIN-0.1 TIN-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.2 TIM-0.3 TIM-0.4	Калафикационнай экспления учебной и учебно-производственной деятимисти учебно-производственной деятимисти катариа различный деятимистим степция различный деятимистими степция различный деятимистими степция различный деятимистими степция различный степция различный степция различный учебная приятимя справиденном различный степция ст	4	3 2 144 1 3 2 344 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 36 36 2 54 18 2 54 18	144 144 72 72 72 72 324 72 72 72 432 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 36	12 12 8 8	36 36 18	72 72 73 33 37 72	18 18 18	34 34 34 36 72	20 20 20 20	72 16 72 16		38	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	техностического органования Техностий серия и Т	OK 82. OK 83. OK 83. OK 81. OK 81. OK 81. OK 82. OK 83. OK 83. OK 83. OK 83. OK 84. OK
+ PILOLOS Possiones registrations (1 - 1) - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	MJR.01.01 MJR.01.02 MJR.01.03 MJR.01.03 MIR.01.01 MR.02.01 MR.02.05 MJR.02.05 MJR.02.03 MJR.02.01 MJR.03.01 MJR.03.01 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02 MJR.03.02	Калафикационнай эксплени порегиниствое силам организации учебной и учебно-производствонной деятильности и тебно-производствонной деятильности и тефно-производствонной порегини порежения учебно-производствонной учебно-производствонной учебно-производствонной производствонном производствонно	4	3 2 144 1 3 2 344 1 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 32 2 52 20 2 52 32 2 52 32 2 52 32 2 52 32 3 6 36 4 144 144 144 188 236 52	144 144 124 172 172 173 124 172 172 172 174 175 177 177 177 177 177 177 177 177 177				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 36	12 12 8 8	36 36 18 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	34 34 34 36 72 72	20 20 20 20	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	техностического подпосывания Геневологий сергия и Техностигий с	OK 82. OK 83. OK 83. OK 81. OK 81. OK 81. OK 82. OK 83. OK 83. OK 83. OK 83. OK 84. OK
# [M.5] ** Productional place was, parameters 4 34 3 396 384 30 396	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	MGK 01.01 MGK 01.02 MGK 01.03 MGK 01.03 MGK 01.03 PM 02.23 MGK 02.02 MGK 02.02 MGK 02.03 MGK 02.04 M	Калафикационнай эксплени коретические окранизации учебной и учебно-производственной деятильностия коретические окранизации рестигуеления коретические учетов по коретические учетов коретические учетов коретические коретические учетов коретические	3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 344 1 2 72 72 72 74444	14 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 3 536 4 144 4 148 4 1	144 144 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 36	12 12 8 8	36 36 18 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	34 34 34 36 72 72	20 20 20 20	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностий серема и	OK 82, OK 82, OK 83, OK 81, OK 12, OK 13, OK 82, OK 83, OK 83, OK 84, OK 83, OK 84, OK
## PMDS.31 (Zensphanuspromal acusers 4) 3 240 240 160 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 240 150 180 180 240 150 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 180 240 150 180 240 150 180 180 240 150 180 240 240 240 240 240 240 240 240 240 24	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	AGK 01.02 AGK 01.02 AGK 01.02 AGK 01.03 AGK 01.03 AGK 01.03 AGK 01.03 AGK 02.03 AGK 03.03	Казанфикационнай эксплени коретинское откора организации учебной и учебн-производственной деятимисти коретинское организации регитационный переста коретинское организации коретинское организации коретинское организации регитации регитации регитации регитации станова правтия регитации регитации регитации станова правти регитации регит	4 4 5 5 5	3 2 144 1 2 72 72 74 4 72 72 4 4 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	14 96 48	144 144 172 172 172 172 172 172 172 172 172 172				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 36	12 12 8 8	36 36 18 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7	18 18 18 18 18	34 34 34 36 72 132	20 20 20 20	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серона и тенно	GR 21, GR 22, GR 23, GR 21, TR 21, TR 12, TR 13, GR 21, GR 20, GR 20, GR 20, GR 20, GR 20, GR 21, GR 21, GR 21, GR 22, GR 22, GR 22, GR 22, GR 22, GR 21, GR 21, GR 21, GR 21, GR 22, GR
## 4 (0.5.01 Consider replaces (Foreignes as produces (Foreignes as	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	AGE 01.01 MGR 01.02 MGR 01.03 MGR 02.03 MGR 03.03	Калафикационнай экспления учебной и учебно-производственной деятильности учебно-производственной деятильности и меро-производственной деятильности и меро-производственной деятильности перевитально-правовое регулироваме в сфере учебно-производственное производ производственное производ учебное производственное производственное производ производственное производственное производственное производ производственное производ производственное производственное производ производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное производственное	4 4 5 5 5	3 2 144 1 2 72 72 74 4 72 72 4 4 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	14 96 48	144 144 72 72 72 73 324 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	12 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	36 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	2. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	18 18 18 18 18	34 34 34 36 72 132	20 20 20 20	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностического органования Тенностий сериез и	GR 21, GR 22, GR 23, GR 21, TR 21, TR 12, TR 13, GR 21, GR 20, GR 20, GR 20, GR 20, GR 20, GR 21, GR 21, GR 21, GR 22, GR 22, GR 22, GR 22, GR 22, GR 21, GR 21, GR 21, GR 21, GR 22, GR
+ MID.5.01 Perform operations 3 72 72 72 72 72 72 72	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	#QK-01.01 MGK-01.02 MGK-01.03	Казанфикационнай эксплени порегивации развидания учебной и учебно производственной деятильности в петрия развидания деятильного петрия развидания деятильного петрия развидания деятильного учебно протительного учебно протительного производственное притира учебно протительного споровождения обучающихся самификационный экспления петривности учебно протительного порегивации развидания петривности учебно протительного поможения поможения учебно протительного учебно протительного учебно протительного учебно учебно протительного учебно уче	4 4 5 5 5	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 66 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 10 4 18 2 54 18 2 54 18 8 236 52 8 18 8 236 52 9 128 52 9 128 52 9 14 144	144 144 72 72 72 73 324 72 72 72 72 72 72 72 72 72				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	12 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	36 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	2. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	18 18 18 18 18	34 34 34 36 72 132	20 20 20 20	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностий серема и	GR 82, GR 82, GR 83, GR 11, TR 12, TR 13, GR 82, GR 83, GR 83, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 82, GR 83, GR 83, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 82, GR 83, GR 83, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 11, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 12, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 12, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 12, TR 12, TR 12, GR 83, GR 84, TR 12, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 12, TR 13, GR 83, GR 84, TR 13, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 84, TR 13, TR 13, GR 83, GR 84, GR 85, GR 86, TR 12, TR 12, GR 83, GR 86, GR
+ 1/11 PROGREGATION HIGH DIACTION 6 344 144	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	49C 01.01 MSC 01.02 MSC 01.02 MSC 01.03	Казатурильционный экспления (противжения ответитымисти противжения ответитымисти противжения ответитымисти противжения ответитымисти противжения противжения и противжения пр	3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 36 36 2 72 2 78 2 18 4 144 4 144 4 144 8 144 8 236 52	144 144 172 172 172 173 134 172 172 173 174 175 177 177 177 178 184 184 186 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 192 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	12 12 8 8 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	35 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	7: 7: 7: 7: 3: 3: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7:	18 18 18 18 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 34 34 36 72 72 132 24 36 72 128	20 20 20 20 14	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностий серие и в тенностий серие и в тенностий серие и в тенностий серие и в тенностий серие в тен	OK 82., OK 82., OK 83., OK 81., OK 81., OK 82., OK 82., OK 83., OK 83.
Fig. Toping processes are recorded as a recording and a re	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	#QK 01.01 MGK 01.02 MGK 01.03	Калафикационнай экспления учебной и учебно-производственной деятильности учебно-производственной деятильности и территоризводственной деятильности и территоризводственной деятильности и территоризводственной деятильности корастия формационной деятильного учебное производственной учебное производственной производственной производственной сооризводственной производственной производственной производственной сооризводственной производственной производственной производственной производственной производственной учебном производственной производственной деятильности производственной деятильности производственной деятильности учебном производственной производственной производственной учебном производственной производственной производственной учебном производственной производственной производственной производственной производственной учебном производственной учебном производственном учебном производственном учебном производственном учебном производственном учебном п	3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 10 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 72 2 72 2 396 36 4 18 4 144 144 18 2 236 52 0 128 52 0 128 52 5 36 5 36 5 36 5 36 5 36 5 36 5 36 5 36	144 144 72 72 72 1334 72 72 72 73 432 72 432 72 72 144 144 288 110 136 72 72 72 72 72 73 74 75 77 77 77 77 77 77 77 77				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 192 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	12 12 8 8 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	35 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	7: 7: 7: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:	18 18 18 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 34 34 36 72 132 24 36 72 128	20 20 20 20 14	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серои и тенностите серои образования тенностите серои и	GR 21, GR 22, GR 23, GR 21, GR 21, GR 22, GR 21, GR 22, GR 23, GR 24, GR 26, GR
Toggaphoreae arroraes arrora	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	49C 01.01 MSC 01.02 MSC 01.02 MSC 01.03 MI 01.05 01	Калафикационнай экспления учебной и учебно-производственной деятильности учебно-производственной деятильности и территоризводственной деятильности и территоризводственной деятильности и территоризводственной деятильности корастия учебное производственной производственной учебное производственной учебное производственной учебное производственной порожение и территоризводственной учебное производственной учебное произв	3 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	14 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 20 3 54 18 4 144 4 144 4 144 4 144 4 144 5 54 18 6 52 7 7 0 160 80 0 160 80 0 160 80 0 178 80 0 160 80 0 178 80 0 160 80 0 178 80 0 160 80 0 178 80 0 160 80 0 178 72 1 160 80 0 178 72 1 160 80 0 178 72 1 160 80 0 160 80 0 178 72 1 178 72 1 178 72 1 178 72 1 178 72 1 178 73 1	144 144 172 172 172 172 172 172 172 173 164 172 172 172 173 174 177 178 188 189 189 189 189 189 189 189 189 18				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 192 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	12 12 8 8 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	35 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	7: 7: 7: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:	18 18 18 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 34 34 36 72 132 24 36 72 128	20 20 20 20 14	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серона и тенно	GR 21, GR 22, GR 23, GR 21, GR 21, GR 22, GR 21, GR 22, GR 23, GR 24, GR 26, GR
	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	#86.01.01 MSR.01.02 MSR.01.03 MSR.01.03 MSR.01.03 MSR.01.03 MSR.01.03 MSR.03	Калафикационнай экспления учебной и учебно-производственной деятильности учебно-производственной деятильности и территоризводственной деятильности и территоризводственной деятильности подставить подставить подставить подставить подставить подставить учебно-производственной подставить по	3 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 144 1 2 72 72 744 1 4 72 72 4 4 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	14 96 48	144 144 172 172 172 173 174 175 176 177 177 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 192 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	12 12 8 8 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	35 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	7: 7: 7: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:	18 18 18 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 34 34 36 72 132 24 36 72 128	20 20 20 20 14	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	344 144 144	144		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серона и тенно	OK 82., OK 82., OK 83., OK 81., OK 82., OK 82.
	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	49C 01.01 MSC 01.02 MSC 01.03	Калафикационнай эксплени коретинское откора организации учебной и учебно-производственной деятильности коретинское организации регитационный передости коретинское организации коретинское организации коретинское организации формационного организации формационного организации формационного организации производственного организации производственного пр	3 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 2 144 1 3 2 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	4 96 48 4 96 48 2 52 20 2 72 72 72 4 264 60 2 52 20 2 52 20 2 52 20 2 52 10 4 264 60 2 52 52 20 2 52 10 2 52 20 3 53 6 2 72 2 54 18 2 54 18 4 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	144 144 72 72 72 72 224 72 72 73 74 72 72 72 74 75 77 72 74 76 77 78 160 160 160 160 160 160 160 16				72 12 72 12 36 8 72	36 36 18 72	24 24 10	72 72 72 36 54 54 54 192 120 120 120 120 120 120 120 120 120 12	12 12 8 8 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	35 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	7: 7: 7: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3:	18 18 18 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 34 34 36 72 132 24 36 72 128	20 20 20 20 14	72 16 72 16 72 16		38 38 24	18	144 144 144 144 216	144	216	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	тенностите серона и тенно	OK 82., OK 82., OK 83., OK 81., OK 82., OK 82.

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план ППССЗ СПО '44.02.06_СПО_СППО-24,25.plx', код специальности 44.02.06, год начала подготовки 2024

Индекс	Содержание	Тип
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	ОК
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	ОК
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	ОК
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	ОК
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ОК
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	ОК
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	ОК
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	ОК
ПК 1.1.	Организовывать образовательный процесс и учебно-производственную деятельность на основе федеральных государственных образовательных стандартов, в том числе с использованием дистанционных технологий, электронного обучения и цифровых средств, в соответствии с действующими санитарными правилами.	-
ПК 1.2.	Осуществлять педагогический контроль и оценку освоения образовательной программы профессионального обучения, среднего профессионального образования в процессе учебно-производственной деятельности, промежуточной и итоговой аттестации, в том числе в форме демонстрационного экзамена, иных форм аттестации и с использованием дистанционных технологий, цифровых средств.	-
ПК 1.3.	Разрабатывать программно-методическое обеспечение учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практической подготовки программ профессионального обучения, программ среднего профессионального образования, включая рабочие программы воспитания.	-
ПК 2.1.	Определять цели и задачи, планировать деятельность по педагогическому сопровождению группы обучающихся.	-
ПК 2.2.	Выявлять, осуществлять учет и планировать меры социально-педагогической поддержки отдельным категориям обучающихся, нуждающимся в ней, используя информационно-компьютерные технологии, дистанционные технологии, цифровые средства.	-
ПК 2.3.	Осуществлять организационно-педагогическую поддержку общественной, научной, творческой и спортивной активности обучающихся.	-
ПК 3.1.	Осуществлять консультирование обучающихся общеобразовательных организаций и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения и профессионального выбора, в том числе с использованием дистанционных технологий и цифровых средств.	-
ПК 3.2.	Проводить профориентационные мероприятия для обучающихся общеобразовательных организаций и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения и профессионального выбора, в том числе с использованием дистанционных технологий и цифровых средств.	-
ПК 4.1.	Осуществлять разработку, обновление, контроль и оценку качества образовательной программы профессионального обучения и (или) среднего профессионального образования, включая программно-методические материалы, рабочую программу воспитания, в том числе с использованием дистанционных технологий и цифровых средств.	-
ПК 4.2.	Осуществлять организационно-методическое сопровождение конкурсов профессионального мастерства, олимпиад и иных мероприятий, направленных на демонстрацию результатов, достигнутых обучающимися по программам среднего профессионального образования.	-

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план ППССЗ СПО '44.02.06_СПО_СППО-24,25.plx', код специальности 44.02.06, год начала подготовки 2024

Индекс	Содержание	Тип
ДПК. 5.1	Осуществлять периодический осмотр технического состояния обслуживаемых зданий, сооружений, оборудования и механизмов	-
ДПК. 5.2	Организация и координация технического обслуживания здания.	-
ДПК. 5.3		-

СВОДНЫЕ Д	ІАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО '44.02.06 СПО	СППО-24,25.plx',	код специальн	ости 44.0)2.06, го	д начала	подгото	овки 202	4			
		Ито	го		Курс 1			Курс 2		Курс 3		
		Часо	Всего	Cov. 1	Сем. 2	Всего	Con 3	Сем. 4	Всего	Con E	Course	
		Не менее	Факт	BCelo	Cem. 1	CEM. Z	DCCIO	Cem. 3	Cem. 4	bcero	CEM. 5	Сем. 6
	Итого по ОП		4464	1296	538	758	1862	798	1064	1306	658	648
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464	1296	538	758	1862	798	1064	1306	658	648
СГ	Социально-гуманитарный цикл		842	506	326	180	216	108	108	120	120	
ОП	Общепрофессиональный цикл		1330	466	212	254	542	264	278	322	322	
П	Профессиональный цикл		2076	324		324	1104	426	678	648	216	432
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216							216		216
		Период ТО	40.89	-	33.63	32.32	-	39.9	39.78	-	38.71	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период атт.		-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	оп	25.66	-	20.5	21.69	-	34.29	33.6	-	20.83	
		ЭКЗАМЕН (Эк)		4	2	2	2	1	1	1	1	
	Обязательные формы промежуточной	ЗАЧЕТ (За)		6	2	4	7	2	5	5	5	
	аттестации	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКО	• •	1	1		4	2	2	4	4	
		КОНТРОЛЬНАЯ РА	АБОТА (К)	9	3	6	13	8	5			
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		70.95%									
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		45.08%								_	