



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



Утверждаю

Ректор

Краснова Т.Г.

Решение Ученого совета от " 22 " 10 " 2022 г  
Протокол № 5

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФГБОУ ВО "Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.05

Агрономия

код

*наименование специальности*

основное общее образование

*уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

агроном

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки

2022

профиль получаемого профессионального образования

естественно-научный

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.07.2021

№ 444

Виды деятельности

Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами  
возделывания сельскохозяйственных культур

Контроль процесса развития растений в течение вегетации



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.																				
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации				Пром. аттестация	Индивид. проект (входит в с.р.)	Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3			
											Всего	в том числе					Максим.	Самост. Консульт.	16 1/2 нед		в том числе		Максим.	Самост. Консульт.	22 1/2 нед		в том числе	
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия		Курс. проект.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия			Курс. проект.									
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	1		8		2		612		594	332	262		18		Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				
ОП.01	Ботаника и физиология растений			4				108		108	54	54				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.02	Основы агрономии			4				108		108	48	60				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства							104		86	42	44		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена			3				32		32	12	20				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности			3				48		48	32	16				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			3				48		48	32	16				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности			5				48		48	32	16				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.08	Охрана труда			4				48		48	32	16				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			6				68		68	48	20				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ПЦ	Профессиональный цикл	11		17		2	6	3024		1818	834	904		80	198	Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание с/х производства			4				76		58	28	30		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур			4		6	5	274		256	96	120		40	18	16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства			5		4		118		100	66	34		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации			6		5	45	198		198	74	84		40		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.01.05	Выбор агротехнологий для овощных, плодово-ягодных, кормовых и технических культур			6		5	4	218		200	96	104		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
УП.01.01	Учебная практика							180		180	нед					16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ПП.01.01	Производственная практика							144		144	нед					16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен			6				18		18				18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
	Всего часов по МДК							894		812				18		Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации			4		8	2	1364		850	408	452		72		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.02.01	Защита растений			7				138		120	60	60		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве			7		7	6	120		120	60	60				16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почвы			7		6		164		146	68	78		18		16 1/2 нед		в том числе		22 1/2 нед		в том числе		13 (3) нед		в том числе		











№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ЕН.01 Экологические основы природопользования
				[3]	ЕН.02 Основы аналитической химии
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.04 Микробиология, санитария и гигиена
				[3]	ОП.06 Метрология, стандартизация и подтверждение качества
				[4]	ОП.02 Основы агрономии
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.08 Охрана труда
				[2]	БД.02 Литература
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	БД.03 Родная литература
				[2]	ПОО.02 Общественное воспитание
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ПОО.03 География
				[2]	



ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9	
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	ПК.1.5		
		ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9			
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
ЕН.02	Основы аналитической химии	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9			
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
ЕН.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.02	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.02	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8
ОП.02	Основы агрономии	ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.02	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
ОП.05	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4	
		ПК.2.2	ПК.2.8	ПК.2.9										
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
ОП.08	Охрана труда	ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	
		ПК.2.9												
		ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	

ПЦ	Профессиональный цикл	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3	ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8
		ПК.2.9											
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание с/х производства	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4
		ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7									
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3	ПК.1.4
		ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7									
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
МДК.01.05	Выбор агротехнологий для овощных, плодовоягодных, кормовых и технических культур	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
УП.01.01	Учебная практика	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
ПП.01.01	Производственная практика	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.1.1	ПК.1.2	ПК.1.3
		ПК.1.4	ПК.1.5	ПК.1.6	ПК.1.7								
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7								
МДК.02.01	Защита растений	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9						
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9						
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство плодородия почв	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9						
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9						
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК.2.1	ПК.2.2	ПК.2.3
		ПК.2.4	ПК.2.5	ПК.2.6	ПК.2.7	ПК.2.8	ПК.2.9						



№	Наименование
	Кабинеты:
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	экологических основ природопользования;
4	экономики, менеджмента и маркетинга;
5	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
6	основ агрономии;
7	правовых основ профессиональной деятельности;
8	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
9	информационных технологий в профессиональной деятельности.
	Лаборатории:
1	аналитической химии;
2	метеорологии;
3	микробиологии, санитарии и гигиены;
4	ботаники и физиологии растений.
	Мастерские:
1	механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства.
	Опытные поля:
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	Актовый зал

**Пояснения**

1. Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.05 Агрономия, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации №444 от 13.07.2021 г.
2. Учебным планом предусмотрено 123 недели теоретического обучения.
3. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы разработан в соответствии с Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (Минпросвещения России от 14.04.2021 г. № 05-401). Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования.
4. В профессиональный цикл входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Продолжительность учебной и производственной практик составляет 28 недель, в том числе учебная практика - 16 недель, производственная практика (по профилю специальности) - 8 недель, производственная практика (преддипломная) - 4 недели.
5. Максимальная недельная нагрузка не превышает 36 часов.
6. В Учебный план включены в необходимом объеме все обязательные дисциплины циклов ОПСЭ, ЕН, ПЦ. Вариативная часть цикла ППССЗ в количестве 1296 часов распределена на увеличение объема времени общепрофессионального цикла и профессионального цикла.
7. Промежуточная аттестация не превышает на 1 курсе - 1,5 недели, на последующих курсах - 1 недели в семестр.
8. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен.
9. Выполнение курсовых работ предусмотрено по профессиональному модулю: ПМ.01 Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур.
10. Учебным планом предусмотрены адаптивные дисциплины, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: БД.08 Адаптивная физическая культура, ОПСЭ.04 Адаптивная физическая культура и ОП.07 Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности.
11. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы.

**СОГЛАСОВАНО:**

Проректор по УР, \_\_\_\_\_ /Н.А. Пропой/ " 26 " 10. 20 22 г.  
председатель Методического совета  
Начальник Учебного управления \_\_\_\_\_ /С.М. Кубрина/ " 26 " 10. 20 22 г.

**ОДОБРЕН:**

решением Методического совета, протокол № 3 " 26 " 10. 20 22 г.  
решением Ученого совета ИМЭА, протокол № 2 " 24 " 10. 20 22 г. директор \_\_\_\_\_ /Е.В. Савиленкова/