Министерство образования Белгородской области

Директор ОГАПОУ "Дмитриевский аграрный

колледж"

Утверждаю

Н.М.Овчинникова

растениеводству - главный заместитель директора по агроном ООО "ГК Агро-"Согласовано" Белогорье"

Новиков М.А.

Протокол № 9 от 04 Рассмотрено на заседан

бенгород

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Дмитриевский аграрный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации

по специальности среднего профессионального образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение основное общее образование Агрономия наименование специальности Агроном квалификация: 35.02.05

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования Естественнонаучный

Срок получения образования по ОП

Очная

форма обучения

2023

год начала подготовки по УП

2r 10M

Приказ об утверждении ФГОС

No 444 от 13.07.2021

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

Контроль процесса развития растений в течение вегетации

Выполнение работ по профессии 18013 Садовник

Утверждаю

Директор ОГАПОУ "Дмитриевский аграрный колледж"

Н,М.Овчинникова
07.06.2023
вена
ждение "Дмитриевский аграрный колледж"
зования
бщее образование
обходимый для приема на обучение
.40
10м год начала подготовки по УІ 2023
бщего образования

1 Календарный учебный график

	(Сент	гябр	Ь		Oi	ктяб	рь		Н	оябр	ЭЬ			Дека	абрь	,		Я	нвар	Ъ		Ф	евра	ЛЬ			Ma	рт			Αı
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
I																	::	=	П													
II							0	0	0			8	8	8	8		::	=	=												0	0
III					0	0	0	0				8	8	8			::	=	П						0			8	8	8		
																								-	٠							

Обозначения:		Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	0	Учебная практика
	::	Промежуточная аттестация	8	Производственная практика
	=	Каникулы	Χ	Производственная практика

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дис	циплинам и междисципл	линарным курсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	ія практі
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	37	16	21	2	1	1	1	
II	22	9	13	2	1	1	7	3
III	18	9	9	2	1	1	5	4
Всего	77	34	43	6	3	3	13	7

прел	ΊЬ	_		M	ай			Ик	ЭНЬ		_	l	1юл	Ь			Авг	уст	
13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 июл	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	8									::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
0	0	8	8	8	8	8	8			::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
::	Х	Χ	Χ	Χ	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*

 Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

(по профилю специальности) III Государственная итоговая аттестация

(преддипломная)
* Неделя отсутствует

	Пр	актики					Г	ΛA				
ика	практика	одствені (по прос іальност	филю	пра	одствен актика µпломн		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групг
2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
1	1		1						11	52	45	2
4	10	4	6						11	52	45	2
1	6	3	3	4		4	4	2	2	43	45	2
6	17	7	10	4		4	4	2	24	147		

				Форм	ы пром	иежуточ	ной атте	естации				Уч
	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
2		Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ния по	цикла	м)						
3	ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4		10					1476		48
5	НО	Начальное общее образование										
6	*	The family of the control of the con										
8	00	Основное общее образование										
9	*	основное общее образование										
11	СО	Среднее общее образование	4		10					1476		48
17												
13 14	БД ОУД.01	Базовые дисциплины Русский язык	1		10					1476 84		48 6
15	ОУД.01	Литература	1		2					108		0
16	ОУД.03	История			2					136		
17	ОУД.03	Обществознание			2					72		
18	ОУД.05	География			2					72		
19	ОУД.06	Иностранный язык			2					72		
20	ОУД.07	Математика	3							320		6
21	ОУД.08	Информатика	2							120		6
22	ОУД.09	Физическая культура			2					72		0
23	ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			2					68		
24	ОУД.11	Физика			3					108		
25	ОУД.12	Химия			2					72		
26	ОУД.13	Биология	3		_					140		30
27	ОУД.14	Индивидуальный проект			3					32		
28	*									<u> </u>		
30	ПД											
31	*											
33	ПОО											
34	*											
36												
37	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	12		25		1			2736	16	69
3/ 4×	1111	•	12		23		1			2/30	10	09
39	0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл			5					240		
40	ОГСЭ.01	История России			5					32		
41	ОГСЭ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			6					72		
42	0ГСЭ.04	Физическая культура			6					72		
43	ОГСЭ.05	Психология общения			4					32		

	0ГСЭ.06	Основы философии		6			32		
45	*					•			
4h 47	EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		1			36		
48	EH.01	Экологические основы природопользования		5			36		
49	*								
51	ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	3	9			582	14	18
52	ОП.01	Ботаника и физиология растений	2				68		12
53	ОП.02	Основы агрономии		2			32		
54	ОП.03	Микробиология, санитария и гигиена		4			46		
55	ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности	6				58		4
56	ОП.05	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		4			44		
57	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6			48		
58	ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		6			32		
59	0П.08	Охрана труда		4			32		
60	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		4			68		
61	ОП.10	Кормопроизводство	6				86	14	2
62	ΟΠ.11	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие		4			36		
63	ОП.12	Основы финансовой грамотности и предпринимательства		6			32		
64	*								
66									
	ПЦ	Профессиональный цикл	9	10	1		1878	2	51
68	ПЦ	Профессиональный цикл Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	9	3	1		1000	2	33
h/		Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных						2	
68	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур		3			1000	2	33
68 59 70	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве	4	3	1		1000	2	33
68 70 71 72 73	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	6	3	1		1000 40 226	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением	6 4	3	1		1000 40 226 54	2	33 7 20
68 70 71 72 73	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением	6 4	3	1	час	1000 40 226 54	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 76 77	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 МДК*	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	6 4	2	5	час	1000 40 226 54 62	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 76	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 МДК* УП.01.	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	6 4	2	5	час	1000 40 226 54 62	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 75 76 77 79	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 МДК* УП.01. УП*	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика	6 4	3 2 6	5 РП		1000 40 226 54 62 252	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 75 76 77 79	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 МДК* УП.01. УП* ПП.01.	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика	6 4	3 2 6	5 РП		1000 40 226 54 62 252	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 76 77 79	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.04 МДК* УП.01. УП* ПП.01.	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	6 4 5	3 2 6	5 РП		1000 40 226 54 62 252	2	33 7 20
68 70 71 72 73 74 76 77 79 80 81 82	ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.04 МДК* УП.01. УП* ПП.01.	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Экзамен по модулю	6 4 5	3 2 6	5 РП		1000 40 226 54 62 252 360	2	33 7 20

		_	_								
88	МДК.02.02	Обработка и воспроизводство плодородия почвы	4							54	6
89	МДК.02.03	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	4							54	6
90	МДК.02.04	Хранение и переработка продукции растениеводства			5					48	
91	МДК*										
93	УП.02.	Учебная практика			5		РΠ		час	180	
94	УП*								_		
96	ПП.02.	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РΠ		час	216	
97	ПП*			-	=	<u> </u>		•			
99	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	5							6	
#		Всего часов по МДК								218	
#	ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		3					114	
#	МДК.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник			5					36	
#	мдк*										
#	УП.03.01	Учебная практика			5		РΠ		час	36	
#	УП*										
#	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РΠ		час	36	
#	ПП*										
#	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	5							6	
#		Всего часов по МДК								36	
#											
# #	МДК*										
# _	УП*										
# _	ПП*										
#	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен									
#		Всего часов по МДК								0	
# #											
# #	МДК*										
# _	УП*										
# _	ПП*										
##	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен									
#		Всего часов по МДК								0	
# #	ПМ*										
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час	1080	
#		Учебная практика							час	468	
#		Концентрированная							час	468	
#		Рассредоточенная							час		

#		Производственная (по профилю специальности) практика				час	612		
#		Концентрированная				час	612		
#		Рассредоточенная				час			
# #	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		6	РΠ	час	144		
#		Государственная итоговая аттестация				час	216		
#		Подготовка дипломной работы				час	108		
#		Защита дипломной работы				час	36		
#		Подготовка к демонстрационному экзамену				час	36		
#		Проведение демонстрационного экзамена				час	36		
#		КОНСУЛЬТАЦИИ по О							
#		==							
		КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП							
# #		КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ПП ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	16	35	1		4428	16	117
# =		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В	16	35	1		4428	16	117
# # #		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	16	35	1		4428	16	117
# # #		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ Экзамены (без учета физ. культуры)	16	35	1		4428	16	117
# # #		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ Экзамены (без учета физ. культуры) Зачеты (без учета физ. культуры)	16	35	1		4428	16	117
# # # #		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ Экзамены (без учета физ. культуры) Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)	16	35	1		4428	16	117

С преподавателем Семестр 1 в том числе Пром в жут с с с с д в том числе Про меж с д в том числе про меж с д д в том числе меж с д д в том числе меж с д д д д д д д д д д д д д д д д д д	(урс 1		
в том числе Пром ежут с с с с с с с с с с с с с с с с с с с			
Б том числе Про меж .			
	_	Т Т	
лекции, уроки Пр. занятия Семинар. Занятия Курс. проектир. Курс. проектир. Консульт. С препод. Пр. занятия Курс. Преждии, Уроки Пр. занятия Курс. Консульт. С препод. Преждии, Курс. Консульт. Консульт. Курс. Проектир. Курс.	проект Объём ОП	Самост.	Консульт.
15) 41	42	43
36 36	36		
1404 764 640 24 612 30 576 300 276 6	652		6
1404 764 640 24 612 30 576 300 276 6	652		6
1404 764 640 24 612 30 576 300 276 6	652		6
72 60 12 6 84 6 72 60 12 6 108 96 12 52 52 48 4	56	\vdash	
136 106 30 64 64 50 14	72		
72 72 32 32 32	40		
72 52 20	72		
72 72 32 32 32	40		
308 218 90 6 96 66 30	132		
108 8 100 6 64 64 60	56		6
72 72 32 32 32	40		
68 48 20 32 32 22 10	36		
108 72 36 32 16 16	38		
72 36 36 36 36 18 18	36		
104 52 52 6 56 24 32 16 16	34		
32 16 16			
	_		
1355 300 545	242		10
1355 780 545 30 72	212		19
240 82 158			
32 24 8			
72 72 72			
72 72 72			
32 26 6			

32	32												
36	36												
36	36												
532	309	223			18							100	12
50	25	25			6							68	12
32	16	16										32	
46	22	24											
48	38	10			6								
44	22	22											
48	8	40											
32	16	16											
32	26	6											
68	60	8 26			6								
64	38				0								
36	18	18											
32	20	12											
547	353	164		30	54							112	7
317	222	101		50	5								
331	203	98		30	24							112	7
331				30	24								
	203	98		30	24							112	7
33	203	98										112	7
33 200	203 21 118	98 12 52			6							112	7
33 200 42	203 21 118 26	98 12 52 16		30	6							112	7
33 200 42	203 21 118 26	98 12 52 16	7	30	6	час		нед				112	7
33 200 42 56	203 21 118 26 38	98 12 52 16	7	30	6	час		нед				40	7
33 200 42 56	203 21 118 26 38	98 12 52 16	7	30	6	час		нед				40	7
33 200 42 56	203 21 118 26 38	98 12 52 16		30	6 6							112 40 4ac	7
33 200 42 56 252	203 21 118 26 38	98 12 52 16		30	6							112 40 4ac	7
33 200 42 56	203 21 118 26 38	98 12 52 16		30	6 6							112 40 4ac	7
33 200 42 56 252 360	203 21 118 26 38 нед	98 12 52 16 18		30	6 6							112 40 4ac	7

42 30 12	6					
42 30 12	6					
48 36 12						
180 нед 5		час	нед		час	
216 нед 6		час	нед		час	
	6					
180						
36 18 18	6					
36 18 18						
36 нед 1		час	нед		час	
36 нед 1		час	нед		час	
	6					
36						
0						
0						
0						
0						
		час	нед		час	
0		uac uac uac	нед нед		uac uac	

612	нед		1	7		час			нед				час	
612	нед		1	7		час			нед				час	
	нед					час			нед				час	
144	нед		4	1		час			нед				час	
216	нед		(5		час			нед				час	
108	нед		7	3		час			нед				час	
36	нед		1	1		час			нед				час	
36	нед		1	1		час			нед				час	
36	нед		1	1		час			нед				час	
							•							
		48								30				
		48 69								30				
2759	1544	69		30	96	612	30	576	300	276		6	864	25
2759	1544	69		30	96	612	30	576				6	864	25
2759	1544	69		30	96	612	30	576		276		6	864	25
2759	1544	69		30	96	612	30	576		276		6	864	25
2759	1544	69		30	96	612	30	576		276		6	864	25
2759	1544	69		30	96	612	30	576		276		6	864	25

															Pa	спред	елені		курсам	и сем	естра	ч
																		Кур	oc 2			
		естр 2											естр :									
	21 (2) не	:Д									9 (7	7) не	Д								
		ВТ	ом чи	сле		Про		_					вт	ом чи	сле		Про		_			
С препод.		ИЯ		l		меж	Индивид. проект	Объём ОП	ا ا	Консульт.	С препод.		ИЯ	_			меж	ИД Т	Объём ОП	Ę.	Консульт.	С препод.
<u>per</u>	ИИ, КИ	FE	5. ПИЯ	Нар Тия]. H	ут. атте	Індивид. проект	ьём	Самост.	Ş	per	ии, Ки	FE	Тия	TAP TAP	J. H	ут. атте	Индивид. проект	ΡËΜ	Самост.	ξĊ	lber
C	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир	стац	H_	.90	Ű	Š	C	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир	стац	ПН	.90	Ö	Ko	C
	ſ	dП	(1)	ŭ "	Ë	ия						7	dП	(1)	ŭ	Ë	ия					
44	45	46	47	48	51	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	65	67	68	69	70	71	72
35.95								36			35.78								36			36
640	340	300				6		212		12	188	124	64				12					
640	340	300				6		212		12	188	124	64				12					
640	340	300				6		212		12	188	124	64				12					
56	48	8																				
72	56	16																				
40		40																				
72	52	20																				
40		40																				
132	92	40						92		6	80	60	20				6					
44	4	40				6																
40		40																				
36	26	10																				
38	28	10						38			38	28	10									
36	18	18						30			30											
34	16	18						50		6	38	20	18				6					
31	10	10						32		Ů	32	16	16									
								32			32	10	10									
115	62	53				6		400	2	6	134	78	56				6		864		18	468
								34			34		34						70			70
								10			1.0		10						20			20
								16			16		16						20			20
								18			18		18						18			18
																			32			32

82 41 41 6 226 50 25 25 6 32 16 16 46	226 46
50 25 25 6 32 16 16	46
50 25 25 6 32 16 16	46
50 25 25 6 32 16 16	46
50 25 25 6 32 16 16 46 46	46
50 25 25 6 32 16 16	46
32 16 16	
46	
44	44
44	44
44	44
32	32
68	68
36	36
33 21 12 366 2 6 100 78 22 6 568 18	172
33 21 12 160 52 42 10 316 6	88
33 21 12	
	16
52 52 42 10 46	46
52 52 42 10 46	46 42
52 52 42 10 46	
52 52 42 10 46	
52 52 42 10 46	
52 52 42 10 46 54 6	42
36 нед 1 час 36 нед 1 час час 1 час час час 1 час час 1 1 час 1 час 1 1 час 1	72
36 нед 1 час 36 нед 1 час час 1 час час час 1 час час 1 1 час 1 час 1 1 час 1	42
36 нед 1 час 36 нед 1 час час 1 час час час 1 час час 1 1 час 1 час 1 1 час 1	72
36 нед 1 час 36 нед 1 час час 1 час час час 1 час час 1 1 час 1 час 1 1 час 1	72
36 нед 1 час 72 нед 2 час час 46 час 46	72 144
36 нед 1 час 36 нед 1 час час 1 час час час 1 час час 1 1 час 1 час 1 1 час 1	72

			54 6 42
			54 6 42
нед	час 72	нед 2	час 72
нед	час 72	нед 2	час 72
нед	час	нед	час
нед	час	нед	час
72 нед 2	uac 252	нел 7	yac 360
72 нед 2	час 252		4ac 360
	час 252 час 108 час 108		

36	нед	1		час			144	нед		•	4		час		216
36	нед	1		час			144	нед		4	4		час		216
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	нед			час				нед					час		
	6								12						
									12						
	19								6						
755			12	612	2	18	322		6			18	864	18	468
755	19		12	612	2	18	322	202	6			18	864	18	468
755	19 402 353		12	612	2	18	322	202	120 3			18	864	18	468
755	19 402 353		12	612	2	18	322	202	6 120			18	864	18	468
755	19 402 353 2		12	612	2	18	322	202	120 3			18	864	18	468
755	19 402 353 2		12	612	2	18	322	202	120 3			18	864	18	468

																	Кур	oc 3				
	естр 4											естр !										Сем
13 (1						1		1	1		9 (7	⁷) не,										9 (8
Лекции, уроки	КИ	Лаб. 9 занятия <u>к</u>		Курс. проектир.	Про меж ут. атте стац ия	Индивид. проект	Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции, уроки	КИ	Лаб. § занятия <u>к</u>	_	Курс. проектир.	Про меж ут. атте стац ия		Объём ОП	Самост.	Консульт.	С препод.	Лекции, уроки
73	74	75	76	79	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	93	95	96	97	98	99	100	101
							36			35.56								36			35.33	
										55.55											55.55	
-																						
290	178				18		612	14	8	320	180	110			30	18		648		18	318	170
250	1,0				10		Ų1Ľ			520	130	110			50	-0		0.10		10	310	1,0
26	44						68			68	24	44						68			68	32
							32			32	24	0										
							32			32	24	8										
	20						18			18		18						18			18	
	18						18			18		18						18			18	
26	6																					
20	J																					

													32		32	32
				36			36	36								
				36			36	36								
				30			30	30								
148	78			50	14		36	18	18				206	6	188	102
1.0	7.0			33				10	10						100	101
22	24															
													58	4	48	38
22	22															
													48		48	8
2.5													32		32	16
26 60	6 8															
00	0			50	14		36	18	18				36	2	28	20
18	18															
10	10															
													32		32	20
116	56		18	458		8	180	102	48		30	18	374	12	62	36
11656	56 32		18	458 182		8	180	102	18		30	18	374 230	12	62	36
56	32			182		8	96	48			30		230	12	62	36
30	32		6													
30	32			182		8	96	10	18		30	6	230	12	62	36
30	32		6	182		8	96	48			30		230	12	62	36
30 26	32 16 16		6	182 48 62		8	96 40 56	10	18		30	6	80	12	62	36
30	32		6	182		8	96	10	18		30	6	230	12	62	36
30 26	32 16 16		6	182 48 62		8	96 40 56	10	18		30	6	80	12	62	36
30 26	32 16 16		6	182 48 62		8	96 40 56	10	18		30	6	80	12	62	36
56 30 26	16 16 2		6	182 48 62 4ac		8	96 40 56	10 38	18		30	6	230 80 4ac	12	62	36 36 нед
56 30 26	16 16 2		6	182 48 62 4ac		8	96 40 56	10 38	18		30	6	230 80 4ac	12	62	36 36 нед
56 30 26	16 16 2		6	182 48 62 4ac		8	96 40 56	10 38	18		30	6	230 80 час	12	62	36 36 нед
56 30 26	16 16 2		6	182 48 62 4ac		8	96 40 56	10 38	18		30	6	230 80 час	12	62	36 36 нед
56 30 26 нед	16 16 2 4		6	182 48 62 4ac		8	96 40 56 72	48 10 38 нед	18		30	6	230 80 час	12	62	36 36 нед

30	12			6												
30	12			6												
					48		48	36	12							
нед	2				час		36	нед	1				час			нед
нед	2				час		72	нед	2				час			нед
					6							6				
					114		36	18	18			6				
					36		36	18	18							
нед					час		36	нед	1				час			нед
нед					час		30	нед					час			нед
нед					час		36	нед	1				час			нед
					6							6				
					U							U				L
нед		1	0		час		252	нед		7	7		час		144	нед
нед		11	1		час час час		252 144 144	нед		7	1		час		144 36 36	нед

нед		6	5		час			108	нед		3	3		час		108	нед
нед		(5		час			108	нед		13	3		час		108	нед
нед					час				нед					час			нед
нед					час				нед					час		144	нед
нед					час				нед					час		216	нед
нед					час				нед					час		108	нед
нед					час				нед					час		36	нед
нед					час				нед					час		36	нед
нед					час				нед					час		36	нед
															•		
	18									8							
290				18	612	14	8	320	180	8		30	18	864	18	318	170
290				18	612	14	8	320	180	8		30	18	864	18	318	170
290	178			18	612	14	8	320	180	8 110		30	18	864	18	318	170
290	178			18	612	14	8	320	180	8 110		30	18	864	18	318	170
290	178 3			18	612	14	8	320	180	8 110 3		30	18	864	18	318	170
290	178 3			18	612	14	8	320	180	8 110 3		30	18	864	18	318	170

Next State State	естр 6				Объё	м ОП
В ТОМ ЧИСЛЕ						
Mex. Section Section Mex. Sect		Про		ПК		
No. No.				411		
С. W. S. W. D. W. S. W	전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ут.	1BN/ Dekt			Bap.
С. М. О. М. С. В. И.Я. 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 102 103 104 107 109 110 335 336 337 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	333 H3		1нду пр		часть	часть
102 103 104 107 109 110 335 336 337	구 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기		_			
			110	335	336	337
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 3 1915 8 1 3 36 </td <td>102 100 10 107</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td>333</td> <td>307</td>	102 100 10 107	100			333	307
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 3 1915 8 1 3 36 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36				_		
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 3 1915 8 1 3 36 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 1 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 1 1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 132 18 136 36 36 36 36						
1 1 2 1 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 132 18 136 36 36 36 36 36 36						
1 2 1 2 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 168 72 132 18 136 18 136 18 136 36 36						
1 2 2 2 6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 18 136 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36						
2 2 6 6 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 4 4 5 6 9 9 3 1 3 1 3 4 4 4 5 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
148 24 69.99% 30.01% 168 72 18 1 36 36 18 1 36 36						
6 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 18 136 36 18 136 36 18 136 36						
6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 36 1915 821 168 72 18 1 36 36 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 1 32 1 36 36 18 1 36 36				6		
148 24 168 72 18 1 36 18 1 36 36 36 18 1 36 36 36				6		
148 24 69.99% 30.01% 168 72 18 1 36 36 18 1 36 36				2		
69.99% 30.01% 148 24 1915 821 36 168 72 18 1 36 36 18 1 36 36 18 1 36 36				2		
69.99% 30.01% 148 24 1915 821 36 168 72 18 1 36 36 18 1 36 36 18 1 36 36				2		
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36				2		
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
148 24 1915 821 36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36				i		
36 168 72 1 32 18 1 36 36 18 1 36 36						
1 32 18 1 36 36 18 1 36 36	148	24			1915	821
18 1 36 36 18 1 36 36	36				168	72
18 1 36 36				1	32	
	18			1	36	36
2 32	18			1	36	36
				2	32	

			1	32	
				36	
			2	36	
86		12		296	286
			3	42	26
			3	12	20
			3	16	30
10		6	1	36	22
			3	14	30
40			2	18	30
16			2	32	
			3	32	
				68	
8		6	3	26	60
			3		36
12					32
26		12		1415	463
26		12		747	463 253
			3		
			4	747	
26		12		747	253
26		12	4	747 40 96	253
26		12	3	747 40 96 38 40	253 130 16
26		12	4	747 40 96 38	253 130 16
26		12	3	747 40 96 38 40	253 130 16
26		12	3	747 40 96 38 40	253 130 16
26		6	3	747 40 96 38 40	253 130 16 22 79
26		12	3	747 40 96 38 40	253 130 16 22
26		6	3	747 40 96 38 40	253 130 16 22 79

	3	14	40
		44	10
		36	12
	3	180	
	3	200	16
			6
			114
			36
			36
			36
			6
	-		
	_		
4			
1			
1			
	_		

3			
3			
4	3	144	
6			
3	3	108	
1	3	36	
1	3	36	
1	3	36	
18			
148 24		3607	821
4			
6			

Nο	Вид контроля	Наименование комплексного вида	Семестр	
		контроля		[[]
				[5]
				[5]
				[5]
1	Диф. зач	Комплексный диф.	5	
1	диф. зач	зачет	3	
				re1
				[5]
				[5]
				[5]
				[-]
		Комплексный диф.		
2	Диф. зач	зачет	5	
				[6]
				[6]
		, v ,		

3	Диф. зач	комплексныи диф. зачет	6	
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]
5				

6		
7		
8		

10			
	9		
	10		
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
11			
	11		

12		
12		
13		
13		
14		
± 1		

15	
16	

17	
18	
19	



[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК

УП.02. Учебная практика
ПП.02. Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.04 Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.03.01 Учебная практика
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
00.07.00.000.000.000.000.000.000.000.00
ОП.07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12 Основы финансовой грамотности и предпринимательства

УП.01. Учебная практика
ПП.01. Производственная практика (по профилю специальности)

Индекс

OK 01

)1	
	ОУД.01
	ОУД.02
	ОУД.03
	ОУД.04
	ОУД.05
	ОУД.06
	ОУД.07
	ОУД.08
	ОУД.10
	ОУД.11
	ОУД.12
	ОУД.13
	ОУД.14
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.04
	ОГСЭ.05
	ОГСЭ.06
	EH.01
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ΟΠ.10
	ΟΠ.11
	ΟΠ.12
	ПДП МДК.01.01
	МДК.01.01 МДК.01.02
	мдк.01.02 МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.
	ПП.01.
	МДК.02.01
	МДК.02.02
	МДК.02.03
	МДК.02.03
	11411.02.01

УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

OK 02.

12	2.
	ОУД.03
	ОУД.04
	ОУД.05
	ОУД.06
	ОУД.07
	ОУД.08
	ОУД.09
	ОУД.10
	ОУД.11
	ОУД.12
	ОУД.13
	ОУД.14
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.04
	ОГСЭ.05
	ОГСЭ.06
	EH.01
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	ПДП
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.

ПП.01.

МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

OK 03

3	3.
	ОУД.05
	ОУД.07
	ОУД.08
	ОУД.14
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	0ГСЭ.04
	ОГСЭ.05
	ОГСЭ.06
	EH.01
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	ПДП
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.
	ПП.01.
	МДК.02.01
	МДК.02.02
	МДК.02.03

МДК.02.04

УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

OK 04.

)4	ł.
	ОУД.01
	ОУД.02
	ОУД.03
	ОУД.04
	ОУД.05
	ОУД.06
	ОУД.07
	ОУД.08
	ОУД.09
	ОУД.10
	ОУД.11
	ОУД.13
	ОУД.14
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.04
	ОГСЭ.05
	ОГСЭ.06
	EH.01
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10 ОП.11
	ΟΠ.12
	ПДП МДК.01.01
	мдк.01.01 МДК.01.02
	МДК.01.02 МДК.01.03
	мдк.01.03 МДК.01.04
	идк.01.0 4

УП.01.

ПП.01.	
МДК.02.01	
МДК.02.02	
МДК.02.03	
МДК.02.04	
УП.02.	
ПП.02.	
МДК.03.01	
УП.03.01	
ПП.03.01	

OK 05.

U) .
	ОУД.01
	ОУД.02
	ОУД.03
	ОУД.04
	ОУД.05
	ОУД.06
	ОУД.07
	ОУД.12
	ОУД.14
	ОГСЭ.01
	ОГСЭ.02
	ОГСЭ.04
	ОГСЭ.05
	ОГСЭ.06
	EH.01
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	ПДП
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04

УП.01.	
ПП.01.	
МДК.02.01	
МДК.02.02	
МДК.02.03	
МДК.02.04	
УП.02.	
ПП.02.	
МДК.03.01	
УП.03.01	
ПП.03.01	

ОК 06.

ОУД.01
ОУД.02
ОУД.03
ОУД.04
ОУД.08
ОУД.09
ОУД.10
ОУД.13
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ОГСЭ.06
EH.01
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04

УП.01.
ПП.01.
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

OK 07.

ОУД.05 ОУД.10 ОУД.11 ОУД.12 ОУД.13 ОУД.14 ОГСЭ.05 EH.01 ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 УП.01. ПП.01. МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04

УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

OK 08.

, (,.
	ОУД.09
	ОУД.10
	ОГСЭ.04
	ОП.01
	ОП.02
	ОП.03
	ОП.04
	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	ПДП
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.
	ПП.01.
	МДК.02.01
	МДК.02.02
	МДК.02.03
	МДК.02.04
	УП.02.
	ПП.02.
	МДК.03.01
	УП.03.01
	ПП.03.01

OK 09.

ОУД.01 ОУД.02 ОУД.03

ОУД.04
ОУД.05
ОУД.06
ОУД.08
ОУД.11
ОУД.14
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.05
ОГСЭ.06
EH.01
ОП.01
ОП.02
ОП.03
ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.
ПП.01.
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.
МДК.03.01
УП.03.01
ПП.03.01

ОП.01 ОП.02 ОП.03

ОП.04
ОП.05
ОП.06
ОП.07
ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.
ПП.01.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 УП.01. ПП.01.

ПК 1.3

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04

	ОП.05
	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	пдп
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.
	ПП.01.
١.,	4
	ОП.01

ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 0П.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 УП.01. ПП.01.

ПК 1.5

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05

	ОП.06
	ОП.07
	ОП.08
	ОП.09
	ОП.10
	ОП.11
	ОП.12
	пдп
	МДК.01.01
	МДК.01.02
	МДК.01.03
	МДК.01.04
	УП.01.
	ПП.01.
1.0	6

ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.01.01 МДК.01.02 МДК.01.03 МДК.01.04 УП.01. ПП.01.

ΠK 1.7

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07

ОП.08
ОП.09
ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.01.01
МДК.01.02
МДК.01.03
МДК.01.04
УП.01.
ПП.01.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04 УП.02. ПП.02.

ПК 2.2

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07

ОП.09
ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 0П.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04 УП.02. ПП.02.

ПК 2.4

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09

ОП.10
ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 0П.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04 УП.02. ПП.02.

ПК 2.6

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10

ОП.11
ОП.12
пдп
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 пдп МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04 УП.02. ПП.02.

ПК 2.8

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11

ОП.12
пдп
МДК.02.01
МДК.02.02
МДК.02.03
МДК.02.04
УП.02.
ПП.02.

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 0П.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11 ОП.12 ПДП МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 МДК.02.04 УП.02. ПП.02.

ПК 3.1

ОП.01 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.10 ОП.11

	ПДП	
	МДК.03.01	
	УП.03.01	
	ПП.03.01	
ПК 3.2		
	ОП.01	
	ОП.02	
	ОП.03	
	ОП.04	
	ОП.05	
	ОП.06	
	ОП.07	
	ОП.08	
	ОП.09	
	ОП.10	
	ОП.11	
	ОП.12	
	ПДП	
	МДК.03.01	
	УП.03.01	
	ПП.03.01	
ПК 3.3		
	ОП.01	
	ОП.02	
	ОП.03	
	ОП.04	
	ОП.05	
	ОП.06	
	ОП.07	
	ОП.08	
	ОП.09	
	ОП.10	
	ОП.11	
	ОП.12	
	ПДП	
	МДК.03.01	

УП.03.01 ПП.03.01

Содержание
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
Русский язык
Литература
История
Обществознание
География
Иностранный язык
Математика
Информатика
Основы безопасности жизнедеятельности
Физика
Химия
Биология
Индивидуальный проект
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура
Психология общения
Основы философии
Экологические основы природопользования
Ботаника и физиология растений
Основы агрономии
Микробиология, санитария и гигиена
Правовые основы профессиональной деятельности
Метрология, стандартизация и подтверждение качества
Информационные технологии в профессиональной деятельности
Основы экономики, менеджмента и маркетинга
Охрана труда
Безопасность жизнедеятельности
Кормопроизводство
Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие
Основы финансовой грамотности и предпринимательства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
Механизация технологий в растениеводстве
Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
Учебная практика
Производственная практика (по профилю специальности)
Защита растений
Обработка и воспроизводство плодородия почвы
Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; История Обществознание География Иностранный язык Математика Информатика Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Физика Химия Биология Индивидуальный проект История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Психология общения Основы философии Экологические основы природопользования Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Производственная практика (по профилю специальности)

Учебная практика

Зашита растений Обработка и воспроизводство плодородия почвы Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства Хранение и переработка продукции растениеводства Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы планировать и реализовывать сооственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных География Математика Информатика Индивидуальный проект История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Психология общения Основы философии Экологические основы природопользования Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Хранение и переработка продукции растениеводства

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; Русский язык Литература История Обществознание География Иностранный язык Математика Информатика Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Физика Биология Индивидуальный проект История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Психология общения Основы философии Экологические основы природопользования Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности) Защита растений Обработка и воспроизводство плодородия почвы Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства Хранение и переработка продукции растениеводства Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; Русский язык Литература История Обществознание География Иностранный язык Математика Химия Индивидуальный проект История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Психология общения Основы философии Экологические основы природопользования Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

Русский язык

Литература

История

Обществознание

Информатика

Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности

Биология

История России

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Физическая культура

Психология общения

Основы философии

Экологические основы природопользования

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

География

Основы безопасности жизнедеятельности

Физика

Химия

Биология

Индивидуальный проект

Психология общения

Экологические основы природопользования

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Защита растений Обработка и воспроизводство плодородия почвы Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства Хранение и переработка продукции растениеводства Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Русский язык Литература История

Обществознание География Иностранный язык Информатика Физика Индивидуальный проект История России Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Основы философии Экологические основы природопользования Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Защита растений Обработка и воспроизводство плодородия почвы Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства Хранение и переработка продукции растениеводства Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ; Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад; Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур Механизация технологий в растениеводстве Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий; Ботаника и физиология растений

Микробиология, санитария и гигиена

Основы агрономии

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций;

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности.

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

Механизация технологий в растениеводстве

Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Составлять программы контроля развития растений в течение вегетации;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций на основе определения фенологических фаз развития растений;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Применять качественные и количественные методы определения общего состояния посевов, полевой всхожести, густоты состояния, перезимовки озимых и многолетних культур;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Определять видовой состав сорных растений и степень засоренности посевов;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень повреждённости растений и распространенность вредителей;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Проводить диагностику болезней и степень их развития с целью совершенствования системы защиты растений и распространенность болезней;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Проводить почвенную и растительную диагностику питания растений;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Производить анализ готовности сельскохозяйственных культур к уборке и определять урожайность сельскохозяйственных культур перед уборкой для планирования уборочной кампании;

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Проводить анализ и обработку информации, полученной в ходе процесса развития растений, и разрабатывать предложения по совершенствованию технологических процессов в растениеводстве.

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

Защита растений

Обработка и воспроизводство плодородия почвы

Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства

Хранение и переработка продукции растениеводства

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

Выращивать цветочно-декоративные культуры в открытом и защищенном грунте

Ботаника и физиология растений

Основы агрономии

Микробиология, санитария и гигиена

Правовые основы профессиональной деятельности

Метрология, стандартизация и подтверждение качества

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы экономики, менеджмента и маркетинга

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Кормопроизводство

Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие

Основы финансовой грамотности и предпринимательства

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Выращивать древесно-кустарниковые культуры Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности) Подготовка дипломной работы Проводить озеленение и благоустройство различных территорий Ботаника и физиология растений Основы агрономии Микробиология, санитария и гигиена Правовые основы профессиональной деятельности Метрология, стандартизация и подтверждение качества Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики, менеджмента и маркетинга Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Кормопроизводство Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифровое земледелие Основы финансовой грамотности и предпринимательства ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка дипломной работы

НО	Начальное общее образование				
00	Основное общее образование				
БД	Базовые дисциплины	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОУД.01	Русский язык	OK 01.	OK 04.	OK 05.	OK 06.
ОУД.02	Литература	OK 01.	OK 04.	OK 05.	OK 06.
ОУД.03	История	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 05.
ОУД.04	Обществознание	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 05.
ОУД.05	География	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОУД.06	Иностранный язык	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 05.
ОУД.07	Математика	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОУД.08	Информатика	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОУД.09	Физическая культура	OK 02.	OK 04.	OK 06.	OK 08.
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 06.
ОУД.11	Физика	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 07.
ОУД.12	Химия	OK 01.	OK 02.	OK 05.	OK 07.
ОУД.13	Биология	OK 01.	OK 02.	OK 04.	OK 06.
ОУД.14	Индивидуальный проект	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
пд					
ПОО					
огсэ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	OK 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.01	История России	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОГСЭ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОГСЭ.05	Психология общения	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОГСЭ.06	Основы философии	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.	OK 02.	ОК 03.	ОК 04.
EH.01	Экологические основы природопользования	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
		OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
опц	Общепрофессиональный цикл	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.7	ПК 2.1
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	
		OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ОП.02	Основы агрономии	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	Микробиология, санитария и гигиена	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ОП.03	This position is a carrier application of the carrier and the carrier application and the carrier and the carr			+	
ОП.03	Thinpeone is the call the part of the call	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.03	· imperiorally calling applications	ПК 2.9 ОК 01.	ПК 3.1 ОК 02.	ПК 3.2 ОК 03.	ПК 3.3 ОК 04.

рнальный цикл ия работы раческих бригад в ии с технологическими раделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур технологий в растениеводстве труктурным подразделением твенной организации	OK 01. RK 1.4 RK 2.9 OK 01. RK 1.4 OK 01. RK 1.4	ОК 02. ПК 1.5 ПК 3.1 ОК 02. ПК 1.5 ОК 02. ПК 1.5	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6	OK 04. ΠK 1.7 ΠK 3.3 OK 04. ΠK 1.7 OK 04. ΠΚ 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур технологий в растениеводстве труктурным подразделением твенной организации	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4	OK 02. TK 1.5 TK 3.1 OK 02. TK 1.5	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур технологий в растениеводстве труктурным подразделением твенной организации	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01.	OK 02. TK 1.5 TK 3.1 OK 02. TK 1.5 OK 02.	OK 03. TK 1.6 TK 3.2 OK 03. TK 1.6 OK 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур технологий в растениеводстве труктурным подразделением твенной организации	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4	OK 02. TK 1.5 TK 3.1 OK 02. TK 1.5	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур технологий в растениеводстве	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01.	ОК 02. ПК 1.5 ПК 3.1 ОК 02. ПК 1.5	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04.
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4	OK 02. TK 1.5 TK 3.1 OK 02. TK 1.5 OK 02. TK 1.5 OK 02. TK 1.5 OK 02. TK 1.5 OK 02.	OK 03. TK 1.6 TK 3.2 OK 03. TK 1.6 OK 03. TK 1.6 OK 03. TK 1.6 OK 03. TK 1.6	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04.
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства кнологий для различных твенных культур	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01.	OK 02. ΠK 1.5 ΠK 3.1 OK 02. ΠK 1.5 OK 02. ΠΚ 1.5 OK 02. ΠΚ 1.5 OK 02.	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04.
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства	ОК 01. ПК 1.4 ПК 2.9 ОК 01. ПК 1.4 ОК 01. ПК 1.4	OK 02. RK 1.5 RK 3.1 OK 02. RK 1.5 OK 02. RK 1.5 OK 02. RK 1.5 OK 02. RK 1.5	OK 03. RK 1.6 RK 3.2 OK 03. RK 1.6 OK 03. RK 1.6 OK 03. RK 1.6 OK 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства	OK 01. ΠK 1.4 ΠK 2.9 OK 01. ΠK 1.4 OK 01. ΠΚ 1.4 OK 01.	OK 02. ΠK 1.5 ΠK 3.1 OK 02. ΠK 1.5 OK 02. ΠK 1.5 OK 02.	OK 03. RK 1.6 RK 3.2 OK 03. RK 1.6 OK 03. RK 1.6 OK 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04.
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание твенного производства	ОК 01. ПК 1.4 ПК 2.9 ОК 01. ПК 1.4	ОК 02. ПК 1.5 ПК 3.1 ОК 02. ПК 1.5 ОК 02.	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04. ПК 1.7
ия работы одческих бригад в ии с технологическими озделывания еское обслуживание	OK 01. ΠΚ 1.4 ΠΚ 2.9 OK 01. ΠΚ 1.4 ΟΚ 01.	OK 02. ΠK 1.5 ΠK 3.1 OK 02. ΠK 1.5 OK 02.	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03. ПК 1.6 ОК 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04. ПК 1.7 ОК 04.
ия работы одческих бригад в ии с технологическими	ОК 01. ПК 1.4 ПК 2.9	ОК 02. ПК 1.5 ПК 3.1 ОК 02.	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2 ОК 03.	ПК 1.7 ПК 3.3 ОК 04.
ия работы	ОК 01. ПК 1.4 ПК 2.9	ОК 02. ПК 1.5 ПК 3.1	ОК 03. ПК 1.6 ПК 3.2	ПК 1.7 ПК 3.3
нальный цикл	ОК 01. ПК 1.4	ОК 02. ПК 1.5	ОК 03. ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	
				014.04
		1118 5 1	ПК 3.2	ПК 3.3
ельства	ПК 1.4 ПК 2.9	ПК 1.5 ПК 3.1	ΠK 1.6	ПК 1.7
нсовой грамотности и	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
+	ΠK 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ифровое земледелие	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
е ключевых компетенций цифровой	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ΠK 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
дство	ПК 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
Towns.	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ΠK 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
жизнедеятельности	ПК 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
мики, менеджмента и маркетинга	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ные технологии в профессиональной	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
гандартизация и подтверждение	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
Т	андартизация и подтверждение	андартизация и подтверждение ПК 1.4 ПК 2.9	ОК 01. ОК 02. ПК 1.4 ПК 1.5 ПК 2.9 ПК 3.1	ОК 01. ОК 02. ОК 03. ПК 1.4 ПК 1.5 ПК 1.6 ПК 2.9 ПК 3.1 ПК 3.2

1111.02	течение вегетации	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
МПК 02 01	2	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
МДК.02.01	Защита растений	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
мпк оз оз	Of notice to profine the profine the profine the profile to the pr	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
МДК.02.02	Обработка и воспроизводство плодородия почвы	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
мпк оз оз	Агрохимическое обслуживание		OK 02.	OK 03.	OK 04.
МДК.02.03	сельскохозяйственного производства	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
мпк оз ол			OK 02.	OK 03.	OK 04.
ИДК.02.04 Хранение и переработка продукции растениеводства I		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
УП.02.	Vuotung sparsura	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
<i>y11.02.</i>	Учебная практика	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
ПП.02.	Производственная практика (по профилю	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
1111.02.	специальности)	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
МДК.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	ОК 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
УП.03.01	Учебная практика	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
		ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	OK 04.
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	(ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	<u> </u>	OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	Государственная итоговая аттестация	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
	. осудиретвенния итеговия иттестиция	ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		OK 01.	OK 02.	OK 03.	OK 04.
	Подготовка дипломной работы	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	Защита дипломной работы		311	312	
	Заши на дини почтои расстві				
	Подготовка к демонстрационному экзамену				

OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.			
OK 09.							
OK 09.							
OK 06.	OK 09.						
OK 06.	OK 09.						
OK 05.	OK 07.	OK 09.					
OK 09.							
OK 05.							
OK 06.	OK 09.						
	211.22						
OK 07.	OK 08.						
OK 09.							
OK 07.							
OK 05.	OK 07.	OK 09.					
***	1						
OK 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.			
ОК 05.	OK 06.	OK 09.					
OK 05.	OK 06.	OK 09.					
OK 05.	OK 06.	OK 08.					
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 09.				
OK 05.	OK 06.	OK 09.					
OK 05.	OK 06.	ОК 07.	ОК 09.				
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 09.				
ОК 05.	OK 06.	ОК 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8

OK 05.	ОК 06.	ОК 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	OK 08.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	ОК 07.	OK 08.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
III 2.1	1111 2.2	111(2.5	1110 2.4	1110 2.5	TIK 2.0	1110 2.7	1110 2.0
ΟΚ 05. ΠΚ 2.1	ОК 06. ПК 2.2	ОК 07. ПК 2.3	ОК 08. ПК 2.4	ОК 09. ПК 2.5	ПК 1.1 ПК 2.6	ПК 1.2 ПК 2.7	ПК 1.3 ПК 2.8
014.6=	OLI S.	our ar	OLT CO	OLI CO	TIC : :	TIC : 5	
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
							2.0
ΠK 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 11 21 1	111111111111111111111111111111111111111	100	1 11 211	1
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

K 2.9 K 06. K 2.9	OK 07. OK 07. OK 07. OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08. OK 08. OK 08. OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09. OK 09. OK 09. OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 2.3
K 06. K 2.9	OK 07. OK 07. OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08. OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09. OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
K 2.9 K 06. K 2.9	OK 07. OK 07. OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08. OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09. OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
K 06. K 2.9 K 06.	OK 07. OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
K 2.9 K 06. K 2.9	OK 07. OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
K 06. K 2.9 K 06. K 2.9 K 06. K 2.9	OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 2.3 ПК 2.3
K 2.9 K 06. K 2.9 K 06. K 2.9 K 06. K 2.9 K 06.	OK 07. OK 07. OK 07.	OK 08. OK 08.	OK 09. OK 09.	ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 2.3 ПК 2.3
K 06. K 2.9 K 06. K 2.9 PK 06.	ОК 07. ОК 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 2.3 ПК 3.3
K 2.9 K 06. K 2.9 PK 06.	ОК 07. ОК 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 2.3 ПК 3.3
К 06. К 2.9 РК 06. К 06.	ОК 07. ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
К 2.9 РК 06. К 06.	ОК 07. ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
РК 06. К 06.	OK 07.					
К 06.	OK 07.					
		OK 08.	OK 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
K 06.	014.07				1	
	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
K 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
14.04						
						ПК 1.3
IK 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
K 06.	OK 07.	OK 08.	ОК 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
						ПК 2.8
K 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
K 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8
II II	< 2.2 < 06. < 2.2 	 C 2.2 ΠΚ 2.3 C 06. ΟΚ 07. C 2.2 ΠΚ 2.3 C 06. ΟΚ 07. 	 Κ 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 Κ 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. Κ 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 Κ 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. 	K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 K 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09. K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 I 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09.	K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 ΠΚ 2.6 K 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09. ΠΚ 1.1 K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 ΠΚ 2.6 I 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09. ΠΚ 1.1	K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 ΠΚ 2.6 ΠΚ 2.7 K 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09. ΠΚ 1.1 ΠΚ 1.2 K 2.2 ΠΚ 2.3 ΠΚ 2.4 ΠΚ 2.5 ΠΚ 2.6 ΠΚ 2.7 I 06. ΟΚ 07. ΟΚ 08. ΟΚ 09. ΠΚ 1.1 ΠΚ 1.2

Νō
1
2
1 2 3 4
4
5
6 7
8
9
10
1
2
3
1 2 3 4 5
5
1
2

Наименование
Кабинеты:
социально-экономических дисциплин;
иностранного языка;
информационных технологий в профессиональной деятельности
животноводства и пчеловодства
экологических основ природопользования;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Русского языка и литературы
Физика
Иностранный язык
Экономики, менеджмента и маркетинга
Лаборатории:
аналитической химии
микробиологии, санитарии и гигиены
ботаники и физиологии растений
Технологии производства продукции растениеводства
Механизации технологий в растениеводстве
Мастерские:
Агрономия
Промышленное садоводство

Пояснения

1.1 Нормативная база реализации ППССЗ:

Рабочий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена областного государс образовательного учреждения «Дмитриевский аграрный колледж» разработан на основе Федера образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02. Министерства просвещения Российской Федерации от 13 июля 2021 г. № 444 (зарегистрирован I Федерации 17 августа 2021 года, регистрационный №64664). С учётом профессионального станиминистерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «09» июля 2018 г. №454н. Российской Федерации от 16 марта 2022 года № 387 о проведении эксперимента по разработке, образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионфедерального проекта "Профессионалитет". По окончании курса обучения и защиты дипломной присваивается квалификация «Агроном» рабочая профессия 18103 «Саловник»

Нормативно – правовую основу разработки рабочего учебного плана составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации:
- Федеральный закон от 28.03.1998 N 53-Ф3 «О воинской обязанности и военной службе» (ред.
- Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по специальности 35.02.05 Агром Министерства просвещения Российской Федерации 13 июля 2021 г. №444.
- Профессиональный стандарт «Агроном», утвержденн приказом Министерства труда и социаль «09» июля 2018 г. №454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 юг.
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 года № 387 о проведенапробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных и образования в рамках федерального проекта "Профессионалитет"
- Постановление Правительства РФ от 13.10.2020 № 1681 «О целевом обучении по образователь профессионального и высшего образования» (вместе с «Положением о целевом обучении по обратования», «Правилами установления квоты приема на целев программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета»)
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государстве среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «О в государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный прика Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. № 1014 «Об ут программы среднего общего образования»
- Приказ Минпросвещения России от 17.05.2022 № 336 «Об утверждении перечней профессий и профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специаль образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионал утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября профессий и специальностей среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практиче Приказ Министра обороны РФ № 96, Минобрнауки РФ № 134 от 24.02.2010 «Об утверждении И граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по осногучреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начальног профессионального образования и учебных пунктах»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об
 осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профе
 Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения го
 образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения России от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральные г стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 01 сентября 2022 года № 796 «О государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 14.10.2022 г. № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, уче профессиональном образовании и их дубликатов»
- Приказ Минпросвещения России от 02.06.2022 г № 390 «Об утверждении образцов и описания образовании и приложения к нему»
- Приказ Минобрнауки России № 882, Минпросвещения России № 391 от 05.08.2020 «Об организ деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ» (вместе с «Порядком образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»)

- Приказ Минобрнауки России № 845, Минпросвещения России № 369 от 30.07.2020 «Об утверж, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих
- Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 г. № 858 «Об утверждении федерального переч использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных прог общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деят срока использования исключенных учебников»
- Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения усл и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой пом гориказ Министерства просвещения Российской Федерации от 06.08.2021 № 533 «Об утвержден другую образовательную организацию, реализующую образовательную программу среднего про
- Приказ Минпросвещения РФ от 13.07.2021 № 450 «О внесении изменений в федеральные госу, среднего профессионального образования»
- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к с безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациоздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного са 28 сентября 2020 г. № 28
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 15 сентября 2022 года № 05-163 Минпросвещения России»
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации «О направлении рекомендаций» №
 Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовател
 профессионального образования)
- Письмо Министерства Просвещения 08.04.2021 г. № 05-369 «О направлении рекомендаций» (в общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образова практической подготовки»)
- Закон Белгородской области от 05.03.2021 № 50 «О проектном и бережливом управлении на то - Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013 № 85-пп «О порядке органовать (с изменениями)
- Постановление Правительства Белгородской области от 08.02.2021 № 44-пп «Об утверждении финансовой грамотности населения Белгородской области 2021-2023 годы»
- Устав ОГАПОУ «ДАК»;
- Лицензия ОГАПОУ "ДАК" серия №31/21/8963 от 05.04.2021 года

1.2. Структура и объем образовательной программы:

Срок освоения образовательной программы в очной форме обучения на базе основного общего очисле:

объем учебной нагрузки — 147 недель: — работа обучающихся во взаимодействии с преподавате недели; — промежуточная аттестация — 6 недель; — учебная практика — 13 недель; — производ специальности) — 17 недель, производственная практика (преддипломная) - 4 недели; — госудаг (подготовка к защите - 4 недели, защита - 2 недели); каникулы — 24 недели.

Циклы:

- общеобразовательный учебный цикл
- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл
- математический и общий естественнонаучный учебный цикл
- общепрофессиональный цикл
- профессиональный цикл, включая учебные и производственные практики;
- государственная итоговая аттестация.
 - 1.3. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графика учебного процесса. Учебнородолжительность учебной недели - шестидневная. Группы студентов на базе основного общикурс. Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных заня лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и составляет 36 академических часов в неделю. Самостоятельная работа входит в объем часов обремени, отводимому на работу во взаимодействии с преподавателем. Оценка результатов само текущего контроля. Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если менее 8 человек. Практические занятия по дисциплине «Иформатика» проводятся в подгруппа не менее 8 человек.Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 неде. зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций. Формы проведения консультаций – отведённых на проведение консультаций распределены следующим образом:

1 курс:

ОУД.01 Русский язык - 6 часов;

ОУД.08 Информатика - 6 часов;

ОУД.13 Биология - 24 часа;

ОП.01 Ботаника и физиология растений - 12 часов;

МДК.01.01 Агротехнологическое обслуживание сельскохозяйственного производства - 7 часов

2 курс:

ОУД.07 Математика - 6 часов;

ОУД.13 Биология - 6 часов;

МДК.01.03 МеханизациЯ технологий в растениеводстве - 6 часов;

МДК. 02.01 Защита растений - 6 часов;

МДК.02.02 Обработка и воспроизводство плодородия почвы - 6 часов;

МДК.02.03 Агрохимическое обслуживание с/х производства - 6 часов.

3 курс:

ОП.04 Правовые основы профессиональной деятельности - 4 часа;

ОП.10 Кормопроизводство - 2 часа;

МДК.01.02 Выбор агротехнологий различной интенсивности - 20 часов;

На промежуточную аттестацию выносятся экзамены, экзамены квалификационные, зачеты и диф дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты результатам текущего контроля. Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учен времени, отведенного на изучение дисциплины. Текущий контроль знаний осуществляется в фс защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

Объём образовательной программы (её отдельных частей), реализуемых в форме практической общеобразовательная подготовка - 760 часов, 54,1 %; профессиональная подготовка - 531 час, форме обучения ведется в соответствии с договором о сетевой форме реализации образователь сельскохозяйственный техникум», ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ в рамках изучения ПМ 01, ПМ 02 (учебная практика и практика по профилю специальности) проводится концентрированно. Учеб и производственная практика — 612 часов проводятся на базе якорного работодателя ООО "ГК А площадкой для организации дуального обучения являются структурные производства ООО "ГК Р обучения: профессиональные модули 1882 час + 144 часа преддипломной практики, из них 1224 60.4%.

Специалисты предприятия участвуют в проведении теоретических занятий по отдельным темам, и оборудования, применяемых на производствах АПХ «Зеленая Долина». Лабораторно-практиче техникума. Производственная практика проводятся непосредственно на производствах АПХ «Зе сроки проведения работ, количество часов, ответственные лица со стороны техникума и АПХ «Зе проведение работ, лица ответственные за состояние охраны труда и техники безопасности. Спец принимают непосредственное участие в разработке фонда оценочных средств для проведения к итоговой аттестации.

В период обучения после изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» с юношами подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной служизнедеятельности», используется на освоение основ медицинских знаний.

Для формирование ключевых компетенций цифровой экономики в учебном плане введены дисці технологии в профессиональной деятельности и ОП.11 Формирование ключевых компетенций ці

Учебная дисциплина МДК.01.04 Управление структурным подразделением сельскохозяйственной бережливого производства в объеме 22 часа за счёт часов вариативной части.

Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту дипломной работы и Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содер профессиональных модулей. По результатам государственной итоговой аттестации студентам На 3 курсе присваивается квалификация рабочего по профессии: 18103 «Садовник».

1.4. Общеобразовательный учебный цикл

Реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образ программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с утверждимая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарт приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «О государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный прика Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413», приказом Министерства просвещения Российск 1014 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования просвещения Российской Федерации «О направлении рекомендаций» № 05-592 от 01 марта 202 реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы сре Общеобразовательный учебный цикл реализуется в соответствии профилю (естественнонаучны)

В соответствии с Методическими рекомендациями по разработке примерной основной образоват (ПООП-П), утверждённой приказом ФГБОУ ДПО ИРПО от 27 мая 2022 № П-159, приказом Минист Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществле образовательным программам среднего профессионального образования» и постановлением Пра 18.03.2013г. № 85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов», пись 08.04.2021 г. № 05-369 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями, содержащи образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в ф общеобразовательная подготовка осуществляется на 1 и 2 курсах одновременно с освоением пр дисциплин других циклов. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных д цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин и междисциплинарных курсс разделах ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины и ПМ.00 Профессиональных модулей ППСС

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образовани теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 37 нед., прог каникулярное время – 11 нед. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение 1404 час., учебного цикла включают в себя 13 обязательных базовых общеобразовательных учебных дисци Экзамены проводятся по предметам: Русский язык (письменно) в первом семестре, Информатика Биология в третьем семестре. По остальным предметам общеобразовательного учебного цикла окончании изучения данного предмета. Занятия по предмету «Иностранный язык», «Информати наполняемость каждой составляет не менее 8 человек. По предмету общеобразовательного учеб предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, с учетом получаемой спе

1.5. Формирование вариативной части ППССЗ

Вариативная часть образовательной программы составляет не менее 30% от общего объема вре образовательной программы (см. ФГОС, п. 2.1). Объем вариативной части ППССЗ - 821 час. С учи "Зелёная Долина" часы вариативной части использованы следующим образом: 1. Введены новые профессиональный циклы: Формирование ключевых компетенций цифрровой экономики. Цифрифинансовой грамотности и предпринимательства - 32 часа, профессиональный модуль ПМ.03 Вы профессиям рабочих, должностям служащих - 114 часов.

2. Увеличено количество часов на дисциплины и профессиональные модули, определенные Федоразовательным стандартом: цикл ОГСЭ- 72 часа, Общепрофессиональный цикл- 218 часов, Проснованием для распределения вариативной части ППССЗ являются: - необходимость расшире освоения профессиональных и общих компетенци образования по данному направлению; - обеспечение конкурентоспособности на рынке труда.

1.6. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация:

В образовательной организации предусмотрена промежуточная аттестация по всем учебным дис по результатам их освоения. Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся: зач По дисциплине «Физическая культура» в составе общеобразовательного учебного цикла форма семестре – 3 (зачет), а в последнем семестре – ДЗ (дифференцированный зачет). По дисциплин «Физической культуры»), ЕН и профессионального учебного цикла формы промежуточной аттес (дифференцированный зачет), по дисциплине «Физическая культура» (в цикле ОГСЭ) форма пр семестре – 3 (зачет), а в последнем семестре – ДЗ (дифференцированный зачет). По МДК преду аттестации является экзамен (Э). Формой промежуточной аттестации по профессиональным мод (Э (к)) с присвоением квалификации, либо экзамен по модулю. Экзамен квалификационный/ по \circ обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированн разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Экзамен проводится в послед профессионального модуля согласно учебному плану и представляет собой форму независимой работодателей. Условием допуска к экзамену является успешное освоение обучающимися всех: модуля – МДК и предусмотренных практик. Промежуточная аттестация обучающихся 1 курса Π году. Экзамены проводятся концентрировано в рамках одной недели, а также рассредоточено не освоения программы профессиональных модулей или учебных дисциплин. Этот день освобождає Если экзамен проводится концентрировано в рамках одной экзаменационной недели, первый эк: для подготовки ко второму экзамену, в том числе для проведения консультаций предусматривае экзаменов чередуются с днями учебных занятий, то есть проводятся после завершения освоения профессиональных модулей выделение времени на подготовку к экзамену не предусматривается после освоения соответствующей программы. Количество экзаменов в каждом учебном году в пр превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов -10. Успеваемость обучающ экзамена и дифференцированного зачёта определяется оценками: «5» - отлично, «4» - хорошо, неудовлетворительно.

Итоговая аттестация:

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту дипломной работы и демо требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного модулей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является пред освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении г профессиональной деятельности.

За полгода до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой государствен работодателем, рассмотренной на заседании педагогического совета и утвержденной директоро квалификационной работы (дипломная работа) отводится 3 недели, на защиту выпускной квалиотводится 1 неделя, на подготовку к государственному экзамену отводится 1 неделя, на проведе 18.05.2026 - 28.06.2026.

Согласовано

Заместитель директора (по учебной работе)	
Заместитель директора (по учебно-производственной работе)	
Заместитель директора (по учебно-методической работе)	
Заведующий отделением	
Заведующий отделением	

твенного автономного профессионального ального государственного 05 Агрономия, утвержденного приказом Министерством юстиции Российской дарта Агроном, утвержденного приказом , Постановления Правительства апробации и внедрению новой ального образования в рамках работы и демонстрационного экзамена

»;

от 30.12.2021)

эномия, утвержденный приказом

ыной защиты Российской Федерации от июля 2018 г., регистрационный № 51709).

нии эксперимента по разработке, программ среднего профессионального

ьным программам среднего разовательным программам среднего ое обучение по образовательным

нного образовательного стандарта

несении изменений в Федеральный эзом Министерства образования и науки

верждении Федеральной образовательной

специальностей среднего ностей среднего профессионального нього образования, перечни которых 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней

еской подготовке обучающихся»

1нструкции об организации обучения
вам военной службы в образовательных
то профессионального и среднего

утверждении Порядка организации и ссионального образования» эсударственной итоговой аттестации по

осударственные образовательные

внесении изменений в Федеральные

ета и выдачи дипломов о среднем

диплома о среднем профессиональном

зации и осуществлении образовательной организации и осуществления

дении Порядка зачета организацией,
предметов, курсов, дисциплин (модулей),
образовательную деятельность»
ооразовательную деятельность»
ня учебников, допущенных к
трамм начального общего, основного
гельность и установления предельного
тельность и установления предельного
овий доступности для инвалидов объектов
оши»
нии Порядка перевода обучающихся в
фессионального образования»
фессионального образования
дарственные образовательные стандарты
de la companya de la
беспечению безопасности и (или)
о государственного санитарного врача
иям воспитания и обучения, отдыха и
нитарного врача Российской Федерации от
питариото врата госсинской федерации от
1 «О вступлении в силу приказа
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
05-592 от 01 марта 2023 года (вместе с
вной программы среднего
элог программы ородиого
месте с «Рекомендациями, содержащими
ния (отдельных их частей) в форме
пил (отдельных их пастем) в форме
ерритории Белгородской области»
изации дуального обучения обучающихся»
изации дуального обучения боучающихся»
региональной программы «Повышение
региональной программы «повышение
образования составляет 147 недель, в том
,,,,,,,,,,
элем (по видам учебных занятий) – 77
цственная практика (по профилю
эственная итоговая аттестация – 6 недель
эственная иноговая аттестация — о педель

ный год состоит из двух семестров. его образования принимаются на первый тий (урок, практическое занятие, и самостоятельной работы обучающихся разовательной программы и не относится к стоятельной работы осуществляется в ходе наполняемость каждой составляет не х, если наполняемость каждой составляет ль, в том числе не менее двух недель в групповые, устные. Количество часов, фференцированные зачеты. По итоговая оценка формируется по бным планом, проводятся за счет учебного рме контрольных, самостоятельных работ, подготовки составляет: 40,0%. Обучение студентов в сетевой ных программ с ОГАПОУ «Корочанский , ПМ 03. Практическая подготовка іная практика – 468 часов по всем модулям гро-Белогорье". Предприятием √гро-Белогорье". Организация дуального l часа на предприятии, что составляет касающихся новой прогрессивной техники еские занятия, проводятся на базе леная Долина». Определены виды работ, Зеленая Долина» за организацию и циалисты АПХ «Зеленая Долина» валификационных экзаменов по модулям и проводятся учебные военные сборы. Для ужбы в рамках дисциплины «Безопасность иплины:ОП.06 Информационные ифровой экономики. Цифровое земледелие.

і организации содержит раздел Основы

и демонстрационного экзамена. эжанию одного или нескольких присваивается квалификация: Агроном.

зования в пределах образовательной еным приказом Минобрнауки России от 17 а среднего общего образования, внесении изменений в Федеральный азом Министерства образования и науки сой Федерации от 23 ноября 2022 г. № », с учётом письма Министерства 3 года (вместе с Рекомендациями по днего профессионального образования). й) обучения.

тельной программы "Профессионалитет" герства просвещения Российской ния образовательной деятельности по авительства Белгородской области от мом Министерства Просвещения ми общие подходы к реализации рорме практической подготовки») офессиональных модулей и учебных цисциплин общеобразовательного учебного в профессионального учебного цикла в 33.

получения образования для лиц, ия, увеличивается на 52 недели из расчета: чежуточная аттестация – 2 нед., предметы общеобразовательного иплин.

в во втором семестре, Математика и проводится дифференцированный зачёт по ка» проводятся в подгруппах, если эного цикла Индивидуальный проект циальности, по Биологии - 32 часа.

мени, отведенного на освоение етом запросов якорного работодателя АПХ э дисциплины в общепрофессиональный и овое земледелие - 36 часов, Основы полнение работ по одной или нескольким

еральным государственным <u>оофессиональный цикл - 349 часов.</u> ния базовых знаний обучающихся для й; - возможность продолжения

циплинам и профессиональным модулям ёт, дифференцированный зачёт, экзамен. промежуточной аттестации в каждом ам учебных циклов ОГСЭ (кроме тации - 3 (зачет), ДЗ омежуточной аттестации в каждом /смотренной формой промежуточной дулям является экзамен квалификационный модулю проверяет готовность ость у него компетенций, определенных в нем семестре освоения программы оценки результатов обучения с участием элементов программы профессионального роводится во время сессий - 2 недели в епосредственно после завершения этся от других форм учебной нагрузки. замен проводится в первый день сессии, стся не менее двух дней. Если дни я программ учебных дисциплин или a, экзамен проводится на следующий день роцессе промежуточной аттестации не цегося по итогам семестра при сдаче «3» - удовлетворительно, «2» -

нстрационного экзамена. Обязательное или нескольких профессиональных ставление документов, подтверждающих практики по каждому из основных видов

ной итоговой аттестации, согласованной с м техникума. На выполнение выпускной фикационной работы (дипломная работа) эние эказмена - 1 неделя. Сроки ГИА

Н.А. Старовойтова

Л.А. Черепченко

Н.Н. Растрогина

Т.А. Мирошниченко

Е.В. Третьяк

Код
1
2

Наименование Ц	lК
----------------	----

преподавателей специальных дисциплин

преподавателей общепрофессиональных дисцмплин