

Министерство образования Белгородской области

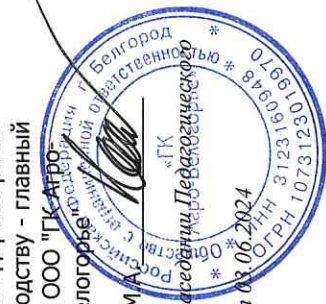
Утверждаю

Директор ОГАПОУ "Дмитриевский аграрный колледж"

"Согласовано"

заместитель директора по растениеводству - главный агроном ООО "ГК АГРО-Белгород"

Новиков М.А.



Рассмотрено на заседании Педагогического совета
Протокол № от 03.06.2024

Н.М.Овчинникова



03.06.2024

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

35.02.05 Агрономия

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: Агроном

форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования

Естественнонаучный
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 13.07.2021 № 444

Виды деятельности

Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
Контроль процесса развития растений в течение вегетации
Выполнение работ по профессии 18013 Садовник

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апр							
	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																	∴	=	=														
II						0	0	0				8	8	8	8		∴	=	=													0	0
III					0	0	0	0				8	8	8			∴	=	=						0			8	8	8			

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox" value="0"/>	Учебная практика
<input type="checkbox" value="∴"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox" value="8"/>	Производственная практика (
<input "="" type="checkbox" value="="/>	Каникулы	<input type="checkbox" value="X"/>	Производственная практика (

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Учебная практика	
	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

апрель		Май				Июнь				Июль			Август										
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			∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆	∆
∆	X	X	X	X	∆	∆	∆	∆	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

∆ Подготовка к государственной итоговой аттестации

(по профилю специальности)

III Государственная итоговая аттестация

(преддипломная)

* Неделя отсутствует

Курс	Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение				
	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 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		



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Уч		
		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 обучения по циклам)										
3	ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4	10					1476		48
5	НО	Начальное общее образование									
6	*										
8	ОО	Основное общее образование									
9	*										
11	СО	Среднее общее образование	4	10					1476		48
13	БД	Базовые дисциплины	4	10					1476		48
14	ОУД.01	Русский язык	1						84		6
15	ОУД.02	Литература		2					108		
16	ОУД.03	История		2					136		
17	ОУД.04	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		
23	ОУД.10	Основы безопасности и защиты Родины		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	*										
30	ПД										
31	*										
33	ПОО										
34	*										
36											
37	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	12	25		1			2736	16	69
39	ОГСЭ.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	ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		6					72		

43	ОГСЭ.05	Психология общения			4					32		
44	ОГСЭ.06	Основы философии			6					32		
45	*											
47	ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл			1					36		
48	ЕН.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	ОП.08	Охрана труда			4					32		
60	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			4					68		
61	ОП.10	Кормопроизводство	6							86	14	2
62	ОП.11	Использование технологий цифрового земледелия			4					36		
63	ОП.12	Основы финансовой грамотности и предпринимательства			6					32		
64	*											
66	ПЦ	Профессиональный цикл	9		10			1		1878	2	51
68	ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	4		3			1		1000		33
70	МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства			2					40		7
71	МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	6					5		226		20
72	МДК.01.03	Механизация технологий в растениеводстве	4							54		6
73	МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	5							62		
74	МДК*											
76	УП.01.	Учебная практика			6			РП		час	252	
77	УП*											
79	ПП.01.	Производственная практика (по профилю специальности)			6			РП		час	360	
80	ПП*											
82	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6							6		
83		Всего часов по МДК								382		
85	ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	4		3					620	2	18
87	МДК.02.01	Защита растений	3							62	2	6

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		РП		час	180		
94	УП*											
96	ПП.02.	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РП		час	216		
97	ПП*											
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		РП		час	36		
#	УП*											
#	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5		РП		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		РП		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									
#		ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	16		35		1		4428	16	117
#		Экзамены (без учета физ. культуры)									
#		Зачеты (без учета физ. культуры)									
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)									
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)									
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)									
#		Контрольные работы (без учета физ. культуры)									

612	нед	17	час				нед			час											
612	нед	17	час				нед			час											
	нед		час				нед			час											
144	нед	4	час				нед			час											
216	нед	6	час				нед			час											
108	нед	3	час				нед			час											
36	нед	1	час				нед			час											
36	нед	1	час				нед			час											
36	нед	1	час				нед			час											
48				30																	
69																					
2759	1544	1185			30	96		612		30	576	300	276				6		864		25
				1																	

36	нед	1	час		144	нед	4	час		216										
36	нед	1	час		144	нед	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												
	нед		час			нед		час												
6			12																	
19			6																	
755	402	353			12		612	2	18	322	202	120			18		864		18	468
2			3																	
9			2																	

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			36	нед	1					час			нед
-----	--	--	--	--	--	-----	--	--	----	-----	---	--	--	--	--	-----	--	--	-----

						6										6			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

нед		10				час			252	нед		7				час			144	нед
нед		4				час			144	нед		4				час			36	нед
нед		4				час			144	нед		4				час			36	нед
нед						час				нед						час				нед

нед	6				час			108	нед	3				час			108	нед				
нед	6				час			108	нед	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	178				18		612	14	8	320	180	110			30	18		864		18	318	170
3									3													
6									4													
									1													

						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
------	-----

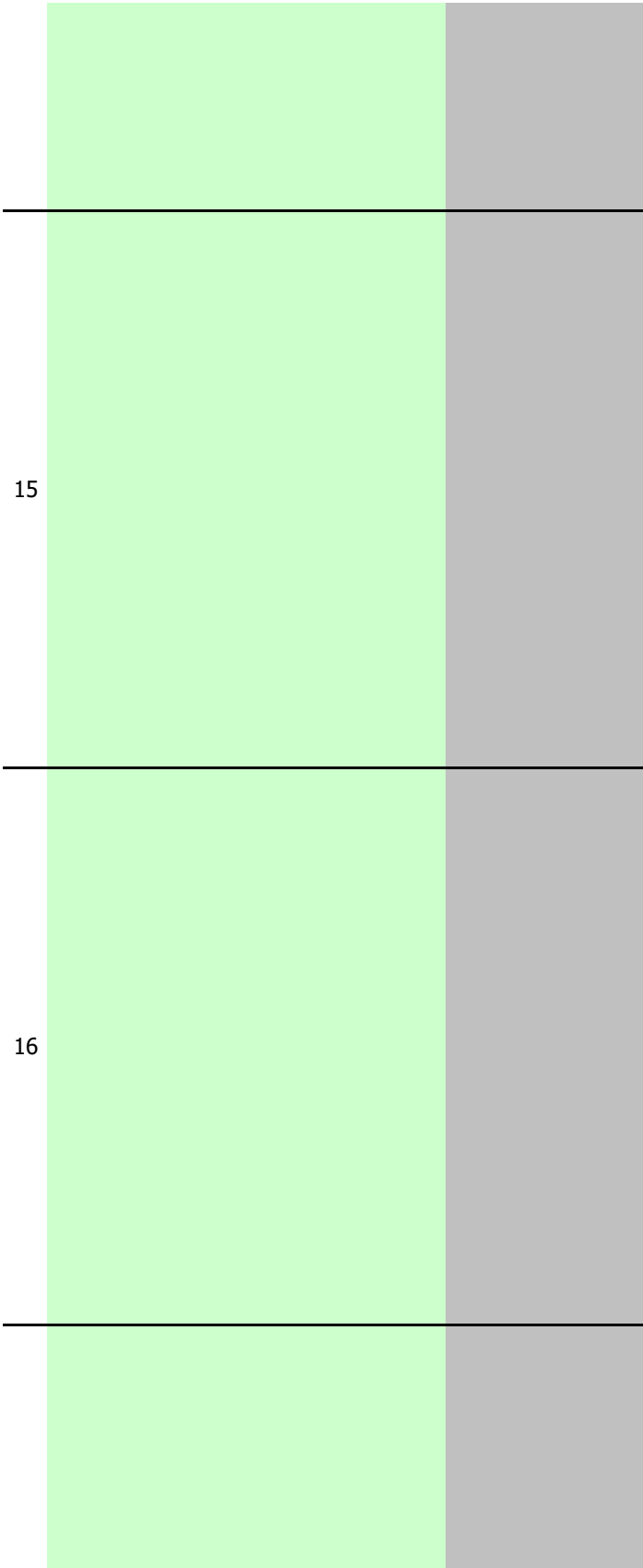
4
6

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]
				[5]
				[5]
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]
				[5]
				[5]
				[6]
				[6]

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

9				
10				
11				

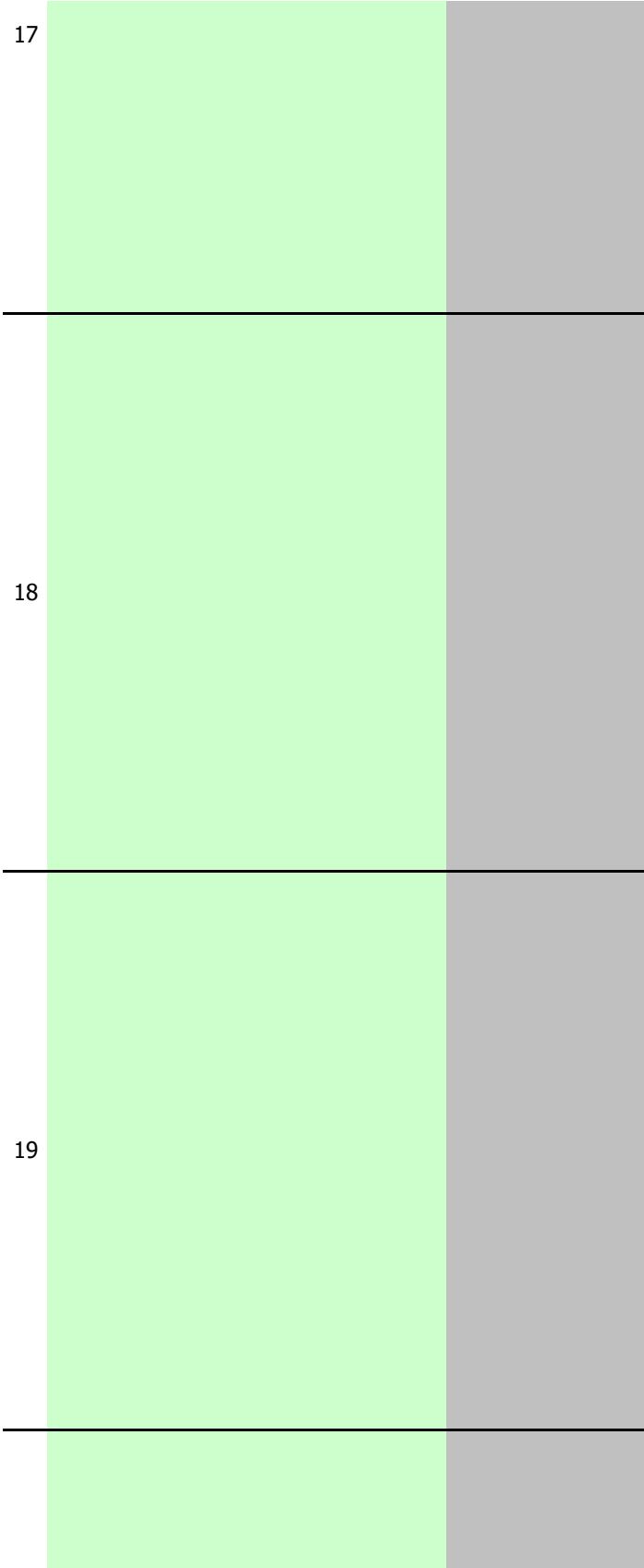
12				
13				
14				



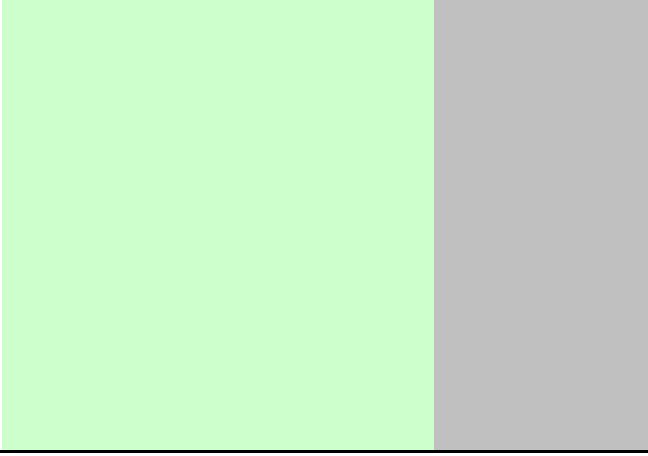
17

18

19



20



[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

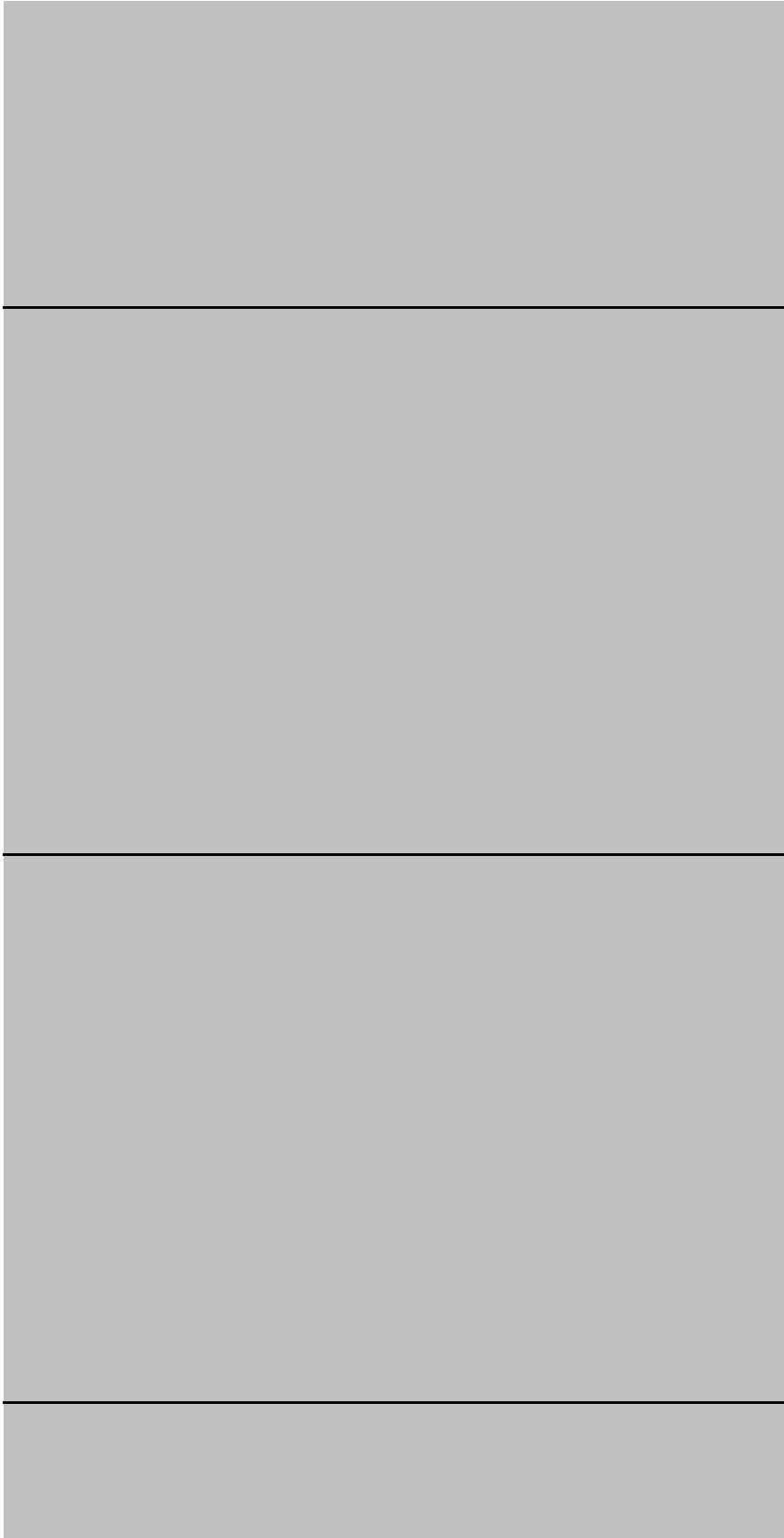
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)

МДК.03.01 Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник

ОП.07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга

ОП.12 Основы финансовой грамотности и предпринимательства







Индекс
ОК 01.
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
ЕН.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 02.

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
ЕН.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 03.

ОУД.05
ОУД.07
ОУД.08
ОУД.14
ОГСЭ.01
ОГСЭ.02
ОГСЭ.04
ОГСЭ.05
ОГСЭ.06
ЕН.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 04.

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

ЕН.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 05.

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
ЕН.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
ЕН.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 07.

ОУД.05
ОУД.10
ОУД.11
ОУД.12
ОУД.13
ОУД.14
ОГСЭ.05
ЕН.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
ЕН.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
ПК 1.1
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 1.2

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.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.

ПК 1.4

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.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.

ПК 1.6

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.

ПК 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.

ПК 2.1

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.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 2.3

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.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.

ПК 2.5

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.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.

ПК 2.7

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.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.

ПК 2.9

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 3.1

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 3.2

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 и защиты Родины
Физика
Химия
Биология
Индивидуальный проект
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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 и защиты Родины
Физика
Химия
Биология
Индивидуальный проект
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
География
Математика
Информатика
Индивидуальный проект
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
Русский язык
Литература
История
Обществознание
География
Иностранный язык
Математика
Информатика
Физическая культура
Основы безопасности и защиты Родины
Физика
Биология
Индивидуальный проект
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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 / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Агротехническое 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 и защиты Родины
Биология
История России
Иностранный язык в профессиональной деятельности
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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 и защиты Родины
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
Использование технологий цифрового земледелия
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 и защиты Родины
Физическая культура / Адаптивная 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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
Основы финансовой грамотности и предпринимательства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Обработка и воспроизводство плодородия почвы
Агрехимическое 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
Использование технологий цифрового земледелия
Основы финансовой грамотности и предпринимательства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Обработка и воспроизводство плодородия почвы
Агрехимическое 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
Использование технологий цифрового земледелия
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 распространённость 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
Использование технологий цифрового земледелия
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 распространённость 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

Использование технологий цифрового земледелия
Основы финансовой грамотности и предпринимательства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Обработка и воспроизводство плодородия почвы
Агрехимическое 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
Использование технологий цифрового земледелия
Основы финансовой грамотности и предпринимательства
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
Защита растений
Обработка и воспроизводство плодородия почвы
Агрехимическое 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
Использование технологий цифрового земледелия

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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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
Использование технологий цифрового земледелия
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				
ОО	Основное общее образование				
БД	Базовые дисциплины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОУД.01	Русский язык	ОК 01.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.
ОУД.02	Литература	ОК 01.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.
ОУД.03	История	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.
ОУД.04	Обществознание	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.
ОУД.05	География	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОУД.06	Иностранный язык	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.
ОУД.07	Математика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОУД.08	Информатика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОУД.09	Физическая культура	ОК 02.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 08.
ОУД.10	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 06.
ОУД.11	Физика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.
ОУД.12	Химия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 05.	ОК 07.
ОУД.13	Биология	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 06.
ОУД.14	Индивидуальный проект	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПД					
ПОО					
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.01	История России	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОГСЭ.06	Основы философии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.7	ПК 2.1
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	
ОП.02	Основы агрономии	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.03	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.

ОП.04	Правовые основы профессиональной деятельности	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.05	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.08	Охрана труда	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.10	Кормопроизводство	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.11	Использование технологий цифрового земледелия	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.12	Основы финансовой грамотности и предпринимательства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.01.03	Механизация технологий в растениеводстве	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
УП.01.	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
ПП.01.	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7

ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
МДК.02.01	Защита растений	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
МДК.02.02	Обработка и воспроизводство плодородия почвы	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
МДК.02.03	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
МДК.02.04	Хранение и переработка продукции растениеводства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
УП.02.	<i>Учебная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7
ПП.02.	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		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.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
МДК.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
УП.03.01	<i>Учебная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПП.03.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	<i>Подготовка дипломной работы</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7
		ПК 2.9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
	<i>Защита дипломной работы</i>				
	<i>Подготовка к демонстрационному экзамену</i>				
	<i>Проведение демонстрационного экзамена</i>				

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.						
OK 07.	OK 08.						
OK 09.							
OK 07.							
OK 05.	OK 07.	OK 09.					
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 08.	OK 09.			
OK 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.	OK 07.	OK 09.				
OK 05.	OK 06.	OK 07.	OK 09.				
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 2.2	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

	№
	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	1
	2
	3
	4
	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 государственного образовательного учреждения «Дмитриевский аграрный колледж» разработан на основе Федерального образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 «Агроном» Министерства просвещения Российской Федерации от 13 июля 2021 г. № 444 (зарегистрирован в Едином государственном реестре документов Министерства просвещения Российской Федерации от 17 августа 2021 года, регистрационный №64664). С учётом профессионального стандарта Министерства 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 профессионального образования федерального проекта "Профессионалитет". По окончании курса обучения и защиты дипломной работы 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-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (ред. от 11.07.2019);
- Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по специальности 35.02.05 Агрономия Министерства просвещения Российской Федерации 13 июля 2021 г. №444.
- Профессиональный стандарт «Агроном», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «09» июля 2018 г. №454н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 июля 2018 г. № 44444);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 года № 387 о проведении эксперимента по апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта "Профессионалитет"
- Постановление Правительства РФ от 13.10.2020 № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам профессионального и высшего образования» (вместе с «Положением о целевом обучении по образовательным программам профессионального и высшего образования», «Правилами установления квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета»)
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «О внесении изменений в государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»
Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 декабря 2023 г. № 1028 «О внесении изменений в государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. № 1014 «Об утверждении государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Приказ Минпросвещения России от 17.05.2022 № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практике формирования государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования»
- Приказ Министра обороны РФ № 96, Минобрнауки РФ № 134 от 24.02.2010 «Об утверждении и введении в действие государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования в области обороны и их подготовки по основным программам среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального образования и учебных пунктах»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 «Агроном»
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственного экзамена по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения России от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 01 сентября 2022 года № 796 «О внесении изменений в государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 14.10.2022 г. № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и хранения документов среднего профессионального образования и их дубликатов»

- Приказ Минпросвещения России от 02.06.2022 г № 390 «Об утверждении образцов и описания образования и приложения к нему»
- Приказ Минобрнауки России № 882, Минпросвещения России № 391 от 05.08.2020 «Об организации 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 утверждении 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 перечня использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность срока использования исключенных учебников»
- Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения услуг и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 06.08.2021 № 533 «Об утверждении другой образовательной организации, реализующую образовательную программу среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения РФ от 13.07.2021 № 450 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»
- Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534 «Об утверждении Перечня профессий, реализация которых осуществляется профессиональное обучение»
- Приказ Минпросвещения России от 29.02.2024 № 136 «О внесении изменений в Перечень профессий, реализация которых осуществляется профессиональное обучение, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г. № 534»
- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к условиям проживания человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 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 образовательных программ среднего профессионального образования)
- Письмо Министерства Просвещения 08.04.2021 г. № 05-369 «О направлении рекомендаций» (в отношении подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования практической подготовки»)
- Закон Белгородской области от 05.03.2021 № 50 «О проектном и бережливом управлении на территории образовательных организаций»
- Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013 № 85-пп «О порядке организации образовательного процесса (с изменениями)
- 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 образования составляет, в том числе:
объем учебной нагрузки – 147 недель: – работа обучающихся во взаимодействии с преподавателями – 137 недель; – промежуточная аттестация – 6 недель; – учебная практика – 13 недель; – производственная практика (преддипломная) – 4 недели; – государственная итоговая аттестация (подготовка к защите - 4 недели, защита - 2 недели); каникулы – 24 недели. Объем образовательной программы составляет 4428 часов
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

<p>Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графика учебного процесса. Учебный процесс организован по учебному плану. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Группы студентов на базе основного общеобразовательного курса. Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и составляет 36 академических часов в неделю. Самостоятельная работа входит в объем часов учебного времени, отводимому на работу во взаимодействии с преподавателем. Оценка результатов самостоятельной работы проводится по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если численность группы не менее 8 человек. Практические занятия по дисциплине «Информатика» проводятся в подгруппах численностью не менее 8 человек. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель. Зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.</p>
<p>Учебным планом предусмотрено проведение консультаций. Формы проведения консультаций – индивидуальные и групповые. Консультации проводятся по следующим предметам:</p>
<p>1 курс:</p>
<p>ОУД.01 Русский язык - 6 часов;</p>
<p>ОУД.08 Информатика - 6 часов;</p>
<p>ОУД.13 Биология - 24 часа;</p>
<p>ОП.01 Ботаника и физиология растений - 12 часов;</p>
<p>МДК.01.01 Агротехнологическое обслуживание сельскохозяйственного производства - 7 часов</p>
<p>2 курс:</p>
<p>ОУД.07 Математика - 6 часов;</p>
<p>ОУД.13 Биология - 6 часов;</p>
<p>МДК.01.03 Механизация технологий в растениеводстве - 6 часов;</p>
<p>МДК. 02.01 Защита растений - 6 часов;</p>
<p>МДК.02.02 Обработка и воспроизводство плодородия почвы - 6 часов;</p>
<p>МДК.02.03 Агрохимическое обслуживание с/х производства - 6 часов.</p>
<p>3 курс:</p>
<p>ОП.04 Правовые основы профессиональной деятельности - 4 часа;</p>
<p>ОП.10 Кормопроизводство - 2 часа;</p>
<p>МДК.01.02 Выбор агротехнологий различной интенсивности - 20 часов;</p>
<p>На промежуточную аттестацию выносятся экзамены, экзамены квалификационные, зачеты и дифференцированные зачеты по дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты по результатам текущего контроля. Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным временем, отведенного на изучение дисциплины. Текущий контроль знаний осуществляется в форме зачетов, практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.</p>
<p>Объем образовательной программы (ее отдельных частей), реализуемых в форме практической общеобразовательной подготовки - 760 часов, 54,1 %; профессиональная подготовка - 531 час, форма обучения ведется в соответствии с договором о сетевой форме реализации образовательной программы «Сельскохозяйственный техникум», ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ в рамках изучения ПМ 01, ПМ 02 (учебная практика и практика по профилю специальности) проводится концентрированно. Учебная практика и производственная практика – 612 часов проводятся на базе якорного работодателя ООО "ГК Агро" площадкой для организации дуального обучения являются структурные подразделения ООО "ГК Агро". Объем практики: профессиональные модули 1882 час + 144 часа преддипломной практики, из них 1224 часа 60,4%.</p>
<p>Специалисты предприятия участвуют в проведении теоретических занятий по отдельным темам, и оборудования, применяемых на производствах АПХ «Зеленая Долина». Лабораторно-практические занятия проводятся непосредственно на производствах АПХ «Зеленая Долина». Сроки проведения работ, количество часов, ответственные лица со стороны техникума и АПХ «Зеленая Долина», лица ответственные за состояние охраны труда и техники безопасности. Специалисты принимают непосредственное участие в разработке фонда оценочных средств для проведения итоговой аттестации.</p>
<p>В период обучения после изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» с юношами и девушками в подгруппах девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы и гражданской обороны, используется на освоение основ медицинских знаний.</p>
<p>Для формирования ключевых компетенций цифровой экономики в учебном плане введены дисциплины по информатике в профессиональной деятельности и ОП.11 Формирование ключевых компетенций цифровой экономики.</p>
<p>Учебная дисциплина МДК.01.04 Управление структурным подразделением сельскохозяйственного предприятия в объеме 22 часа за счёт часов вариативной части.</p>

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 образов программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с утвержд мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарт приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «О государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденный прик Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413», приказом Министерства просвещения Российс 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 Минис Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществле образовательным программам среднего профессионального образования» и постановлением Пр: 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 дисциплин
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 уч "Зелёная Долина" часы вариативной части использованы следующим образом: 1. Введены новые профессиональный циклы: Формирование ключевых компетенций цифровой экономики. Цифры финансовой грамотности и предпринимательства - 32 часа, профессиональный модуль ПМ.03 Вь профессиям рабочих, должностям служащих - 114 часов.
2. Увеличено количество часов на дисциплины и профессиональные модули, определенные Фед образовательным стандартом: цикл ОГСЭ- 72 часа, Общепрофессиональный цикл- 218 часов, П
Основанием для распределения вариативной части ППССЗ являются: - необходимость расшире освоения профессиональных модулей; - формирование профессиональных и общих компетенци образования по данному направлению; - обеспечение конкурентоспособности на рынке труда.
1.6. Порядок аттестации обучающихся
Промежуточная аттестация:

<p>твенного автономного профессионального ального государственного 05 Агрономия, утвержденного приказом Министерством юстиции Российской дартта Агроном, утвержденного приказом , Постановления Правительства апробации и внедрению новой ального образования в рамках работы и демонстрационного экзамена</p>
»;
от 30.12.2021)
эномия, утвержденный приказом
эной защиты Российской Федерации от юля 2018 г., регистрационный № 51709).
ии эксперимента по разработке, программ среднего профессионального
ьным программам среднего азовательным программам среднего ое обучение по образовательным
нного образовательного стандарта
несении изменений в Федеральный азом Министерства образования и науки
сении изменений в некоторые приказы кой Федерации, касающиеся Федеральных о образования»
верждении федеральной образовательной
верждении Федеральной образовательной
специальностей среднего ностей среднего профессионального ьного образования, перечни которых 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней
эской подготовке обучающихся»
Инструкции об организации обучения вам военной службы в образовательных о профессионального и среднего
утверждении Порядка организации и эссионального образования»
сударственной итоговой аттестации по
сударственные образовательные
внесении изменений в Федеральные
эта и выдачи дипломов о среднем

<p>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</p>
<p>групповые, устные. Количество часов,</p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p></p>
<p>ференцированные зачеты. По итоговая оценка формируется по бным планом, проводятся за счет учебного рме контрольных, самостоятельных работ,</p>
<p>подготовки составляет: 40,0%. Обучение студентов в сетевой ных программ с ОГАПОУ «Корочанский , ПМ 03. Практическая подготовка иная практика – 468 часов по всем модулям агро-Белогорье". Предприятием агро-Белогорье". Организация дуального часа на предприятии, что составляет</p>
<p>касающихся новой прогрессивной техники эские занятия, проводятся на базе леная Долина». Определены виды работ, Зеленая Долина» за организацию и диалисты АПХ «Зеленая Долина» валификационных экзаменов по модулям и</p>
<p>проводятся учебные военные сборы. Для ужбы в рамках дисциплины «Безопасность</p>
<p>иглины: ОП.06 Информационные ифровой экономики. Цифровое земледелие.</p>
<p>организации содержит раздел Основы</p>

1 демонстрационного экзамена.
сужению одного или нескольких
присваивается квалификация: Агроном.

образования в пределах образовательной
енным 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
дного профессионального образования).
й) обучения.

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

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

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

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

еральным государственным
офессиональный цикл - 349 часов.
ния базовых знаний обучающихся для
й; - возможность продолжения

дисциплинам и профессиональным модулям
ёт, дифференцированный зачёт, экзамен.
промежуточной аттестации в каждом
ам учебных циклов ОГСЭ (кроме
тации – 3 (зачет), ДЗ
о промежуточной 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
эпосредственно после завершения
этса от других форм учебной нагрузки.
экзамен проводится в первый день сессии,
длится не менее двух дней. Если дни
экзамена совпадают с датами проведения
экзаменов по программам учебных дисциплин или
модулей, экзамен проводится на следующий день
в процессе промежуточной аттестации не
проводится по итогам семестра при сдаче
«3» - удовлетворительно, «2» -

вспомогательного экзамена. Обязательное
написание или нескольких профессиональных
написание документов, подтверждающих
практики по каждому из основных видов

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

Е.В.Потанина

Т.Н.Козляк

И.Н.Деговцова

О.А.Грищенко

	Код
	1
	2

Наименование ЦК
преподавателей специальных дисциплин
преподавателей общепрофессиональных дисциплин