

Согласовано

СХПК «Надежда» Беловского района Курской

обл.

П.В.Березовский

2018г.



Рассмотрен

на заседании педагогического совета

Протокол № 1

от «30» августа 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОБПОУ «ССХТ»

Е.В. Харламов

«31» августа 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Кучеровский филиал

ОБПОУ «Суджанский сельскохозяйственный техникум»

по специальности 35.02.05 «Агрономия»

Квалификация : **Агроном**

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППССЗ - 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

*Профиль получаемого профессионального образования -
естественнонаучный*

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Суджанский сельскохозяйственный техникум» разработан на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 07.05.2014 г. № 454 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агротехнологии», зарегистрирован в Минюст России от 26 июня 2014 г. N 32871)
- Приказа Минобрнауки России от 21.03.2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 06 марта 2014 г. N 31529
- Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 26 декабря 2013 г. N 30861
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 05 июня 2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 года № 355»
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», с изменениями утвержденными приказами Министерства образования и науки РФ от 22 января 2014 г. № 31 и от 15 декабря 2014 г. № 1580;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 01 ноября 2013 г., N 30306
- Приказа Минобрнауки России от 31 января 2014 г. N 74 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968», зарегистрирован в Минюст России от 5 марта 2014 г., № 315240
- Приказа Минобрнауки России от 31.01.2014 г. № 74 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968», зарегистрирован в Минюст России от 05 марта 2014 г. N31524

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 14 июня 2013 г. N28785
- письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 года № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»
- устава Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Суджанский сельскохозяйственный техникум».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев (147 недель), в том числе:

Обучение по учебным циклам	76 недель
Учебная практика	10 недель
Производственная практика (по профилю специальности)	23 недели
Производственная практика (преддипломная)	4 недели
Промежуточная аттестация	5 недель
Государственная итоговая аттестация	6 недель
Каникулы	23 недели
Итого	147 недель

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

общеобразовательный учебный цикл;
общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
профессиональный учебный цикл;
учебная практика;
производственная практика;
промежуточная аттестация;
государственная итоговая аттестация.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы по освоению ППССЗ и консультации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели пятидневная. Учебные занятия проводятся парами.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента в год, формы проведения консультаций: индивидуальные и групповые занятия.

Общеобразовательный цикл состоит из предметов. Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных учебных дисциплин и профессиональных модулей.

При проведении практических занятий возможно деление группы на подгруппы.

За время обучения студенты выполняют 2 курсовые работы: по ПМ.01 «Реализация агротехнологий различной интенсивности» на 3 курсе; по дисциплине «Экономика отрасли и организации» на 4 курсе.

Каждый профессиональный модуль заканчивается практикой различных видов и экзаменом (квалификационным).

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку студентов. Стандартом предусмотрены практики учебная и производственная.

Практика состоит из двух этапов:

учебная практика;

производственная практика.

Проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика - 10 недель (360 часов), распределяется следующим образом:

2 курс 4 семестр - 5 недели

3 курс 5 семестр - 3 неделя

3 курс 6 семестр – 2 недели

Учебная практика проводится в учебных лабораториях техникума.

Учебная практика в рамках профессиональных модулей реализуется концентрированно после изучения междисциплинарных курсов:

ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности (2 неделя - 72 час.) на 2 курсе, на 3 курсе 144 ч. (4 недели)..

ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия (3 недели - 108 час.) на 2 курсе.

ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия (1неделя–36 часов) на 3 курсе.

Производственная практика состоит из 2 этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится на предприятиях концентрировано по окончании изучения модулей в следующем порядке:

на 2 курсе (2 недели в 5 семестре) проводится практика по видам работ, предусмотренным ПМ.05; ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04, ПМ.05.

на 3 курсе (8 недель в 6 семестре) проводится практика по видам работ, предусмотренным ПМ.02; ПМ.05.

на 4 курсе (4 недели в 7 семестре) проводится практика по видам работ, предусмотренным ПМ.01.

на 4 курсе (9 недель в 8 семестре) проводится практика по видам работ, предусмотренным ПМ.03; ПМ.04;

По окончании производственной практики по каждому профессиональному модулю предусмотрена сдача экзамена (квалификационного).

Преддипломная практика (4 недели) проводится в конце 8 семестра после окончания производственной практики организуется защита отчетов.

Оценка качества освоения ППСЗ осуществляется следующими формами контроля:

текущий контроль:

самостоятельные работы,

устный опрос,

проверка выполнения письменных домашних заданий,

защита практических работ,

индивидуальные задания,

контрольные работы

Возможны и другие виды текущего контроля знаний, которые определяются преподавателем.

Промежуточная аттестация:

зачеты;

дифференцированные зачеты;

экзамены

экзамены (квалификационные)

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на дисциплину, МДК, практику.

Экзамены проводятся в дни, освобожденные от обязательных занятий, за счет времени, выделяемого на промежуточную аттестацию. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму оценки результатов обучения с участием работодателей. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

В техникуме применяется 5-и балльная система оценки знаний:

«5» - отлично,

«4» - хорошо,

«3» - удовлетворительно,

«2» - неудовлетворительно,

«зачтено» - зачет.

При сдаче экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю итогом проверки является решение «ВПД освоен с оценкой/не освоен».

В период обучения предусмотрены каникулы:

на первом и втором курсах по 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
на третьем курсе 2 недели в зимний период;
на четвертом курсе 2 недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный учебный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики профессии или специальности, которой овладевают обучающиеся.

Общеобразовательные предметы реализуются на первом и втором курсах.

Общеобразовательный учебный цикл включает 10 общеобразовательных предметов (общие, по выбору и дополнительные) из обязательных предметных областей:

Обязательные учебные предметы: «Русский язык и литература», «Иностранный язык» «Математика» «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

По выбору из обязательных предметных областей: «Физика», «Химия», «Биология».

В учебный план включен 1 дополнительный предмет, «География Черноземья»

В период изучения общеобразовательного учебного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется в рамках предмета «История» и проводится за счет часов внеаудиторной самостоятельной работы в объеме 39 часов.

Общее количество времени, отводимое на общеобразовательный учебный цикл составляет:

максимальная учебная нагрузка - 2106 часов,

самостоятельная учебная нагрузка - 702 часа,

обязательная учебная нагрузка - 1404 часа, из них: теоретические занятия - 1100 часов, лабораторные и практические занятия - 527 часов.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по дисциплинам «Русский язык и литература»; «Математика», «Иностранный язык» и «Биология»

1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

По согласованию с работодателями на основании анализа соответствия ФГОС СПО по специальности 35.02.05 «Агрономия» и профессионального стандарта «Агроном» вариативная часть ППССЗ (1242 час. максимальной нагрузки, в том числе 828 часов аудиторной) использована следующим образом:

ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	48 часов
ОГСЭ.06 Основы социологии и политологии	64 часа
ОГСЭ.07 Основы права	36 часов
ЕН.02 Математика	48 часов
ОП.13 Экономика отрасли и организации	120 часов
ОП.14 Основы бухгалтерского учета	60 часов
ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности	80 часов
ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	80 часов
Увеличение объема времени на дисциплины общепрофессионального цикла	150 часов

1.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Результаты освоения видов профессиональной деятельности и квалификацию обучающиеся подтверждают на Государственной итоговой аттестации, которая включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных модулей, согласовывается с работодателями.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации [1]	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение учебной нагрузки (включая аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа	Аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.			1 сем. 17 нед.	2 сем. 22,5 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. 13 нед.
						лекций	лаборатории	практические занятия								
9	10	11	12	13	14	15	16	17								
О.00	Общеобразовательный цикл	13/10ДЗ/4Э	2075	702	1404	968	436	0	612	710	84	0	0	0	0	0
	Общие		1518	479	1032	694	338	0	418	532	84	0	0	0	0	0
ОУП.01у	Русский язык	Э	147	49	98	98	0		50	48						
ОУП.02	Литература	ДЗ	237	79	158	158	0		78	80						
ОУП.03	Иностранный язык	Э	218	70	148	0	148		68	80						
ОУП.04.у	Математика	Э	305	99	206	182	24		68	102	36					
ОУП.05	История	ДЗ	218	70	148	148	0		68	80						
ОУП.06	Физическая культура	З, ДЗ	207	59	148	0	148		68	80						

ОУП.07	ОБЖ	ДЗ	132	42	90	78	12		0	42	48					
ОУП.08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	30	6		18	18						
	По выбору обязательных предметных областей		557	168	336	244	92	0	158	178	0	0	0	0	0	0
ОУП.09	Физика	ДЗ	174	58	116	98	18		44	72						
ОУП.10.у	Химия	ДЗ	178	59	119	65	54		46	73						
ОУП.11.у	Биология	Э	151	50	101	81	20		68	33						
УП.00	Дополнительные		54	18	36	24	12	0	36	0	0	0	0	0	0	0
УП.01	География Черноземья	ДЗ	54	18	36	24	12		36	0						
	Индивидуальный проект (История)	З	39	39												
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	/5ДЗ/-	822	274	548	212	336	0	0	0	208	64	84	128	48	16
ОГСЭ.01.	Основы философии	ДЗ	64	16	48	48					48					
ОГСЭ.02.	История	ДЗ	64	16	48	48					48					

ОГСЭ.03.	Иностранный язык	ДЗ	168	16	152	0	152				32	32	24	32	24	8
ОГСЭ.04.	Физическая культура	З, ДЗ	304	152	152		152				32	32	24	32	24	8
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	72	24	48	32	16				48					
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии	ДЗ	96	32	64	48	16							64		
ОГСЭ.07	Основы права	ДЗ	54	18	36	36							36			
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		120	40	80	64	16				48	32				
ЕН. 01.	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32	32						32				
ЕН.02	Математика	ДЗ	72	24	48	32	16				48					
П.00	Профессиональный учебный цикл	/19ДЗ/14Э	4410	3296	3356	1188	2052	56			320	732	528	736	528	452

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	/9ДЗ/5Э	1344	448	896	536	336	24			320	224	36	128	156	32
ОП.01.	Ботаника и физиология растений	Э	120	40	80	48	32				80					
ОП.02.	Основы агрономии	ДЗ	72	24	48	32	16			48						
ОП.03.	Основы животноводства и пчеловодства	ДЗ	81	27	54	38	16			54						
ОП.04.	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	Э	96	32	64	32	32					64				
ОП.05.	Микробиология, санитария и гигиена	ДЗ	72	24	48	32	16				48					
ОП.06.	Основы аналитической химии	ДЗ	165	55	110	50	60				110					

ОП.07.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	96	32	64	48	16					64				
ОП.08.	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	48								48		
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ДЗ	72	24	48	32	16					48				
ОП.10.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	84	28	56	28	28								24	32
ОП.11.	Охрана труда	ДЗ	72	24	48	32	16					48				
ОП.12.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48						36	32		
ОП.13.	Экономика отрасли и организации	Э	180	60	120	68	28	24						48	72	
ОП.14.	Основы бухгалтерского учета	Э	90	30	60	36	24								60	

ПМ.00	Профессиональные модули	- /13ДЗ/8Э	3006	606	2400	652	1716	32				508	492	608	372	420
ПМ.01	Реализация агротехнологий различной интенсивности	Э(К)	888	176	712	196	484	32				168	216	184	144	
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	Э	408	136	272	144	96	32				96	96	80		
МДК.01.02	Кормопроизводство	ДЗ	120	40	80	52	28						48	32		
УП.01	Учебная практика	ДЗ	216		216		216					72	72	72		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	144		144		144								144	
ПМ.02	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	Э(К)	660	148	544	168	344		32	0	0	168	192	152		

МДК.02.01	Технологии обработки и воспроизводство плодородия почв	Э	324	108	216	116	100					96	72	48		
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация и агрометеорология	Э	120	40	112	52	28	48	32				48	32		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	144		144		144					108	36			
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72		72		72							72		
ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	Э(К)	567	129	438	140	262							96	114	228

ПП.04	Производственная практика	ДЗ	108		108		108									108
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э(К)	504	72	432	72	360	0	0	0	0	172	84	176	0	0
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, код 19205	ДЗ	216	72	144	72	72					64	48	32		
ПП.05	Производственная практика	ДЗ	288		288		288					72	72	144		
Всего часов теоретического обучения			7398	2070	5244	2752	2840	56	612	810	576	576	432	576	432	468
Практика					1260						252	180	72	288	144	324
В том числе																
обязательная часть учебных циклов ППСЗ			6156	1656	4416	2752	2840	56	612	708	528	732	468	658	436	274

О.00	Общеобразовательный цикл	13/10ДЗ/4 Э	2106	702	1506	1264	436	0	612	810	84	0	0	0	0	0
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		822	274	548	212	336	0	0	0	208	64	84	128	48	16
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		120	40	80	64	16	0	0	0	48	32	0	0	0	0
П.00	Профессиональный учебный цикл		4350	1054	3296	1188	2052	56	0	0	320	732	528	736	528	452
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1344	448	896	536	336	24	0	0	320	224	36	128	156	32
ПМ.00	Профессиональные модули		3006	606	2400	652	1716	32	0	0	0	508	492	608	372	420
УП.00	Учебная практика				360							180	108	72		
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)				828							72	72	216	144	324

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО.

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально – экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Животноводства и пчеловодства
5	Экологических основ природопользования
6	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории
1.	Ботаники и физиологии
2.	Микробиологии, санитарии и гигиены
3.	Земледелия и почвоведения
4.	Агрохимии
5.	Сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии
6.	Защиты растений
7.	Семеноводства с основами селекции
8.	Механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства
9.	Технологии производства продукции растениеводства
10.	Технологии хранения и переработки продукции растениеводства
11.	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
	Коллекционно – опытное поле (участок)
	Полигоны
1.	Автодром, трактородром
2.	Гараж
	Тренажеры, тренажерные комплексы
1.	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Спортивный комплекс
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир

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

Зам.директора по учебной работе

Косименко О.К.

Согласовано

Зав. метод.кабинетом

Чернышова Е.А