

Согласовано  
Работодатель г.п. агроном  
ЗАО «Сибирь-1»  
В.В. Харченко  
«01» 12 2020



Утверждаю  
Директор КГБПОУ  
«Шушенский сельскохозяйственный колледж»  
Безруков М.А.  
«30» 12 2020



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
КГБПОУ «Шушенский сельскохозяйственный колледж»

по профессии среднего профессионального образования  
**35.01.09 Мастер растениеводства**

Квалификации: **овощевод**  
**цветовод**

Форма обучения - **очная**  
Нормативный срок обучения – **10 месяцев**  
на базе среднего общего образования

## 1.СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Курсы	Теоретическое обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация, нед	Учебная практика, нед	Производственная практика, нед.		Подготовка к государственной итоговой аттестации	Государственная итоговая аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед
	Всего за год		1 семестр		2 семестр				по профилю специальности	преддипломная				
	нед.	час.	нед.	час.	нед.	час.								
I	20	720	10	360	10	360	1	12	7		1	2	43	
<b>ИТОГО</b>	<b>20</b>	<b>720</b>	<b>10</b>	<b>360</b>	<b>10</b>	<b>360</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>7</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	

### 1.1 Годовой календарный учебный график по профессии 35.01.09 Мастер растениеводства

	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь				январь					февраль					март					апрель					май					июнь			
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22					
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	30					
недели	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	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					
I курс	Т	Т	Т	Т	Т	ПП	ПП	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т								

Т	Теоретическое обучение с распределенной учебной практикой
УП	Учебная практика (концентрированная)
ПП	Производственная практика
ПА	Промежуточная аттестация
ГИА	Государственная итоговая аттестация
К	Каникулы

**2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА КГБПОУ ШСХК**  
**по профессии 35.01.09 Мастер растениеводства на базе среднего общего образования, срок 10 м.**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации		Учебная нагрузка обучающихся					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)	
		экзамен	Дифференцированный зачёт	Объём образовательной нагрузки	Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем			1 курс	
						Всего	в том числе:		1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.
							теоретических занятий	лабораторных и практических занятий		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>			<b>192</b>	<b>64</b>	<b>128</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>62</b>	<b>66</b>
ОП.01	Биологические основы агрономии		1	51	17	34	20	14	34	0
ОП.02	Экологические основы природопользования		1	42	14	28	20	8	28	0
ОП.03	Экономические и правовые основы производственной деятельности		2	51	17	34	22	12	0	34
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		2	48	16	32	18	14	0	32
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>700</b>	<b>220</b>	<b>480</b>	<b>336</b>	<b>144</b>	<b>244</b>	<b>236</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Обработка и подготовка почвы к посеву и посадке сельскохозяйственных культур</b>	Э2		<b>120</b>	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>46</b>
МДК.01.01	Технологии предпосевной и основной обработки почвы		2	120	40	80	48	32	34	46
<b>ПМ.02.</b>	<b>Производство семян и посадочного материала сельскохозяйственных культур</b>	Э2		<b>153</b>	<b>51</b>	<b>102</b>	<b>56</b>	<b>46</b>	<b>68</b>	<b>34</b>
МДК 02.01	Технологии производства семян сельскохозяйственных культур		1	51	17	34	20	14	34	
МДК 02.02	Технологии производства посадочного материала сельскохозяйственных культур		2	102	34	68	36	32	34	34
<b>ПМ.03</b>	<b>Производство продукции растениеводства</b>	Э2		<b>325</b>	<b>95</b>	<b>230</b>	<b>184</b>	<b>46</b>	<b>108</b>	<b>122</b>
МДК. 03.01	Технологии производства продукции растениеводства		2	325	95	230	184	46	108	122
<b>ПМ.04</b>	<b>Подготовка к хранению и реализации, первичная переработка продукции растениеводства</b>	Э2		<b>102</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
МДК. 04.01	Технологии подготовки продукции растениеводства к хранению, реализации и переработки		1	51	17	34	22	12	34	0
МДК 04.02	Технологии первичной переработки продукции растениеводства		2	51	17	34	26	8	0	34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		3/1-2	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>ВЧ.00</b>	<b>Вариативная часть циклов ОПОП</b>			<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>34</b>	<b>38</b>
ВЧ.01	Технология механизированных работ в растениеводстве		2	108	36	72	30	42	34	38
	<b>Всего ППКРС включая ФК и вариативные части ППКРС</b>			<b>1080</b>	<b>360</b>	<b>720</b>	<b>450</b>	<b>270</b>	<b>360</b>	<b>360</b>
	<b>ВСЕГО ЧАСОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ВСЕМ ЦИКЛАМ</b>			<b>1080</b>	<b>360</b>	<b>720</b>	<b>450</b>	<b>270</b>	<b>360</b>	<b>360</b>
	<b>Итого с практикой</b>			<b>1764</b>		<b>1404</b>	-	-	<b>612</b>	<b>792</b>
	<b>Нагрузка в неделю</b>						-	-	36,00	36,00

<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>ВСЕГО -19 недель</b>	<b>12 нед. 432 часа</b>	<b>итого</b>	<b>180</b>	<b>252</b>
				МДК.01.01	36	
				МДК.02.01	36	
				МДК.02.02	36	72
				МДК.03.01	72	108
				МДК.04.01		36
МДК.04.02			36			
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика (по профилю специальности)</b>		<b>7 нед. 252 часа</b>	<b>итого</b>	<b>72</b>	<b>180</b>
				МДК.01.01	36	
				МДК.02.01		36
				МДК.02.02		36
				МДК.03.01		72
		МДК.04.01		36		
МДК.04.02		36				
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>		<b>1 неделя 36 часа</b>		<b>36</b>	
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>		<b>1 неделя 36 часов</b>		<b>36</b>	
<b>Всего</b>	<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 100 час.) Государственная (итоговая) аттестация Выпускная квалификационная работа</b>		<b>Изучаемых дисциплин и междисциплинарных курсов</b>		<b>9</b>	<b>8</b>
			<b>Экзаменов</b>			<b>4</b>
			<b>Дифференцированных зачетов</b>		<b>4</b>	<b>6</b>

**3. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ  
по профессии 35.01.09 Мастер растениеводства**

№	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских
<b>Кабинеты:</b>	
1.	Агрономии
2.	Экологических основ природопользования
3.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
<b>Лаборатории:</b>	
1.	Технологии производства продукции растениеводства
2.	Механизации сельскохозяйственных работ
<b>Полигоны:</b>	
1.	Опытные участки
2.	Учебно-производственное хозяйство
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1.	Спортивный зал;
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
3.	Стрелковый тир, место для стрельбы.
<b>Залы:</b>	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет;
2.	Актовый зал.

## 4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 4.1. Нормативная база реализации ОПОП ОО

Настоящий учебный план краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Шушенский сельскохозяйственный колледж» разработан в соответствии с законом Российской Федерации «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 896 от 02.08.2013 г., 110401.01 «Мастер растениеводства» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 25.03.2015 №272);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013г. № 1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2014г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013г. №1199, специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009г. № 355»;
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 г. №12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»;
- Устава КГБПОУ «Шушенский сельскохозяйственный колледж» утверждённый приказом от 22.01.2016 г., № 11-11-03, (изменения от 16.11.2016 г., № 300-11-03).

### 4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план ориентирован на подготовку специалистов среднего профессионального образования на базе среднего общего образования по профессии 35.01.09 Мастер растениеводства, квалификации –овощевод, цветовод. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 10 месяцев.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) соблюдаются следующие требования:

- дифференцированный подход к организации обучения;
- преемственность и взаимосвязь профессионального обучения и общеобразовательной подготовки;
- сочетания теоретического и практического обучения.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППКРС:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по полугодиям;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по полугодиям.

ППКРС по специальности 35.01.09 Мастер растениеводства предполагает изучение следующих учебных циклов:

- общепрофессиональный учебный цикл (ОП);
- профессиональный учебный цикл (П), состоящий из профессиональных модулей (ПМ).

И разделов:

- физическая культура (ФК);
- учебная практика (УП);
- производственная практика (ПП);
- промежуточная аттестация (ПА);
- государственная итоговая аттестация (ГИА).

Обязательная часть ППКРС по циклам составляет 80% от общего объема времени, отведённого на их освоение. Вариативная часть (20%) разделена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на увеличение часов по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям профессионального цикла.

Начало учебного года-1 сентября.

Продолжительность учебного года - 43 недели.

Продолжительность учебного времени- 39 учебных недель;

Продолжительность учебной недели - шестидневная

Продолжительность академического часа -45 минут.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачётов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачёты по физической культуре.

Продолжительность промежуточной аттестации -1 неделя.

Продолжительность итоговой аттестации– 1 неделя:

подготовка и защита выпускной квалификационной работы – 1 неделя.

Время проведения каникул:

зимние - 2 недели

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях, клубах.

Учебная и производственные практики (на базе колледжа) может проводиться в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

В учебном плане предусмотрены часы учебной нагрузки обучающихся для проведения лабораторных и практических занятий из расчёта 65-75 % часов из обязательной учебной нагрузки, что способствует принципу практикоориентированности обучения при реализации программы ППКРС.

В учебном плане предусмотрен максимальный объём учебной нагрузки студентов не более 54 академических часа в неделю, включая виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

В учебном плане запланирована самостоятельная работа для студентов, которая организуется преподавателями профессиональной подготовки. Самостоятельная работа указана по всем учебным циклам. Самостоятельная работа для учебной и производственной практики не предполагается.

Внеаудиторная самостоятельная работа организуется в форме выполнения индивидуальных проектов, подготовки рефератов и презентаций, работы с различными источниками, нормативной и технологической документацией.

В соответствии с СанПиН 2.4.3.2554 09 годовой календарный учебный график представлен следующим образом:

- недельная нагрузка для студентов составляет 36 часов.

Учебная практика проводится рассредоточено на базе колледжа, производственная практика проводится концентрировано на базе предприятий района (в соответствии с заключенными договорами). В первом полугодии учебная практика составляет 180 часов (5 недель), производственная практика составляет 72 часа (2 недели), во втором полугодии учебная практика составляет 252 часа (7 недель), производственная практика составляет 180 часов (5 недель); 1 неделя отводится на итоговую аттестацию.

Учебный план состоит из:

Максимальная учебная нагрузка – 1080 часов.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка – 720 часов. Профессиональная подготовка – 684 часа.

Консультации для обучающихся предусмотрены в расчёте по 100 часов в год (всего 100 часов). Консультации проводятся по всем учебным дисциплинам в течение всего периода обучения. Формы консультаций могут быть групповые, индивидуальные и включают в себя текущее консультирование, консультации к экзаменам, итоговой аттестации. Для них разрабатывается дополнительное расписание. Консультации способствуют улучшению постановки учебно-воспитательного процесса, предотвращению в определённой степени неуспеваемости.

### **4.3. Профессиональный учебный цикл**

Профессиональная подготовка осуществляется на протяжении 1 курса обучения.

Курс освоения дисциплин, профессиональных модулей планируется с учётом межпредметных связей.



Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин (ОП) и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности.

В состав профессионального модуля входят междисциплинарные курсы (МДК), который, в свою очередь, делятся на теоретические и лабораторно-практические занятия (ЛПЗ), учебную и производственную практику. Практико-ориентированность ППКРС составляет 65-75%. Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках соответствующего профессионального модуля.

Учебная практика проходит в условиях колледжа, производственная практика – в условиях предприятий.

Виды учебных практик:

УП ПМ.01	МДК.01.01	Технология предпосевной и основной обработки почвы
УП ПМ.01	МДК.02.01	Производство семян сельскохозяйственных культур
УП ПМ.02	МДК.02.02	Производство посадочного материала сельскохозяйственных культур
УП ПМ.03	МДК.03.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП ПМ.04	МДК.04.01	Подготовка продукции растениеводства к хранению, реализации и переработке
УП ПМ.04	МДК.04.02	Первичная переработка продукции растениеводства

Производственная практика проводится по режиму работы предприятия из расчета 36 часовой рабочей недели.

#### **4.4. Формирование вариативной части**

1.4.1. Объем вариативной части ППКРС составляет 216 часов максимальной учебной нагрузки, из них 144 аудиторных часа.

Указанные часы распределены следующим образом:

- для усиления профессионального цикла из вариативной части добавлено 72 часа аудиторной нагрузки ПМ.03 Производство продукции растениеводства МДК.03.01 Технологии производства продукции растениеводства.

1.4.2. Из часов вариативной части введены следующие дисциплины вариативной части:

ВЧ.01 Технология механизированных работ в растениеводстве: 108 часов максимальная нагрузка, 72 часов аудиторных часов.

#### **4.5. Оценка качества освоения ППССЗ**

Оценка качества освоения ППКРС включает: текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

- оценка уровня усвоения дисциплин;

- оценка компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится по общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной практике производственному обучению, профессиональному модулю в целом по окончании каждого учебного полугодия и обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся, ее корректировку. Промежуточная аттестация в виде следующих основных форм:

- проверочной работы по учебной практике;
- теста, зачета, дифференцированного зачёта;
- квалификационного экзамена по модулю;
- учебного проекта (реферата, исследовательской или иной творческой работы) как по ОПД, МДК, так и по модулю в целом.

В исключительных случаях для лиц, имеющих заболевания, медицинские противопоказания, может быть применен щадящий режим, при котором промежуточная аттестация обучающихся проводится по текущим оценкам.

Согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования являются:  
- защита выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалифицированная работа выполняется в следующем виде:

- выпускная практическая квалификационная работа; письменная экзаменационная работа.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполняющий учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалифицированным работам, а также критерии оценки знаний, доводятся до сведения студентов, не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний утверждаются руководителем колледжа после их обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателей государственных экзаменационных комиссий и работодателей.

Государственная итоговая аттестация проводится по окончании всего курса обучения.

