

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства образования
Республики Беларусь
28.06.2019 № 93
РБ ст. № 953 Д/тип.-01

ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
для реализации образовательной программы среднего специального образования,
обеспечивающей получение квалификации специалиста со средним специальным образованием

Специальность	2-74 02 06	Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям)	Срок получения образования в дневной форме на основе: общего базового образования - 3 года 6 месяцев общего среднего образования - 2 года 6 месяцев
Направление специальности	2-74 02 06-01	Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (пищевое растительного сырья)	
Квалификация специалиста		Техник-технолог	

Сводные данные по бюджету времени (недель)

Этапы образовательного процесса	Распределение по курсам				Итого
	I	II	III	IV	
Теоретическое обучение	40,5	37,5	16,5	11	105,5
Практика учебная	1	2,5	24,5		28
производственная технологическая				8	8
преддипломная				4	4
Экзаменационные сессии	1,5	3	3	1	8,5
Итоговая аттестация				2	2
Каникулы	9	9	8		26
Итого	52	52	52	26	182

План образовательного процесса

Компоненты, циклы, учебные дисциплины	экзаменов (дифференцированных зачетов) / на курсах	обязательных контрольных работ	Количество			Распределение по курсам недель, учебных часов			
			всего	учебных часов		I курс 40,5 неделя	II курс 37,5 неделя	III курс 16,5 неделя	IV курс 11 неделя
				на лабораторные, практические занятия	на курсовое проектирование / на курсах				
1. Общеобразовательный компонент									
1.1. Социально гуманитарный цикл	3	8	644	158	582	62			
1.1.1. Белорусский язык	1/I*	2	72		72				
1.1.2. Белорусская литература		2	78		78				
1.1.3. Русский язык	1/I*	2	72		72				
1.1.4. Русская литература		2	78		78				
1.1.5. Иностранный язык	1/II		158	158	96	62			
1.1.6. Всемирная история			52		52				
1.1.7. История Беларуси	1/I		82		82				
1.1.8. Обществоведение			52		52				
1.2. Естественно математический цикл	1	18	720	105	720				
1.2.1. Математика	1/I	6	240		240				
1.2.2. Информатика		2	48	48	48				
1.2.3. Физика		3	108	10	108				
1.2.4. Астрономия		1	34	3	34				
1.2.5. Химия		3	106	8	106				
1.2.6. Биология		3	106	18	106				
1.2.7. География			78	18	78				
1.3. Физическая культура и здоровье			212		82	75	33	22	
1.4. Допризывная (медицинская) подготовка			74	28(27)	74				
1.5. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций		1	22	4		22			
1.6. Основы социально-гуманитарных наук		1	36	12		36			
1.7. Основы права		1	40	16		40			
Итого	4	29	1748	323(322)	1458	235	33	22	
2. Профессиональный компонент									
2.1. Общепрофессиональный цикл	2 (I)	16	744	322	16	400	166	178	
2.1.1. Основы инженерной графики		1	66	66		66			
2.1.2. Органическая химия		1	50	12		50			
2.1.3. Аналитическая химия	ДЗ/II	1	70	52		70			
2.1.4. Физическая и коллоидная химия		1	60	18		60			
2.1.5. Биохимия		1	50	16		50			
2.1.6. Микробиология		1	44	12		44			
2.1.7. Стандартизация и качество продукции		1	44	10				44	
2.1.8. Охрана труда	1/III	1	60	14				60	
2.1.9. Охрана окружающей среды и энергосбережение		1	40	2		40			
2.1.10. Экономика организации	1/IV	2	100	40	16/IV			42	58
2.1.11. Основы менеджмента		1	40	8					40
2.1.12. Основы маркетинга		1	40	16					40
2.1.13. Бухгалтерский учет		1	40	16					40
2.1.14. Белорусский язык (профессиональная лексика)		1	20	20		20			
2.1.15. Иностранный язык (профессиональная лексика)		1	20	20				20	
2.2. Специальный цикл	9(I)	18	1188	454	16	790	240	158	
2.2.1. Основы агрономии	1/II	2	170	50		170			
2.2.2. Товароведение пищевого растительного сырья	1/II	1	80	26		80			
2.2.3. Технология производства продукции растениеводства	1/II	2	110	40		110			
2.2.4. Техническое обеспечение процессов в растениеводстве	1/II	2	120	56		120			
2.2.5. Сооружения и оборудование предприятий для хранения и переработки продукции растениеводства	1/III	2	120	56		70	50		
2.2.6. Технология производства плодов и овощей	1/II	2	110	50		110			
2.2.7. Технология хранения продукции растениеводства	1/III	2	90	34		48	42		
2.2.8. Технология переработки продукции растениеводства	1/III	2	140	30		82	58		
2.2.9. Основы автоматизации технологических процессов		1	68	20					68
2.2.10. Организация производства	1/IV	1	90	26	16/IV				90
2.2.11. Информационные технологии		1	90	66				90	
2.3. Цикл Специализации	1/III, 1/II, ДЗ/IV	4	248	92	16		188	60	
Итого	13 (2)	38	2180	868	32	1190	594	396	
Всего	17 (2)	67	3928	1191(1190)	48	1458	1425	627	418
Учебная нагрузка в неделю						36	38	38	38
3. Факультативные занятия			212			82	74	34	22
4. Консультации			211			81	75	33	22

Компонент «Практика»

Этапы и виды практики	Количество недель	Курс
1. Учебная	28	
1.1. Ознакомительная	1	I
1.2. По технологии производства продукции растениеводства	1,5	II
1.3. По технологии производства плодов и овощей	1	II
1.4. По сооружениям и оборудованию предприятий для хранения и переработки продукции растениеводства	1	III
1.5. По технологии хранения продукции растениеводства	1	III
1.6. По технологии переработки продукции растениеводства	1,5	III
1.7. По технологии переработки плодов и овощей	1	III
1.8. Для получения квалификации рабочего	20	III
2. Производственная	12	
2.1. Технологическая	8	IV
2.2. Преддипломная	4	IV
Итого	40	
Квалификации рабочего (служащего)		
Наименование профессии рабочего	Уровни квалификации (разряды)	
В соответствии с типовым учебным планом по специализации		
Итоговая аттестация		
Форма проведения	Сроки проведения	
Государственный экзамен по специальности (направлению специальности)	с 14.02 по 28.02	

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и иных учебных объектов

1. Кабинеты	2. Лаборатории
1.1. Белорусского языка и литературы	2.1. Аналитической химии
1.2. Русского языка и литературы	2.2. Физической и коллоидной химии
1.3. Иностранного языка	2.3. Биохимии
1.4. Истории	2.4. Микробиологии
1.5. Обществоведения	2.5. Технологии производства продукции растениеводства
1.6. Социально-гуманитарных наук	2.6. Технического обеспечения процессов растениеводства
1.7. Права	2.7. Сооружений и оборудования предприятий для хранения и переработки продукции растениеводства
1.8. Математики	2.8. Плодов и овощей
1.9. Информатики	2.9. Технологии хранения продукции растениеводства
1.10. Физики и астрономии	2.10. Технологии переработки продукции растениеводства
1.11. Химии	2.11. Автоматизации технологических процессов
1.12. Биологии	2.12. Информационных технологий
1.13. Географии	
1.14. Физической культуры и здоровья	3. Мастерские
1.15. Допризывной подготовки	4. Иные учебные объекты
1.16. Медицинской подготовки	4.1. Физкультурно-спортивные сооружения
1.17. Защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	4.2. Производственно-учебные севообороты
1.18. Инженерной графики	4.3. Полевой
1.19. Стандартизации и качества продукции	4.4. Овощной
1.20. Охраны труда	4.5. Сад с плодовым питомником
1.21. Охраны окружающей среды и энергосбережения	4.6. Теплица
1.22. Экономики организации	
1.23. Менеджмента	
1.24. Маркетинга	
1.25. Бухгалтерского учета	
1.26. Товароведения пищевого растительного сырья	
1.27. Организации производства	
1.28. Курсового проектирования	
1.29. Методический	

Пояснения к типовому учебному плану по специальности

- Типовой учебный план по специальности (направлению специальности) разработан на основе образовательного стандарта среднего специального образования по специальности 2-74 02 06 «Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (по направлениям)», направлению специальности 2-74 02 06-01 «Производство, хранение и переработка продукции растениеводства (пищевое растительное сырье)» и вводится в действие с 1 сентября 2019 г.
- Содержание цикла специализации планируется в типовом учебном плане по специализации.
- Учреждение образования на основе типового учебного плана по специальности и типового учебного плана по специализации разрабатывает учебный план учреждения образования.
- Использование учебного времени, отведенного на II курсе на изучение учебных дисциплин общеобразовательного компонента, при получении образования на основе общего среднего образования планируется учреждением образования на изучение учебных дисциплин по выбору учреждения образования, из них 36 часов отводится на ознакомительную практику.
- Экзамен по белорусскому или русскому языку (*) учащийся сдает по выбору.
- Учебная дисциплина «Допризывная подготовка» изучается юношами, учебная дисциплина «Медицинская подготовка» – девушками.
- Обязательная учебная нагрузка для учащихся первого курса, обучающихся на основе общего базового образования не более 36 учебных часов в режиме шестидневной учебной недели.
- Получение одной из квалификаций рабочего, указанных в типовом учебном плане по специализации, является обязательным. Перечень квалификаций рабочего (служащего) может быть дополнен учреждением образования на основе Общегосударственного классификатора Республики Беларусь (ОКРБ 014-2017) «Занятия». В период технологической практики учащийся может повысить уровень квалификации по имеющейся профессии рабочего или получить новую профессию рабочего (служащего).
- Перечень и содержание факультативных занятий определяется учреждением образования.