

«Утверждаю»
Директор ГБПОУ ВО «БСХТ»
_____ А.Н. Мураев
«01» сентября 2018 г.
Приказ № 195-ОД от 20.08.2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Воронежской области
«Борисоглебский сельскохозяйственный техникум»
Эртильский филиал

по профессии среднего профессионального образования

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация: 18545 слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства «В,С,Е»
11442 водитель автомобиля кат. «С»

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования

График учебного процесса

Курсы	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август															
	1-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29.10-4.11	5-11	12-18	19-25	26.11-2.12	3-9	10-16	17-23	24-30	31.12-6.01	7-13	14-20	21-27	28.01-3.02	4-10	11-17	18-24	25.02-3.03	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29.04-5.05	6-12	13-19	20-26	27.05-2.06	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29.07-4.08	5-11	12-18	19-25	26-31								
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	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	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т								
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	П	П	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп	Т	уп
III	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П				

Обозначения:

Теоретическое обучение (число недель)	Промежуточная аттестация	Каникулы	Учебная практика	Производственная практика	Государственная итоговая аттестация	ГИА	Государственная итоговая аттестация	ГИА
Т	П А	К	уп	П П	ГИА		ГИА	

2.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточ- ная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40	-	-	1	-	11	52
II курс	29 (17 +12 ппкрс)	8	-	2+1(ппкрс)	-	11	51
III курс	8	-	31	1	2	2	44
Всего	77	8	31	5	2	24	147

3. План учебного процесса

(тракторист-машинист с/х производства, срок обучения 2 года 10 месяцев с получением среднего (полного) общего образования).

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					I курс		Количество часов за I курс	II курс			Количество часов за II курс	III курс		Количество часов за III курс	ГИА
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I сем	II сем.	III сем		IV сем	Учебная практика	V сем		Производственная практика			
					всего занятий	в т. ч.												
						Лекций, уроков	лаб. и практ. занятий	17 недель	23 недели		17 недель	12 недель	8 недель		8 недель	11+20 недель		2 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
0.00	Общеобразовательный цикл	3з/4з/3э, 2дз	3077	1025	2052			561	759	1320+40*					84		84	
	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины	- 2з/2з/1э, 8дз	1684	562	1122			357	415	772	350			350	84		84	
ОДб.01	Русский язык	-, -, э	117	39	78	30	48	17	23	40	38			38				
ОДб.02	Литература	-, -, дз	293	98	195	39	147	68	69	137	58			58				
ОДб.03	Иностранный язык	-, -, -	234	78	156	98	54	51	69	120	36			36				
ОДб.04	История	-, -, -	210	70	140	125	17	68	46	114	26			26				
ОДб.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -, -	234	78	156	129	20	51	46	97	59			59				

ОДб.06	Химия	-,-,-	117	39	78	68	7	17	35	52	26			26			
ОДб.07	Биология	-,-,-	117	39	78	68	7	17	35	52	26			26			
ОДб.12	Физическая культура	з,з, дз,-	257	86	171	51	120	51	69	120	51			51			
ОДб.13	ОБЖ	з,з, дз,-	105	35	70	63	7	17	23	40	30			30			
		-															
	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины	- /2з/2э, 1дз	997	332	665			187	275	462	203			203			
ОДп.14	Математика	-, з, э	556	185	371	273	86	102	143	245	126			126			
ОДп.15	Информатика и ИКТ	-, з, э	171	57	114	65	49	34	46	80	34			34			
ОДп.16	Физика	-,-,д з	270	90	180	113	58	51	86	137	43			43			
	Дополнительные учебные дисциплины		396	131	265			17	69	86	36	59		95	84		84
УД.1	Краеведение		60	20	40	40	-	17	23	40	-			-			
УД.2	Астрономия	-	52	17	35	21	14		35	35							
УД.3	Введение в профессию		79	26	53	53	-		11	11	17	25		42			
УД.4	Бюджетная грамотность		51	17	34	34	-				19			19	15		15
УД.5	Эффективное поведение на рынке труда		51	17	34	14	20							-	34		34
УД.6	Экологические основы природопользования		51	17	34	30						34		34			
УД.7	Охрана труда		52	17	35	30									35		35
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-/4з/- /1з/1д з	294	98	196	115	81	51	69	120		64		64	12		12
ОП.01	Основы	-,з	60	20	40	26	14	17	23	40							

										I курс		II курс		III курс	
										I	II	I	II	I	II
Консультации: по 4 часа в год на одного обучающегося	Всего	Дисциплин и МКД								16	18	15	9	9	
		Учебной практики											288		
		Производственной практики												1116	
		экзаменов										3		4	1
		Дифференцированных зачетов										1	1	1	3
Зачетов								2	8	1	4	1			

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Борисоглебский сельскохозяйственный техникум» Эртильский филиал разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 740, зарегистрированного Министерством юстиции 20 августа 2013 г. Регистрационный N 29506 по профессии 110800.02 (35.01.13) Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства.

Учебный план разработан на основании:

1. ФЗ РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12. 2012 №273-ФЗ;
2. Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. №464);
3. Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013г. №1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей СПО";
4. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО; приказ МО РФ от 16.08.2013г, №968;

Локальные нормативные акты:

1. Устав ГБПОУ ВО «БСХТ».

2. Положение о государственной итоговой аттестации.
3. Положение о промежуточной аттестации.
4. Положение о проведении текущего контроля
5. Положение об учебной (производственной) практике.

Режим работы филиала проходит по шестидневной рабочей неделе в соответствии с Уставом в ГБПОУ ВО «БСХТ». Теоретическое обучение включает в себя программу среднего общего образования с учетом профиля получаемого профессионального образования, специальных учебных дисциплин и междисциплинарных курсов по профессии и проходит в одну смену шесть дней в неделю в соответствии с годом обучения, календарным учебным графиком и расписанием, утвержденным директором техникума;

- учебная практика и производственная практика проходит на предприятиях города и района на основе долгосрочных и краткосрочных договоров.

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии

35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет - 2 года 10 месяцев.

Продолжительность занятий, согласно приказа Минобрнауки РФ от 14.06.13 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования установлена 45 минут. Перерывы между занятиями для отдыха - 10 минут.

После 4 урока установлен удлиненный перерыв для питания - 20 минут.

Объем обязательной аудиторной нагрузки обучающихся составляет - 36 часов в неделю. Объем максимальной нагрузки не превышает 54 часа в неделю

Учебный год в филиале техникума начинается 01 сентября, делится на 2 семестра. Общая продолжительность каникул и праздничных дней составляет 11 недель в год, из них 2 недели зимой. На третьем курсе - 2 недели в зимний период.

Общее количество аудиторной нагрузки распределяется следующим образом:

	часы	недели
Теоретическое обучение	2772	77
Учебная практика (производственное обучение)	288	39
Производственная практика	1116	
Итого	4177	
Промежуточная аттестация		5
Государственная итоговая аттестация	72	2

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2772 ч.) распределено на изучение:

- базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла (2052 час.);
- дисциплин общепрофессионального цикла (196 час);
- междисциплинарных курсов, являющихся составной частью профессиональных модулей (484 час);
- раздел «Физическая культура» ФГОС СПО - 40 час.

Учебная практика и производственная практика составляют 39 недель, в т.ч. учебная практика 8 недель

чередуется с теоретическими занятиями на 2 курсе 4 семестра, производственная практика 31 неделя проводится концентрированно.

Практико-ориентированность составляет 75%

4.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы СПО по подготовке квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Объемные параметры общеобразовательной подготовки выбраны в соответствии с техническим профилем профессионального образования.

Срок реализации среднего общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы по профессии 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства составляет 57 недель.

С учетом этого срок обучения по основной профессиональной образовательной программе СПО увеличивается на 82 недели, в том числе: 57 недель - теоретическое обучение, 3 недели - промежуточная аттестация, 13 недель - каникулы.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено, одновременно с освоением ФГОС СПО по профессии на I, II и III курсах согласно Приказа Минобрнауки РФ от 14 июня 2013 года п. 23 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО» (Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, изучают общеобразовательные предметы одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока

освоения соответствующей образовательной программы.).

Учебное время, отведенное на изучение предметов общеобразовательного цикла, составило - 2052 часов обязательной аудиторной нагрузки, в том числе на базовые дисциплины 1122 час, профильные дисциплины - 665 часов, дополнительные дисциплины - 265 часов.

Аттестация по предметам общеобразовательного цикла проводится на II курсе в начале IV семестра.

4.2. Формирование вариативной части ОП

Вариативная часть общеобразовательного цикла ОПОП –(396) часов - распределена следующим образом:

Для углубления знаний по отдельным темам дисциплин общеобразовательного цикла добавлено часов:

Физика – 8 час.

Математика – 76 час.

Информатика - 24 час.

История -23 час.

Введены дополнительные дисциплины:

Краеведение – 40 час.

Астрономия -35 час.

Для повышения мотивации обучающихся и формирование представлений о выбранной профессии, знании общих и профессиональных компетенций, необходимых для реализации себя в профессии, условий формирования карьеры; умений определить сферу профессиональных интересов и уровень притязаний, выявить способности к данной профессии, знать пути развития, самореализации себя в профессии.

Бюджетная грамотность -34 час.

Экологические основы природопользования -34 час.

Эффективное поведение на рынке труда -34 час.

Охрана труда -34 час.

Вариативная часть ППКРС дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой

содержанием обязательной части, получения дополнительных умений, знаний и практического опыта, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Вариативная часть в объеме (144) часа распределена следующим образом:

Для углубления содержания обязательной части ППКРС, увеличение объема часов МДК через введение дополнительных тем и разделов, и углубления уже имеющихся добавлены 128 час.

МДК 01.01 – Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве -32 час.

МДК 01.02 – Эксплуатация и техническое обслуживание СХМ и оборудования -32 час.

МДК 02.01 – Технологии слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию СХМ и оборудования- 32 час.

МДК 03.01 – Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С» -32 час.

С целью закрепления практических навыков и умений и проведение занятий на 3 курсе физическая культура –16 час.

4.3. Формы проведения консультаций

Основные формы проведения консультаций - групповые и индивидуальные, которые проводятся по ранее составленному расписанию, а также письменные и устные.

Групповые, как правило, проводят по отдельным темам учебной дисциплины (профессионального модуля); по выполнению практических работ, для подготовки к дифференцированным зачетам, экзаменам, экзаменам квалификационным. Групповые консультации проводятся как в устной, так и в письменной форме с использованием информационных технологий.

Индивидуальные консультации проводятся для оперативного решения возникающих вопросов у обучающихся. Они помогают ликвидировать пробелы в знаниях по пропущенным по уважительным причинам темам учебной дисциплины (профессионального модуля).

При подготовке к письменной экзаменационной и выпускной практической квалификационной работе

ГИА проводятся как групповые, так и индивидуальные консультации.

Распределение консультаций происходит в соответствии с дидактической целесообразностью каждой дисциплины и профессионального модуля, рассматривается на методическом совете и утверждается решением педагогического совета. Время проведения консультаций указывается в дополнении к расписанию учебных занятий.

Согласно ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства п. 7.10. Консультации для обучающихся по очной формам обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Вопросы организации и проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся, регламентируются Положением о промежуточной аттестации; Положением о проведении текущего контроля. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Содержание текущего контроля определяется утвержденными программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на

соответствующую учебную дисциплину, профессиональный модуль, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Контроль и оценка текущих результатов осуществляется преподавателем в процессе проведения практических работ, контрольных работ, тестирования, выполнение индивидуальных заданий; согласно Положения.

Формами промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Зачетов и дифференцированных зачетов в учебном году не более 10. Промежуточная аттестация в форме зачетов и дифференцированных зачетов проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или МДК. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8: на 1 курсе - экзамены не предусмотрены, на 2 курсе - 3 экзамена, в том числе по русскому языку, математике, информатике и ИКТ, на 3 курсе - ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Формы контроля по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения согласно Устава ГБПОУ ВО «БСХТ».

При освоении программ ПМ в последнем семестре изучения формой аттестации по модулю является экзамен квалификационный, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Согласно ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства п. 7.12. 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 образовательной организацией 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

профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательной организацией по каждому виду практики.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Форма аттестации по учебной и производственной практике - дифференцированный зачет.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны преподавателями и мастерами производственного обучения и утверждены методическими комиссиями техникума, созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Формы и порядок проведения итоговой аттестации в техникуме на основании приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 « Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Для проведения государственной итоговой аттестации в учебном плане предусмотрено 2 недели. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, к которой предъявляется обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Итоговый экзамен проводится в рамках ГИА, обучающиеся сдают экзамены по всем профессиональным модулям. Темы и задания к выпускной практической квалификационной работе и письменной экзаменационной работе выдаются обучающимся заранее, перед выходом на производственную практику. Срок подготовки к выпускной практической квалификационной работе и письменной экзаменационной работе с момента выхода на производственную практику. В это время для обучающихся проводятся консультации по подготовке к ГИА.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

- инженерной графики;
- технической механики;
- материаловедения;
- управления транспортным средством и безопасности движения;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

- технических измерений;
- электротехники;
- тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
- оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
- автомобилей;
- технологии производства продукции растениеводства;
- технологии производства продукции животноводства.

Мастерские:

- слесарная мастерская;
- пункт технического обслуживания.
- Тренажеры, тренажерные комплексы:
- тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
- управления транспортным средством.

Полигоны:

- учебно-производственное хозяйство;
- автодром, трактородром;
- гараж с учебными автомобилями категории "С".

Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.