

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Дуванский многопрофильный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
Дуванский многопрофильный колледж

Фазлаев Т. А.

31.08.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ

по профессии среднего профессионального образования

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификации: Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
Тракторист машинист сельскохозяйственного производства;
Водитель автомобиля.

Форма обучения — очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев
на базе основного общего образования

Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Курс	Обучение по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	17,0 + 19,0 = 36,0	4	0	1,0		11	52
2	15,0 + 12,0 = 27,0	6	5	3,0		11	52
3	5,0 + 9,0 = 14,0	14	10	1,0	2,0	2	43
Всего	77	24	15	5,0	2,0	24	147

График учебного процесса

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31										
	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	44	45	46	47	48	49	50	51	52										
1к																		К	К																У							:	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
2к				У	У													К	К	К	К								:	У	У	У	У	У	Х	Х	Х	Х	Х	:			:	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К				
3к	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х		У		У		У		К	К	У		У		У		У		У		У		У	У		У		У	У		У		У	:	///	///																	

Обозначения:

- теоретическое обучение

: - промежуточная аттестация

К - каникулы

У - учебная практика (рассредоточенная)

Х - производственная практика

/// - государственная итоговая аттестация

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПРОФЕССИЯ
35.01.13 ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 2020-2023 уч. года

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам									
			Максимально мал	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудитория			1 курс		Итого за 1 курс	2 курс		Итого за 2 курс	3 курс		Итого за 3 курс	
					Всего занятий	В том числе лаб.и	Практическая подготовка	1 сем. 17 нед	2 сем. 23 нед		3 сем. 17 нед	4 сем. 21 нед		5 сем. 17 нед	6 сем. 21 нед		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
0.00	Общеобразовательный цикл		2869	817	2052	801	188	402	460	862	424	410	834	122	234	356	
ОУП.01	Русский язык	Э(4с)	173	57	116	20	10	34	24	58	34	24	58	0	0	0	
ОУП.02	Литература	ДЗ(4с)	258	86	172	20	8	34	50	84	44	44	88	0	0	0	
ОУП.03	Иностранный (английский) язык	ДЗ(6с)	258	86	172	172	20	46	30	76	24	24	48	22	26	48	
ОУП.04	Математика	Э(4с)	469	143	326	146	32	62	92	154	80	92	172	0	0	0	
ОУП.05	История	ДЗ(4с)	258	86	172	50	2	42	42	84	46	42	88	0	0	0	
ОУП.06	Физическая культура	ДЗ(4с)	258	86	172	161	20	40	52	92	28	52	80	0	0	0	
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ(2с)	108	36	72	11	36	36	36	72	0	0	0	0	0	0	
ОУП.08	Информатика	Э(6с)	282	54	228	68	16	20	40	60	30	38	68	50	50	100	
ОУП.09	Физика (вкл. индивидуальный проект)	Э(6с)	426	90	336	110	14	52	46	98	60	62	122	50	66	116	
ОУП.10	Химия	ДЗ(4с)	251	57	194	28	14	36	48	84	78	32	110	0	0	0	
ОУП.11	Астрономия	ДЗ(6с)	64	18	46	5	6	0	0	0	0	0	0	0	46	46	
ОУП.12	Родной язык	ДЗ(6с)	64	18	46	10	10	0	0	0	0	0	0	0	46	46	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		418	152	266	116	156	144	36	180	0	86	86	0	0	0	
ОПД.01	Основы технического черчения	ДЗ(1с)	54	18	36	20	20	36	0	36	0	0	0	0	0	0	
ОПД.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ(1с)	54	18	36	17	20	36	0	36	0	0	0	0	0	0	
ОПД.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ(1с)	59	23	36	16	16	36	0	36	0	0	0	0	0	0	
ОПД.04	Основы электротехники	ДЗ(1с)	57	21	36	18	18	36	0	36	0	0	0	0	0	0	
ОПД.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ(4с)	68	18	50	13	36	0	0	0	0	50	50	0	0	0	
ОУД.15	Башкирский язык	ДЗ(2с)	72	36	36	16	16	0	36	36	0	0	0	0	0	0	
ОУД.16	Основы финансовой грамотности и	ДЗ(6с)	54	18	36	16	20	0	0	0	0	36	36	0	0	0	
П.00	Профессиональный цикл		2086	232	1854	205	1640	66	332	398	188	296	484	470	466	936	
ПМ.00	Профессиональные модули		682	232	450	205	1010	66	116	182	44	44	88	38	106	144	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Экв(5с)	1250	116	1134	110	110	66	152	218	188	296	484	0	0	0	

**ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ПРОФЕССИИ 35.01.13 ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 2020-2023 уч. года**

Курс	Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации
1 курс, 1 семестр	ОПД.01	Основы технического черчения	ДЗ (1с)
	ОПД.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ (1с)
	ОПД.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ (1с)
	ОПД.04	Основы электротехники	ДЗ (1с)
	МДК 02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э (1с)
1 курс, 2 семестр .	ПМ.02	<i>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	Экв (2с)
	УП 02	Учебная практика	ДЗ (2с)
	ПП 02	Производственная практика	ДЗ (2с)
2 курс, 3 семестр	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ (3с)
	ОУД.15	Башкирский язык	ДЗ (3с)
2 курс, 4 семестр	ОУД.02	Литература	ДЗ (4с)
	ОУД.03	Иностранный (английский) язык	ДЗ (4с)
	ОУД.05	История	ДЗ (4с)
	ОУД.06	Физическая культура	ДЗ (4с)
	ОУД.08	Информатика	ДЗ (4с)
	ОУД.10	Химия	ДЗ (4с)
	УП 01	Учебная практика	ДЗ (4с)
	ОУД.01	Русский язык	Э (4с)
	ОУД.04	Математика	Э (4с)
ОУД.09	Физика	Э (4с)	

	МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	Э (4с)
	МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание в сельском хозяйстве	
3 курс, 5 семестр	ОУД.14	Экология	ДЗ (5с)
	ПП 01	Производственная практика	ДЗ (5с)
3 курс, 6 семестр	ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ (6с)
	ОУД.12	Биология	ДЗ (6с)
	ОУД.13	География	ДЗ (6с)
	ОПД.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ (2с)
	ВОУД.16	Основы финансовой грамотности и предпринимательской	ДЗ (6с)
	ОУД.17	Астрономия	ДЗ (6с)
	ОУД.18	Родной язык	ДЗ (6с)
	ПМ.01	<i>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	Экв (6с)
	ПМ.03	<i>Транспортировка грузов</i>	Экв (6 с)
	МДК 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"	Э (6с)
		Учебная практика	ДЗ (6с)
ФК.00	Физическая культура	ДЗ (6с)	

**Государственная итоговая аттестация в форме защиты
Выпускной квалификационной работы**

1. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (утвержден приказом Минобрнауки России от 740 от 2 августа 2013 г.).

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее – программа) составляют:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (утвержден приказом Минобрнауки России от 740 от 2 августа 2013 г.).
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года (с изменениями и дополнениями).
- ФГОС СОО (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г.).
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2020 года № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями)
- Приказ Министерства образования и науки российской Федерации от 23 января 2014 г. N 36 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования", (с изменениями и дополнениями)
- Приказ Министерство образования и науки Российской Федерации от 10.11.2020 года № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями)
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778)

При составлении учебного плана учитывались:

- Примерная основная образовательная программа;
- Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»);
- Письмо Минобрнауки России от 14.04.2021 «Рекомендации, содержащие общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки" (утв. Минпросвещения России)»
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2013 г. N 1368 "Об утверждении формы справки-вызова, дающей право на предоставление гарантий и компенсаций работникам, совмещающим работу с получением образования" (с изменениями и дополнениями от: 2 марта, 26 мая 2015 г.)
- Рабочая программа воспитания

2. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана сформирован на основании Рекомендаций по реализации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. (Письмо Минобрнауки России № 06-259 от 17.03.2015г.)

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по рабочей профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства определён естественнонаучный профиль.

Суммарное количество часов на общеобразовательный цикл (максимальная учебная нагрузка) составляет – 3077 часа, в том числе: обязательная аудиторная нагрузка – 2052 часа; самостоятельная работа – 1027 час. На изучение общих учебных дисциплин обводится 1306 часов (аудиторных – 870, самостоятельных – 436); дисциплин по выбору из обязательных предметных областей 644 часов (аудиторных – 429, самостоятельных – 215); профильных общеобразовательных дисциплин 859 часов (аудиторных – 573, самостоятельных – 286). На дополнительные учебные дисциплины отводится 270 часов (аудиторных 180, самостоятельных – 90). В 4 семестре проводится защита индивидуального творческого проекта.

3. Общепрофессиональный цикл

Суммарное количество часов на общепрофессиональный цикл (максимальная учебная нагрузка) составляет – 294 часа, в том числе: обязательная аудиторная нагрузка – 196 часов; самостоятельная работа – 98 часов.

4. Профессиональный цикл

Профессиональный цикл включает в себя профессиональные модули. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика.

Суммарное количество часов на профессиональные модули (максимальная учебная нагрузка) составляет – 2132 часа, в том числе: обязательная аудиторная нагрузка – 1888 часов (в том числе учебная практика 864 часа, производственная практика 540 часов); самостоятельная работа – 244 часа.

5. Организация учебного процесса и режим занятий

Продолжительность учебной недели –шестидневная; продолжительность занятий – два учебных часа (пара) по 45 мин. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.;

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы для подгрупп девушек используется на освоение основ медицинских знаний.

6. Организация консультаций

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий.

7. Формы проведения промежуточной аттестации

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП по рабочей профессии создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Колледжем создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Для этого кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

8. Порядок проведения практической подготовки

Практическая подготовка организуется на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 (ред. от 18.11.2020) "О практической подготовке обучающихся" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778)

Практическая подготовка реализуется путем проведения практических занятий или лабораторных, учебной и производственной практик.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

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

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами 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 в рабочих программах учебных и производственных практик.

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

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

9. Формы итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников.

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты письменной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

Комиссия общеобразовательных предметов и

общепрофессиональных дисциплин

Комиссия технических дисциплин

Комиссия агрономических дисциплин

Комиссия ветеринарных дисциплин

Комиссия экономических дисциплин

Соболева Н.А.

Богданова А.А.

Фефелова Т.М.

Булатова Е.А.

Фазлаев И.Т.

Заместитель директора по учебной работе

Начальник Управления сельского хозяйства

муниципального района Дуванский район

Волкова Е.А.

Игошев А.Г.