

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ ЯО
Ярославского кадетского колледжа
_____ Кораблёв А.С.
«30» августа 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области
Ярославского кадетского колледжа
по профессии среднего профессионального образования

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Наименование квалификации (профессии по ОКПДТР) ОК 016- 94:

- Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, код 15594, категории «С»
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, код 18511
- Водитель автомобиля, код 11442, категория «С»

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

Исходный уровень образования – основное общее образование

**1 Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для программ подготовки по профессии
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, срок обучения 2 г. 10 мес.**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1 курс	32,5	5,5		3		11	52
2 курс	31,5	8,5		1		11	52
3 курс	13	8	17	1	2	2	43
Всего	77	22	17	5	2	24	147

2. План учебного процесса (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточ. аттестации	Учебная нагрузка обучающихся(час)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час)							
			максимальная	самостоятельная	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс				
					Всего	В том числе		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем		
						Лекции и, уроков	Лаб. и практ.	17 нед	23 нед	17 нед	22 нед	17 нед	20 нед		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
0.00	Общеобразовательный цикл	9/4/3	3186	1097	2052	1225	827	454	474	406	472	194	52		
ОУП	Общие учебные предметы	9/3/1	1968	656	1312	775	537	296	322	268	336	90			
ОУП.01	Русский язык	э	150	50	100	100	0	20	24	28	28				
ОУП.02	Литература	дз	252	84	200	200	0	52	56	34	58				
ОУП. 03	Родной язык	з	48	16	0	0	0	0	0						
ОУП.04	Иностранный язык	з	258	86	172	0	172	34	42	34	62				
ОУП. 05	История	з	258	86	172	129	43	52	52	68					
ОУП 06	Обществознание (включая экономику и право)	Кдз	258	86	172	146	26				82	90			
ОУП 06.01	Обществознание		132	44	88	62	26				40	48			
ОУП 06.02	Экономика		63	21	42	42	0					42			
ОУП 06.03	Право		63	21	42	42	0				42				
ОУП 07	Химия	дз	171	57	114	87	27	52	62						
ОУП. 08	Биология	дз	123	41	82	66	16			34	48				
ОУП.09	Физическая культура	з,з,з,дз	288	96	192	0	192	52	48	26	14	52			
ОУП.10	Основы безопасности жизнедеятельности	з	108	36	72	36	36	34	38						
ОУП.11	Астрономия	дз	54	18	36	26	10			18	18				
УПП	Учебные профильные предметы	-/2/2	876	292	584	370	214	158	152	138	136				
УУП..1	Математика	э	444	148	296	160	136	68	70	68	90				
УУП. 2	Физика	э	270	90	180	152	28	52	46	36	46				
УУП.3	Информатика и ИКТ	дз	162	54	108	58	50	38	36	34					
ДУП	Дополнительные учебные предметы (предметы по выбору)		234	78	156	80	76			26	26	52	52		

ДУП.1	Эффективное поведение на рынке труда	дз	78	26	52	30	22					52		
ДУП.2	Экологическая безопасность/экология края	дз	78	26	52	30	22						52	
ДУП.3	Физика на транспорте/прикладная физика	з	78	26	52	20	32					52		
УП	Основы проектной деятельности* ¹													
ОП.00	Общепрофессиональный цикл (48 часа вар.)	-/6/-	366	122	244	182	62	32	132	48	32			
ОП.01	Основы технического черчения	-,дз	51	17	34	22	12		34					
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-,дз	96	32	64	58	6	32	32					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	дз	99	33	66	46	20		66					
ОП.04	Основы электротехники	дз	72	24	48	38	10			48				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	дз	48	16	32	18	14				32			
П.00	Профессиональный учебный цикл	-/11/4	2138	258	1840	213	263	126	222	158	288	378	236	432
ПМ.00	Профессиональные модули (96 часов вариативная часть)	-/11/4	2138	258	1840	213	263	126	222	158	288	378	236	432
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-/4/1	978	94	884(112 вар.)	59	129	126	222	124	88		144	180
МДК.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве		162	54	108	30	78	36	72					
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	дз,-,э	120	40	80	29	51		40	40				

¹ Курс обучения по учебному предмету Основы проектной деятельности осуществляется в формате индивидуального консультирования в течение 1 года обучения. По итогам обучения проводится конференция обучающихся с презентацией индивидуальных проектов. Форма промежуточной аттестации по предмету – зачет.

УП.01.01	Общеслесарные работы	дз	90		90			90						
УП.01.02	Вождение тракторов ²	-, -, дз	36		36					20	16			
УП. 01.03	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	-, -, -, дз	246		246				110	64	72			
ПП.01	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	-, -, -, -, -, дз	324		324								144	180
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-/3/1	771	45	726	72	18			34	200	240		252
МДК 02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	э	135	45	90	72	18			34	56			
УП.02.01	Ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, -, дз	384		384						144	240		
ПП.02.01	ТО и ремонт сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, -, -, дз	252		252									252
ПМ.03	Транспортировка грузов	-/2/1	309	79	230	82	76					138	92	
МДК 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	-, -, -, -, э	237	79	158	82	76					98 (8вч)	60	
Тема 1	Основы законодательства в сфере дорожного движения				38							38		
Тема 2	Психофизиологические основы деятельности водителя				14							14		
Тема 3	Первая помощь при ДТП				18							18		
Тема 4	Основы управления транспортными средствами кат. В, С				20							20		

² Вождение транспортных средств производится по индивидуальному графику.

Тема 5	Устройство и тех.обслуживание транспортных средств категории С как объекта управления				54								54	
Тема 6	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом				14								14	
УП 03	Обучение вождению транспортных средств категории «С»	-, -, -, -, дз	72		72							40	32	
ФК.00	Физическая культура	-, -, -, дз	80	40	40		40					40		
	ИТОГО		5690	1477	4176	1620	1147	612	828	612	792	612	288	432
	Промежуточная аттестация										1 нед.			1 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация													2 нед.
Консультации по 4 часа на одного обучающегося в год					Всего	Дисциплин и МДК	522	718	528	560	332	112	0	
Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа						Учебная практика	90	110	84	232	280	0	0	
						Производственная практика	0	0	0	0	0	0	432	
						Экзаменов			1	4		1		
						Дифф.зачетов	2	1	2	4(+1ф)	2(+1ф) в т.ч. 1Кдз	4		
						Зачетов	1ф	2(+1ф)	1(+1ф)	3				

Пояснительная записка к учебному плану по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования ГПОУ ЯО Ярославского кадетского колледжа разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 740, с учетом «Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО» Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259.

Организация учебного процесса и режим занятий

Дата начала учебных занятий: 01 сентября 2020 года.

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС) включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям освоения общих и профессиональных компетенций образовательной программы (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются ГПОУ ЯО Ярославским кадетским колледжем. Текущий контроль успеваемости

осуществляется ежедневно в ходе проведения аудиторных занятий. Формы и виды текущего контроля – на усмотрение преподавателя в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости обучающихся ГПОУ ЯО Ярославского кадетского колледжа. Текущий контроль оценивается по пятибалльной системе.

Формы проведения промежуточной аттестации:

- зачет или дифференцированный зачет,
- экзамен,
- другие формы контроля.

Зачет или дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Экзамен по дисциплинам обязательной части учебных циклов проводится за счет времени, отводимого на соответствующие учебные дисциплины. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. В каждом учебном году: экзаменов – не более 8, зачетов/дифференцированных зачетов – не более 10(без учета зачетов по физической культуре). Успеваемость студента определяется следующими оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором колледжа. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрена защита выпускной квалификационной работы, которая включает выпускную практическую квалификационную работу и письменную экзаменационную работу. Тематика выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. На подготовку, выполнение и защиту выпускной квалификационной работы отводится 2 недели.

Практика

Практика – вид учебной деятельности, направленной на освоение профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практики проводятся в объеме 1404 часов (39 недель) несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Учебные практики УП 01.02 Вождение тракторов в объеме 36 часов, УП 03 Обучение вождению транспортных средств категории С в объеме 72 часов проводятся рассредоточенно на 2-3 курсах обучения, индивидуально с каждым обучающимся.

Организация каникул

Каникулы – 24 недели, в том числе зимние – по 2 недели.

Особенности организации учебного процесса

Индивидуальный проект – особая форма организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме на 1-ом курсе в рамках одной или нескольких учебных дисциплин. Области деятельности: познавательная, практическая, учебно-исследовательская, социальная, иная. Темы индивидуальных проектов определяются обучающимися в начале учебного года, в течение первых двух недель обучения.

Распределение вариативной части

Общий объем образовательной программы – 4176 часов (аудиторная нагрузка).

ППКРС по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства на базе основного общего образования предполагает изучение следующих учебных циклов:

- 1) общеобразовательного;
- 2) общепрофессионального;
- 3) профессионального,

и разделов:

- 1) физическая культура;
- 2) учебная практика;
- 3) производственная практика;
- 4) промежуточная аттестация;
- 5) государственная итоговая аттестация.

Общеобразовательный и общепрофессиональный цикл состоит только из дисциплин. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого ПМ входят несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимся профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика. Обязательная часть общепрофессионального цикла базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура».

Вариативная часть (144 часа) распределена следующим образом:

- на дисциплины общепрофессионального цикла 48 часов, поскольку в рамках изучения дисциплин указанного цикла обучающиеся овладевают умениями и навыками, необходимыми для формирования профессиональных компетенций.

- на профессиональные модули – 96 часов. На освоение профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03 добавлены часы, что обусловлено необходимостью более глубокого освоения профессиональных и общих компетенций ОК1- 7, ПК 1.1-1.4, ПК 2.1-2.6, ПК 3.1- 3.6.

Перечень лабораторий, мастерских и других помещений, используемых для организации учебного процесса по ППКРС

Номер кабинета	Наименование
кабинеты	
57	инженерной графики
57	технической механики
57	материаловедения
30	управления транспортным средством и безопасности движения
21	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
лаборатории	
57	технических измерений
25	электротехники
ЛПЗ	тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
	оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм; автомобилей
	технологии производства продукции растениеводства
	технологии производства продукции животноводства
мастерские	
пом.41	Слесарная
ЛПЗ	Пункт технического обслуживания
Тренажеры, тренажерные комплексы	
30	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
полигоны	
ЛПЗ	учебно-производственное хозяйство
ЗПК	автодром, трактородром
	гараж с учебными автомобилями категории С
Спортивный комплекс	
	Спортивный зал
Территория земельного участка	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