

Утверждаю

Директор колледжа

Преис Галина Владимировна

30.08.2019



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Голышмановский агropедагогический колледж" Юргинское отделение

наименование образовательного учреждения (организации)

по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих

09.01.01.

Наладчик аппаратного и программного обеспечения

код

наименование профессии

на базе

среднего общего образования

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

10м

год начала подготовки по УП 2019г.

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 723

Пояснения
<p>Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения, разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 года №852, Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Санитарно - эпидемиологических требований к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, Устава ГАПОУ ТО «Голышмановский агропедагогический колледж».</p> <p>Учебный план ППКРС составлен с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.</p> <p>Учебный план ППКРС обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможность участия обучающихся в формировании индивидуальной образовательной программы; - возможность формирования социокультурной среды, создания условий, необходимых для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся; - возможность формирования воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов; - возможность использования в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся. <p>Учебный план определяет следующие качественные и количественные характеристики ППКРС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; - перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик); - последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; - виды учебных занятий; - распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по профессиональным модулям (и элементам в их составе) и учебным дисциплинам; - формы государственной аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной аттестации.
<p>ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов: общепрофессионального; профессионального и разделов; физическая культура; учебная практика; производственная практика; промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.</p> <p>Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин. ОП.01. Основы информационных технологий ОП.02. Основы электротехники ОП.03. Основы электроники и цифровой техники ОП.04. Охрана труда и техника безопасности ОП.05. Экономика организации ОП.06. Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. ПМ.01 Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники ПМ.02 Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования ПМ.03 Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования ПМ.04 Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика (производственное обучение) и/или производственная практика.</p> <p>Обязательная часть профессионального учебного цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части учебных циклов).</p>
<p>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).</p> <p>Обязательная часть ППКРС по циклам составляет 80 % от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть, 20 %, дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.</p> <p>Вариативная часть учебных циклов ППКРС распределена следующим образом: Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты profiUM)- 36 часов</p> <p>Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту -28 часов</p> <p>Основы веб-дизайна. Создание веб – страниц – 30 часов Основы информационных технологий – 8 часов Профессиональные модули – 42 часа</p> <p>Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.</p> <p>Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней, занятия организуются парами. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному графику. Общая продолжительность каникул составляет не менее 2 недель в зимний период при сроке обучения 10 месяцев.</p> <p>Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на учебный год, формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем.</p>

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации программы предусматриваются следующие виды практик: учебная (производственное обучение) и производственная.

Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей в несколько периодов. Цели и задачи программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением по каждому виду практики. Производственная практика проводится 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. Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить учебную и производственную практики в организации по месту работы, в случаях, если осуществляемая ими профессиональная деятельность соответствует целям практики.

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессии среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется в несколько периодов.

Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла в учебных лабораториях колледжа.

По результатам практики руководителем практики формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

Практика завершается зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики об уровне освоения профессиональных компетенций; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями.

В период прохождения производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль		Март				Апрель		Май				Июнь				Июль				Август																				
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31							
I																П	П	П	К	К																																							

Обозначения:
 Обучение по циклам и разделу "Физическая культура" У Учебная практика
 А Промежуточная аттестация П Производственная практика Г Государственная итоговая аттестация
 К Каникулы * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
													Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика							
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем											
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.							нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					
I	20	720	11	396	9	324	1		1			9	3	6	10	3	7	1		2	43	20	1
Всего	20	720		396		324	1					9			10			1		2	43		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля				Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам												ЦМК	Максимальная учебная нагрузка												
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие формы контроля	Максимальная	Самост. (с р.+и. п.)	Обязательная				Семестр 1						Семестр 2							Обяз. часть	Вар. часть											
								Всего	в том числе			14 нед			15 нед			14 нед			15 нед																
									Лекции, уроки	Пр. занятия, семинары	Лаб. занятия	Индивидуал. проект (входит в с.р.)	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия в том числе	Лаб. занятия	Индивидуал. проект	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки				Пр. занятия в том числе	Лаб. занятия	Индивидуал. проект								
																														Лекции, уроки	Пр. занятия в том числе	Лаб. занятия	Лекции, уроки	Пр. занятия в том числе	Лаб. занятия		
1	2	3	4	5	6	8	10	13	14	15	16	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	31	32	33	34	36	109	110	111								
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													49,1		36									49,1		36											
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ																																				
ОДБ	Базовые дисциплины																																				
ОДП	Профильные дисциплины																																				
ПОО	Предлагаемые ОО																																				
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	8		12		1100	380	720	346	198	176		579	183	396	206	84	106		521	197	324	140	114	70			86,9%	13,1%								
ОП	Общепрофессиональный цикл			8		441	147	294	170	124			306	102	204	120	84			135	45	90	50	40				415	26								
ОП.01	Основы информационных технологий			1		60	20	40	20	20			60	20	40	20	20											60									
ОП.02	Основы электротехники			1		48	16	32	20	12			48	16	32	20	12											48									
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники			1		51	17	34	22	12			51	17	34	22	12											51									
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности			1		48	16	32	26	6			48	16	32	26	6											48									
ОП.05	Экономика отрасли и предприятия			1		45	15	30	15	15			45	15	30	15	15											45									
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			2		48	16	32	24	8										48	16	32	24	8				48									
ОП.07	Основы предпринимательской деятельности (Расширяем горизонты profiUM)			1		54	18	36	17	19			54	18	36	17	19											28	26								
ОП.08	Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту		2			42	14	28	16	12										42	14	28	16	12				42									
ОП.09	Основы веб-дизайна. Создание веб - страниц			2		45	15	30	10	20										45	15	30	10	20				45									
П	Профессиональный цикл	8		4		579	193	386	176	64	146		243	81	162	86		76		336	112	224	90	64	70			461	118								
ПМ	Профессиональные модули	8		4		579	193	386	176	64	146		243	81	162	86		76		336	112	224	90	64	70			461	118								
ПМ.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	2		1		120	40	80	40		40		120	40	80	40		40										70	50								
МДК.01.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов	1				120	40	80	40		40		120	40	80	40		40										70	50								
УП.01.01	Учебная практика. Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники			1		True	час	36	нед	1			час	36	нед	1				час		нед															

УП.04.01	Учебная практика. Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования			2	РП	True	час	108	нед	3		час		нед		час	108	нед	3					
ПП.04.01	Производственная практика. Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования			2	РП	False	час	108	нед	3		час		нед		час	108	нед	3					
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	2																						
	Всего часов с учетом практик	381																						

ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			2		80	40	40		10	30		30		30		50	40	10		10			80			
	Учебная и производственная практики					час	684	нед	19		час	216	нед	6		час	468	нед	13								
	Учебная практика (Производственное обучение)					час	324	нед	9		час	108	нед	3		час	216	нед	6								
	Концентрированная					час		нед			час		нед			час		нед									
	Распредоточенная					час	324	нед	9		час	108	нед	3		час	216	нед	6								
	Производственная практика					час	360	нед	10		час	108	нед	3		час	252	нед	7								
	Концентрированная					час	360	нед	10		час	108	нед	3		час	252	нед	7								
	Распредоточенная					час		нед			час		нед			час		нед									
	Государственная итоговая аттестация							нед	1				нед					нед	1								
	Защита выпускной квалификационной работы							нед					нед					нед									
	Проведение государственных экзаменов							нед	1				нед					нед	1								
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																										
	в т.ч. в период обучения по циклам																										
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																										
	в т.ч. в период обучения по циклам																										
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	8		12		1100	380	720	346	198	176		579	183	396	206	84	106		521	197	324	140	114	70	956	144
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	8		12		1100	380	720	346	198	176		579	183	396	206	84	106		521	197	324	140	114	70	956	144
	Экзамены (без учета физ. культуры)												4				4										
	Зачеты (без учета физ. культуры)																										
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)												8				4										

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Зачет	Комплексный зачет	2	2	Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту
3	Экзамен квалификационный	Комплексный квалификационный экзамен	1	1	ПМ.01 Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники
				1	ПМ.02 Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов, периферийных устройств и оборудования
				2	ПМ.03 Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования
				2	ПМ.04 Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования
4	Экзамен	Комплексный экзамен	1	1	МДК.01.01 Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов
				1	МДК.02.01 Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов, периферийных устройств и оборудования
				2	МДК.03.01 Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования
				2	МДК.04.01 Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования

	№	Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских
	1	Кабинет информатики и информационных технологий
	2	Кабинет охраны труда
	3	Кабинет экономики организации
	4	Кабинет безопасности жизнедеятельности
	5	Лаборатория Информатики и информационных технологий
	6	Спортивный зал
	7	Тренажерный зал
	8	Библиотека с выходом в сеть Интернет
	9	Актовый зал