

Юдинцев Александр

Леонидович

я подтверждаю этот документ
своей удостоверяющей подписью
2025.10.24 15:05:18+03'00'
Приложение 1

Министерство образования Владимирской области

Утверждаю

Директор ГАПОУ ВО "Ковровский промышленно-
гуманитарный колледж"

Юдинцев А.Л.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области "Ковровский промышленно-гуманитарный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

11.01.01

код

Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППСЗ

квалификация:

монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС № 488 от 28.06.2023

Учебный план гр. РА-124

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Общий объем образовательной программы	В т.ч. в форме практической подготовки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										1 КУРС		2 КУРС			
					Самостоятельная работа обучающихся					Объем во взаимодействии с преподавателем					1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр		
					Всего занятий	Урок, лекция	Практическое/Лабораторное занятие	Консультации	Курсовой проект	Практики (учебная и производственная)	Промежуточная аттестация	учебные занятия, практики, ПА и консультации	самостоятельная работа обучающихся	учебные занятия, практики, ПА и консультации	самостоятельная работа обучающихся					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ООЦ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ		1476	0	72	1384	626	706	52	0	0	20	612	864	0	0	0	0	0	0
ОУП	Обязательные учебные предметы		1344	0	28	1296	590	674	32	0	0	20	568	12	748	16	0	0	0	0
ОУП.01	Русский язык	*/ДЗ	102			102	76	24	2				48		54					
ОУП.02	Литература	*/ДЗ	104		4	100	78	18	4				46	2	54	2				
ОУП.03	Иностранный язык	*/ДЗ	108		2	106	2	102	2				48		58	2				
ОУП.04	Математика	Э/Э	332		4	320	108	204	8			8	134	2	194	2				
ОУП.05	Информатика	Э/Э	188		4	176	70	98	8			8	82	2	102	2				
ОУП.06	История	*/ДЗ	108		4	104	84	16	4				46	2	58	2				
ОУП.07	Обществознание	Э	62		2	56	48	4	4			4	60	2						
ОУП.08	География	ДЗ	36		2	34	22	12							34	2				
ОУП.09	Физика	ДЗ/ДЗ	100		4	96	26	70					36	2	60	2				
ОУП.10	Химия	ДЗ	36			36	18	18							36					
ОУП.11	Биология	ДЗ	36			36	20	16					36							
ОУП.12	Физическая культура	ДЗ/ДЗ	78			78	2	76					32		46					
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	54		2	52	36	16							52	2				
ДУП/ДУК	Дополнительные учебные предметы, курсы		132	0	44	88	36	32	20	0	0	0	16	16	72	28	0	0	0	0
ДУК.01	Основы проектной деятельности	*/ДЗ	56		2	54	28	6	20				16		38	2				
	Индивидуальный проект		40		40										16	24				
ДУП.01	Родная литература/Родной русский язык	ДЗ	36		2	34	8	26							34	2				
СГ	Социально-гуманитарный цикл		240	0	4	230	84	142	4	0	0	6	0	0	0	156	84			
													0	0	0	156	0	80	4	
СГ.01	История России	Э	36			30	18	8	4			6				36				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	*/ДЗ	36			36	2	34								36				
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48		2	46	20	26									46	2		
СГ.04	Физическая культура	ДЗ/ДЗ	48			48	0	48								48				
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ компл.	36		2	34	18	16									34	2		
СГ.06	Основы финансовой грамотности		36			36	26	10								36				
ОП	Общепрофессиональный цикл		192	0	4	182	64	114	4	0	0	6	0	0	0	106	86			
													0	0	0	104	2	84	2	
ОП.01	Основы электротехники и электроники	*/Э	116		2	108	32	72	4			6				68	2	46		
ОП.02	Основы инженерной графики	ДЗ	76		2	74	32	42								36		38	2	
П.00	Профессиональный цикл		1008	0	14	952	148	210	18	0	540	42	0	0	0	350	622			
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки средней сложности узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		350	0	4	328	34	72	6	0	216	18	0	0	0	346	4	0	0	
					6							6				6				
МДК.01.01	Монтаж компонентов на несущие конструкции, проводов, кабелей и жгутов, в блоках, приборах и различных видов электронной техники	Э	72		4	62	22	36	4			6				68	4			

МДК.01.02	Сборка узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		56			50	12	36	2		6					56				
УП.01	Учебная практика	ДЗ компл.	72			72				72						72				
ПП.01	Производственная практика		144			144				144						144				
ПМ.02	Выполнение операций контроля и испытаний узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники		658	0	10	624	114	138	12	0	324	24	0	0	0	0	0	612	10	
		Эм	6									6						6		
МДК.02.01	Контроль качества монтажа и сборки элементов, узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	106		4	96	46	46	4			6						102	4	
МДК.02.02	Контроль электрических параметров узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	80		2	72	22	46	4			6						78	2	
МДК.02.03	Испытания узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	142		4	132	46	46	4			6						102	4	
УП.02	Учебная практика	ДЗ компл.	108			108				108								108		
ПП.02	Производственная практика		216			216				216								216		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36																	
			2952	0	94	2748	922	1172	78	0	540	74	612	864	612	828				
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена							учебные предметы, дисциплины и МДК						612	864	396	504				
							учебная практика						0	0	72	108				
							производственная практика						0	0	144	216				
							кол-во экзаменов						3	4	3	4				
							кол-во дифференцированных зачетов						3	7	4	5				

Зачет, Диф. Зачет

Экзамен

Приложение 2

Календарный учебный график

Обозначения:

Обучение по циклам

у Учебная практика

* Неделя отсутствует

A Промежуточная аттестация (рассредоточено в течении

П производственная практика

К Каникулы

Г Государственная итоговая аттестация

Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, в том числе промежуточная аттестация						Практики						ГИА	Каникулы	Всего			
	Всего			1 сем.		2 сем.	Всего			1 сем.		2 сем.	Всего			Всего		
	нед.	час. обяз.	уч. занятий	нед.	час. обяз.	уч. занятий	нед.	час. обяз.	уч. занятий	нед.								
1	39	1404	16	576	23	828	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	11	52
2	26	936	12	432	14	504	0	0	0	5	2	3	9	4	5	1	2	43
ВСЕГО	65	2340	28	1008	37	1332	2	1	1	5	2	3	9	4	5	1	13	95

Юдинцев Александр
Леонидович

я подтверждаю этот документ своей
удостоверяющей подписью
2025.10.24 15:07:01+03'00'

Приложение 1

Министерство образования Владимирской области

Утверждаю

Директор ГАПОУ ВО "Ковровский промышленно-
гуманитарный колледж"

Юдинцев А.Л.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области "Ковровский промышленно-гуманитарный колледж"
наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

11.01.01

код

Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППСЗ

квалификация:

монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

1г 10м

год начала подготовки по УП

2025

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС № 488 от 28.06.2023

Учебный план гр. РА-125, РА-225к

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации (зачет, дифференцированный зачет, экзамен и др.)	Учебная нагрузка обучающихся (час.)													1 КУРС				2 КУРС						
			Общий объем образовательной программы		Самостоятельная работа обучающихся	Всего	Объем во взаимодействии с преподавателем									1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр				
			Лекции, уроки	Практическое/Лабораторное занятие			Консультации	Курсовой проект	Практики (учебная и производственная)	Промежуточная аттестация	Образовательная часть образовательной программы в ак-часах	Вариативная часть образовательной программы в ак-часах	учебные занятия, практики, ПА и консультации	самостоятельная работа обучающихся	17/612	24/864	17/612	23/828	17/612	23/828	17/612	23/828				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
ООЦ	Общеобразовательный цикл		1476	672		1476	740	672	16	0	0	48			454		670		352		0					
ООД.00	Общеобразовательные дисциплины		1476	672		1476	740	672	16	0	0	48			454	0	670	0	352	0	0	0				
ООД.01	Русский язык	*/Э	108	52		108	48	52	2			6			52		56									
ООД.02	Литература	*/*/ДЗ	108	34		108	74	34							16		44		48							
ООД.03	История	*/Э	136	30		136	98	30	2			6			50		86									
ООД.04	Обществознание	*/ДЗ	78	32		78	46	32							26		52									
ООД.05	География	*/ДЗ	72	26		72	46	26														72				
ООД.06	Иностранный язык	*/ДЗ	72	72		72	0	72							34		38									
ООД.07	Математика	Э/Э/Э/Э	316	104		316	188	104	6			18			88		96		132							
ООД.08	Информатика	*/ДЗ	146	120		146	26	120							50		96									
ООД.09	Физическая культура	ДЗ/ДЗ	80	80		80	0	80							34		46									
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	*/ДЗ	80	30		80	50	30							34		46									
ООД.11	Физика	Э/Э/Э	176	64		176	88	64	6			18			34		78		64							
ООД.12	Химия	ДЗ	36	10		36	26	10							36											
ООД.13	Биология	ДЗ	36	8		36	28	8														36				
ООД.14	Индивидуальный проект	ДЗ	32	10		32	22	10														32				
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		224	134	10	214	80	134	0	0	0	0	224	0						184	8	30	2			
СГ.01	История России	ДЗ	36	8	2	34	26	8					36	0							34	2				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	36	34	2	34	0	34					36	0						34	2					
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36	24		36	12	24					36	0						36						
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	48	48		48	0	48					48	0						48						
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	32	10	2	30	20	10					32	0							30	2				
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ	36	10	4	32	22	10					36	0						32	4					
ОП	Общепрофессиональный цикл		160	46	10	150	96	46	2	0	0	6	96	64		90		38		0		32				
ОП.01	Основы электротехники и электроники	Э	58	14	4	54	32	14	2			6	58		54	4										
ОП.02	Основы инженерной графики	ДЗ	38	14	2	36	22	14					38							36	2					
ОП.04	Охрана труда*	ДЗ	32	8	2	30	22	8					32		30	2										
ОП.07	Цифровая экономика*	ДЗ	32	10	2	30	20	10					32								30	2				
П.00	Профессиональный цикл		1056	876	4	118	90	192	26	0	684	42	832	224		68		156		68		764				
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки средней сложности узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Эм	418	372	2	118	18	82	10	0	288	18	418	0		0		0		68		350				
МДК.01.01	Монтаж компонентов на несущие конструкции, приборов, кабелей и жгутов в блоках, приборах различных видов электронной техники	Э	68	50	2	66	10	48	2			6	68	0						66	2					
МДК.01.02	Сборка узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	50	34		50	8	34	2			6	50	0							50					
УП.01	Учебная практика	ДЗ	180	180								180		180	0							180				
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108	108								108		108	0							108				
ПМ.01 Эм	Экзамен по модулю		12									6		6	12	0						12				

ПМ.02	Выполнение операций контроля и испытаний узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Эм	414	306	2		58	56	10	0	252	18	414	0	0	0	0	414
МДК.02.01	Контроль качества монтажа и сборки элементов узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	60	18	2	58	32	18	2		6	60	0				58	2
МДК.02.02	Контроль электрических параметров узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Э	54	36		54	10	36	2		6	54	0				54	
МДК.02.03	Испытания узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	Дз	36				16	20				36	0				36	
УП.02	Учебная практика	Дз	144	144						144		144	0				144	
ПП.02	Производственная практика	Дз	108	108						108		108	0				108	
ПМ.02 Эм	Экзамен по модулю		12						6		6	12	0				12	
ПМ.03	Выполнение работ по профессии 18569 Слесарь сбощик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Эк	224	198			14	54	6	0	144	6	0	224	68	156	0	0
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии 18569 Слесарь - сбощик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Дз	68	54		14	54				0	68	68					
УП.03	Учебная практика	Дз	144	144					144		0	144			144			
ПМ.03 Эк	Квалификационный экзамен		12		12			6		6	0	12			12			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36															
			2952	1728	24	1958	1006	1044	44	0	684	96	1152	288	612	864	612	828
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена										учебные предметы, дисциплины и МДК					612	720	612	288
										учебная практика					0	144	0	324
										производственная практика					0	0	0	216
										кол-во экзаменов (в т.ч., по модулю)					3	5	3	5
										кол-во зачетов, дифференцированных зачетов					3	7	7	3

Зачет, Диф. Зачет

Экзамен

Приложение 2

Календарный учебный график

Обозначения:

Обучение по циклам

у Учебная практика

* Неделя отсутствует

A Промежуточная аттестация (рассредоточено в течение семестра)

П Производственная практика

К Каникулы

Г Государственная итоговая аттестация

Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, в том числе промежуточная аттестация												Практики						ГИА	Каникулы	Всего			
	Всего			1 сем.			2 сем.			Всего			1 сем.			2 сем.								
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.						
1	37	1332	17	612	20	720	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	11	52			
2	25	900	17	612	8	288	0	0	0	9	0	9	6	0	6	1	2	1	43					
ВСЕГО	62	2232	34	1224	28	1008	0	0	0	13	0	13	6	0	6	1	13	95						