

**Забезпеченість здобувачів ЗП(ПТ)О ВПУ № 3 м.Мукачєво
навчальною літературою, посібниками, виданими українською мовою
(у розрізі професії згідно з навчальними планами) з професійної підготовки станом на 01.11.2022**

№ з/п	Предмет (наприклад)	Автор підручника, посібника	Назва підручника	Рік видання	Контингент уч	Факт наявність (кількість примірників)	Потреба (кількість примірників)	Забезпеченість підручниками у %
Регулювальник радіоелектронної апаратури та приладів.								
1	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П. Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	25	5 30 35	-	100
2	Основи електротехніки	А.Гуржій А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	25	88 25	-	100
3	Основи радіоелектроніки	В.Сисоєв Ю.Попов	Основи радіоелектроніки Основи електротехніки, радіо та мікроелектроніки	2001 2001	25	57 20	-	100
4	Електричні та радіотехнічні вимірювання	О.Шаповаленко А.Гуржій	Основи електричних вимірювань Електричні і радіотехнічні вимірювання	2002 2002	49	100 53	-	100
5	Основи матеріалознавства	В.Хільчевський В.Гарнець	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів Конструкційне матеріалознавство	2002 2007	25	48 45	-	100
6	Спецтехнологія	М.Анисимов В. Височин А.Смердов	Елементи електронної апаратури Слюсарно-складальні роботи у виробництві РЕА Мікроелектроніка: прилади, матеріали, технологія	1997 2006 1998	49	90 119 24	-	100
7	Основи імпульсної та цифрової техніки	А.Гуржій	Імпульсна та цифрова техніка.	2005	24	75	-	100

8	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	25	203 233	–	100
Середній показник забезпеченості з професії:								100%
Контролер радіоелектронної апаратури (інтегр.професія)								
1	Спецтехнологія	В.Хільчевський	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів	2002	24	90	–	100
		В. Височин	Слюсарно-складальні роботи у виробництві РЕА	2006		119		
		А.Смердов	Конструкційне матеріалознавство	2007		24		
2	Електричні та радіотехнічні вимірювання	О.Шаповаленко	Основи електричних вимірювань	2002	24	100	–	100
		А.Гуржій	Електричні і радіотехнічні вимірювання	2002		53		
3	Радіотехніка	В.Сисоєв	Основи радіоелектроніки	2001		57		
		Ю.Попов	Основи електротехніки, радіо та мікроелектроніки	2001	24	20	–	100
Середній показник забезпеченості з професії:								100%
Верстатник широкого профілю.								
1	Технологія верстатних робіт	Г.Стискін	Технологія токарної обробки	1998		19		
		Г.Стискін	Технологія механічної обробки на металообробних верстатах	2005	44	113	–	100
		М.Чумак	Фрезерна справа	2004		120		
		Г.Стискін	Інструменти для механічної обробки матеріалів	2002		100		

		В.Балацький	Сучасні інструментальні матеріали для оброблення різанням	1999		20		
		М.Ревнівцев	Режими різання на металообробних верстатах у машинобудуванні	2006		100		
		А.Мохорт. Л.Івщенко	Термічна обробка металів Державні стандарти в машинобудуванні і металообробці	2002 2006		30 40		
		М.Когут	Взаємозамінність, стандартизація і технічне вимірювання	2014		90		
		І.В.Гуменюк Н.Онофрейчук	Види з'єднань Основи обробки та програмування на верстатах з числовим програмним керуванням	2021 2019		150 30		
2	Основи матеріалознавства	В.Хільчевський	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів	2002	24	8	–	100
		В.Гарнець	Конструкційне матеріалознавство	2007		45		
3	Основи допусків та технічне вимірювання	М.Когут	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	2014	24	90	–	100
4	Основи електротехніки з основами промислової електроніки	А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки	2002	24	88	–	100
		А.Гуржій	Електротехніка та основи електроніки	2020		25		
5	Основи технічного креслення	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	24	5 30 35	–	100
6	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	24	203 233	–	100
Середній показник забезпеченості з професії:								100%

Оператор верстатів з програмним керуванням.

1	Основи гідравліки та механіки	–	–	–	20	–	30	0
2	Будова та правила керування верстатами з програмним керуванням	Г. Стискін	Технологічні основи програмування обробки деталей на верстатах з числовим програмним керуванням	2002	20	69	–	100
		Н.Онофрейчук	Основи обробки та програмування на верстатах з числовим програмним керуванням	2019		30		
		В.Щербаков	Програмування оброблення на верстатах з ЧПК і налагодження їх	1997		25		
Середній показник забезпеченості з професії:								50%

Слюсар-електрик з ремонту електроустаткування.

1	Будова, експлуатація та ремонт електроустаткування	М Принц М.Принц, В.Цимбалістий М.Принц, В.Цимбалістий М.Макієнко А.Власенко А.Ф.Попов	Освітлювальне і силове електроустаткування. Монтаж і обслуговування. Трансформатори. Монтаж, обслуговування та ремонт Електричні мережі. Монтаж, обслуговування та ремонт Загальний курс слюсарної справи Слюсарні роботи Основи слюсарної справи	2003 2005 2007 2003 1994 2013 2020	79	60 80 25 60 55 90 25	–	100
2	Допуски та технічні вимірювання	М.Когут	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	2014	56	90	–	100
3	Електроматеріалознавство	Л. Журавльова	Електроматеріалознавство	2006	79	190	–	100
4	Матеріалознавство	В.Хільчевський В.Гарнець	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів Конструкційне матеріалознавство	2002 2007	27	8 45	–	100
5	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	79	5 30 35	10	89
6	Електротехніка з основами промислової електроніки	А.Гуржій А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	79	88 25	–	100
7	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	27	203 233	–	100
Середній показник забезпеченості з професії:								98 %

Радіомеханік з обслуговування та ремонту радіотелевізійної апаратури

1	Електротехніка	А.Гуржій А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	25	88 25	–	100
2	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	25	5 30 35	–	100
3	Радіоелектроніка та основи телебачення	В.Сисоєв.	Основи радіоелектроніки	201	55	57	–	100
4	Матеріалознавство радіоелектронних засобів	В.Хільчевський В.Гарнець	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів Конструкційне матеріалознавство	2002 2007	25	8 45	–	100
5	Технологія обслуговування та ремонту радіотелевізійної апаратури	А.Гуржій М.Анисимов	Електротехніка з основами промислової електроніки Елементи електронної апаратури	2002 1997	77	88 90	–	100
6	Імпульсна і цифрова техніка	А.Гуржій	Імпульсна та цифрова техніка.	2005	52	75	–	100
7	Електрорадіовимірювання	О.Шаповаленко А.Гуржій	Основи електричних вимірювань Електричні і радіотехнічні вимірювання	2002 2002	25	100 53	–	100
8	Пристрої телебачення	–	–	–	22	–	25	0
9	Джерела електроживлення	А.Гуржій В.Сисоєв.	Електротехніка з основами промислової електроніки Основи радіоелектроніки	2002 2001	22	88 57	–	100
10	Електрорадіовимірювання та регулювання РЕА	О.Шаповаленко А.Гуржій	Основи електричних вимірювань Електричні і радіотехнічні вимірювання	2002 2002	22	100 53	–	100
11	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	25	203 233	–	100

Середній показник забезпеченості з професії:

91%

Оператор з обробки інформації та програмного забезпечення

1	Засоби комп'ютерних інформаційних систем	А.Гуржій Й.Ривкінд	Інформатика та інформаційні технології Інформатика. 10кл.	2003 2010	29	90 130	–	100
2	Операційні системи та їх обслуговування	А.Гуржій І.Зарецька	Інформатика та інформаційні технології Інформатика. Іч.	2003 2004	29	90 30	–	100
3	Технології обробки інформації	А.Гуржій	Інформатика та інформаційні технології	2003	59	90	–	100
4	Комп'ютерна графіка	П.Волошкевич	Технічне креслення і комп'ютерна графіка	2014	29	35	–	100
5	Комп'ютерні мережі	А.Гуржій	Інформатика та інформаційні технології	2003	59	90	–	100
6	Основи веб-дизайну	В.Руденко	Інформатика. 11 кл.(проф. рівень)	2019	30	152	–	100
7	Комп'ютерна верстка	–	–	–	30	–	30	0
8	Основи програмування	Й.Ривкінд В.Руденко І.Зарецька	Інформатика. 10кл. Інформатика 10(11) Інформатика. Іч.	2010 2019 2004	30	130 150 90	–	100
9	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	29	203 233	–	100
10	Англійська мова за професійним спрямуванням	А.Шіріян	Англійська мова для студентів технічних спеціальностей	2005	30	15	15	50

Середній показник забезпеченості з професії:

85%

Секретар керівника (організації, підприємства, установи).

1	Організаційна техніка офісу	І.Зарецька	Інформатика. II част.	2004	24	30	–	100
2	Основи документального забезпечення управління	Т.Вербицька	Секретарська справа та сучасне справочинство	2001	24	40	–	100
		М.Діденко	Сучасне діловодство	1998		12		
		М.Молдованов	Сучасний діловий документ	2006 1992		15 21		
3	Діловодство	Т.Вербицька	Секретарська справа та сучасне справочинство	2001	24	40	–	100
		М.Діденко	Сучасне діловодство	1998		12		
		М.Молдованов	Сучасний діловий документ	2006 1992		15 21		
4	Основи технічного редагування і оформлення тексту	Й.Ривкінд	Інформатика. 10кл.	2010	24	130	–	100
		В.Руденко	Інформатика 11кл.	2019		152		
5	Комп'ютерні технології	А.Гуржій	Інформатика та інформаційні технології	2003	24	90	–	100
		В.Руденко	Інформатика 11кл	2019		152		
6	Українська мова за профспрямуванням	–	–	–	24	–	25	0
7	Ділова англійська мова	А.Шіріян	Англійська мова для студентів техн. спеціальностей (III-IVкурс)	2005	24	15	–	100
		І.Богацький	Бізнес-курс англійської мови(III к)	1998		3		
		С.Буданов	Ділова англійська мова	2009		15		
Середній показник забезпеченості з професії:								86%

Електромеханік з ремонту та обслуговування лічильно-обчислювальних машин

1	Технологія ремонту та обслуговування лічильно-обчислювальних машин	–	–	–	85	–	90	0
2	Основи роботи на ПК	І.Зарецька Й.Ривкінд	Інформатика. Іч. Інформатика. 10кл.	2004 2010	60	90 130	-	100
3	Електрорадіовимірювання	О.Шаповаленко А.Гуржій	Основи електричних вимірювань Електричні і радіотехнічні вимірювання	2002 2002	55	100 53	–	100
4	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	30	5 30 35	–	100
5	Електротехніка	А.Гуржій А.М. Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	30	88 25	–	100
6	Матеріалознавство	В.Хільчевський В.Гарнець	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів Конструкційне матеріалознавство	2002 2007	55	48 45	–	100
7	Основи слюсарної справи	М.Макієнко А.Власенко А.Попов	Загальний курс слюсарної справи Слюсарні роботи Основи слюсарної справи	1994 2013 2020	30	55 90 25	–	100
8	Основи радіоелектроніки	В.Сисоєв.	Основи радіоелектроніки	2001	85	57	30	67
9	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	30	203 233	–	100
10	Допуски і технічне вимірювання	М.Когут	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	2014	25	90	–	100

Середній показник забезпеченості з професії:

87%

Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування

1	Основи роботи на ПК	І.Зарецька Й.Ривкінд	Інформатика. Іч. Інформатика. 10кл.	2004 2010	30	90 130	0	100
2	Спецтехнологія	М Принц М.Принц, В.Цимбалістий М.Принц, В.Цимбалістий М.Макієнко А.Власенко А.Ф.Попов	Освітлювальне і силове електроустаткування. Монтаж і обслуговування. Трансформатори. Монтаж, обслуговування та ремонт Електричні мережі. Монтаж, обслуговування та ремонт Загальний курс слюсарної справи Слюсарні роботи Основи слюсарної справи	2003 2005 2007 2003 1994 2013 2020	58	60 80 25 60 55 90 25	-	100
3	Електроматеріалознавство	Л. Журавльова	Електроматеріалознавство	2006	30	190	-	100
4	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	30	5 30 35	-	100
5	Електротехніка з основами промислової електроніки	А.Гуржій А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	58	88 25	-	100
6	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	30	203 233	-	100

Середній показник забезпеченості з професії:

100%

Токар. Фрезерувальник.								
1	Спецтехнологія	О.С.Базь О.С.Базь Г.Стискін Г.Стискін І.В.Гуменюк	Токарна справа. Ч.1 Токарна справа. Ч.2 Технологія токарної обробки Технологія механічної обробки на металообробних верстатах Види з'єднань	2020 2021 1998 2005 2021	24	25 90 19 113 150	–	100
2	Метеріалознавство	В.Хільчевський В.Гарнець А.Власенко	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів Конструкційне матеріалознавство Матеріалознавство та технологія металів	2002 2007 2019	24	48 45 60	–	100
3	Допуски і технічні вимірювання	М.Когут В.Набродов	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання Допуски, посадки та технічні вимірювання	2014 2019	24	90 30	–	100
4	Електротехніка з основами промислової електроніки	А.Гуржій А.Гуржій	Електротехніка з основами промислової електроніки Електротехніка та основи електроніки	2002 2020	24	88 25	–	100
5	Читання креслень	В.Сидоренко В.Сидоренко П.Волошкевич	Технічне креслення Креслення Технічне креслення та комп'ютерна графіка	2000 2004 2014	24	5 30 35	–	100
6	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	24	203 233	–	100
Середній показник забезпеченості з професії:								100%

Канторський (офісний) службовець (бухгалтерія). Адміністратор.

1	Бухгалтерський облік	–	–	–	59	–	60	0
2	Основи економічного аналізу	Г.Ковальчук Т.Конченко	Економіка Основи економіки	2003 2003	59	90 190	–	100
3	Економіка підприємництва та основи підприємницької діяльності	З.Варналій В.Бобров	Основи підприємницької діяльності Основи ринкової економіки і підприємництва	2003 2003	59	175 70	–	100
4	Комп'ютеризація облікової інформації	–	–	–	59	–	60	0
5	Діловодство та управлінська діяльність	Т.Вербицька М.Діденко М.Молдованов М.Діденко	Секретарська справа та сучасне справочинство Сучасне діловодство Сучасний діловий документ Сучасне діловодство	2001 1998 2006 1992 1998 2006	30	40 12 15 21 12 15	0	100
6	Охорона праці	Л.Винокурова	Основи охорони праці	2001 2005	29	203 233	0	100
Середній показник забезпеченості з професії:								67%
Середній показник забезпеченості з професійної підготовки:								89%

М.П. Директор

_____ Мирослава ГАЗДИК

Виконавець: Задорожна Н.М.