

*Звіт
про методичну роботу
Южноукраїнського професійного
машинобудівного ліцею
за 2011-2012 навчальний рік*



Южноукраїнськ, 2012р

Структура методичної роботи в ЮПМЛ

Особистісно-орієнтований підхід у навчанні – створення оптимальних умов для розвитку і становлення особистості



1. Моніторинг досягнень учнів

- Загальноосвітня підготовка (гуманітарна, природничо-математична);

1. Зведені відомості щодо результатів навчальних досягнень учнів

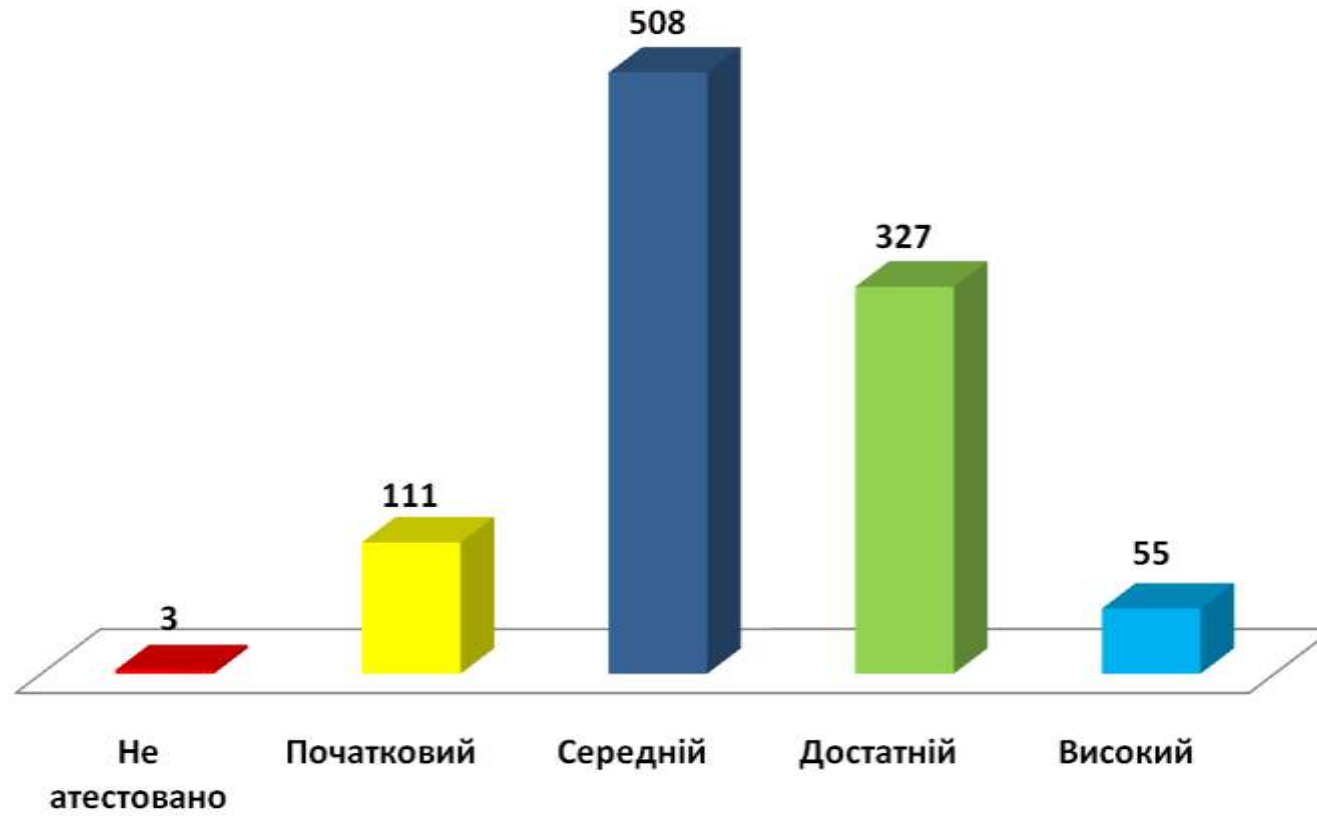
із загальноосвітньої підготовки за 2011 -2012 навчальний рік

№ з/п	Назва предмета	Кіл-ть учнів, що вивчали предмет	Атестовано	Не атестовано	Рівень навчальних досягнень учнів			
					Початковий: кіль-сть, %	Середній: кіль-сть, %	Достатній: кіль-сть, %	Високий: кіль-сть, %
Гуманітарна підготовка								
1.	Українська мова	355	354	1	9	59	32	0
2.	Українська література	355	355		13	54	33	0
3.	Світова література	355	355		16	56	28	0
4.	Англійська мова	355	355		16	54	29	1
5.	Історія України	355	354	1	16	45	32	8
6.	Всесвітня історія	355	354	1	8	48	37	7
7.	Художня культура	156	156		2	57	38	4
8.	Правознавство	156	156		12	50	34	4
9.	Людина і світ	77	77		0	18	74	8

Всього		2.519	2.516	3	92	441	337	32
Природничо-математична підготовка								
10.	Алгебра і початки аналізу	355	355		23	64	13	0
11.	Геометрія	355	355		20	65	15	0
12.	Біологія	355	355		7	54	36	3
13.	Географія	156	156		3	69	25	3
14.	Хімія	355	355		14	57	28	1
15.	Фізика	355	355		29	61	10	0
16.	Технології	355	353	3	3	39	43	16
17.	Інформатика	355	355		10	53	34	3
18.	Фізична культура	355	355		1	22	53	24
19.	Захист Вітчизни	302	302		1	24	70	5
Всього		3.298	3.296	3	111	508	327	55

Гуманітарна підготовка в ЮПМЛ

■ Не атестовано ■ Початковий ■ Середній ■ Достатній ■ Високий

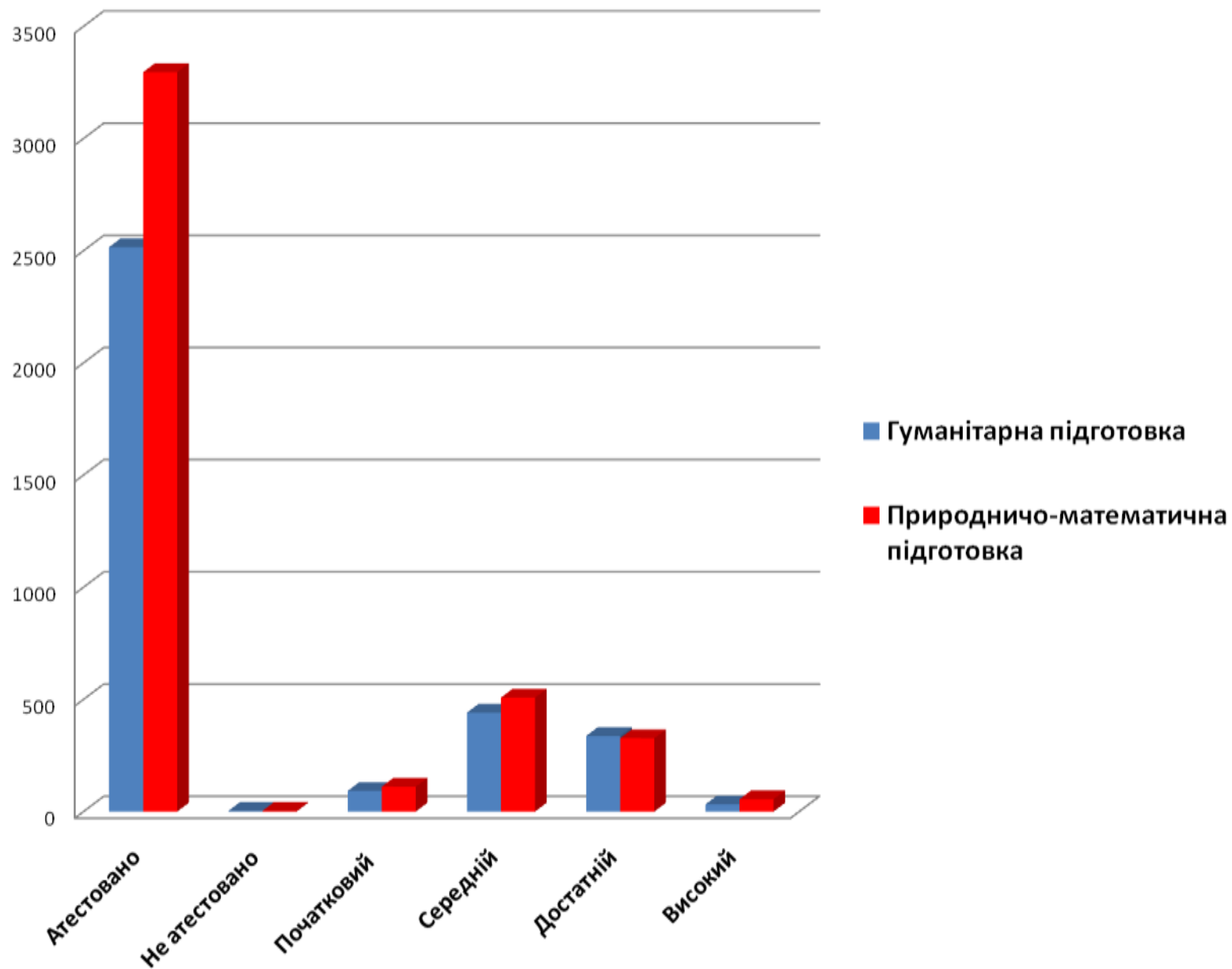


Природничо-математична підготовка в ЮПМЛ

■ Не атестовано ■ Початковий ■ Середній ■ Достатній ■ Високий



Загальноосвітня підготовка ЮПМЛ (гуманітарна, природничо-математична)



2. Зведені відомості щодо результатів ДПА із загальноосвітніх предметів

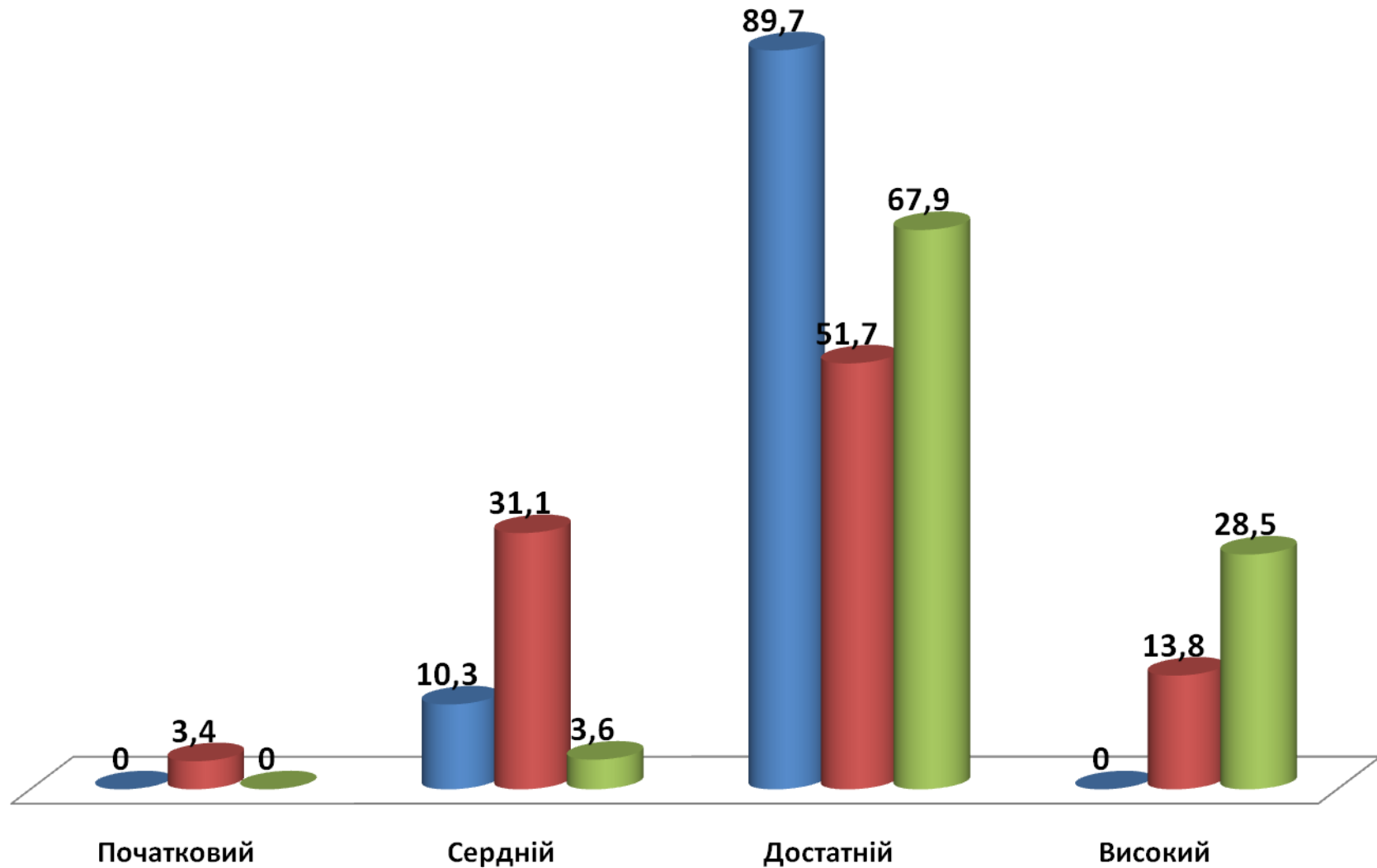
№ з/п	Назва предмета	* Всього учнів на курсі	Допущено до ДПА	З'явилися на ДПА	Не з'явилися на ДПА	Рівень компетентності			
						Початковий: кількість, %	Середній: кількість, %	Достатній: кількість, %	Високий: кількість, %
1.	Українська мова	199	28	28		0	10,3	89,7	0
2.	Математика		28	28		3,4	31,1	51,7	13,8
3.	Географія (за вибором)		28	28		0	3,6	67,9	28,5

Примітка: * - Всього учнів на 2 курсі. Відповідно до робочих навчальних планів ДПА здавала 1 група

(професія «Слюсар з ремонту реакторно-турбінного обладнання»)

Результати ДПА із загальноосвітніх предметів ЮПМЛ

■ Українська мова ■ Математика ■ Географія (вибором)

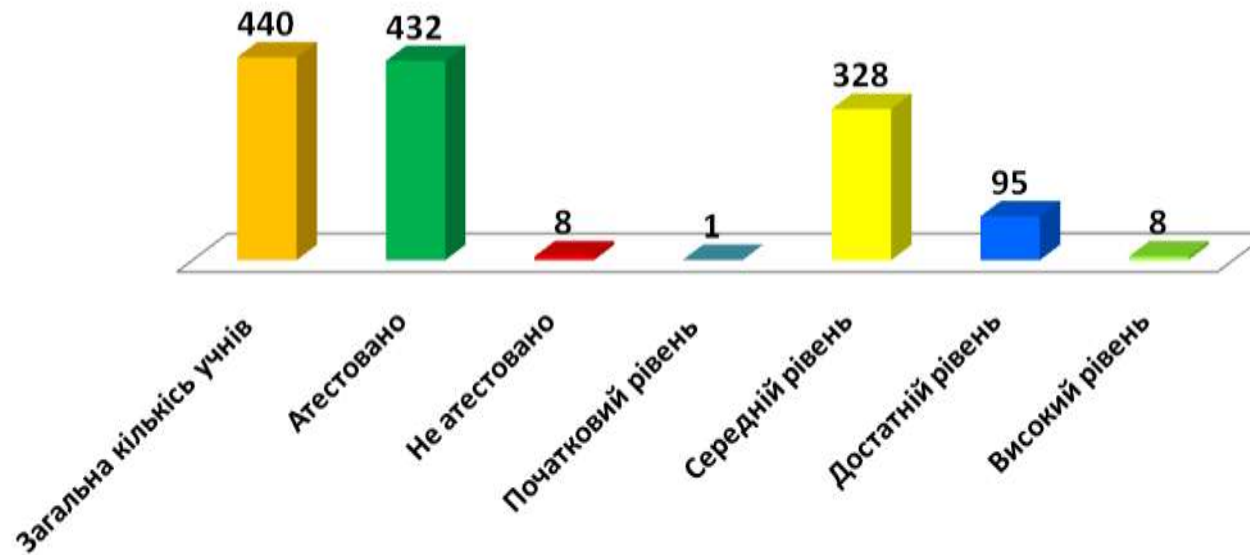
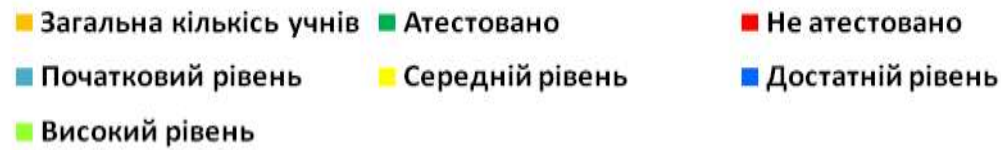


3. Професійно-теоретична (з урахуванням загально професійної) підготовка;

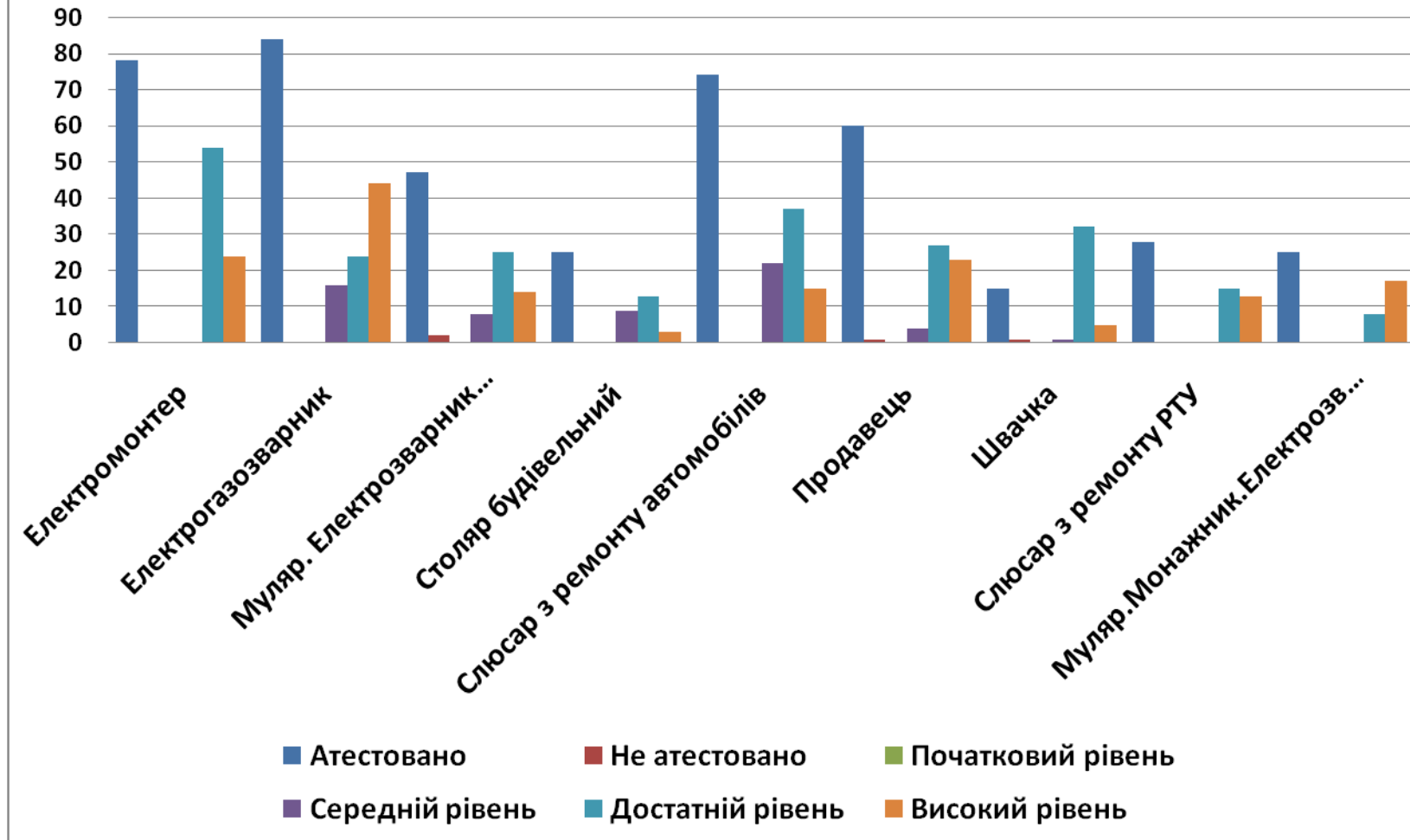
№ з/п	Назва професії	Кіл-ть учнів, що вивчали предмет	Атестовано	Не атестовано	Рівень навчальних досягнень учнів			
					Початковий: кіль-сть, %	Середній: кіль-сть, %	Достатній: кіль-сть, %	Високий: кіль-сть, %
1.	«Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування»	78	77	1	-	62-79%	15-19%	-
2.	«Електрогазозварник»	84	84	-	-	57-68%	24-29%	3-3%
3.	«Слюсар з ремонту автомобілів»	74	74	-	-	71-96%	3-4%	-
4.	«Муляр. Електрозварник ручного зварювання»	49	47	2	1-2%	33-67%	11-22%	2-4%
5.	«Слюсар з ремонту реакторно-турбінного устаткування»	28	28	-	-	20-71%	8-29%	-
6.	«Продавець продовольчих товарів. Продавець непродовольчих товарів.»	61	59	2	-	29-48%	27-44%	3-5%
7.	«Швачка»	16	15	1	-	11-69%	4-25%	-
8.	«Столяр будівельний»	25	23	2	-	20-80%	3-12%	-

9.	«Муляр. Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних конструкцій. Електрозварник ручного зварювання».	25	25	-	-	25-100%	-	-
Всього		440	432	8	1	328	95	8

Загально-професійна підготовка в ЮПМЛ



Загально-професійна підготовка ЮПМЛ

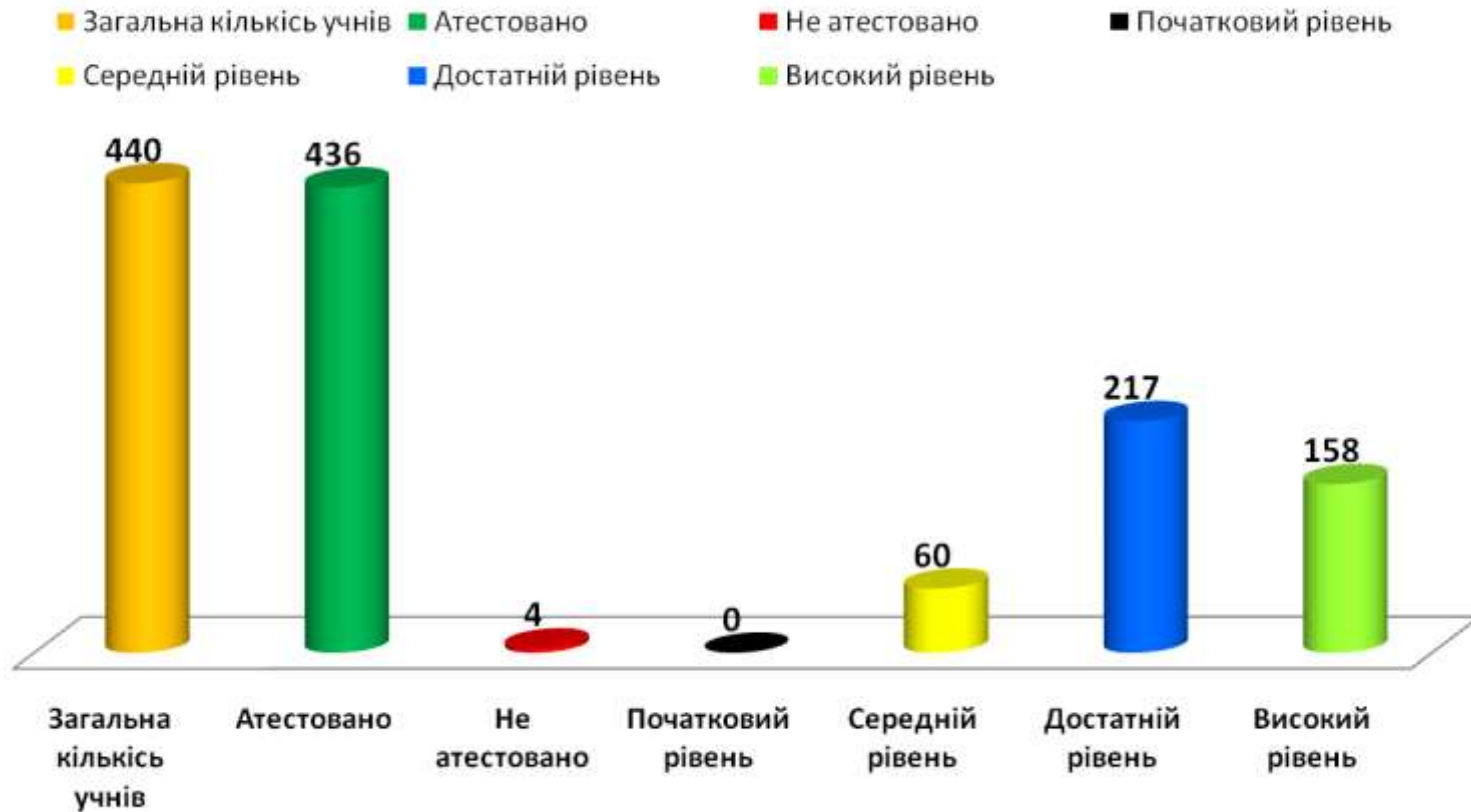


4. Професійно-практична підготовка (з кожної професії окремо).

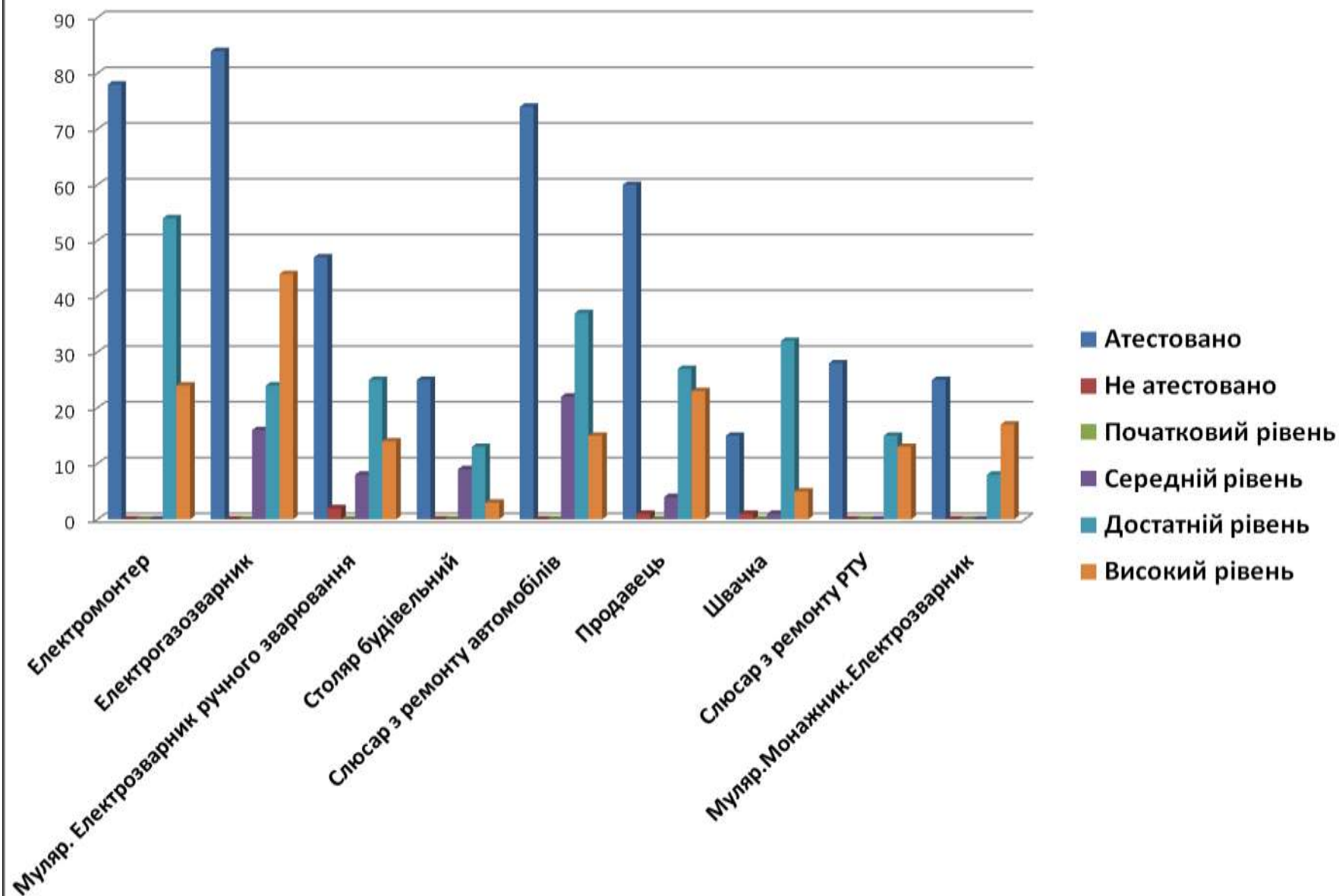
№ з/п	Назва професії	Кіл-ть учнів, що вивчали предмет	Атестовано	Не атестовано	Рівень навчальних досягнень учнів			
					Початковий: кіль-сть, %	Середній: кіль-сть, %	Достатній: кіль-сть, %	Високий: кіль-сть, %
1.	«Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування»	78	78	-	-	-	54-69%	24-31%
2.	«Електрогазозварник»	84	84	-	-	16-19%	24-29%	44-52%
3.	«Слюсар з ремонту автомобілів»	74	74	-	-	22-30%	37-50%	15-20%
4.	«Муляр. Електрозварник ручного зварювання»	49	47	2	-	8-16%	25-51%	14-29%
5.	«Слюсар з ремонту реакторно-турбінного устаткування»	28	28	-	-	-	15-53%	13-47%
6.	«Продавець продовольчих товарів. Продавець непродовольчих товарів.»	61	60	1	-	4- 6%	26-54%	18- 38%
7.	«Швачка»	16	15	1	-	1-6%	9-56%	5-31%
8.	«Столяр будівельний»	25	25	-	-	9-36%	13-52%	3-12%
9.	«Муляр. Монтажник з монтажу сталевих та залізобетонних	25	25	-	-	-	8-32%	17-68%

конструкцій. Електрозварник ручного зварювання.							
Всього	440	436	4	0	60	217	158

Професійно-практична підготовка ЮПМЛ



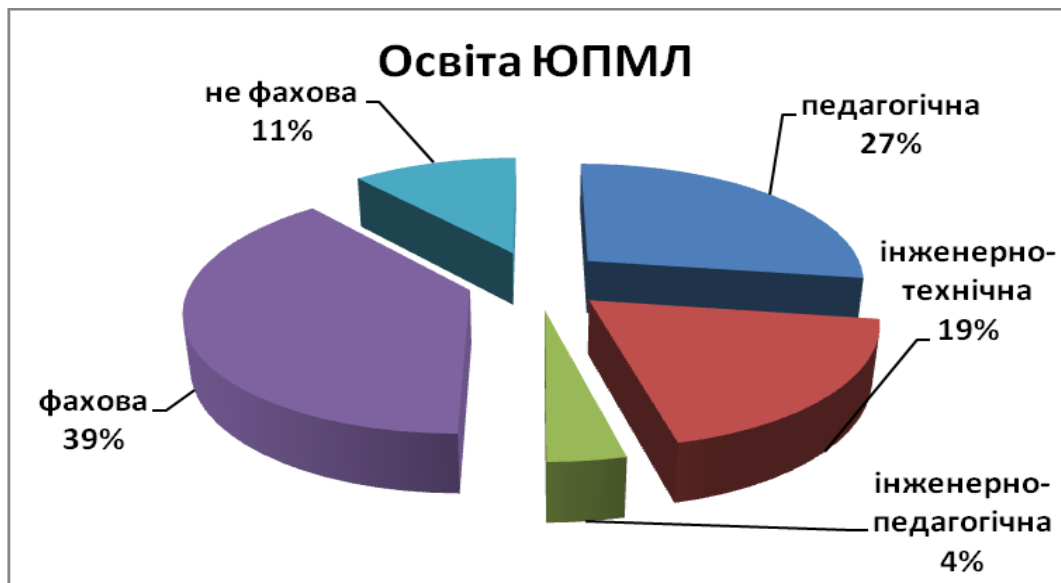
Професійно-практична підготовка в ЮПМЛ



5. Моніторинг якісного складу педагогічних працівників ПТНЗ (надавати в кількісних показниках та кругових діаграмах):

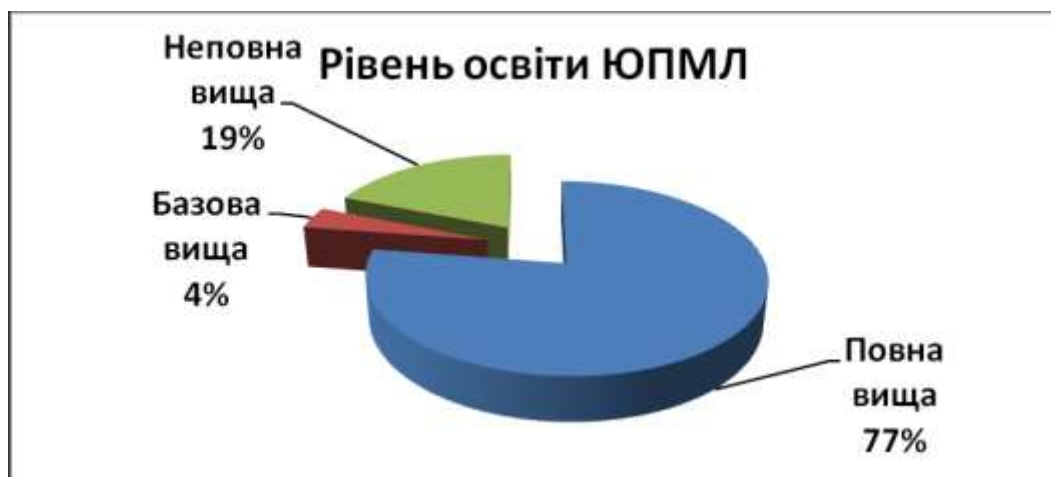
- освіта: педагогічна, інженерно-технічна, інженерно-педагогічна; фахова/не фахова;

Освіта ЮПМЛ	педагогічна	інженерно-технічна	інженерно-педагогічна	фахова	не фахова
	29	20	4	41	12



- рівень освіти: повна вища, базова вища, неповна вища;

Рівень освіти	повна вища	базова вища	неповна вища
	41	2	10



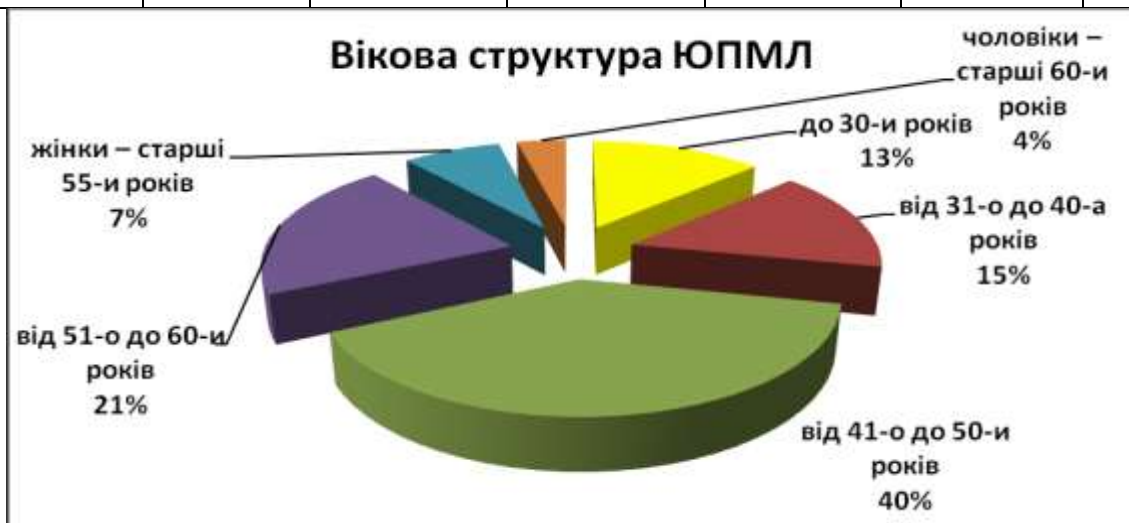
- педагогічний стаж: до 3-х років; від 3-х до 10-и років; від 10-и до 20-и років; більше 20-и років;

	до 3-х років	від 3-х до 10-и років	від 10-и до 20-и років	Більше 20-и років
Педагогічний стаж	4	7	24	18



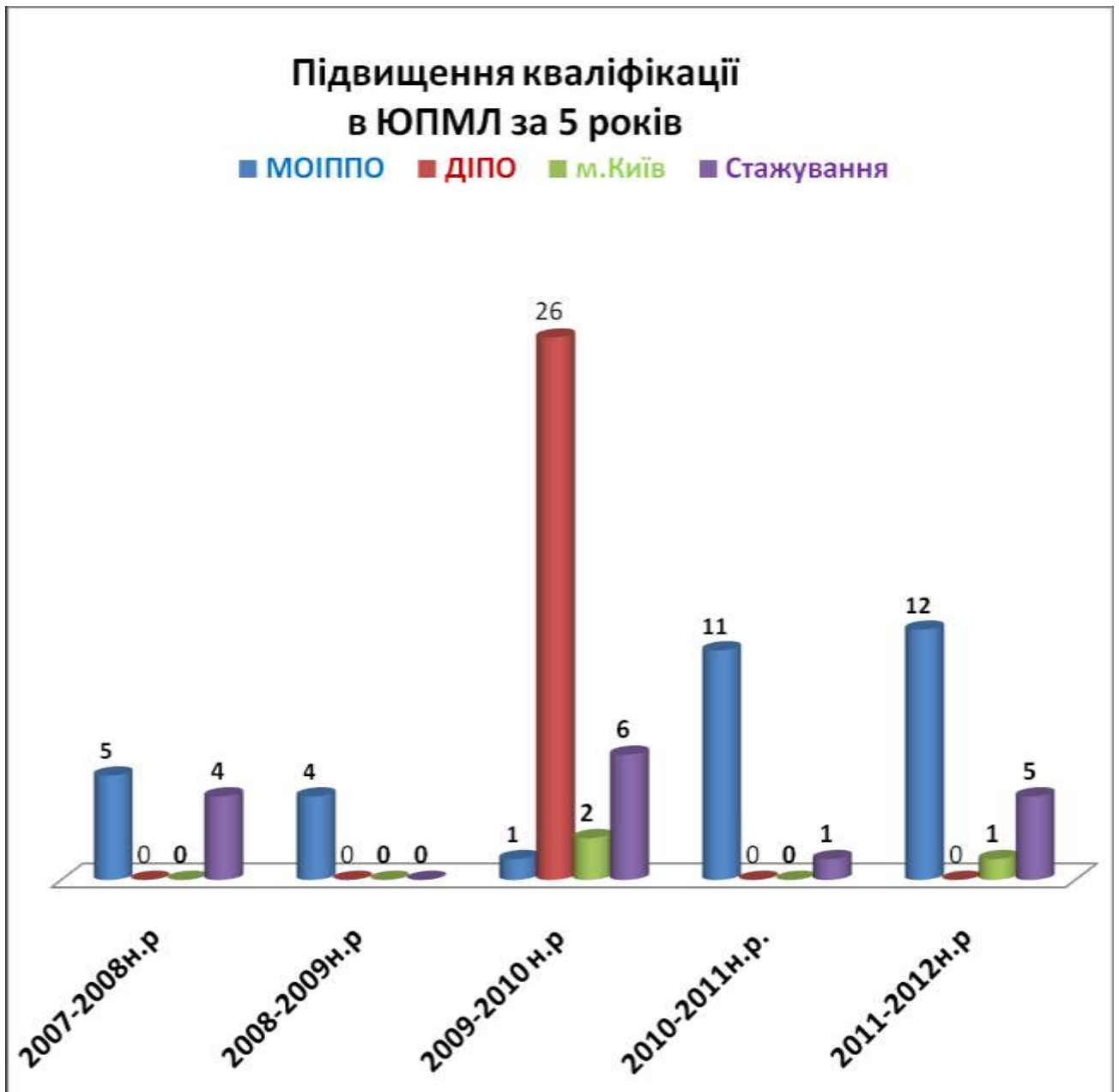
- вікова структура: до 30-и років; від 31-о до 40-а років; від 41-о до 50-и років; від 51-о до 60-и років; жінки – старші 55-и років; чоловіки – старші 60-и років;

	до 30-и років	від 31-о до 40-а років	від 41-о до 50-и років	від 51-о до 60-и років	жінки – старші 55-и років	чоловіки – старші 60-и років
Вікова структура	7	8	21	11	4	2



Підвищення кваліфікації, стажування протягом останніх 5-и років;

Протягом останніх 5-ти років	Підвищення кваліфікації			Стажування
	МОІППО	ДІПО	м. Київ	
2007-2008н.р	5	-	-	4
2008-2009н.р.	4	-	-	-
2009-2010 н.р.	1	26	2	6
2010-2011н.р.	11	-	-	1
2011-2012н.р.	12	-	1	5



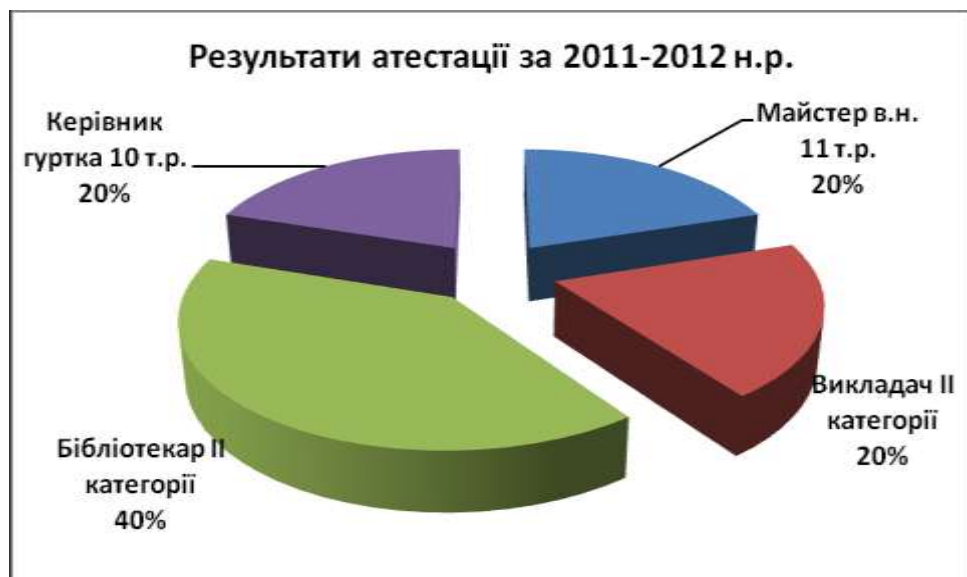
для майстрів виробничого навчання: рівень кваліфікації (розряд, клас (нижчий вихідного, на рівні вихідного, вищий вихідного), з двох чи більше професій);

Рівень кваліфікації майстрів в.н.	Нижчий вихідного	На рівні вихідного	Вищий вихідного	З двох чи більше професій	Відсутній
	0	7	7	5	3



– результати атестації за 2011-2012 н.р.:

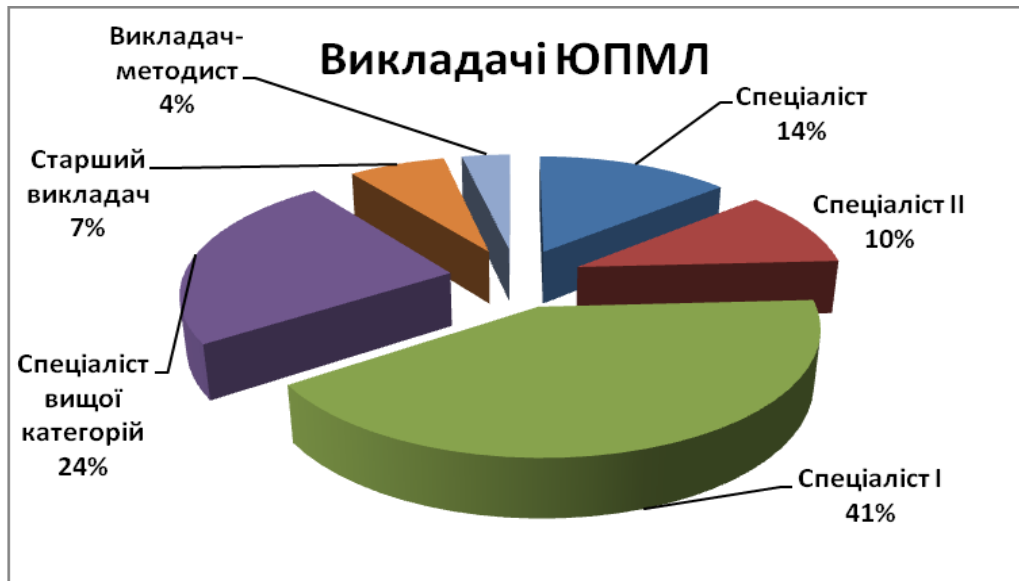
Майстер в/н	Бурцева Ірина Валеріївна	Встановлено 11 тарифний розряд.
Викладач історії	Шевченко Вікторія Михайлівна	Присвоєно спеціаліст II категорії
Керівник Гуртка	Петросян Заруї Суренівна	Встановлено 10 тарифний розряд.
Бібліотекарі	Шелофастова Раїса Іванівна	Присвоєно Бібліотекар II категорії
	Фоменко Надія Іванівна	Присвоєно Бібліотекар II категорії



Загальні дані по ЮПМЛ для викладачів:

- спеціаліст, спеціаліст II, I, вищої категорій;
- наявність педагогічних звань старший викладач, викладач-методист;

Спеціаліст	Спеціаліст II	Спеціаліст I	Спеціаліст вищої категорій	Педагогічні звання	
				Старший викладач	Викладач-методист
4	3	12	7	2	1



Відмінник освіти – нагрудний знак –Мітченко О.А.

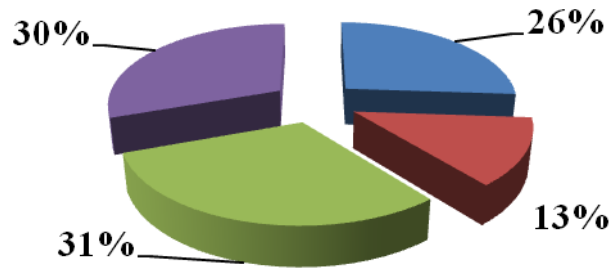
Загальні дані ЮПМЛ для майстрів в/н:

- 9-й, 10-й, 11-й, 12-й тарифні розряди;
- наявність педагогічних звань майстер виробничого навчання II категорії, майстер виробничого навчання I категорії;

9 тарифний розряд	10 тарифний розряд	11 тарифний розряд	12 тарифний розряд	Педагогічні звання	
				майстер виробничого навчання II категорії	майстер виробничого навчання I категорії
6	3	7	7	-	-

Майстри виробничого навчання ЮПМЛ

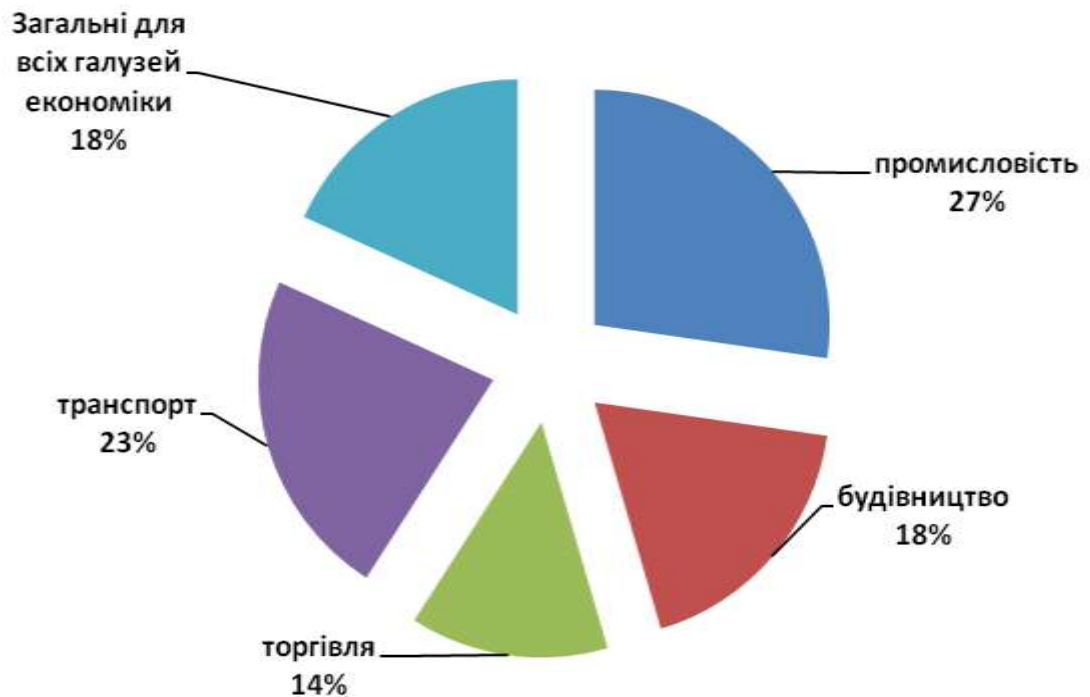
■ 9 т.р. ■ 10 т.р. ■ 11 т.р. ■ 12 т.р.



за галузевими напрямками: промисловість, будівництво, торгівля, транспорт, загальні для всіх галузей економіки.

За галузевими напрямками	промисловість	будівництво	торгівля	транспорт	Загальні для всіх галузей економіки
	6	4	3	5	4

Майстри в.н. за галузевими напрямками ЮПМЛ



показник участі педагогічних працівників навчального закладу в обласних та всеукраїнських заходах, конкурсах, змаганнях тощо, результативність (відповідно до поданої таблиці);

ПІБ педагогічного працівника	Рівень та назва заходу, конкурсу, змагань тощо	Результати участі
Становова Тетяна Іванівна , викладач спецдисциплін вищої категорії, старший-викладач, голова обласної та ліцеїної методичної комісії енергетичного профілю.	Засідання обласної методичної секції викладачів та майстрів виробничого навчання енергетичного профілю, листопад 2011	Виступ «Методичні рекомендації щодо викладання курсу «Основи енергозбереження» ; Презентація кращих творчих робіт випускників ЮПМЛ в 2010, 2011 роках.
Бурцева Ірина Валеріївна , майстер виробничого навчання, 11 т.р.	Засідання обласної методичної секції викладачів та майстрів виробничого навчання енергетичного профілю, листопад 2011	учасник
Керниш Лариса Михайлівна , викладач спецдисциплін вищої категорії, голова методичної комісії зварників.	Обласний конкурс кабінетів спецдисциплін зварювання	II місце.
Пінтій Аліна Володимирівна , викладач I категорії, загальноосвітніх дисциплін,.	Засідання м/к викладачів української мови та літератури (виступ «Вимоги до сучасного уроку»)	Обмін досвідом серед викладачів української мови та літератури обласного засідання м/к
Ніколаєнко Любов Іванівна , викладач I категорії, загальноосвітніх дисциплін.	Засідання м/к викладачів світової літератури виступ «Формування операційного компоненту (уміння: загальні, предметні, розумові) на уроках світової літератури.	Обмін досвідом серед викладачів світової літератури обласного засідання м/к
Гетьманець Жанна Віталіївна , викладач II категорії, загальноосвітніх дисциплін.	Засідання обласної секції викладачів інформатики (листопад, 2011)	учасник
Мітченко Олена Анатоліївна , викладач вищої категорії, викладач-методист, загальноосвітніх дисциплін.	Засідання обласної секції голів м/к предметів природничо-математичного циклу ПТНЗ (17.05.2012)	учасник

- показник участі учнів навчального закладу в II (районному, міському) етапі Всеукраїнських учнівських олімпіадах з базових дисциплін, обласних та всеукраїнських заходах, конкурсах, змаганнях тощо, результативність (відповідно до поданої таблиці);

ПІБ учня	Назва предмета, з якого брали участь у II етапі учнівських олімпіад; рівень та назва заходу, конкурсу, змагань тощо	Результати участі
Поліщук Анастасія (III курс) 91ПР (майстер в/н Юрій І.В)	Професійно-теоретична та професійно-практична підготовка з професії : продавець продовольчих товарів	II місце в II етапі Всеукраїнського конкурсу фахової майстерності з професії : продавець продовольчих товарів 3 розряду
Полегенька Тетяна (II курс) 99Ш (викладач Потапова Н.В.)	Професійно - теоретична підготовка в II етапі учнівської олімпіади з предмета : «Технологія виготовлення швейних виробів»	III місце в II етапі учнівської олімпіади з предмета : «Технологія виготовлення швейних виробів»
Васильєв Володимир	Українська мова	VIII- (із 11)
Філіпова Анастасія	Українська мова	XI – (із 12)
Маташнюк Ірина	Англійська мова	XIV – (із 15)
	Конкурс знавців української мови імені Петра Яцика	VI – (із 9)
	Історія	VII– (із 12)
Мартиненко Валентин	Історія	XI– (із 12)
Палій Сергій Сергійович	Хімія (II етап учнівських олімпіад)	5 місце (із 14)
Дячок Лілія Вікторівна	Хімія (II етап учнівських олімпіад)	9 місце (із 16)
Плеханов Станіслав Русланович	Фізика (II етап учнівських олімпіад)	8 місце (із 14)
Манчук Сергій Валерійович	Фізика (II етап учнівських олімпіад)	14 місце (із 15)
Українець Іван Миколайович	Фізика (II етап учнівських олімпіад)	15 місце (із 15)

Ткачук Сергій Миколайович	Математика(II етап учнівських олімпіад)	12 місце (із 15)
Українцев Іван Миколайович	Математика(II етап учнівських олімпіад)	16 місце (із 17)
Манчук Сергій Валерійович	Економіка (II етап учнівських олімпіад)	8 місце (із 16)
Маташнюк Ірина Михайлівна	Біологія (II етап учнівських олімпіад)	9 місце (із 13)
Мартиненко Валентин Вадимович	Біологія (II етап учнівських олімпіад)	14 місце (із 16)
Вешемірський Анатолій Миколайович	Географія (II етап учнівських олімпіад)	12 місце (із 15)
Костенко Андрій Ігорович	Інформатика (II етап учнівських олімпіад)	8 місце (із 8)
Іванов Андрій Олександрович	Інформатика (II етап учнівських олімпіад)	13 місце (із 14)

Перелік форм методичної роботи. Копії планів роботи всіх колективних та групових форм роботи (педагогічних рад, засідань методичних комісій, творчих груп, інструктивно-методичних нарад, Шкіл перспективного досвіду та молодого фахівця тощо), перелік питань, що розглядалися (надавати у текстовому варіанті та відповідно до поданої таблиці).

Форма роботи	Теми або проблеми, що піднімалися	Перелік розглянутих питань
Індивідуальна форма роботи <i>Декада наставників досвідчених педагогів за вибором молодих викладачів, майстрів виробничого навчання</i>	«Досвід – джерело педагогічної майстерності»	Відвідування уроків молодими викладачами, майстрами в.н.
Колективна форма роботи <i>інструктивно-методична нарада</i>	Опрацювання Типового положення про атестацію педагогічних працівників	Атестація педагогічних працівників

<p>Колективна форма роботи</p> <p><i>інструктивно-методична нарада</i></p>	<p>Самоосвіта – складова професійного навчання (Журнал «Педагогічна майстерня» №9 вересень 2011р)</p>	<p>Чи потрібна самоосвіта викладачу та майстру виробничого навчання Педагогічний потенціал. Професійне самовиховання й саморозвиток.</p>
<p>Колективна форма роботи</p> <p>Психолого-педагогічна школа (педагогічні читання</p>	<p>Реалізація проекту «Талант + Творчість» «Критерії творчої активності та професійної компетентності педагога»</p>	<p>«Критерії творчої активності та професійної компетентності педагога»</p>
<p>Колективна форма роботи</p> <p><i>Засідання методичної ради</i></p>	<p>Підготовка до засідання обласного методичного об'єднання викладачів та майстрів в/н з професій деревообробки. «</p>	<p>Методичне забезпечення впровадження інноваційних технологій у навчально-виробничий процес підготовки кваліфікованих робітників за професією столяр.</p>
<p>Колективна форма роботи</p> <p>«Майстер клас» «Використання на уроках природничо-математичного циклу вправ для розвитку логічного мислення учнів» викладач Мітченко Олена Анатоліївна</p>	<p>Відкритий урок.</p>	<p>Методика проведення уроку з використанням вправ для розвитку логічного мислення</p>

<p>Індивідуальна форма роботи Засідання школи молодого викладача. Засідання школи молодого майстра</p>	<p>Складання плануючої документації, правила ведення журналів теоретичного та виробничого навчання. Методика проведення уроку. Типи уроків, методичні вимоги до уроку. Комплексно-методичне забезпечення з предметів – паспорт кабінету, майстерні.</p>	<p>Складання плануючої документації, правила ведення журналів теоретичного та виробничого навчання. Методика проведення уроку. Типи уроків, методичні вимоги до уроку. Складання паспорта кабінету, майстерні.</p>
---	---	--

2. **Вивчення, узагальнення та впровадження передового педагогічного досвіду (списки, тематика, напрацювання (рекомендації, підручники, посібники, в т.ч. електронні, розробки уроків, тематика виступів на обласних і всеукраїнських заходах, друкування в фахових виданнях тощо) (надавати у текстовому варіанті та відповідно до поданої таблиці).**

ПІБ педагогічного працівника	Назва теми	Напрацювання	Ким вивчається досвід
<p>Юрій Ірина Вікторівна, викладач спецдисциплін I категорії.</p>	<p>Предмет: «Товарознавство продовольчих товарів»</p>		
	1. М'ясо битої домашньої птиці	Мультимедійна презентація	На рівні методичної комісії ліцею
	2. Крупи		
	3. Солоня риба		
	4. Коньяк		
	5. Субпродукти		
	М'ясо та м'ясні гастрономічні товари	Опорні конспекти	На рівні методичної комісії ліцею
<p>Вступ (Виробниче навчання в майстерні) – вступний інструктаж</p>			

	«Професіограма з професії «Продавець продовольчих товарів»	Мультимедійна презентація	ПТНЗ області інформаційно - методичний журнал «Професіонал» №1/2012 ; методична комісія
	«Пожежна безпека»	Мультимедійна презентація	
	Види пакувального матеріалу (Виробниче навчання в майстерні)		
	«Сучасні полімерні види пакувальної тари та матеріалів одноразового використання»	Мультимедійна презентація	На рівні методичної комісії ліцею
	«Види пакувальних матеріалів»	Мультимедійна презентація	На рівні методичної комісії ліцею
Скоморохова Людмила Анатоліївна, викладач спецдисциплін I категорії.	Предмет: «Товарознавство непродовольчих товарів»		
	1.Будівельні матеріали	Мультимедійна презентація	На рівні методичної комісії ліцею
	2.Ювелірні вироби		
	3.Туалетне мило		
	4.Косметичні товари		
	5.Сантехнічні вироби		
Предмет : «Організація та технологія торговельних процесів»			
Роздрібна торговельна мережа	Опорний конспект	На рівні методичної комісії ліцею	
Бруньковська Олена Григорівна, викладач спецдисциплін, I категорії.	«Психологія торгівлі»	Посібник	На рівні методичної комісії ліцею
Становова Тетяна Іванівна, викладач вищої категорії, старший викладач, голова м/к енергетичного профілю	Кабельні лінії	Навчальний посібник - презентація	На рівні методичної комісії ліцею
Становова Тетяна Іванівна, викладач вищої категорії, старший викладач, голова	Викладання курсу «Основи енергозбереження»	Методичні рекомендації	ПТНЗ області Журнал «Професіонал»

м/к енергетичного профілю			
Данильченко Наталя Вікторівна, майстер виробничого навчання, 12 т.р.	Конструктивні схеми та типи цивільних будівель	Міні-підручник	На рівні методичної комісії ліцею
	Архітектурно-конструктивні елементи будівлі.	Міні-підручник	

3. Використання в навчально-виробничому процесі програмних засобів навчання (назва предмета, вид програмного засобу (електронний підручник, посібник, програма тощо), автор, назва) (надавати у текстовому варіанті або відповідно до поданої таблиці).

Вид програмного засобу	Назва, автор	Де використовується?
Презентації	Презентації у вигляді слайдів для використання на уроках виробничого навчання, Юрій Ірина Вікторівна	На рівні області журнал «Професіонал» №1 2012р.
Учбовий посібник	Електричне зварювання. Аргонодугове зварювання. ГП «НАЕК» «Енергоатом» ОП ЮУФЕС УТЦ Макаров А.І.	На уроках спецдисциплін викладач - Керниш Лариса Михайлівна
Фільми професійного напрямку	Новітні технології при оздобленні фасадів (Інтернет) Круглопилкові верстати (Інтернет)	Майстер в/н Данильченко Наталя Вікторівна на уроках виробничого навчання. Викладач Ничепуренко Наталя Хомівна на уроках теоретичного навчання. Майстер в/н Івлева Валентина Миколаївна на уроках виробничого навчання
Електронний підручник	ППЗ «Допуски, посадки та технічні вимірювання» Інститут інноваційних технологій і змісту освіти МОН України, 2007.	При вивченні предмету «Допуски і технічні виміри» Викладач Становова Т.І.

Директор ліцею

С.В. Невідомий

Підготували: Методист Савченко С.І.

Заст. Дир. з НР Грищенко С.Г.

Заст. Дир. з НВР Чернієнко Н.І.

Ст. майстер Бесараб Г.С.

Голови м/к: Станова Т.І.

Мітченко О.А.

Керниш Л.М.

Ніколаєнко Л.І.

Ничепуренко Н.Х.

Відповідальна за м/к Юрій І.В.