

Обладнання навчальних, навчально-виробничих приміщень та майданчиків за професією:
8334 “ Водій навантажувача”

ПТН,ПрП,ПК

10 осіб

(назва професії)

(види професійної підготовки)

(ліцензований обсяг)

№ з/п	Найменування навчальних, навчально-виробничих приміщень та майданчиків	Найменування дисциплін	Площа приміщень, кв. м		Площа на 1 учня, слу-ха ча (кв. м)	Забезпечення обладнанням		
			Власні	Орендовані		Перелік обладнання	Потреба (одиниць)	Фактич-но (оди-ниць)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Кабінет Правил дорож-нього руху	Правила дорожнього руху		44,5	2,23	1.Стенд дорожніх знаків	Комплект	Комплект
						2.Комплект плакатів з: - Правил дорожнього руху	1	1
						- Основ безпеки руху	1	1
						3. Комплекти планшетів із зображенням: - різних перехресть і майданів з круговим рухом,	комплект	комплект
						- макети транспортних засобів	комплект	комплект
						- дорожніх знаків на магнітах	комплект	комплект
						4. Комплекти схем: - перехресть і майданів	комплект	Комплект
						- макетів транспортних засобів для слухачів	комплект	комплект
						5. Навчально-наочні посібники про дорожню розмітку та її застосування на дорогах,мостах, шляхопроводах та в інших місцях	комплект	комплект
						6. Макети світлофорів (всіх типів)	комплект	комплект
						7. Навчально-наочні посібники по вивченню сигналів регулювальника	комплект	комплект

						8. Схема населеного пункту (маршрут з позначенням місць установки засобів регулювання)	1	1
						9. Медична аптечка водія	1	1
						10. Стенд про дорожньо-транспортні пригоди, які скоєні в регіоні та про їх причини “Цього можна запобігти”	1	2
						11. Навчально-наочні посібники з теорії руху транспортного засобу і психофізіологічних основ керування транспортним засобом	комплект	комплект
2	Кабінет інформаційних технологій та суспільних дисциплін	Основи трудового законодавства Основи ринкової економіки		45,2	2,26	1. Укомплектований комп'ютерами з типом процесора Intel (R) Pentium (R)	10	10
						Встановлена операційна система Windows XP,	1	1
						Принтер Epson PHOTO,	3	3
						Мультимедійний проектор Epson,	1	1
						Екран 2х2	1	1
						Сканер VerPaw-1200CU та іншим.	1	1
						Куточок “основи економіки та підприємництва”	1	1
						Системи підприємництва. Підприємство у системі ринкових відносин	1	1
						Формування та розвиток ринку	1	1
						Трудові ресурси	1	1
						Стенди:	1	1
						Рентабельність підприємства	1	1
						Маркетингова стратегія підприємства	1	1
						Система оподаткування галузевого підприємства	1	1
						Основна характеристика підприємницької діяльності	1	1
						Курс лекцій для самопідготовки (електронна версія)	10	10
						Тестові програми для контролю знань	10	10

						Куточок “Основи правових знань”	1	1
						Посібники по праву	1	1
						Основи цивільного законодавства	1	1
						Основи трудового законодавства	1	1
						Основи підприємницької діяльності	1	1
						Стенди:		
						Державна програма регулювання безробіття	1	1
						Адміністративні правопорушення	1	1
						Кримінальна відповідальність в економічній діяльності	1	1
						Системи підприємництва. Підприємство у системі ринкових відносин	1	1
3	Кабінет охорони праці, електротехніки	Охорона праці; Електротехніка		48,0	2,4	Стенд настінний складний “Охорона праці” (18 листів)	1	1
						- електробезпека, основи електротехніки		
						- пожежна безпека, засоби пожежогасіння		
						- перша допомога		
						- індивідуальні засоби захисту		
						.Укомплектований комп'ютерами з Microsoft Windows XP Professional Edition	8	8
						Навчально-контролююча програма з питань охорони праці та нормативно-правових актів охорони праці НВФ «ПРОТЕК», Правила дорожнього руху.		8
						Принтер Samsung SCX-4220,		1
						Мультимедійний проектор Epson, eb-s7		1
						інтернет		
						Сканер VerPaw-1200CU та іншим.		1
						Інструкція з охорони праці користувачів комп'ютерних відеодисплейних терміналів		8

						Основи електротехніки		
						Плакат “ Умовні позначення на електричних схемах”	1	1
						Схеми увімкнення ламп розжарювання	1	1
						Схеми регулювання контактів у магнітних пусках та контакторах	1	1
						Плакат “Будова електродвигуна”	1	1
						Плакат “Будова трансформаторів”	1	1
						Натуральні зразки:	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ
						- магнітний пускач - електродвигун - заземлюючі пристрої - автоматичні вимикачі - електромагнітне реле МКЕ-68 - вольтметр - кабелі і проводи - електроосвітлювачі - плавкі запобіжники - трансформатори ОСО-0,25 і ТТ-0,4		
						електровимірювальні прилади	КОМПЛЕКТ	КОМПЛЕКТ
						схеми заземлення електрообладнання і інструмента (комплект)	5	5
4	Кабінет спецтехногії	Спецтехнологія; Технічна механіка та деталі машин; Теоретична механіка; Деталі машин; Допуски та технічні вимірювання		50,4	2,52	мультимедійний проектор, екран для електронних плакатів:	комплект	комплект
						Плакати Основні агрегати й вузли навантажувачів: рама, рухома час-тина, двигун, трансмісія, кермове керування, гальма, електроустат-кування, вантажопідіймальний механізм	комплект	комплект
						Будова двигунів внутрішнього згоряння	1	1
						Будова паливних насосів	1	1
						Акумуляторні батареї	1	1
						Конструкція тракторних навантажувачів; Будова акумуля-торного навантажувача	1	1
						Інструменти для вимірювання	комплект	комплект
						Штангенциркуль ТИП -1	5	5
						Мікрометр гладкий	5	5

						Мікрометр зі вставками для вимірювання різьб	2	2
						Скоба з відсічним пристроєм	2	2
						Шаблон для перевірки кута	3	3
5	Кабінет матеріалознавства і читання креслень	Технічне креслення;		38,0	2,53	Зразки кольорових металів і залізовуглецевих сплавів	Комплект	Комплект
						Зразки прокладних та ущільнювальних матеріалів	Комплект	Комплект
						Зразки будівельних матеріалів: сипучих, в'язучих, наповнювачів для бетону	Комплект	Комплект
						Плакати (комплект):	Комплект	Комплект
						Дошка для креслення	1	1
						Компютерна програма моделювання креслень	9	9
						Стенд з наочними посібниками	1	1
						Набір Приладдя для креслення	Комплект	Комплект
						Комплект магнітних динамічних плакатів до повного курсу креслення	Комплект	Комплект
						Стереометричні моделі	Комплект	Комплект
						Зразка прокатних профілей	Комплект	Комплект
						Просторові моделі	Комплект	Комплект
						Набір геометричних тіл для моделювання	Комплект	Комплект
						Стенди:		
						- нанесення розмірів на креслення	1	1
- перерізи і розрізи	1	1						
- читання машинобудівних креслень	1	1						
6	Навчально-виробнича дільниця	Слюсарна й електромонтажна справа; Виробниче навчання		80,0	8,0	Верстаки слюсарні з лещатами і комплектом інструментів	1	1
						Свердлильний верстат	1	1
						Точильний верстат	1	1
						Плита розміточна	1	1
						Пристрої:	1	1
						- свердлильні патрони	1	1
						- перехідні втулки	1	1
						- трубогиби	1	1
- воротки	1	1						

						– плашкотримачі	1	1
						– електрична ручна машина	1	1
						– лещата	1	1
						– кулачкові патрони	2	2
						– рамка ножовочна ручна	5	5
						– струбцини	5	5
						Навчальні заготовки та матеріали	5	5
						Електродвигун постійного струму	5	5
						Електродвигун змінного струму	5	5
						Паяльник електричний	5	5
						Інструмент слюсарний вимірювальний	5	5
						Контрольно-вимірювальні прилади	5	5
						Термометр (різних типів)	5	5
						Термопара (різних типів)	5	5
						Манометр (різних типів)	5	5
						Індикатор напруги до 500 В	5	5
						Слюсарно-монтажний інструмент	(комплект)	(комплект)
						Прилади і пристрої		
						Домкрат звичайний	1	1
						Вантажопідйомні механізми (тельфер)	1	1
						Поршень	1	1
						Колінчатий вал	1	1
						Маховик	1	1
						Фільтр масляний	1	1
						Насос масляний	1	1
						Підшипники (різні)	1	1
						Кільця поршневі	1	1
						Рукавиці, спецодяг	10	10
						Колективні та індивідуальні засоби захисту	10	10