

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
[Signature] А.С. Хомич
2023 р.

ПАСПОРТ Кабінету №2

Результати атестації кабінету

Атестація
листопад 2020
місяць рік



Результати атестації:
атестація

[Signature]
підпис заступника
директора з НВР

прізвище

вересень 2023
місяць рік



атестація

[Signature]
підпис голови
циклової комісії

прізвище



М.П. Голова атестаційної комісії

[Signature]

2023 р.

1. Загальна характеристика та план

- 1.1. Дата організації-01.09.1970 рік
- 1.1.1. Завідувач (ППП) – Николайчук Володимир Степанович
- 1.2. Дисципліни, які викладаються - ЛПЗ тракторів, ТЕА, Електрообладнання, Автомобільні двигуни.
- 1.3. Посадові обов'язки працівників додаються.
- 1.4. Наявність методичного куточка, куточка з охорони праці: в кабінеті знаходиться необхідна література та посібники.
- 1.5. Площа приміщення: $11.2 \times 15.5 = 170,24 \text{ м}^2$, кубатура $11.2 \times 15.5 \times 5 = 851,2 \text{ м}^3$.
- 1.6. Електрозабезпечення: три вмикачі світла й одна розетка .
- 1.7. Вентиляція приміщення: витяжна.
- 1.8. Освітлення: кабінеті чотири світильники з лампочками .

2. Навчально-методичне забезпечення

Підготовка фахівців здійснюється на основі освітньо-професійної програми підготовки молодшого спеціаліста, затвердженої Міністерством освіти і науки України. Відповідно з даною програмою в коледжі розроблена освітньо-кваліфікаційна характеристика фахівця.

Науково-методична робота забезпечує створення і постійне вдосконалення системи методичних документів, що об'єднуються в навчально-методичний комплекс, що включає:

- Тематичний план;
- Поурочно-тематичний план;
- Інструкційні карти;
- Документація для державної атестації;
- Критерії оцінювання.

Навчально-методичний комплекс викладання навчальних дисциплін включає в себе методичні розробки:

- Вказівок до виконання ЛПЗ робіт.

3. Зведений перелік обладнання

Таблиця 1

Назва і коротка характеристика	Вартість, грн.		Рік придбання, виготовлення	Спосіб виготовлення (промисл., саморобн.)
	За одиницю	Загальна Сума		
1	2	3	4	5
Натуральний зразок трактора				Промисл.
Задній міст трактора ЮМЗ-6Л				Промисл.
Задній міст трактора МТЗ				Промисл.
Коробка перемины швидкостей трак. МТЗ- 82				Промисл.
Коробка перемины швидкостей трак. ДТ-75				Промисл.
Двигун СМД-62				Промисл.

Рульовий механізм трактора ЮМЗ-6Л				Промисл.
Рульовий механізм трактора МТЗ				Промисл.
Двигун Д-240				Промисл.
Гідравлічна система трактора МТЗ -80-82				Промисл.
Двигун Д-65				Промисл.
Двигун трактора John Deere				
Модель трактора John Deere				
Діюча модель трактора ДТ 75				
Пусковий двигун ПД-10				
Двигун СМД-14				Промисл.
Двигун VW Passat 1.8 бензин				Промисл.
Карбюратор				Промисл.
Насос гідропідсилювача				Промисл.
Рульова руйка				Промисл.
КПП ЗАЗ				Промисл.
Кільця				Промисл.
Вкладиши				Промисл.
Водяний насос з корпусом				Промисл.
Термостат				Промисл.
Генератор				Промисл.
Пружина				Промисл.
Ступиця				Промисл.
Колектор бензинового з форсунками VW Passat				Промисл.
Комплект ГРМ				Промисл.
Супорт VW				Промисл.
Блок циліндрів Ford				Промисл.

Перелік стендів, плакатів

№ п/п	Назва	К-сть	Прим.
1.	<i>Технічна характеристика тракторів</i>	1	
2.	<i>Рульовий механізм трактора Т-150</i>	1	

3.	ВВП	1	
4.	Гусеничний хід трактора	1	
5.	Насоси гідравлічної системи	1	
6.	Генератори	1	
7.	Прилади безпеки	1	
8.	Гальмівна система	1	
9.	Рульове керування тракторів	1	
10.	Муфта зчеплення тракторів	1	

5. Меблі та інвентар

Таблиця 2

Назва обладнання	Одиниця виміру	Кількість, шт.	Балансова вартість, грн.		Рік придбання, виготовлення	Спосіб виготовлення (промисл. саморобн.)
			за один.	загальна сума		
1	2	3	4	5	6	7
Стільці	Шт.	1				Промисл.
Стілець учительський	Шт.	1				Промисл.
Парти	Шт.	5			2022	Промисл.
Стіл учительський	Шт.	1				Промисл.
Шафа для інструментів	Шт.	1				Промисл.
Мет.столи	Шт.	8				Промисл.
Дошка	Шт.	1				Промисл.

6. Документація ПЛАН РОБОТИ КАБІНЕТУ №2 на 2023-2024 н. р.

Таблиця 3

№ п/п	Назва	Дата	Відмітка про виконання
1.	Проведення лекцій, практичних та контрольних робіт в гр. 14,34,20,35 АТФ, 45 АТФ I -II семестрі	Згідно робочої програми	
2.	Проведення консультацій в гр.45 АТФ	Грудень 2023 р.	
3.	Проведення екзамену в гр. 45 АТФ	Грудень 2023 р.	
4.	Проведення лекцій, практичних та контрольних робіт в гр,14,34,35 АТФ, 45 АТФ в II семестрі	Згідно робочої програми	
5.	Проведення екзаменів у гр. 35 АТФ.	Травень 2023	
6.	Проведення консультацій в гр. 35 АТФ	Травень 2023	

7.	Прибирання кабінету	Щодня	
8.	Проведення ремонтних робіт перед початком нового навчального року	Червень 2023	

7. Забезпечення літературою, навчальними посібниками

Таблиця 4

Назва, рік видання	Необхідно	Фактично	% забезпечення
Гетьман Б.М.Сільськогосподарські трактори і автомобілі Навч. Посібник. – Київ.: «Урожай». 1990.	25	14	
Хвесик В.О.Конспект лекцій креслення.- Любешів 2016	25	5	
В.Ф.Кисликов,В.В.Лищук Будова й експлуатація автомобілів	25	1	
В.А.Гесь,В.К.Кушпель Технічне обслуговування автомобілів.-Рівне-2010	25	1	

11. Якісний склад інженерно-педагогічних працівників

Таблиця 6

Показник	Необхідно	Фактично	% забезпечення
Всього	1	1	100
З них мають освіту відповідного фаху	1	1	100
Сумісники	-	-	
Лаборанти	-	-	
Майстри	-	-	

1. Кабінет окремий.
2. Площа кабінету складає - 108 м²
3. Кабінет має природне освітлення.
Освітлення електричне (4 світильників по 1 лампочки)
4. Опалення водяне з примусовою подачею теплообміну.
5. Кількість робочих місць для учнів -16
6. Вентиляція-природна аерація.
7. Призначення кабінету: для проведення лабораторних занять з предмету «ЛПЗ Трактори і автомобілі »

-
8. Інші
відомості _____





















