

Przedmiotowy System Oceniania dla Podstaw Obsługi i Naprawy - Zajęcia Praktyczne  
Klasa 3 Branżowej Szkoły I Stopnia

*1. Cel przedmiotu:*

Celem zajęć praktycznych jest nabycie podstawowych umiejętności związanych z obsługą i naprawą urządzeń oraz maszyn, a także rozwijanie zdolności technicznych i umiejętności pracy w zespole.

*2. Kryteria oceniania:*

Oceny będą przyznawane na podstawie następujących kryteriów:

a. Wiedza teoretyczna (25%):

- **Testy i quizy (15%):** Regularne sprawdzanie wiedzy teoretycznej dotyczącej zasad działania urządzeń, podstawowych narzędzi oraz procedur związanych z obsługą i naprawą.
- **Prezentacje i referaty (10%):** Przygotowanie prezentacji lub referatów na temat wybranych zagadnień związanych z obsługą i naprawą.

b. Umiejętności praktyczne (50%):

- **Obsługa urządzeń (20%):** Umiejętność prawidłowego korzystania z narzędzi i urządzeń oraz przeprowadzania rutynowych czynności obsługowych.
- **Diagnostyka usterek (15%):** Zdolność do identyfikacji usterek oraz przeprowadzania podstawowych testów diagnostycznych.
- **Naprawy (15%):** Praktyczne umiejętności w zakresie wykonywania prostych napraw mechanicznych i elektrycznych.

c. Praca zespołowa i komunikacja (10%):

- **Współpraca w grupie (5%):** Ocena umiejętności pracy w zespole podczas zajęć praktycznych.
- **Komunikacja (5%):** Umiejętność jasnego przekazywania informacji oraz efektywna współpraca z rówieśnikami i nauczycielem.

d. Bezpieczeństwo i higiena pracy (10%):

- **Przestrzeganie zasad BHP (10%):** Ocena znajomości i przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy w kontekście obsługi i naprawy urządzeń.

e. Projekty i innowacje (5%):

- **Realizacja projektów (5%):** Uczniowie mogą być oceniani za aktywny udział w projektach związanych z obsługą i naprawą, które wymagają innowacyjnych rozwiązań.

### 3. Skala ocen:

- **6 (celujący):** 91-100%
- **5 (bardzo dobry):** 81-90%
- **4 (dobry):** 71-80%
- **3 (dostateczny):** 51-70%
- **2 (Niedostateczny):** 0-50%

### 4. Metody oceniania:

- **Obserwacja:** Nauczyciel ocenia zaangażowanie uczniów podczas zajęć praktycznych.
- **Testy i sprawdziany:** Regularne testy teoretyczne dotyczące omawianych zagadnień.
- **Prace praktyczne:** Ocena wykonanych zadań i projektów praktycznych.
- **Feedback:** Uczniowie otrzymują regularny feedback na temat swoich postępów.

### 5. Zasady poprawy ocen:

Uczniowie mają możliwość poprawy ocen poprzez:

- Udział w dodatkowych zajęciach praktycznych.
- Przygotowanie dodatkowych materiałów lub prezentacji.
- Uczestnictwo w konkursach lub projektach związanych z obsługą i naprawą.

Podsumowanie:

Przedmiotowy system oceniania ma na celu kompleksowe przygotowanie uczniów do pracy w zawodzie związanym z obsługą i naprawą urządzeń, rozwijając ich umiejętności praktyczne, wiedzę teoretyczną oraz zdolności interpersonalne, które są niezbędne w branży technicznej.