

**Wymagania edukacyjne na poszczególne śródroczne i roczne oceny
klasyfikacyjne z techniki dla klas IV-VI**

Stopień celujący otrzymuje uczeń, który:

- a) opanował pełny zakres wiedzy i umiejętności określony programem nauczania techniki w danej klasie,
- b) sprawnie posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami technicznymi,
- c) samodzielnie rozwiązuje proste i złożone problemy teoretyczne i praktyczne ujęte programem nauczania techniki,
- d) potrafi zastosować posiadaną wiedzę i umiejętności techniczne do rozwiązywania zadań i problemów w nowych sytuacjach.
- e) sprawnie i prawidłowo posługuje się narzędziami, przyrządami i przyborami,
- f) wykonuje pracę w sposób samodzielny i twórczy, proponuje nietypowe rozwiązania,
- g) właściwie organizuje stanowisko pracy, dba o bezpieczeństwo w miejscu pracy.

Stopień bardzo dobry otrzymuje uczeń, który:

- a) opanował większość wiadomości i umiejętności określonych programem nauczania techniki w danej klasie,
- b) w miarę sprawnie posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami technicznymi
- c) samodzielnie rozwiązuje proste i z pomocą nauczyciela złożone problemy teoretyczne i praktyczne ujęte programem nauczania techniki,
- d) z pomocą nauczyciela potrafi zastosować posiadaną wiedzę i umiejętności techniczne do rozwiązywania zadań i problemów w nowych sytuacjach.
- e) w miarę sprawnie i prawidłowo posługuje się narzędziami, przyrządami i przyborami
- f) pracuje systematycznie, efektywnie i starannie,
- g) dba o porządek i bezpieczeństwo w miejscu pracy

Stopień dobry otrzymuje uczeń, który:

- a) opanował podstawowe umiejętności techniczne i samodzielnie się nimi posługuje;
- b) z niewielką pomocą nauczyciela posługuje się zdobytymi podstawowymi wiadomościami
- c) samodzielnie rozwiązuje proste problemy teoretyczne i praktyczne ujęte programem nauczania techniki,
- d) samodzielnie potrafi zastosować posiadaną wiedzę techniczną do rozwiązywania zadań i problemów w sytuacjach typowych
- e) w sposób zadawalający posługuje się narzędziami, przyrządami i przyborami,
- f) pracuje systematycznie i w miarę starannie,
- g) właściwie organizuje stanowisko pracy i przestrzega zasad i przepisów BHP.

Stopień dostateczny otrzymuje uczeń, który:

- a) opanował podstawowe umiejętności techniczne i posługuje się nimi z pomocą nauczyciela;
- b) z pomocą nauczyciela posługuje się zdobytymi podstawowymi wiadomościami
- c) z pomocą nauczyciela rozwiązuje proste problemy teoretyczne i praktyczne ujęte programem nauczania techniki,
- d) z pomocą nauczyciela potrafi zastosować posiadaną wiedzę do rozwiązywania zadań i problemów w typowych sytuacjach.

e) stara się pracować systematycznie i starannie, ale potrzebuje dodatkowej pomocy nauczyciela,
f) w sposób zadawalający organizuje stanowisko pracy i dba o bezpieczeństwo.

Stopień dopuszczający otrzymuje uczeń, który:

- a) opanował większość umiejętności podstawowych i posługuje się nimi ze znaczną pomocą nauczyciela;
- b) ze znaczną pomocą nauczyciela posługuje się zdobytymi podstawowymi wiadomościami, c) ze znaczną pomocą rozwiązuje proste problemy teoretyczne i praktyczne ujęte programem nauczania,
- d) braki w wiadomościach i umiejętnościach utrudniają dalsze zdobywanie wiedzy.
- e) ze znaczną pomocą nauczyciela wykonuje większość zadań praktycznych o podstawowym stopniu trudności,
- f) pracuje niesystematycznie, zadania wykonuje mało starannie.

Stopień niedostateczny otrzymuje uczeń, który:

- a) nie opanował wiadomości i umiejętności określonych w programie nauczania techniki w danej klasie,
- b) nie potrafi posługiwać się zdobytymi podstawowymi wiadomościami,
- c) nie potrafi rozwiązać prostych problemów teoretycznych i praktycznych ujętych programem nauczania, nawet z pomocą nauczyciela lub odmawia ich wykonania,
- d) braki w wiadomościach i umiejętnościach uniemożliwiają dalsze zdobywanie wiedzy.
- e) nie potrafi wykonać zadań o podstawowym stopniu trudności z pomocą nauczyciela,
- f) nie potrafi posługiwać się narzędziami, przyborami i urządzeniami technicznymi.
- g) nie przestrzega zasad i przepisów BHP.