

Przedmiotowe zasady oceniania z przedmiotu TECHNIKA w klasach 4-6

PROGRAM NAUCZANIA

1. Ocenianie będą wiedza i umiejętności objęte programem nauczania *Technika na co dzień*

Program nauczania techniki dla drugiego etapu edukacyjnego (klasy IV – VI szkoły podstawowej). Program zgodny z rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z 14 lutego 2017 r. w sprawie podstawy programowej z uwzględnieniem zmian wchodzących w życie od 1 września 2024 r.

KRYTERIA OCENIANIA

2. Prace klasowe i kartkówki oceniane są według kryteriów WSO:

Celujący	100% - 98%
Bardzo dobry	97% - 90%
Dobry	90% - 75%
Dostateczny	74% - 51%
Dopuszczający	50% - 32%
Niedostateczny	31% - 0%

3. Na ocenę semestralną składają się oceny uzyskane w ciągu semestru. Ocena ta nie jest średnią ocen. Ocenę formułuje nauczyciel przedmiotu w zależności od rodzaju ocenionej aktywności i włożonego wysiłku w uzyskanie stopnia.

4. Na ocenę roczną składają się wyniki z całego roku szkolnego. Ocena ta nie jest średnią ocen. Ocenę formułuje nauczyciel przedmiotu w zależności od rodzaju ocenionej aktywności i włożonego wysiłku w uzyskanie stopnia.

5. Sposoby uzyskania oceny wyższej niż przewidywana. Można ubiegać się o ocenę wyższą niż przewidywana zgodnie z warunkami określonymi w Statucie Szkoły - § 64,65 punkty 1-9.

6. Kontrola osiągnięć będzie miała formę: kartkówek, prac manualnych, oceniana będzie też aktywność na lekcji.

7. Ocenie podlega także zeszyt lub jego fragmenty – rysunki, schematy. Mogą być ocenione także inne formy aktywności – projekty, plakaty, praca w zespołach wg zaangażowania, udział w konkursach.

INFORMACJE O OCENACH

9. Uczeń jest na bieżąco informowany o otrzymywanych ocenach. Każda ocena jest jawna. Uczeń ma prawo wiedzieć, za co i jaką ocenę otrzymał. Informację o planowanej ocenie klasyfikacyjnej podaje się uczniowi co najmniej dwa tygodnie przed końcem semestru.

Informację o planowanej ocenie niedostatecznej na semestr otrzymuje uczeń i jego rodzice miesiąc przed końcem semestru.

POPRAWA OCEN

10. Uczeń może poprawić każdą ocenę ze sprawdzianu lub kartkówki w ciągu dwóch tygodni po otrzymaniu ocenionej pracy w wybranej przez nauczyciela formie. Poprawiona ocena zostaje odnotowana w dzienniku elektronicznym obok poprawianej, przy czym obie brane są pod uwagę przy ustalaniu oceny śródrocznej i rocznej. Uczeń nieobecny na pracy pisemnej musi ją napisać w terminie uzgodnionym z nauczycielem (nieprzekraczającym dwóch tygodni).

UZUPEŁNIANIE ZALEGŁOŚCI

11. Uczeń powinien w jak najkrótszym czasie uzupełnić zeszyt po okresie nieobecności na lekcji. W zależności od czasu absencji nauczyciel wyznacza termin i zakres uzupełnienia. Zaległości z jednej lekcji uzupełnia się niezwłocznie.

12. Uczeń może, po ustaleniu z nauczycielem, wykonać pracę dodatkową w formie pisemnej lub pracy manualnej (plakat, obwód elektryczny, pomoc naukowa itp.)

13. Prowadzenie zeszytu jest obowiązkowe i podlega ocenie.

DOSTOSOWANIE WYMAGAŃ

14. Nauczyciel dostosowuje wymagania edukacyjne do indywidualnych potrzeb ucznia na podstawie pisemnej opinii lub orzeczenia poradni psychologiczno-pedagogicznej lub innej poradni specjalistycznej. Przy wystawianiu oceny semestralnej i rocznej bierze pod uwagę opinię nauczyciela współorganizującego kształcenie.

PRACA NIEOBOWIĄZKOWA

15. Uczniowie wykonują pisemną lub praktyczno-techniczną pracę domową do wykonania w czasie wolnym od zajęć dydaktycznych, z tym że nie jest ona obowiązkowa dla ucznia i nie ustala się z niej oceny. Natomiast jeżeli uczeń taką pracę wykona, to otrzymuje od nauczyciela informację zwrotną o tym, co zrobił dobrze, a co poprawić.

Ogólne wymagania edukacyjne przedmiotu TECHNIKA w klasach 4-6

Ocenę celującą (6) uczeń otrzymuje, gdy:

- doskonale opanował program nauczania danej klasy
- biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami w sytuacjach praktycznych
- aktywnie uczestniczy w zajęciach lekcyjnych
- bierze udział w konkursach przedmiotowych
- systematycznie korzysta z wielu źródeł informacji
- chętnie rozwija własne uzdolnienia
- śledzi najnowsze osiągnięcia nauki i techniki
- stosuje rozwiązania nietypowe
- przestrzega zasad bhp podczas pracy

Uczeń otrzyma ocenę bardzo dobrą (5), jeżeli:

- opanował pełny zakres wiedzy określonej w podstawie programowej
- rozwiązuje samodzielnie problemy
- prezentuje wzorowe cechy i postawy podczas zajęć
- współdziała w grupie podczas realizacji zadań zespołowych
- rozwiązuje zadania indywidualne
- jest aktywny na lekcji
- przestrzega zasad bhp podczas pracy

Uczeń otrzyma ocenę dobrą (4), jeżeli:

- nie opanował w pełni zakresu wiedzy określonej w podstawie programowej
- rozwiązuje samodzielnie zadania teoretyczne
- dobrze wykorzystuje czas zaplanowany przez nauczyciela
- poprawnie rozpoznaje materiały i określa ich cechy
- poprawnie posługuje się narzędziami i przyborami
- korzysta z różnych źródeł informacji
- systematycznie i poprawnie prowadzi zeszyt
- przestrzega zasad bhp podczas pracy

Uczeń otrzyma ocenę dostateczny (3), jeżeli:

- opanował minimum zakresu wiedzy określonej w podstawie programowej
- rozwiązuje zadania o średnim stopniu trudności
- poprawnie posługuje się przyrządami i narzędziami
- poprawnie rozpoznaje materiały i określa ich podstawowe cechy
- mało efektywnie wykorzystuje czas pracy
- rzadko korzysta z różnych źródeł informacji
- przestrzega zasad bhp podczas pracy

Uczeń otrzyma ocenę dopuszczającą (2), jeżeli:

- wykazuje braki w opanowaniu minimum podstawy programowej
- rozwiązuje zadania najczęściej tylko z pomocą nauczyciela
- wykazuje trudności w organizowaniu pracy i wymaga kierowania
- nie korzysta z żadnych źródeł informacji
- zeszyt prowadzi niesystematycznie i niestarannie
- biernie uczestniczy w realizacji projektu

Uczeń otrzyma ocenę niedostateczną (1), jeżeli:

- nie opanował minimum wiedzy określonej w podstawie programowej
- nie jest w stanie rozwiązać podstawowych zadań
- nieumiejętnie używa prostych narzędzi i przyborów
- nie potrafi organizować pracy
- jest niesamodzielny
- nie korzysta z żadnych źródeł informacji
- nie prowadzi dokumentacji
- nie podejmuje działań w ramach realizacji projektu.

Szczegółowy opis wymagań /plan wynikowy/ jest dostępny u nauczyciela przedmiotu.