

PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z TECHNIKI
KLASA IV
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 IM. DR. STANISŁAWA KRZYSIA
W BARCINIE

1. Przedmiotowe Zasady Oceniania z techniki zostały opracowane z uwzględnieniem:
 - Ustawy o systemie oświaty (Stan prawny aktualny na dzień: 23.09.2021)
Dz.U.2020.0.1327 tj. - Ustawa z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty Rozdział 3a. Ocenianie, klasyfikowanie i promowanie uczniów w szkołach publicznych
 - ROZPORZĄDZENIA MINISTRA EDUKACJI NARODOWEJ z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych
 - ROZPORZĄDZENIE MINISTRA EDUKACJI NARODOWEJ z dnia 14 lutego 2017 r. w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz podstawy programowej kształcenia ogólnego dla szkoły podstawowej (...)
 - Zapisów Statutu Szkoły Podstawowej nr 1 im. dr. Stanisława Krzysia w Barcinie

2. **Ocenianiu podlegają osiągnięcia ucznia:**
 - 1) **Ocenianie osiągnięć** edukacyjnych ucznia **polega na rozpoznawaniu** przez nauczyciela przedmiotu, poziomu i postępów w opanowaniu przez ucznia wiadomości i umiejętności w stosunku do:
 - wymagań określonych w podstawie programowej kształcenia ogólnego z techniki
 - wymagań edukacyjnych wynikających z realizowanego programu nauczania
Program nauczania techniki w szkole podstawowej „DZIAŁAJ Z JAWI”

3. **Cele przedmiotowego oceniania:**
 - 1) informowanie ucznia o poziomie jego osiągnięć edukacyjnych oraz o postępach w tym zakresie;
 - 2) udzielanie uczniowi pomocy w nauce poprzez przekazanie uczniowi informacji o tym, co zrobił dobrze i jak powinien się dalej uczyć;
 - 3) udzielanie wskazówek do samodzielnego planowania własnego rozwoju;
 - 4) motywowanie ucznia do dalszych postępów w nauce i zachowaniu;
 - 5) dostarczanie rodzicom i nauczycielom informacji o postępach i trudnościach w nauce i zachowaniu ucznia oraz o szczególnych uzdolnieniach ucznia;
 - 6) umożliwienie nauczycielowi przedmiotu doskonalenia organizacji i metod pracy dydaktyczno-wychowawczej.

4. **Obszary aktywności ucznia podlegające ocenianiu:**
 - wykonanie wszystkich poleceń zgodnie z treścią,
 - stosowanie typowych rozwiązań,
 - stosowanie wiedzy przedmiotowej w sytuacjach praktycznych,
 - stopień samodzielności wykonywania zadania,
 - końcowy efekt pracy (jakość pracy),
 - umiejętność pracy w zespole.

- stopień zaangażowania ucznia w wykonanie ćwiczenia.
- aktywność ucznia w czasie zajęć,
- stopień zaangażowania podczas wykonywania ćwiczeń praktycznych,
- zainteresowanie tematem lekcji,
- przygotowanie dodatkowych materiałów do lekcji.
- rozwiązywanie problemów,
- obsługa narzędzi i urządzeń technicznych,
- stosowanie nietypowych rozwiązań,
- dokładność i estetyka wykonania zadania.

5. Sprawdzanie i ocenianie osiągnięć uczniów.

5.1 Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych:

- prace praktyczne
- odpowiedzi ustne

- estetyka wykonania prac,

- samodzielna praca na lekcji
- wywiązywanie się z funkcji powierzonych przez nauczyciela: jednorazowych lub długoterminowych

5.2 Formy sprawdzania osiągnięć edukacyjnych:

- ocena dokonana przez nauczyciela
- samoocena
- ocena koleżeńska

6. Oceny ucznia :

6.1 Uczniowie w klasie IV z techniki otrzymują oceny:

- bieżące
- klasyfikacyjne śródroczne
- klasyfikacyjne roczne

6.2 Oceny bieżące mają formę opisową

6.3 Oceny klasyfikacyjne śródroczne i roczne z zajęć edukacyjnych ustala się w stopniach według następującej skali:

- 1) stopień celujący – 6;
- 2) stopień bardzo dobry – 5;
- 3) stopień dobry – 4;
- 4) stopień dostateczny – 3;

- 5) stopień dopuszczający – 2;
- 6) stopień niedostateczny – 1.

6.4 Oceny są jawne dla ucznia i jego rodziców

6.5 Ocena opisowa:

- przyjmuje formę informacji zwrotnej obejmującej następujące elementy:
 - ✓ wskazanie dobrych elementów w pracy ucznia

- ✓ wskazanie co wymaga poprawy
 - ✓ wskazówki, jak należy poprawić błędy
 - ✓ wskazówki, w jakim kierunku uczeń powinien pracować dalej
- Informacja zwrotna jest ściśle połączona z celami lekcji i kryteriami sukcesu, które są przekazywane uczniom w czasie danej lekcji

7. Forma informacji zwrotnej

7.1 Na lekcjach techniki **IZ** będzie stosowana w formie:

a) ustnej

b) pisemnej, w tym zarówno w postaci tabelarycznej jak i opisowej, tzw. Komentarzy

7.2 IZ będzie udzielana po każdej ocenianej pracy. Uczeń może poprawić nie zaliczoną pracę w sposób ustalony z nauczycielem.

Wymagania na poszczególne oceny szkolne na koniec I półrocza i koniec roku dla klasy IV z przedmiotu technika, dostępne są w załączniku.