

## Przedmiotowy system oceniania (PSO) – Technika klasy 4-6

Częstkowe i semestralne oceny z techniki wyrażane są stopniem wg skali:

celujący –6

bardzo dobry –5

dobry –4

dostateczny –3

dopuszczający –2

niedostateczny –1

Na lekcjach techniki nauczyciel oceniając ucznia uwzględnia:

- osiągnięcia dydaktyczne ucznia,
- poczynione postępy w wiadomościach i umiejętnościach,
- aktywność w czasie lekcji,
- ćwiczenia praktyczne,
- aktywność twórczą
- rozwiązywanie stawianych problemów,
- stosowanie wiedzy technicznej do formułowania wniosków,
- staranność, dokładność i estetykę wykonywanych zadań,
- prawidłowość stosowanych norm technicznych.

Kryteria ustalania oceny:

1. Przy ocenianiu zajęć praktycznych będą brane pod uwagę:
  - przygotowanie stanowiska pracy i przestrzeganie zasad BHP,
  - organizacja pracy,
  - ład i porządek na stanowisku pracy,
  - sprawność w posługiwaniu się narzędziami,
  - oszczędne gospodarowanie materiałami,
  - estetyka wykonywanej pracy,
  - samodzielność pracy.

2. Przy ocenianiu prac pisemnych będą brane pod uwagę:

- spójność merytoryczna i językowa przedmiotu,
- zastosowanie właściwego języka przedmiotu,
- prawidłowość estetyka wykonania rysunków.

3. Przy ocenianiu prac dodatkowych będą brane pod uwagę:

- Pomysłowość, inwencja twórcza i nowatorstwo,
- Samodzielność, zaangażowanie oraz ilość włożonej pracy,
- Różnorodność zastosowania materiałów i technik.

Formy aktywności ucznia podlegające ocenie:

1. Udział w konkursach i zajęciach dodatkowych.
2. Odpowiedzi ustne.
3. Przestrzeganie regulaminu pracowni.
4. Prace wytwórcze.
5. Prowadzenie zeszytu przedmiotowego.
6. Zadane prace dodatkowe.
7. Obserwacja ucznia:
  - przygotowanie do lekcji,
  - aktywność na lekcji,
  - praca w grupie.
8. Przy ocenianiu prac wytwórczych nauczyciel bierze pod uwagę możliwości intelektualne i manualne ucznia oraz wkład pracy.
9. Prace wytwórcze powinny być wykonane samodzielnie podczas lekcji.
10. Za pozwoleniem nauczyciela praca może być skończona w domu.
11. Pracę wytwórczą należy oddać w terminie 1 tygodnia od zakończenia jej wykonania.
12. Uczeń, który nie odda pracy w wyżej wymienionym terminie uzyskuje ocenę niedostateczną.
13. Uczeń nieobecny na lekcji musi wykonać pracę wytwórczą.
14. Przy ustalaniu oceny z przedmiotu technika podstawowym kryterium jest wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywaniu się z obowiązków wynikających ze specyfiki tego przedmiotu oraz indywidualnych uzdolnień ucznia.

15. Uczeń ma obowiązek przestrzegania regulaminu pracowni technicznej

#### SKALE PROCENTOWE DO OCENY KONTROLNYCH PRAC PISEMNYCH

100% lub 91% - 99% + zadanie dodatkowe     celujący

99% - 91%   bardzo dobry

90% - 71%   dobry

70% - 51%   dostateczny

50% - 31%   dopuszczający

30% - 0%    niedostateczny

Ocenę celującą trzymuje uczeń, który zdobył odpowiednią ilość punktów na ocenę bardzo dobrą oraz wykonał zadanie dodatkowe.

#### WYMAGANIA WOBEC UCZNIA NA POSZCZEGÓLNE OCENY

Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:

- posiada wiadomości i umiejętności wykraczające ponad wymagania programowe,
- sporządza materiały pomocne przy prowadzeniu lekcji z własnej inicjatywy,
- posługuje się bardzo bogatym słownictwem technicznym,
- czyta literaturę techniczną,
- samodzielnie rozwija zainteresowania techniczne,
- wykonuje wszystkie prace wytwórcze starannie i terminowo,
- wypełnia wszystkie kryteria na ocenę bardzo dobrą,
- jest wzorem dla innych
- wykonuje prace dodatkowe
- bierze udział w zajęciach dodatkowych lub konkursach

Ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który:

- ma pomysły i chętnie się nimi dzieli,
- pobudza innych do aktywności,
- przejmuje inicjatywę innych i ją realizuje,
- zna i rozumie wszystkie pojęcia wprowadzone na lekcji,
- zna i rozumie wszystkie zagadnienia poruszane na lekcji,

- dostrzega i formułuje problemy samodzielnie,
- samodzielnie tworzy uogólnienia i wyciąga wnioski,
- skutecznie stosuje zdobytą wiedzę w praktycznym działaniu,
- jest zawsze przygotowany do zajęć pod względem formalnym,
- właściwie stosuje normy techniczne, szczególnie w rysunku technicznym, wykonuje wszystkie prace wytwórcze starannie i terminowo, prowadzi zeszyt przedmiotowy starannie i systematycznie.

Ocenę dobrą otrzymuje uczeń, który:

- czynnie uczestniczy w lekcji,
- wykonuje polecenia nauczyciela,
- zna i rozumie większość pojęć,
- zna i rozumie większość zagadnień poruszanych na lekcji,
- wykonuje wszystkie prace wytwórcze w terminie, z niewielkimi niedokładnościami,
- rysunek techniczny i zeszyt przedmiotowy nie budzą zastrzeżeń.

Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który:

- współpracuje z grupą w realizacji zadania przy wsparciu kolegów i nauczyciela,
- zna i rozumie podstawowe pojęcia,
- zna i rozumie podstawowe zagadnienia omawiane na lekcji,
- prawie zawsze wykonuje prace wytwórcze w terminie, z pewnymi niedokładnościami,
- wykonuje proste rysunki techniczne, zeszyt przedmiotowy prowadzi nie zawsze systematycznie i starannie.

Ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń, który:

- jest biernym uczestnikiem zajęć i nie przeszkadza w ich prowadzeniu,
- przy pomocy nauczyciela potrafi wyjaśnić znaczenie najprostszych pojęć,
- w minimalnym stopniu opanował zagadnienia poruszane na lekcji,
- nie zawsze stosuje normy techniczne,
- prowadzi zeszyt przedmiotowy niesystematycznie i niestarannie,
- wykonuje prace wytwórcze niedokładnie i nieterminowo

Ocenę niedostateczną otrzymuje uczeń, który:

- nie włącza się w realizację zadań,
- przeszkadza innym w pracy,
- nie zna podstawowych pojęć,
- nie opanował w stopniu minimalnym zagadnień poruszanych na lekcji,
- nie potrafi wykonać prostych rysunków technicznych,
- nie wykonuje prac wytwórczych,
- nie wykonuje ćwiczeń zadanych jako praca domowa, nie prowadzi zeszytu przedmiotowego.