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

Cząstkowe 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. Przestrzeganie regulaminu pracowni.

3. Prace pisemne

4. Prace wytwórcze.

5. Prace dodatkowe.

6. Obserwacja ucznia:

− przygotowanie do lekcji,

− aktywność na lekcji,

− praca w grupie.

1. Przy ocenianiu prac wytwórczych nauczyciel bierze pod uwagę możliwości

intelektualne i manualne ucznia oraz wkład pracy.

1. Prace wytwórcze powinny być wykonane samodzielnie podczas lekcji.
2. Za pozwoleniem nauczyciela praca może być skończona w domu.

D. Pracę wytwórczą należy oddać w terminie 1 tygodnia od zakończenia jej wykonania.

E. Uczeń, który nie odda pracy w wyżej wymienionym terminie uzyskuje ocenę

niedostateczną.

F. Uczeń nieobecny na lekcji musi wykonać pracę wytwórczą.

G. 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.

H. Uczeń ma obowiązek przestrzegania regulaminu pracowni technicznej

I. Uczeń może zgłosić nieprzygotowanie do zajęć jeden raz w semestrze.

J. Uczeń ma prawo do poprawienia oceny w terminie dwóch tygodni od jej otrzymania.

WYMAGANIA WOBEC UCZNIA NA POSZCZEGÓLNE OCENY

**Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:**

* Prace pisemne pisze na 100%

•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.

**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.