**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

opuszczający –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.

1. **Przy ocenianiu prac pisemnych będą brane pod uwagę:**

− spójność merytoryczna i językowa przedmiotu,

− zastosowanie właściwego języka przedmiotu,

− prawidłowość estetyka wykonania rysunków.

1. **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 (jeżeli praca przewidziana jest na jedną godzinę lekcyjną)

10. Uczeń może otrzymać ocenę za część wykonanej pracy jeżeli praca przewidziana jest na więcej niż jedna godzina lekcyjna

11. Za pozwoleniem nauczyciela praca może być skończona w domu.

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

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

14. Uczeń nieobecny na lekcji musi wykonać pracę wytwórczą.

15. 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.

16. Uczeń ma obowiązek przestrzegania regulaminu pracowni technicznej

**WYMAGANIA WOBEC UCZNIA NA POSZCZEGÓLNE OCENY**

Ocenę **celującą** otrzymuje uczeń, który:

•posiada wiadomości i umiejętności zgodne z wymaganiami programowymi,

•sporządza materiały pomocne przy prowadzeniu lekcji z własnej inicjatywy,

•posługuje się słownictwem technicznym,

•czyta literaturę techniczną,

•samodzielnie rozwija zainteresowania techniczne,

•wykonuje wszystkie prace wytwórcze starannie i terminowo,

•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.