PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA(PZO)

– TECHNIKA KL. 4,5W SP W TUCHOMIU

 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 oceny uczniów uwzględniają:

 • przestrzeganie przepisów BHP,

• przestrzeganie przepisów i zasad w ruchu drogowym,

• organizację miejsca pracy,

• czystość i estetykę oraz ekonomiczne korzystanie z materiałów przy pracach wytwórczych,

 • samodzielność w rozwiązywaniu zadań i stawianych problemów,

 • inwencję twórczą,

• dobór i wybór zadań na miarę możliwości ucznia,

 • oryginalność rozwiązań technicznych,

• współdziałanie w zespole uczniowskim,

 • umiejętność korzystania z informacji technicznej, literatury technicznej, encyklopedii i innych zasobów wiedzy,

 • poczucie odpowiedzialności za wykonaną pracę.

 Formy sprawdzania wiadomości i umiejętności uczniów:

 • sprawdziany

• odpowiedzi ustne

• praca na lekcji i aktywność

• prace domowe

 • przygotowanie do lekcji

• praca w grupie

• prowadzenie dokumentacji technicznej - zeszyt przedmiotowy, rysunki techniczne

 • prace wytwórcze obowiązkowe

 • prace dodatkowe – nowinki techniczne, wynalazek który zmienił świat

NIEPRZYGOTOWANIA

 Uczeń ma prawo w ciągu semestru zgłosić dwa nieprzygotowania do zajęć (np. brak przyborów, materiałów niezbędnych do pracy na lekcji). Trzecie nieprzygotowanie jest równoznaczne z otrzymaniem niedostatecznej oceny cząstkowej.

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

 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