

2. Podczas zajęć uczeń ma obowiązek:

- przestrzegać regulaminu pracowni technicznej, z którym zapoznaje się na pierwszych zajęciach technicznych w danym roku szkolnym
- dbać o porządek w miejscu pracy w czasie trwania zajęć oraz po ich zakończeniu
- zadbać o organizację i przygotowanie miejsca pracy
- pamiętać o estetyce, dokładności i precyzji wykonania prac
- być zaangażowanym w pracę i przejawiać czynną postawę w czasie lekcji
- zgodnie współpracować grupowo i realizować powierzone mu zadania
- w możliwie największym stopniu przyswajając podstawowe treści przewidziane przez nauczyciela do realizacji
- uczeń powinien umieć wypowiadać się ustnie bądź pisemnie (w postaci kartkówek lub testów) na temat zagadnień realizowanych na zajęciach, w stopniu zadawalającym, dobrym lub bardzo dobrym
- dbać o ukończenie zadań praktycznych na zaplanowanym przez nauczyciela etapie oraz w wyznaczonym terminie
- regularnie być przygotowanym do zajęć (posiadać potrzebne materiały do pracy)
- mieć właściwy stosunek do przedmiotu i okazywać poszanowanie wobec pracy własnej oraz rówieśników
- dbać o wyposażenie sali technicznej, w sposób właściwy korzystać z narzędzi i przyborów, tj. nie niszczyć ich i nie rzucać nimi, stosować zawsze zgodnie z przeznaczeniem, zgłaszać nauczycielowi każde uszkodzenie
- nie przebywać i nie korzystać z sali technicznej bez wiedzy i zgody nauczyciela

3. Przy ocenie prac praktycznych nauczyciel stosuje ocenianie częściowe sumujące - cyfrowe oraz elementy oceniania kształtującego w postaci ustnej informacji zwrotnej, biorąc pod uwagę następujące kryteria:

- przygotowanie materiałów do zajęć
- zgodność wykonanej pracy z tematem zadania
- samodzielne wykonanie zadania
- staranność i estetyka wykonania
- zaangażowanie i praca na lekcji, dyscyplina pracy
- wykonanie pracy w terminie

4. Ocenę wiedzy teoretycznej nauczyciel stopniuje w zależności od opanowania przez ucznia treści realizowanego materiału i ocenia za pomocą ocen częściowych sumujących - cyfrowych, stosując również elementy oceniania kształtującego w postaci ustnej informacji zwrotnej.

5. Na każdym zajęciach uczeń będzie oceniany (ocena cyfrowa oraz +, -) w COMIESIĘCZNEJ TABELI PRACY znajdującej się w sali technicznej – za zachowanie porządku, przygotowanie materiałów i pracę na lekcji (4 plusy = bardzo dobry, każdy minus obniża ocenę miesięczną o jeden stopień, dodatkowe plusy podwyższają ocenę wyjściową).

6. Uczeń powinien zaopatrzyć się w materiały i narzędzia wskazane przez nauczyciela do realizacji zadań, których będzie informowany; bądź całorocznym wypisem materiałów, na bieżąco ustnie lub przez dziennik internetowy (materiały można przechowywać podpisane w klasie we wskazanym miejscu lub przynosić każdorazowo na zajęcia).

7. Uczeń jest zobowiązany nadrobić zaległości i uzupełnić brakujące zadania wynikające z nieobecności na lekcji. Jeśli ilość wpisów „bz” (brak zadania) będzie przekraczała 3, uczeń nie będzie mógł ubiegać się o ocenę bardzo dobrą w klasyfikacji semestralnej lub końcoworocznej.

Tryb i warunki uzyskiwania wyższej niż przewidywana oceny semestralnej i rocznej

Uczeń ma prawo do otrzymania oceny wyższej niż przewidywana wtedy, gdy wynika to z ocen częściowych oraz jeśli:

- przystąpił do wszystkich prac kontrolnych (kartkówki, sprawdziany, testy) z uwzględnieniem dodatkowych terminów
- nie ma wpisów „bz” (brak zadania) z uwagi na zaległe lub niewykonane zadania praktyczne
- nie uzyskał oceny niedostatecznej ze względu na trzecie i kolejne nieprzygotowanie do lekcji
- spełnia podstawowe kryteria na poszczególne oceny
- po wystawieniu oceny końcoworocznej uczeń może w odpowiednim terminie odwołać się pisemnie i przystąpić do egzaminu poprawkowego

- Uczeń nie może poprawiać oceny semestralnej lub końcoworocznej na bardzo dobrą lub celującą jedynie na podstawie prac dodatkowych, przyniesionych z domu, a także, jeżeli w ciągu roku nie pracował systematycznie, nie oddawał zadań w wyznaczonym terminie, wielokrotnie był nieprzygotowany, nie posiadał wymaganych materiałów, przeszkadzał swym zachowaniem w pracy na lekcji, lekceważył polecenia nauczyciela, nie współpracował zgodnie zespołowo itp.

OCENA DOPUSZCZAJĄCA

Uczeń:

- nie opanował podstawowych wiadomości z zakresu techniki przewidzianych w danym roku szk.
- zazwyczaj jest nieprzygotowany do zajęć i niezaangażowany w pracę praktyczną
- nie dba o ukończenie zadań na zaplanowanym przez nauczyciela etapie oraz w wyznaczonym terminie
- wykazuje bierny i lekceważący stosunek do przedmiotu oraz brak poszanowania wobec pracy własnej i innych osób
- nieodpowiednim zachowaniem utrudnia prowadzenie zajęć i pracę na lekcji

OCENA DOSTATECZNA

Uczeń:

- opanował w stopniu zadawalającym podstawowe wiadomości z zakresu techniki w danym roku szk.
- zdarza mu się nie dbać o ukończenie zadań na zaplanowanym przez nauczyciela etapie oraz w wyznaczonym terminie
- zazwyczaj jest przygotowany do zajęć i bierze udział w realizacji zadań praktycznych
- zdarza mu się nie dbać o ład i porządek w miejscu pracy, opuszcza warsztat bez czynności porządkowych
- niechętnie pracuje zespołowo

OCENA Dобра

Uczeń:

- bez błędów merytorycznych opanował wiadomości programowe z zakresu techniki w danym roku szk.
- dba o ukończenie zadań na zaplanowanym przez nauczyciela etapie oraz w wyznaczonym terminie
- zazwyczaj jest przygotowany do zajęć i czynnie w nich uczestniczy
- swoim zachowaniem nie utrudnia pracy na lekcji

OCENA BARDZO Dобра

Uczeń:

- bez zastrzeżeń opanował wiedzę z zakresu techniki przewidzianą do realizacji w danym roku szk.
- zawsze jest zaangażowany w pracę na lekcji i przygotowany do zajęć
- dba o ukończenie zadań na zaplanowanym przez nauczyciela etapie oraz w wyznaczonym terminie
- jest zdyscyplinowany, a jego zachowanie i praca na lekcji nie stwarza problemów wychowawczych

OCENA CELUJĄCA

Uczeń:

- wykazuje dużą aktywność twórczą i indywidualne zainteresowanie techniką
- realizuje tematyczne zadania dodatkowe
- treści programowe opanował bez zastrzeżeń w stopniu oczekiwanym na ocenę bardzo dobrą
- podejmuje próby samodzielnych wypowiedzi i polemik na tematy techniczne
- uczestniczy w nadobowiązkowych formach zajęć technicznych – np.: bierze udział w konkursach, warsztatach, kołach zainteresowań, przygotowuje prezentacje tematyczne z zakresu nauk technicznych, lekcje pokazowe, referaty, śledzi bieżące wydarzenia, interesuje się literaturą fachową itp. (prace dodatkowe, konkursowe, prezentacje powinny być dostarczone i ocenione nie później niż 3 dni przed klasyfikacją semestralną i końcoworoczną)
- zawsze jest zaangażowany w pracę na lekcji i wzorowo przygotowany do zajęć
- zawsze jest zdyscyplinowany, a jego zachowanie i praca na lekcji nigdy nie stwarza problemów wychowawczych – jest wzorem dla innych.