

Kryteria oceniania z zajęć technicznych w gimnazjum dla klasy 3

(moduł krawiectwa):

Osiągnięcia ucznia

Wiadomości

Uczeń:

- zna rodzaje materiałów włókienniczych
- wskazuje pochodzenie włókien i zna ich zastosowanie
- omawia etapy powstawania włókien
- określa właściwości włókien
- omawia sposób powstawania tkanin
- zna podstawowe ściegi maszynowe i ręczne
- omawia sposób wykonania ściegów
- opisuje budowę maszyny do szycia
- omawia sposób zdejmowania miary
- omawia sposób konserwacji odzieży
- definiuje symbole umieszczone na metce

Umiejętności:

Uczeń:

- rozpoznaje włókna i podaje przykłady ich zastosowania
- porównuje właściwości włókien naturalnych i chemicznych
- wybiera rodzaj tkanin właściwy do ich przeznaczenia

- omawia sposób powstawania dzianin i ich rodzajów
- rozróżnia wątek i osnowę,
- szyje ściegami ręcznymi i maszynowymi
- wykonuje wykrój prostych modeli
- dobiera rodzaju konserwacji do rodzaju materiału i zabrudzenia
- odczytuje skład tkaniny na podstawie oznaczeń nitek

Wychowanie

Uczeń:

- starannie i dokładnie wykonuje pracę
- współdziała w grupie
- dba o swoje rzeczy i innych
- stosuje zasady bezpieczeństwa

Ocena celująca:

- uczeń biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami w sytuacjach praktycznych oraz wiedzą znacznie wykracza poza program nauczania,
- systematycznie korzysta z wielu źródeł informacji;
- twórczo rozwija własne uzdolnienia;
- śledzi najnowsze osiągnięcia nauki i techniki;
- swoje uzdolnienia racjonalnie wykorzystuje na każdych zajęciach;
- stosuje rozwiązania nietypowe;
- biegle i właściwie posługuje się urządzeniami w najbliższym otoczeniu;
- wykonuje dokumentację ciekawych rozwiązań technicznych.

Ocena bardzo dobra:

- uczeń opanował pełny zakres wiedzy określonej w programie nauczania;
- rozwiązuje samodzielnie problemy teoretyczne i praktyczne;
- prezentuje wzorowe cechy i postawy podczas zajęć;
- ambitnie realizuje zadania indywidualne;
- bardzo chętnie i często prezentuje swoje zainteresowania techniczne;
- stosuje zasady bhp podczas pracy;
- poprawnie rozpoznaje materiały, określa ich cechy;
- sprawnie posługuje się narzędziami i przyborami;
- cechuje się systematycznością, konsekwencją działania;
- systematycznie korzysta z różnych źródeł informacji;
- poprawnie i estetycznie wykonuje prace praktyczne;
- właściwie posługuje się urządzeniami w najbliższym otoczeniu;

Ocena dobra:

- uczeń nie opanował w pełni zakresu wiedzy określonej w programie nauczania;
- rozwiązuje samodzielnie zadania teoretyczne i praktyczne;
- wykorzystuje czas zaplanowany przez nauczyciela;
- sporadycznie prezentuje swoje zainteresowania techniczne;
- zna i stosuje zasady bhp;
- poprawnie rozpoznaje materiały, określa ich cechy;
- poprawnie posługuje się narzędziami i przyborami;
- właściwie posługuje się urządzeniami w najbliższym otoczeniu;
- czasami korzysta z różnych źródeł informacji;
- systematycznie i poprawnie pracuje na lekcji.

Ocena dostateczna:

- uczeń opanował minimum zakresu wiedzy określonej w programie nauczania;

- poprawnie posługuje się przyrządami i narzędziami;
- poprawnie rozpoznaje materiały, określa ich podstawowe cechy;
- stosuje zasady organizacji i bezpieczeństwa pracy;
- mało efektywnie wykorzystuje czas pracy;
- rzadko korzysta z różnych źródeł informacji

Ocena dopuszczająca:

- uczeń ma braki w opanowaniu minimum wiedzy określonej w programie nauczania;
- prace krawieckie wykonuje niestarannie i mało estetycznie ;
- posługuje się prostymi przyrządami i narzędziami;
- ma problemy z przestrzeganiem zasad BHP oraz regulaminu pracowni;
- w nieznacznym stopniu potrafi posługiwać się urządzeniami z najbliższego otoczenia;
- wykazuje trudności w organizowaniu pracy, wymaga kierowania;
- nie korzysta z żadnych źródeł informacji

Ocena niedostateczna:

- uczeń nie opanował minimum wiedzy określonej w programie nauczania;
- nie jest w stanie rozwiązać podstawowych zadań praktycznych;
- nieumiejętnie używa prostych narzędzi i przyborów;
- posługuje się niektórymi urządzeniami w najbliższym otoczeniu;
- nie potrafi organizować pracy;
- jest niesamodzielny;
- nie korzysta z żadnych źródeł informacji;
- nie przestrzega zasad BHP oraz regulaminu pracowni;
- często jest nie przygotowany do zajęć praktycznych;
- jego częste nieobecności na zajęciach są nieusprawiedliwione.