

WYMAGANIA EDUKACYJNE dla klasy III BS I stopnia

I. Wykonywanie elementów wyrobów odzieżowych semestr I

1. Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">z pomocą nauczyciela zastosować przepisy bhp i ppoż na stanowisku pracy
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">samodzielnie zastosować przepisy bhp i ppoż na stanowisku pracyopisać źródła i rodzaje zagrożeń występujących w pracy
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">samodzielnie zastosować przepisy bhp i ppoż na stanowisku pracyopisać źródła i rodzaje zagrożeń występujących w pracywyjaśnić pojęcia: wypadek przy pracy, choroba zawodowawymienić objawy typowych chorób zawodowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">samodzielnie zastosować przepisy bhp i ppoż na stanowisku pracyopisać źródła i rodzaje zagrożeń występujących w pracywyjaśnić pojęcia: wypadek przy pracy, choroba zawodowawymienić objawy typowych chorób zawodowychwymienić czynniki szkodliwe występujące w środowisku pracy działające na organizm człowieka,wymienić objawy typowych chorób zawodowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">samodzielnie zastosować przepisy bhp i ppoż na stanowisku pracyopisać źródła i rodzaje zagrożeń występujących w pracywyjaśnić pojęcia: wypadek przy pracy, choroba zawodowawymienić objawy typowych chorób zawodowychwymienić czynniki szkodliwe występujące w środowisku pracy działające na organizm człowiekawymienić objawy typowych chorób zawodowychrozdzielić sposoby przeciwdziałania czynnikom szkodliwym,opisać wymagania ograniczające wpływ czynników szkodliwych i uciążliwych na organizm człowiekaprzewidzieć zagrożenia występujące w procesie produkcyjnym

I. Wykonywanie elementów wyrobów odzieżowych

semestr I

2. Dokumentacja techniczno technologiczna wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• z pomocą nauczyciela potrafi odczytać rysunki instruktażowe• korzysta z projektów plastycznych wyrobów odzieżowych
Ocena dostateczna	<ul style="list-style-type: none">• odczytać rysunki instruktażowe• korzysta z projektów plastycznych wyrobów odzieżowych• posługuje się projektami wyrobów odzieżowych
Ocena dobra	<ul style="list-style-type: none">• odczytać rysunki instruktażowe• korzysta z projektów plastycznych wyrobów odzieżowych• posługuje się projektami wyrobów odzieżowych• zna definicję i cechy normy
Ocena bardzo dobra	<ul style="list-style-type: none">• odczytać rysunki instruktażowe• korzysta z projektów plastycznych wyrobów odzieżowych• posługuje się projektami wyrobów odzieżowych• zna definicję i cechy normy• rozróżnia oznaczenie normy krajowej
Ocena celująca	<ul style="list-style-type: none">• potrafi odczytać rysunki instruktażowe• korzysta z projektów plastycznych wyrobów odzieżowych• posługuje się projektami wyrobów odzieżowych• zna definicję i cechy normy• rozróżnia oznaczenie normy krajowej i międzynarodowej• potrafi wymienić cele normalizacji krajowej• wykonuje operacje technologiczne zgodnie z dokumentacją wyrobu odzieżowego

I. Wykonywanie elementów wyrobów odzieżowych semestr I

3. Dobór materiałów do określonych asortymentów odzieży

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">z pomocą nauczyciela dobrać materiały do określonych asortymentów odzieży
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">dobrać materiały do określonych asortymentów odzieżydobrać materiały zdobnicze do różnych rodzajów ubiorówz pomocą nauczyciela określić zapotrzebowanie na dodatki krawieckie i zdobnicze
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">dobrać materiały do określonych asortymentów odzieżydobrać materiały zdobnicze do różnych rodzajów ubiorówokreślić zapotrzebowanie na dodatki krawieckie i zdobniczeobliczyć zużycie materiałów odzieżowych podczas wykonania wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">dobrać materiały do określonych asortymentów odzieżydobrać materiały zdobnicze do różnych rodzajów ubiorówokreślić zapotrzebowanie na dodatki krawieckie i zdobniczeobliczyć zużycie materiałów odzieżowych podczas wykonania wyrobów odzieżowychobliczyć zużycie dodatków krawieckich podczas wykonania wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">dobrać materiały do określonych asortymentów odzieżydobrać materiały zdobnicze do różnych rodzajów ubiorówokreślić zapotrzebowanie na dodatki krawieckie i zdobniczeobliczyć zużycie materiałów odzieżowych podczas wykonania wyrobów odzieżowychobliczyć zużycie dodatków krawieckich podczas wykonania wyrobów odzieżowychzaplanować ilość materiałów i liczbę dodatków krawieckich potrzebnych do wykonania przeróbek i napraw wyrobów odzieżowych

I. Wykonywanie elementów wyrobów odzieżowych

semestr I

4. Rozkrój materiałów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• posłużyć się narzędziami i przyborami do rozkroju
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• posłużyć się narzędziami i przyborami do rozkroju• określić sposoby dokonywania rozkroju materiałów odzieżowych• omówić metody kontroli jakości
Ocena dobra	<ul style="list-style-type: none">• posłużyć się narzędziami i przyborami do rozkroju• określić sposoby dokonywania rozkroju materiałów odzieżowych• omówić metody kontroli jakości• posortować odpady powstałe podczas rozkroju materiału w zależności od wielkości odpadu
Ocena bardzo dobra	<ul style="list-style-type: none">• posłużyć się narzędziami i przyborami do rozkroju• określić sposoby dokonywania rozkroju materiałów odzieżowych• omówić metody kontroli jakości• posortować odpady powstałe podczas rozkroju materiału w zależności od wielkości odpadu
Ocena celująca	<ul style="list-style-type: none">• posłużyć się narzędziami i przyborami do rozkroju• określić sposoby dokonywania rozkroju materiałów odzieżowych• omówić metody kontroli jakości• posortować odpady powstałe podczas rozkroju materiału w zależności od wielkości odpadu• zastosować zasady kontroli jakości materiałów przed rozkrojem

II. Łączenie elementów wyrobów odzieżowych semestr I i semestr II

1. Wykonanie węzłów technologicznych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• połączyć elementy wyrobu odzieżowego z zastosowaniem określonych ściegów i szwów
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• połączyć elementy wyrobu odzieżowego z zastosowaniem określonych ściegów i szwów• wykonać elementy ozdobne w odzieży
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• połączyć elementy wyrobu odzieżowego z zastosowaniem określonych ściegów i szwów• wykonać elementy ozdobne w odzieży• uszyć wyroby odzieżowe według dokumentacji techniczno-technologicznej
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• połączyć elementy wyrobu odzieżowego z zastosowaniem określonych ściegów i szwów• wykonać elementy ozdobne w odzieży• uszyć wyroby odzieżowe według dokumentacji techniczno-technologicznej• dokonać klasyfikacji gatunkowej wyrobu odzieżowego
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• połączyć elementy wyrobu odzieżowego z zastosowaniem określonych ściegów i szwów• wykonać elementy ozdobne w odzieży• uszyć wyroby odzieżowe według dokumentacji techniczno-technologicznej• dokonać klasyfikacji gatunkowej wyrobu odzieżowego• określić zasady przeprowadzania kontroli gotowego wyrobu odzieżowego

II. Łączenie elementów wyrobów odzieżowych semestr I i semestr II

2. Maszyny i urządzenia szwalnicze.

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• obsłużyć maszyny do szycia typu: stębnówka, overlock i wieloczynnościowe
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• obsłużyć maszyny do szycia typu: stębnówka, overlock i wieloczynnościowe• określić zasady czyszczenia i konserwacji maszyn do szycia
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• obsłużyć maszyny do szycia typu: stębnówka, overlock i wieloczynnościowe• określić zasady czyszczenia i konserwacji maszyn do szycia• wykonać różnego rodzaju detale elementów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• obsłużyć maszyny do szycia typu: stębnówka, overlock i wieloczynnościowe• określić zasady czyszczenia i konserwacji maszyn do szycia• wykonać różnego rodzaju detale elementów odzieżowych• uszyć wyroby odzieżowe według dokumentacji techniczno-technologicznej• rozpoznać przyczyny zakłócenia pracy maszyn i urządzeń stosowanych w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• obsłużyć maszyny do szycia typu: stębnówka, overlock i wieloczynnościowe• określić zasady czyszczenia i konserwacji maszyn do szycia• wykonać różnego rodzaju detale elementów odzieżowych• uszyć wyroby odzieżowe według dokumentacji techniczno-technologicznej• rozpoznać przyczyny zakłócenia pracy maszyn i urządzeń stosowanych w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowych• dobrać oprzyrządowanie maszyn szwalniczych do określonych operacji technologicznych• usunąć proste przyczyny zakłócenia pracy maszyn

II. Łączenie elementów wyrobów odzieżowych semestr I i semestr II

3. Zasady udzielania pierwszej pomocy

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• powiadomić odpowiednie służby o miejscu wypadku lub zdarzenia
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• powiadomić odpowiednie służby o miejscu wypadku lub zdarzenia• zabezpieczyć siebie i poszkodowanego oraz miejsce wypadku
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• powiadomić odpowiednie służby o miejscu wypadku lub zdarzenia• zabezpieczyć siebie i poszkodowanego oraz miejsce wypadku• ułożyć poszkodowanego w pozycji bezpiecznej• opisać podstawowe symptomy wskazujące na stany nagłego zagrożenia życia
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• powiadomić odpowiednie służby o miejscu wypadku lub zdarzenia• zabezpieczyć siebie i poszkodowanego oraz miejsce wypadku• ułożyć poszkodowanego w pozycji bezpiecznej• opisać podstawowe symptomy wskazujące na stany nagłego zagrożenia życia• ocenić sytuację poszkodowanego na podstawie analizy objawów obserwowanych u poszkodowanego
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• powiadomić odpowiednie służby o miejscu wypadku lub zdarzenia• zabezpieczyć siebie i poszkodowanego oraz miejsce wypadku• ułożyć poszkodowanego w pozycji bezpiecznej• opisać podstawowe symptomy wskazujące na stany nagłego zagrożenia życia• ocenić sytuację poszkodowanego na podstawie analizy objawów obserwowanych u poszkodowanego• Zaprezentować sposób udzielania pierwszej pomocy w przypadku krwotoku, oparzenia, złamania, omdlenia

II. Łączenie elementów wyrobów odzieżowych semestr I i semestr II

4. Obróbka parowociepna wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">obsłużyć maszyny i urządzenia do obróbki termicznej odzieży
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">obsłużyć maszyny i urządzenia do obróbki termicznej odzieżywykonać czynności związane z obróbką parowo-cieplną materiałów i wyrobów odzieżowych
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">obsłużyć maszyny i urządzenia do obróbki termicznej odzieżywykonać czynności związane z obróbką parowo-cieplną materiałów i wyrobów odzieżowychpodkleić elementy odzieży wkładami usztywniającymi i wzmacniającymi
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">obsłużyć maszyny i urządzenia do obróbki termicznej odzieżywykonać czynności związane z obróbką parowo-cieplną materiałów i wyrobów odzieżowychpodkleić elementy odzieży wkładami usztywniającymi i wzmacniającymidobrać procesy obróbki parowo cieplnej wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">obsłużyć maszyny i urządzenia do obróbki termicznej odzieżywykonać czynności związane z obróbką parowo-cieplną materiałów i wyrobów odzieżowychpodkleić elementy odzieży wkładami usztywniającymi i wzmacniającymidobrać procesy obróbki parowo cieplnej wyrobów odzieżowychocenić jakość termicznej obróbki odzieży według określonych kryteriów

II. Łączenie elementów wyrobów odzieżowych semestr I i semestr II

5. Ocena jakości wykonywania wyrobu odzieżowego Odpowiedzialność za podejmowane działania

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">z pomocą nauczyciela ocenić jakość wykonanych wyrobów odzieżowych
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">ocenić jakość wykonanych wyrobów odzieżowychrozdzielić rodzaje błędów w zależności od przyczyny ich powstania
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">ocenić jakość wykonanych wyrobów odzieżowychrozdzielić rodzaje błędów w zależności od przyczyny ich powstaniawyjaśnić zasadność kontroli międzyoperacyjnej w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">ocenić jakość wykonanych wyrobów odzieżowychrozdzielić rodzaje błędów w zależności od przyczyny ich powstaniawyjaśnić zasadność kontroli międzyoperacyjnej w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowychprzewidzieć skutki w tym prawne podejmowanych działań
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">ocenić jakość wykonanych wyrobów odzieżowychrozdzielić rodzaje błędów w zależności od przyczyny ich powstaniawyjaśnić zasadność kontroli międzyoperacyjnej w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowychzastosować kontrolę międzyoperacyjną w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowychprzewidzieć skutki w tym prawne podejmowanych działańprzewidzieć konsekwencje niewłaściwego wykonywania czynności zawodowych na stanowisku pracy

III. Krawiectwo usługowo miarowe

semestr II

1. Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska przy wykonywaniu usług krawieckich

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• opisać zasady ochrony przeciwpożarowej• z pomocą nauczyciela opisać bezpieczne i higieniczne warunki pracy na stanowisku pracy
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• opisać zasady ochrony przeciwpożarowej• opisać bezpieczne i higieniczne warunki pracy na stanowisku pracy• wymienić instytucje i służby zajmujące się ochroną pracy ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• opisać zasady ochrony przeciwpożarowej• opisać bezpieczne i higieniczne warunki pracy na stanowisku pracy• wymienić instytucje i służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce• rozróżnić instytucje oraz służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• opisać zasady ochrony przeciwpożarowej• opisać bezpieczne i higieniczne warunki pracy na stanowisku pracy• wymienić instytucje i służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce• rozróżnić instytucje oraz służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce• omówić procedury postępowania powypadkowego
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• opisać zasady ochrony przeciwpożarowej• opisać bezpieczne i higieniczne warunki pracy na stanowisku pracy• wymienić instytucje i służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce• rozróżnić instytucje oraz służby zajmujące się ochroną pracy, ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce• omówić procedury postępowania powypadkowego• scharakteryzować zadania instytucji i służby zajmujące się ochroną pracy ochroną przeciwpożarową i ochroną środowiska w Polsce

III. Krawiectwo usługowo miarowe semestr II

2. Pomiary krawieckie wykonywane na potrzeby krawiectwa miarowo-usługowego

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• wykonać pomiary krawieckie z figury zgodnie z obowiązującymi zasadami• zapisać pomiary krawieckie• posłużyć się przyborami i przyrządami do wykonania pomiarów krawieckich
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• wykonać pomiary krawieckie z figury zgodnie z obowiązującymi zasadami• zapisać pomiary krawieckie• posłużyć się przyborami i przyrządami do wykonania pomiarów krawieckich• zastosować znaki i symbole podczas wykonania pomiarów krawieckich
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• wykonać pomiary krawieckie z figury zgodnie z obowiązującymi zasadami• zapisać pomiary krawieckie• posłużyć się przyborami i przyrządami do wykonania pomiarów krawieckich• zastosować znaki i symbole podczas wykonania pomiarów krawieckich• określić zasady wykonania pomiarów krawieckich do wykonania określonych wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• wykonać pomiary krawieckie z figury zgodnie z obowiązującymi zasadami• zapisać pomiary krawieckie• posłużyć się przyborami i przyrządami do wykonania pomiarów krawieckich• zastosować znaki i symbole podczas wykonania pomiarów krawieckich• określić zasady wykonania pomiarów krawieckich do wykonania określonych wyrobów odzieżowych• zaplanować wyposażenie pracowni wytwarzania odzieży na miarę
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• wykonać pomiary krawieckie z figury zgodnie z obowiązującymi zasadami• zapisać pomiary krawieckie• posłużyć się przyborami i przyrządami do wykonania pomiarów krawieckich• zastosować znaki i symbole podczas wykonania pomiarów krawieckich• określić zasady wykonania pomiarów krawieckich do wykonania określonych wyrobów odzieżowych• zaplanować wyposażenie pracowni wytwarzania odzieży na miarę• posłużyć się tabelami wymiarów antropometrycznych

III. Krawiectwo usługowo miarowe

semestr II

3. Rysunki wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać elementy wyrobów odzieżowych na podstawie projektów
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać elementy wyrobów odzieżowych na podstawie projektówz pomocą nauczyciela potrafi zastosować zasady wykonania rysunku technicznego wyrobu odzieżowego
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać elementy wyrobów odzieżowych na podstawie projektówz pomocą nauczyciela potrafi zastosować zasady wykonania rysunku technicznego wyrobu odzieżowegoodczytać projekty plastyczne różnych wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać elementy wyrobów odzieżowych na podstawie projektówz pomocą nauczyciela potrafi zastosować zasady wykonania rysunku technicznego wyrobu odzieżowegoodczytać projekty plastyczne różnych wyrobów odzieżowychskorzystać z projektów plastycznych w trakcie wykonywania wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać elementy wyrobów odzieżowych na podstawie projektówz pomocą nauczyciela potrafi zastosować zasady wykonania rysunku technicznego wyrobu odzieżowegoodczytać projekty plastyczne różnych wyrobów odzieżowychskorzystać z projektów plastycznych w trakcie wykonywania wyrobów odzieżowychodczytać informacje z rysunków instruktażowych wykonania węzłów technologicznych wyrobu

III. Krawiectwo usługowo miarowe

semestr II

4. Formy i szablony wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• z pomocą nauczyciela wykonać podstawowe formy odzieżowe
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• samodzielnie wykonać podstawowe formy odzieżowe
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• samodzielnie wykonać podstawowe formy odzieżowe• wykonać modelowanie form odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• samodzielnie wykonać podstawowe formy odzieżowe• wykonać modelowanie form odzieżowych• wykroić elementy odzieży z materiałów podstawowych, wkładów ocieplających, podszewek
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• samodzielnie wykonać podstawowe formy odzieżowe• wykonać modelowanie form odzieżowych• wykroić elementy odzieży z materiałów podstawowych, wkładów ocieplających, podszewek• wykonać konstrukcję i modelowanie form wyrobów odzieżowych z uwzględnieniem zamówienia danego modelu

III. Krawiectwo usługowo miarowe semestr II

5. Szycie ręczne i maszynowe

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• dobrać igły i nici do szycia ręcznego• wykonać ściegi ręczne
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• dobrać igły i nici do szycia ręcznego• wykonać ściegi ręczne• zastosować ściegi ręczne w określonej operacji technologicznej
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• dobrać igły i nici do szycia ręcznego• wykonać ściegi ręczne• zastosować ściegi ręczne w określonej operacji technologicznej
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• dobrać igły i nici do szycia ręcznego• wykonać ściegi ręczne• zastosować ściegi ręczne w określonej operacji technologicznej• dobrać rodzaje ściegów i szwów do operacji technologicznych• wykonać połączenia wyrobów odzieżowych w celu przeprowadzenia przymiarek
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• dobrać igły i nici do szycia ręcznego• wykonać ściegi ręczne• zastosować ściegi ręczne w określonej operacji technologicznej• dobrać rodzaje ściegów i szwów do operacji technologicznych• wykonać połączenia wyrobów odzieżowych w celu przeprowadzenia przymiarek• dobrać rodzaje maszyn i przyrządów w zależności od materiału do operacji technologicznych

III. Krawiectwo usługowo miarowe

semestr II

6. Wykończenie i zdobienie wyrobów odzieżowych zgodnie z zamówieniem klienta.
Zadania zawodowe wykonywane zespołowo, stosując zasady komunikacji interpersonalnej

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• rozróżnić metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z wykończeniem wyrobów odzieżowych
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• rozróżnić metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z wykończeniem wyrobów odzieżowych• zastosować operacje obróbki klejowej do elementów odzieży• pracować w zespole
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• rozróżnić metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z wykończeniem wyrobów odzieżowych• zastosować operacje obróbki klejowej do elementów odzieży• pracować w zespole• wyjaśnić pojęcia komunikacji interpersonalnej
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• rozróżnić metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z wykończeniem wyrobów odzieżowych• zastosować operacje obróbki klejowej do elementów odzieży• pracować w zespole• wyjaśnić pojęcia komunikacji interpersonalnej• zastosować właściwe formy komunikacji werbalnej i niewerbalnej
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• rozróżnić metody wykańczania i uszlachetniania wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z wykończeniem wyrobów odzieżowych• zastosować operacje obróbki klejowej do elementów odzieży• pracować w zespole• wyjaśnić pojęcia komunikacji interpersonalnej• zastosować właściwe formy komunikacji werbalnej i niewerbalnej• zaplanować pracę zespołu W celu wykonania zadania

IV. Przeróbki i naprawy wyrobów odzieżowych

semestr II

1. Przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska podczas wykonywania prac związanych z naprawą lub przeróbką wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• zastosować zasady organizacji stanowiska pracy związanych z użytkowaniem narzędzi
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• zastosować zasady organizacji stanowiska pracy związanych z użytkowaniem narzędzi• określić działania zapobiegające powstaniu pożaru na stanowisku pracy
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• zastosować zasady organizacji stanowiska pracy związanych z użytkowaniem narzędzi• określić działania zapobiegające powstaniu pożaru na stanowisku pracy• zorganizować stanowisko do wykonywania prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• zastosować zasady organizacji stanowiska pracy związanych z użytkowaniem narzędzi• określić działania zapobiegające powstaniu pożaru na stanowisku pracy• zorganizować stanowisko do wykonywania prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy• korzystać z instrukcji obsługi urządzeń technicznych podczas pracy
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• zastosować zasady organizacji stanowiska pracy związanych z użytkowaniem narzędzi• określić działania zapobiegające powstaniu pożaru na stanowisku pracy• zorganizować stanowisko do wykonywania prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy• korzystać z instrukcji obsługi urządzeń technicznych podczas pracy• przewidzieć konsekwencje nieprzestrzegania przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz wymagań ergonomii w trakcie realizacji zadań zawodowych

IV. Przeróbki i naprawy wyrobów odzieżowych

semestr II

2. Analiza możliwości wykonania usług związanych z przeróbką lub naprawą wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać uszkodzenia wyrobu odzieżowego
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać uszkodzenia wyrobu odzieżowegookreślić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać uszkodzenia wyrobu odzieżowegookreślić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowychokreślić rodzaj i zakres prac związanych z przeróbką odzieży miarowejzastosować określenia znaki i symbole stosowane w krawiectwie
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać uszkodzenia wyrobu odzieżowegookreślić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowychokreślić rodzaj i zakres prac związanych z przeróbką odzieży miarowejzastosować określenia znaki i symbole stosowane w krawiectwieobliczyć koszty wykonania napraw wyrobów
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">rozpoznać uszkodzenia wyrobu odzieżowegookreślić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowychokreślić rodzaj i zakres prac związanych z przeróbką odzieży miarowejzastosować określenia znaki i symbole stosowane w krawiectwieobliczyć koszty wykonania napraw wyrobówobliczyć koszty wykonania przeróbek miarowych wyrobów odzieżowych

IV. Przeróbki i naprawy wyrobów odzieżowych

semestr II

3. Wykonywanie prac związanych z przeróbką lub naprawą wyrobów odzieżowych

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• przyjąć zamówienie od klienta dotyczące naprawy odzieży• określić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• przyjąć zamówienie od klienta dotyczące naprawy odzieży• określić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• dobrać narzędzia i przybory krawieckie do wykonania czynności związanych z naprawą wyrobów odzieżowych
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• przyjąć zamówienie od klienta dotyczące naprawy odzieży• określić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• dobrać narzędzia i przybory krawieckie do wykonania czynności związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• przygotować wyroby odzieżowe do planowanych napraw• dobrać sposoby wykonania napraw wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z naprawą wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• przyjąć zamówienie od klienta dotyczące naprawy odzieży• określić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• dobrać narzędzia i przybory krawieckie do wykonania czynności związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• przygotować wyroby odzieżowe do planowanych napraw• dobrać sposoby wykonania napraw wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z naprawą wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane przeróbką wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• przyjąć zamówienie od klienta dotyczące naprawy odzieży• określić rodzaj i zakres prac związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• dobrać narzędzia i przybory krawieckie do wykonania czynności związanych z naprawą wyrobów odzieżowych• przygotować wyroby odzieżowe do planowanych napraw• dobrać sposoby wykonania napraw wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane z naprawą wyrobów odzieżowych• wykonać czynności związane przeróbką wyrobów odzieżowych• uwzględnić reklamacje klienta dotyczące wykonanej usługi.

IV. Przeróbki i naprawy wyrobów odzieżowych

semestr II

4. Ocena jakości wykonywania przeróbki lub naprawy wyrobu odzieżowego

Ocena	Wymagania edukacyjne
Ocena niedostateczna	Uczeń otrzymuje ocenę jeśli nie spełnia wymogów na ocenę dopuszczającą
Ocena dopuszczająca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• ocenić jakość materiałów przeznaczonych do wykonania usług krawieckich
Ocena dostateczna	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• ocenić jakość materiałów przeznaczonych do wykonania usług krawieckich• określić jakość wykonywanych usług krawieckich
Ocena dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• ocenić jakość materiałów przeznaczonych do wykonania usług krawieckich• określić jakość wykonywanych usług krawieckich• określić jakość wykonywanych wyrobów odzieżowych
Ocena bardzo dobra	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• ocenić jakość materiałów przeznaczonych do wykonania usług krawieckich• określić jakość wykonywanych usług krawieckich• określić jakość wykonywanych wyrobów odzieżowych• zastosować kontrolę między operacyjną w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowych
Ocena celująca	Uczeń potrafi: <ul style="list-style-type: none">• ocenić jakość materiałów przeznaczonych do wykonania usług krawieckich• określić jakość wykonywanych usług krawieckich• określić jakość wykonywanych wyrobów odzieżowych• zastosować kontrolę między operacyjną w procesie wytwarzania wyrobów odzieżowych• uwzględnić reklamację klienta dotyczący jakości wykonanych przeróbek i napraw wyrobów odzieżowych