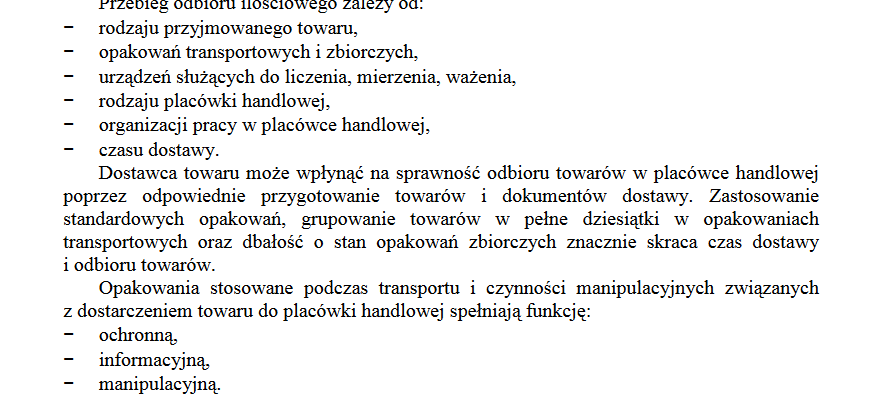
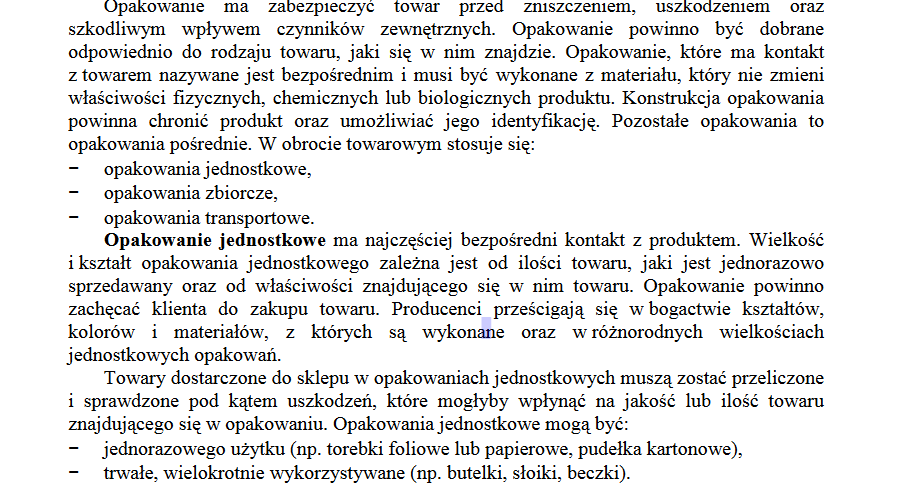
**MATERIAŁ NAUCZANIA**

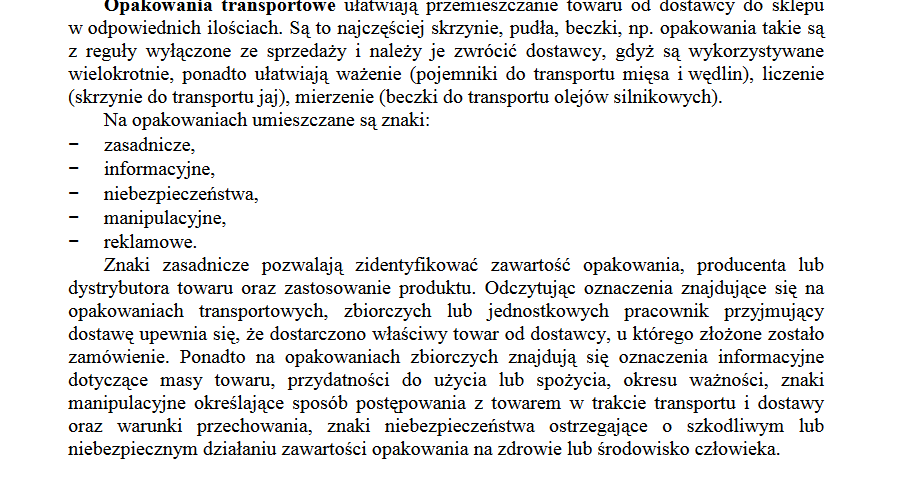
**SPRZEDAWCA I - TOWAROZNAWSTWO**

**ODBIOR ILOŚCIOWY TOWARÓW**

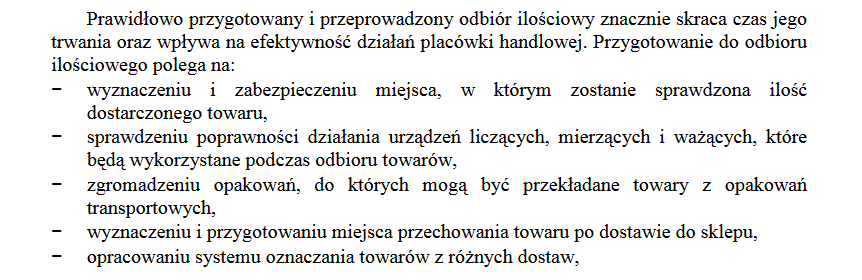


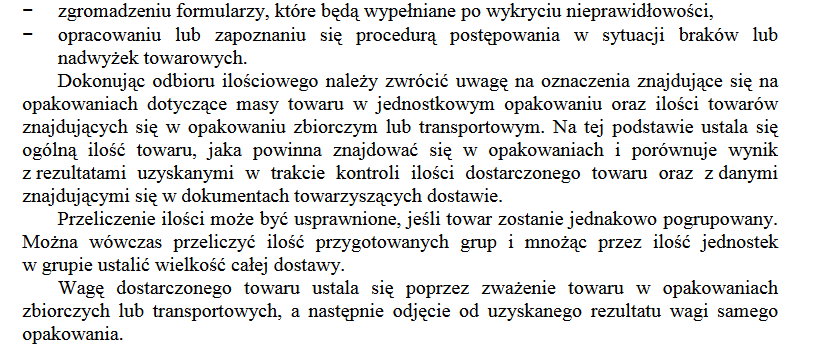


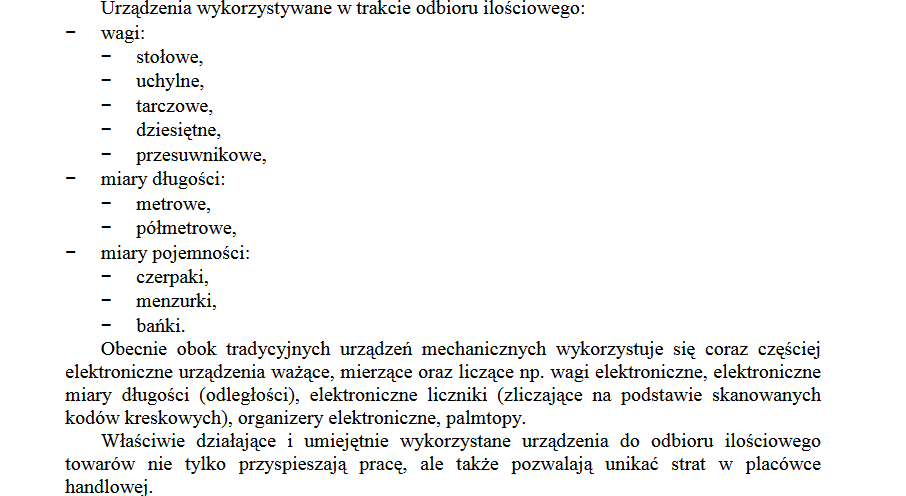


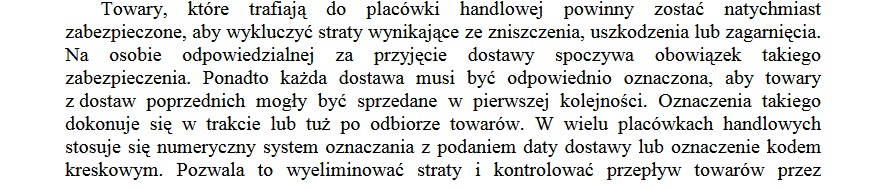


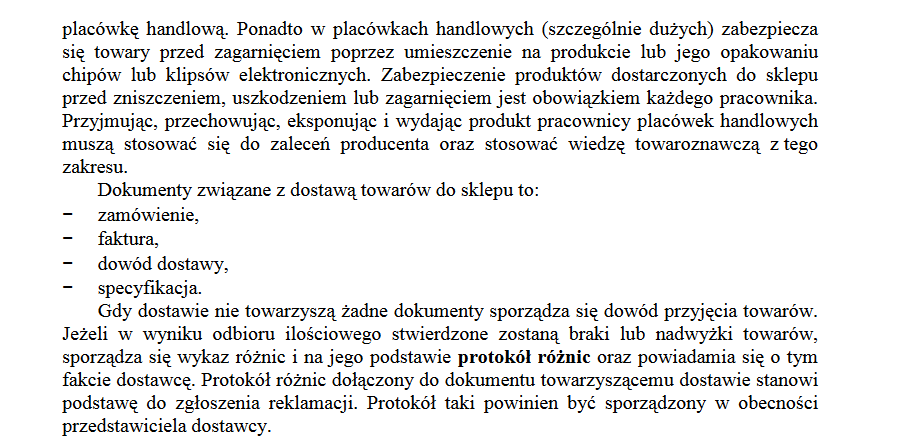


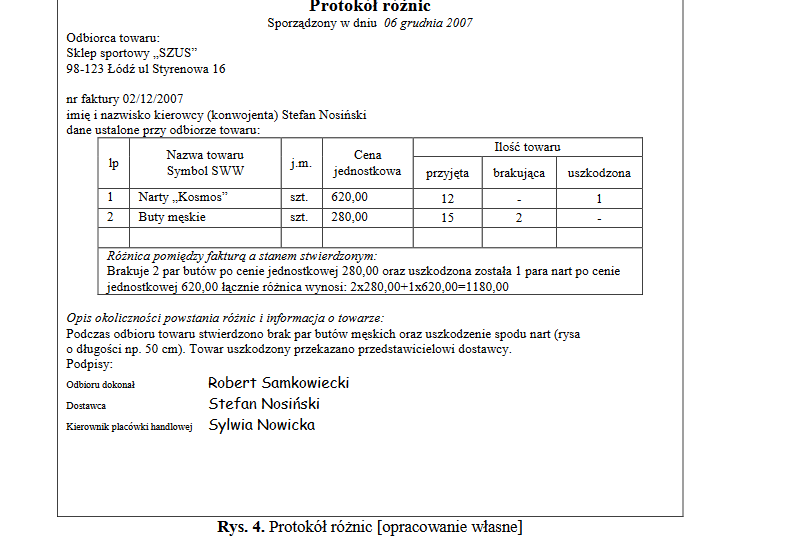








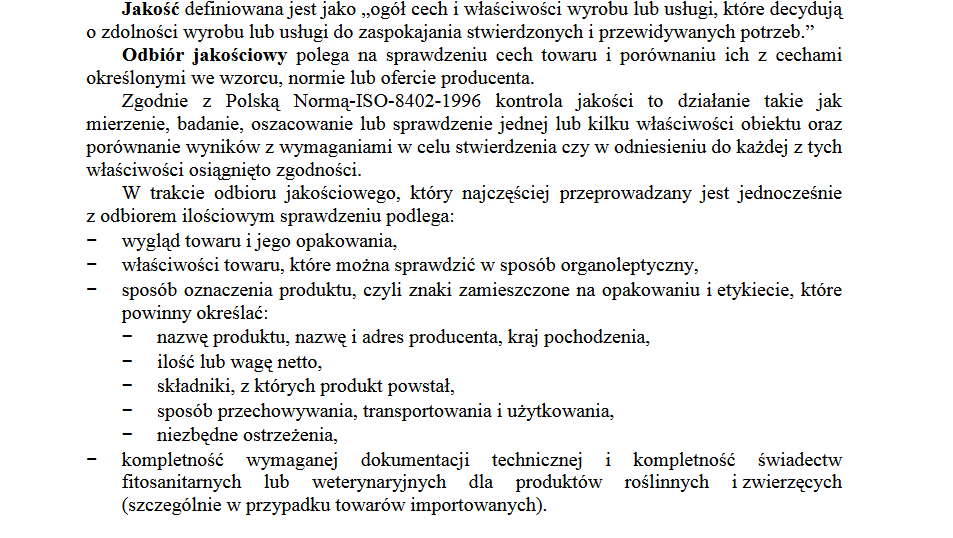


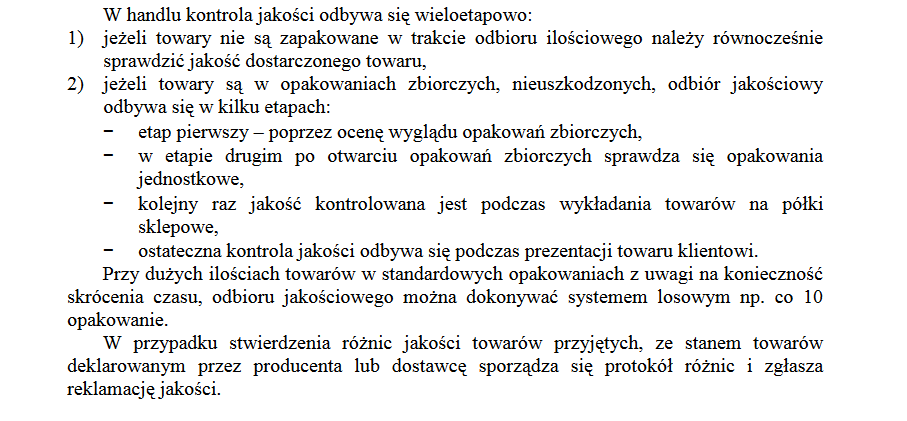


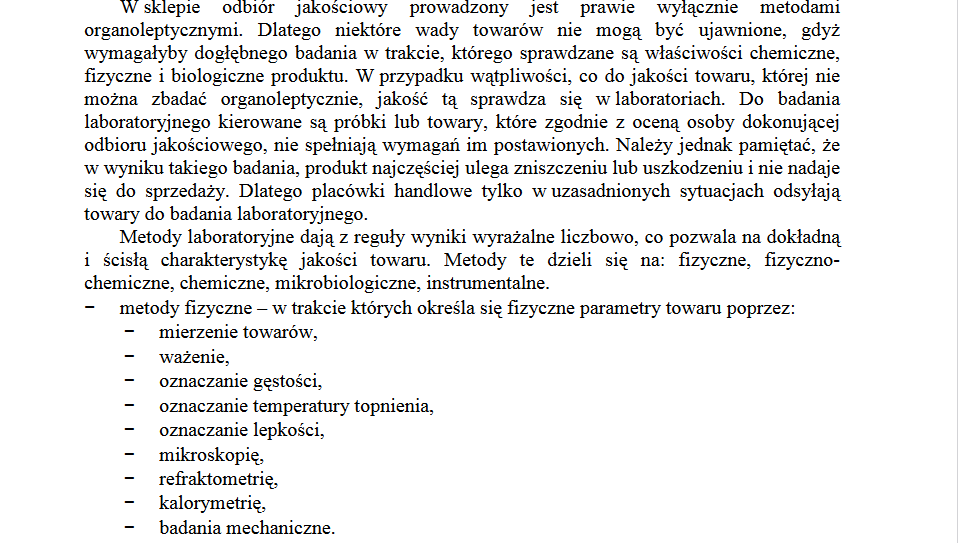
**Zadanie 1 - termin do 19 marca**

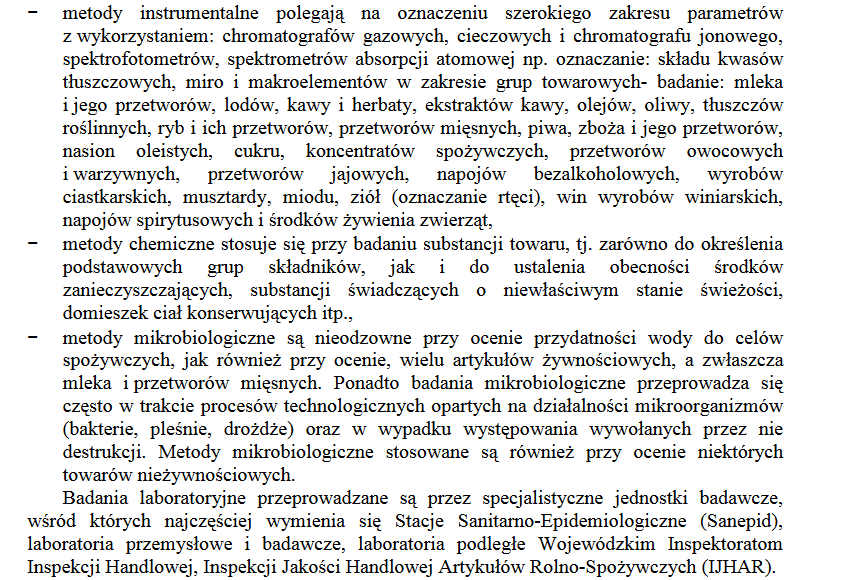
1. Co sprawdza się podczas odbioru ilościowego towarów.
2. Od czego zależy odbiór ilościowy towarów
3. Podaj przykłady znaków manipulacyjnych oraz towary na których mogą być umieszczane
4. Jakie elementy musi zawierać protokół różnic i w jakim celu się go sporządza

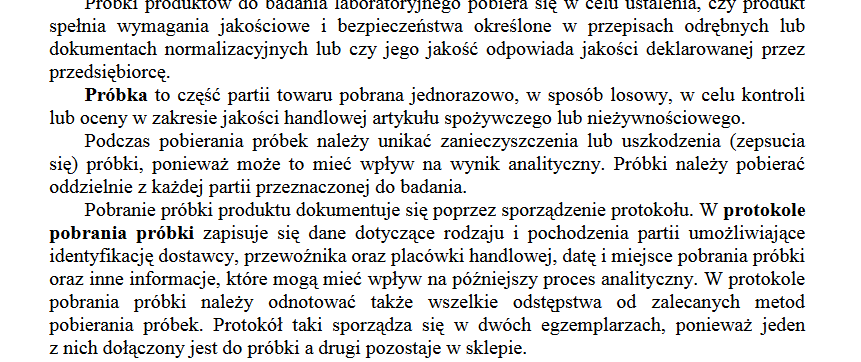
**ODBIOR JAKOŚCIOWY**





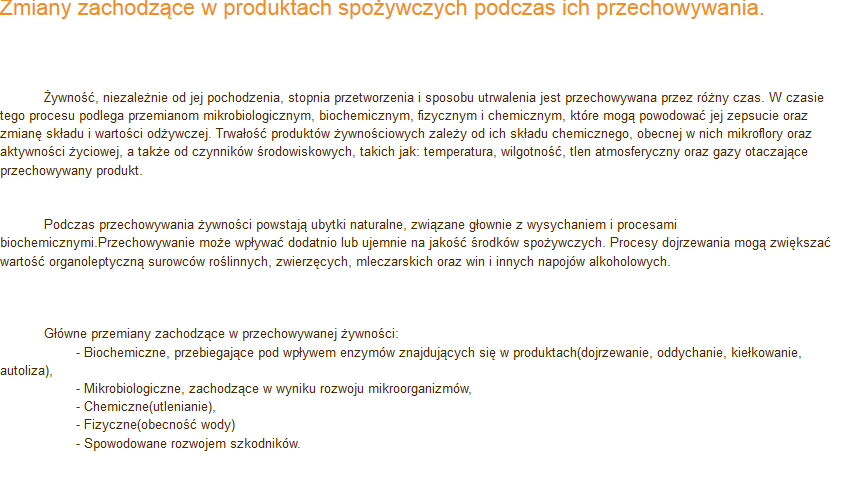


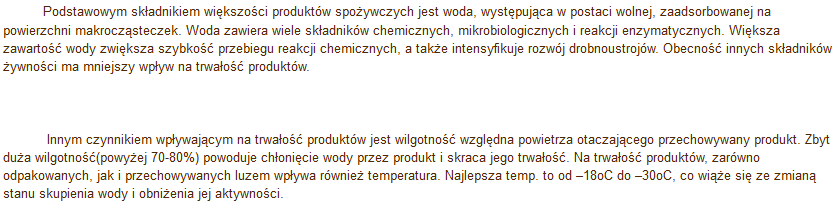




Zadanie 2 - termin do **26 marca**

1. Wymień i opisz etapy kontroli jakości towarów
2. Na czym polegają metody fizyczne jakości towarów podaj przykłady.
3. Co to jest próbka i jak się ja pobiera





**ZADANIE 3 - termin do 7 kwietna**

1. Wymień i opisz główne przemiany zachodzące w przechowywanej żywności.
2. Porównaj ubytki naturalne z nadzwyczajnymi(spowodowanymi przez ludzi). Podaj przykłady

Informacje (materiały nauczania )pochodzą :

-Donata Andrzejczak odbiór ilościowy i jakościowy towarów poradnik dla ucznia

-https://gotuj.blogspot.com/2012/03/zmiany-zachodzace-w-produktach.html

ZADANIA DO WYKONANIA I ODESLANIA NA POCZTĘ SLUŻBOWĄ

Opracowane zadania (najlepiej w edytorze tekstu Word) lub w postaci skanu lub zdjęcia czytelnego zapisu w zeszycie proszę przesłać na adres: [bkosut@ckz.swidnica.pl](mailto:bkosut@ckz.swidnica.pl)

Proszę podać imię i nazwisko, klasę (sprzedawca II).

**Zadanie 1 - termin do 19 marca**

1. Co sprawdza się podczas odbioru ilościowego towarów.
2. Od czego zależy odbiór ilościowy towarów
3. Podaj przykłady znaków manipulacyjnych oraz towary na których mogą być umieszczane
4. Jakie elementy musi zawierać protokół różnic i w jakim celu się go sporządza

**Zadanie 2 - termin do 26 marca**

1. Wymień i opisz etapy kontroli jakości towarów
2. Na czym polegają metody fizyczne jakości towarów podaj przykłady.
3. Co to jest próbka i jak się ja pobiera

**ZADANIE 3 - termin do 7 kwietna**

1. Wymień i opisz główne przemiany zachodzące w przechowywanej żywności.
2. Porównaj ubytki naturalne z nadzwyczajnymi(spowodowanymi przez ludzi). Podaj przykłady