

## **KRYTERIA OCENIANIA NA ZAJĘCIACH TECHNICZNYCH W KLASIE VI**

### **Ocenę niedostateczną (1) otrzymuje uczeń, który:**

- nie rozumie znaczenie dokumentacji technicznej,
- nie potrafi z pomocą nauczyciela wymienić instalacji w budynku mieszkalnym,
- nie potrafi z pomocą nauczyciela wymienić stałych opłat miesięcznych.
- nie potrafi z pomocą nauczyciela wymienić podstawowych materiałów budowlanych oraz zawodów związanych z budownictwem.

### **Wymagania na ocenę dopuszczającą (2)**

#### **Uczeń:**

- zna zasady zachowania się przy stole,
- zna zasady przygotowania posiłku,
- rozumie znaczenie dokumentacji technicznej,
- z pomocą nauczyciela stosuje odpowiednie narzędzia i przybory w zadaniach wytwórczych, przestrzegając przy tym zasad BHP,
- z pomocą nauczyciela wymienia instalacje w budynku mieszkalnym,
- z pomocą nauczyciela wymienia stałe opłaty miesięczne.
- z pomocą nauczyciela wymienia podstawowe materiały budowlane oraz zawody związane z budownictwem,
- z pomocą nauczyciela wymienia urządzenia techniczne znajdujące się w jego otoczeniu.

### **Wymagania na ocenę dostateczną (3)**

#### **Uczeń:**

- potrafi odczytać ze zrozumieniem instrukcję obsługi danego urządzenia,
- odczytuje na etykietach dane dotyczące terminów ważności,
- wymienia podstawowe grupy składników pokarmowych,
- zna zasady kulturalnego podawania i spożywania posiłku,
- potrafi samodzielnie przygotować posiłek,
- zna podstawowe sposoby przechowywania żywności.

### **Wymagania na ocenę dobrą (4)**

#### **Uczeń:**

- potrafi opisać rolę poszczególnych instalacji domowych,
- określa zagrożenia wynikające z użytkowania niesprawnych instalacji,
- proponuje sposoby wykończenia wnętrz,
- rozumie znaczenie i rolę w organizmie poszczególnych składników pokarmowych,
- planuje wydatki związane z żywnością,
- docenia znaczenie warzyw i owoców w żywieniu człowieka,
- potrafi odczytać informacje na gotowych produktach żywnościowych,
- potrafi ułożyć jadłospis dla siebie na jeden dzień,

**Wymagania na ocenę bardzo dobrą (5)****Uczeń:**

- omawia zasadę użytkowania wybranych urządzeń domowych,
- potrafi wyjaśnić pojęcie urządzenie energooszczędne
- zna podstawowe witaminy i składniki mineralne,
- objaśnia wpływ środków konserwujących na jakość żywności,
- uzasadnia potrzebę racjonalnego odżywiania,
- zna skutki nieprawidłowego odżywiania się,

**Wymagania na ocenę celującą (6)****Uczeń:**

- odczytuje na rysunkach schematycznych elementy instalacji,
- potrafi odczytać informacje z tabliczki znamionowej urządzenia,
- potrafi wyjaśnić pojęcie konserwanty,
- wykonuje prace wytwórcze charakteryzujące się pomysłowością oraz ekonomicznym wykorzystaniem materiału.