

Ochrona przeciwpożarowa. Ochrona środowiska.

Ochrona przeciwpożarowa to zapobieganie pożarom i ich zwalczanie.

Przyczyny pożarów:

- samowolne naprawianie urządzeń
- użytkowanie urządzeń niezgodnie z ich przeznaczeniem
- niewłaściwe przechowywanie cieczy łatwopalnych lub nieumyślne ich stosowanie

Rodzaje pożarów:

- ciał stałych
- cieczy
- gazów palnych
- metali
- urządzeń elektrycznych pod napięciem

Dobieranie środków gaśniczych do rodzaju pożaru jest istotne.

W przypadku urządzeń pod napięciem, czyli np. komputery, mamy do czynienia z rodzajem pożaru E – taki pożar można gasić proszkami gaśniczymi w dwutlenkiem węgla.

Recykling to odzyskiwanie surowców z odpadów w celu ich ponownego wykorzystania w procesach produkcyjnych.

Utylizacji poddaje się materiały, których nie można już ponownie wykorzystać. Mówimy o ich **unieszkodliwieniu**.

Zielony punkt – za dane opakowanie została wniesiona opłata na rzecz ochrony środowiska.