

## Technika – A. Chwaszcz

### Klasa IV

Temat: Planujemy pieszą wycieczkę. Omawiamy znaki obowiązujące na kąpieliskach.

Przeczytaj temat „Piesza wycieczka” - podręcznik str. 71 – 73.

Podpisz znaki, które obowiązują na plaży. (plaża strzeżona, punkt medyczny, telefon, skakanie do wody zabronione, kąpiel zabroniona, pale, wodorosty, kamieniste dno)

1.



2.



3.



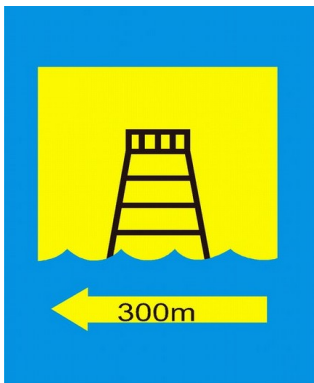
4.



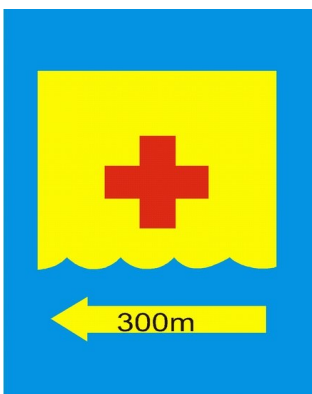
5.



6.



7.



8.



## Klasa V

Temat: Poznajemy zasady tworzenia szkiców technicznych.

### ZAPOZNAJ SIĘ!

*Szkice techniczne* – to odręczne rysunki służące do wstępnego zapisu informacji technicznej. Odręczne szkice poprzedzają wykonanie rysunku technicznego za pomocą przyborów kreślarskich.

**Przeczytaj temat „Szkice techniczne” - podręcznik str. 57 – 61.**

**Wykonaj ćwiczenie 2 i 3 ze str. 57 – 58.**

Pomóc może ci film: <https://www.youtube.com/watch?v=E2ld1d8T6CQ>

[https://www.youtube.com/watch?v=M\\_fm8ofwaTY](https://www.youtube.com/watch?v=M_fm8ofwaTY)

## Klasa VI

Temat: Wiem czym jest sztuczna inteligencja i jak jest ona wykorzystywana.

### ZAPOZNAJ SIĘ!

**Sztuczna inteligencja** – jest działem informatyki zajmującym się projektowaniem modeli zachowań inteligentnych oraz tworzeniem aplikacji komputerowych symulujących takie zachowania. W dzisiejszym świecie sztuczna inteligencja otacza nas na co dzień. Obecna jest m.in. w internecie, gdzie odpowiada za wyświetlanie reklam odpowiednio dopasowanych do użytkownika. Od lat stosowana jest również do tworzenia maszyn humonoidalnych, czyli takich, które przypominają człowieka z wyglądu oraz zachowania – potrafią same „myśleć”, podejmować decyzje i rozwiązywać problemy. Niemalą sensację wywołało pojawienie się trzech robotów (**Robot Atlas, Robot Pepper, Robot Sophia**).

Zachęcam do obejrzenia filmiku <https://www.youtube.com/watch?v=QGJ9iurZF3g>