

STGB **Zanim dopadnie nas burza**

Przeznaczenie

Szkolenie online dla wszystkich nauczycieli oraz wszystkich zainteresowanych zwiększeniem bezpieczeństwa podczas terenowych zajęć z dziećmi i młodzieżą i minimalizacją ryzyka związanego z gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi.

Informacje o organizacji

Szkolenie obejmuje 2 godziny zajęć synchronicznych online oraz 6 godzin pracy asynchronicznej.

Wymagania

Podstawowa umiejętność posługiwania się komputerem i korzystania z internetu, Uczestnik szkolenia powinien być wyposażony w smartfon lub tablet.

Cele

1. Zwiększenie bezpieczeństwa podczas zajęć terenowych oraz letniego wypoczynku dzieci i młodzieży.
2. Zapoznanie z rodzajami i przyczynami powstawania gwałtownych zjawisk atmosferycznych.
3. Zaznajomienie z zasobami internetowymi (serwisy internetowe, aplikacje mobilne) informującymi o przyszłej i bieżącej sytuacji pogodowej.

Treści kształcenia

1. Rodzaje i charakterystyka zjawisk takich jak: deszcz nawałny, wyładowania atmosferyczne, silny wiatr, trąba powietrzna, wiatr huraganowy.
2. Specyfika ww. zjawisk występujących w górach i na wodzie.
3. Prognozowanie pogody na jutro i na dziś, aplikacje desktopowe i mobilne
4. Rola i specyfika serwisów rządowych (alerty RCB).
5. Uzyskiwanie informacji o bieżącym stanie pogody, aplikacje desktopowe i mobilne.
6. Informacja o bieżącej pogodzie w górach i na wodzie, serwisy internetowe i aplikacje mobilne.
7. Organizacja służb informacyjno-ratunkowych, z uwzględnieniem specyfiki obszarów wodnych i górskich, aplikacje powiadamiające o alarmach, numery alarmowe.

8. Przygotowanie podopiecznych (wychowanków) do wystąpienia gwałtownego zjawiska pogodowego.
9. Zachowanie podczas wystąpienia różnych rodzajów gwałtownego zjawiska pogodowego.

Wykorzystywane oprogramowanie

1. Przeglądarka internetowa
2. Aplikacje mobilne: Windy, Monitor Burz, Meteo ICM, Ratunek

Autor

Dariusz Brzuska, Małgorzata Witecka