

## **KONSPEKT LEKCJI**

### **TEMAT 4: Sprzęt ratownictwa wodnego**

#### **PROWADZĄCY:**

**CEL:** Po zakończeniu lekcji uczeń powinien:

- znać rodzaje łodzi ratowniczych,
- umieć wymienić rodzaje napędów motorowych łodzi ratowniczych oraz dostosować odpowiedni napęd do warunków akwenu,
- umieć wymienić rodzaje sprzętu bosmańskiego i ratowniczego oraz zasady jego użycia.

**CZAS:** 1 lekcja (45 minut)

**MIEJSCE:** sala wykładowa, świetlica.

**METODA: POMOCE DYDAKTYCZNE:** rzutnik multimedialny z ekranem i przygotowaną prezentacją Power Point

#### **ZAGADNIENIA DO REALIZACJI:**

1. Rodzaje i budowa łodzi ratowniczych.
2. Budowa i rodzaje napędów motorowych.
3. Rodzaje sprzętu bosmańskiego i ratowniczego.

<b>Część lekcji</b>	<b>Zagadnienia</b>	<b>Czas</b>	<b>Uwagi</b>
<b>I.</b>	<b>Część wstępna:</b> Przyjęcie meldunku, zapisy w dzienniku zajęć, sprawdzenie obecności	<b>3 min</b>	
<b>II.</b>	<b>Przedstawienie tematu i celu zajęć</b>	<b>2 min</b>	
<b>III.</b>	<b>Część zasadnicza:</b> 1. Podział łodzi ze względu na budowę kadłuba, na napęd, na rodzaj elementu wytwarzającego siłę ciągu. 2. Podział łodzi ze względu na sposób kierowania łodzią motorową oraz na rodzaj pływania. 3. Wyposażenie łodzi ratowniczej. 4. Rodzaje sprzętu bosmańskiego i ratowniczego oraz zasady jego użycia zagrożonych powodzią.	<b>10 min</b> <b>5 min</b> <b>10 min</b> <b>10 min</b>	
<b>IV.</b>	<b>Część końcowa:</b> Podsumowanie, pytania.	<b>5 min</b>	