



CVIČNÝ TEST ZNALOSTÍ ZE ŠKOLENÍ 3.5.2017

Příjmení, Jméno: Funkce:

1. **3/N – Intoxikací se rozumí**
 - a. Kontaminace okolí zásahu
 - b. Vniknutí nebezpečné látky do organismu
 - c. Únik nebezpečné látky do ovzduší a tím nevratnému poškození okolní přírody
2. **4/N – Ionizující záření rozdělujeme**
 - a. Na pronikavé a nepronikavé
 - b. Viditelné a neviditelné
 - c. Nebezpečné pro organismus a neškodné
3. **5/N – Z jednoho litru vody se vyvine až**
 - a. 1000 litrů páry
 - b. 750 litrů páry
 - c. 1700 litrů páry
4. **6/N – Před nebezpečím pádu hasiče ochrání**
 - a. Lano, uvázané okolo pasu
 - b. Ochranné prostředky a zařízení proti pádu
 - c. Druhý hasič, který na něho bude dohlížet
5. **7/N – Podchlazení nastává, klesne-li tělesná teplota pod**
 - a. 35°C
 - b. 34°C
 - c. 33°C
6. **9/N – Ochrana proti popálení dotykem je**
 - a. Za pomoci využití termo kamery
 - b. Za pomoci laserového teploměru
 - c. Za pomoci chlazení zásahové cesty
7. **10/N – Před nebezpečím na pozemní komunikaci**
 - a. Se hasiči chrání pomocí reflexních vest
 - b. Se hasiči chrání nepoužitím přileb, aby měli lepší výhled
 - c. Se hasiči chrání použitím betonových zátarasů
8. **PRAK – Za ošetření technických prostředků PO zodpovídá**
 - a. Člen, kterému byly svěřeny
 - b. Technik jednotky nebo člen, kterému byly svěřeny
 - c. Velitel jednotky nebo starosta obce

Poučení: Test musí být vyplněn ze 100% a správných odpovědí musí být minimálně 80%. Správná odpověď je platná vždy jen jedna.

Vypracoval: Martin Růžička, Velitel jednotky

Dne: 26.4.2017