

## TEST: CNP (2022)

1. Termín „selektivní toxicita“ označuje:

- 1) vlastnost chemické látky působit na některé orgány více toxicky než na jiné
- 2) vlastnost chemické látky působit stejně toxicky na různé biologické druhy
- 3) **vlastnost chemické látky působit rozdílně toxicky na různé biologické druhy**
- 4) vlastnost chemické látky působit stejně toxicky na všechny orgány v lidském organismu

2. V duchu zákona č. 239/2000 Sb., hejtman schvaluje:

- 1) havarijní plán kraje, vnitřní a vnější havarijní plán a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
- 2) havarijní plán kraje, vnitřní havarijní plán a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
- 3) havarijní plán kraje, vnější havarijní plán, povodňový plán kraje a poplachový plán integrovaného záchranného systému kraje
- 4) **žádná z uvedených možností není správná**

3. Dle zákona č. 239/2000 Sb., na žádost Hasičského záchranného sboru kraje, krajského úřadu nebo Ministerstva vnitra mohou být pro potřebu složek IZS při provádění záchranných a likvidačních prací využita hospodářská opatření, vojenské útvary a vojenská zařízení ozbrojených sil ČR podle zvláštních právních předpisů. Tento druh pomoci je:

- 1) asistenční pomoc
- 2) plánovaná pomoc na vyžádání
- 3) ostatní výpomoc
- 4) **žádná z uvedených možností není správná**

4. Mezi stálé pracovní orgány Bezpečnostní rady státu nepatří:

- 1) Výbor pro civilní nouzové plánování
- 2) **Výbor pro vnitřní bezpečnostní plánování**
- 3) Výbor pro kybernetickou bezpečnost
- 4) Výbor pro zpravodajskou činnost

5. V duchu zákona č. 224/2015 Sb., se pro objekty zařazené do skupiny A stanoví:

- 1) zóna havarijního plánování a zpracovává vnitřní havarijní plán
- 2) zóna havarijního plánování a zpracovává bezpečnostní program
- 3) zóna havarijního plánování a zpracovává vnější havarijní plán
- 4) **žádná z uvedených možností není správná**

6. Který plán nepatří mezi plány konkrétních činností vnějšího havarijního plánu?

- 1) plán individuální ochrany osob
- 2) plán monitorování
- 3) plán regulace pohybu osob a vozidel
- 4) **plán fyzické ochrany**

7. Kemlerův kód, který se používá při přepravě nebezpečných věcí, popisuje:

- 1) **základní vlastnosti nebezpečné věci**
- 2) identifikuje konkrétní typ nebezpečné věci
- 3) uvádí pokyny pro bezpečné zacházení s nebezpečnou věcí
- 4) informuje o pravidlech značení dopravního prostředku, který přepravuje nebezpečnou věc

8. Bezpečnostní rada státu byla zřízena na základě:
- 1) Mezinárodních úmluv a závazků ČR v oblasti bezpečnosti státu
  - 2) Ústavy ČR
  - 3) **Ústavního zákona č. 110/1998 Sb., o bezpečnosti ČR**
  - 4) Zákona č. 240/2000 Sb. (krizový zákon)
9. Kdo je předsedou Bezpečnostní rady státu:
- 1) ministr vnitra
  - 2) ministr obrany
  - 3) **žádná z uvedených možností není správná**
  - 4) osoba určená předsedou vlády
10. Ministerstva a jiné ústřední správní úřady k zajištění připravenosti na řešení krizových situací v jejich působnosti zpracovávají:
- 1) plán krizové připravenosti
  - 2) plán krizových opatření
  - 3) **krizový plán**
  - 4) žádná uvedená odpověď není správná
11. V duchu zákona č. 224/2015 Sb., provozovatel objektu zařazeného do skupiny A zpracuje:
- 1) **žádná odpověď není správná**
  - 2) vnější havarijní plán
  - 3) bezpečnostní zprávu
  - 4) vnitřní havarijní plán
12. V duchu krizového zákona sjednocuje postupy v oblasti krizového řízení:
- 1) vláda jako sbor
  - 2) bezpečnostní rada státu
  - 3) předseda vlády
  - 4) **žádná z uvedených možností není správná**
13. Český právní řád rozlišuje následující krizové stavy:
- 1) stav ohrožení, nouzový stav, stav ohrožení státu, válečný stav
  - 2) stav nebezpečí, stav nouze, stav ohrožení státu, válečný stav
  - 3) stav nebezpečí, stav nouze, válečný stav, stav napadení
  - 4) **žádná z uvedených možností není správná**
14. Podle vojensko-toxikologického hlediska se bojové chemické látky dělí na:
- 1) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, dráždivé, imunotoxické
  - 2) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, zneschopňující, cytotoxické
  - 3) **nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, všeobecně jedovaté, dráždivé, psychoaktivní**
  - 4) nervově paralytické, zpuchýřující, dusivé, dráždivé, imunotoxické, průmyslové
15. Nařízení vlády ČR č. 432/2010 Sb., pojednává:
- 1) **kritické infrastruktury**
  - 2) o bezpečnostních radách
  - 3) o metodice určení zóny havarijního plánování
  - 4) o složení a úkolech krizových štábů

16. Prvek kritické infrastruktury v duchu krizového zákona zpracovává:
- 1) krizový plán prvku kritické infrastruktury
  - 2) plán krizové připravenosti prvku kritické infrastruktury
  - 3) žádná z uvedených možností není správná
  - 4) bezpečnostní plán prvku kritické infrastruktury
17. Krizový plán České národní banky schvaluje:
- 1) ministr vnitra
  - 2) předseda vlády
  - 3) guvernér České národní banky
  - 4) takový plán se nezpracovává
18. Ústřední krizový štáb řídí:
- 1) předseda vlády
  - 2) pověřený místopředseda vlády
  - 3) ministr obrany v případě krizových situací dotýkajících se vnitřního ohrožení České republiky
  - 4) žádná z uvedených možností není správná
19. Dle zákona č. 240/2000 Sb.:
- 1) stav nebezpečí lze vyhlásit na dobu nejvýše 30 dnů. Tuto dobu může hejtman prodloužit jen se souhlasem Parlamentu ČR
  - 2) stav nebezpečí lze vyhlásit na dobu 30 dnů. Tuto dobu může hejtman prodloužit jen se souhlasem bezpečnostní rady státu
  - 3) stav nebezpečí lze vyhlásit na dobu nejvýše 30 dnů. Tuto dobu může předseda vlády prodloužit jen se souhlasem Parlamentu ČR
  - 4) žádné z uvedených tvrzení není správné
20. Antidotní terapie intoxikací je založena:
- 1) na eliminaci toxické látky z organismu vyvoláním zvracení
  - 2) na eliminaci toxické látky z organismu pomocí výplachu (laváže) žaludku
  - 3) na mimotělní eliminaci toxické látky z organismu (hemodialýza, hemoperfuze)
  - 4) na podání látek, které jsou schopny svým farmakologickým účinkem eliminovat toxický účinek chemické látky
21. Sídlo Organizace pro zákaz chemických zbraní je:
- 1) v Haagu
  - 2) v Paříži
  - 3) v Bruselu
  - 4) v Oslu
22. Které stupně řízení státní správy vytvářejí bezpečnostní radu:
- 1) obce, obce s rozšířenou působností, kraje, vláda
  - 2) obce s rozšířenou působností, kraje, vláda
  - 3) obce s rozšířenou působností, kraje, ministerstva, vláda
  - 4) obce, obce s rozšířenou působností, kraje, ministerstva, vláda
23. Průřezová a odvětvová kritéria pro určení prvku kritické infrastruktury stanovuje:
- 1) ministerstvo vnitra a ministerstvo průmyslu a obchodu
  - 2) vláda ČR

- 3) bezpečnostní rada státu
- 4) ministerstvo vnitra

24. Mezi moduly civilní ochrany zaregistrované Českou republikou v databázi EU CECIS pro mezinárodní záchranné operace a uvedené v Ústředním poplachovém plánu IZS nepatří modul pro:

- 1) chemickou, biologickou, radiologickou a jadernou detekci a odběr vzorků
- 2) vysokokapacitní čerpání vody
- 3) povodňové záchranné práce s pomocí člunů
- 4) **nouzové přežití**

25. Specificky (toxicky) na dýchací systém působí:

- 1) **chlor**
- 2) oxid uhelnatý
- 3) ricin
- 4) kyanovodík

26. V duchu krizového zákona je krizový stav:

- 1) mimořádná situace podle krizového zákona, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav nebo stav ohrožení státu
- 2) mimořádná událost podle zákona o IZS, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen nouzový stav, stav ohrožení státu, nebo válečný stav
- 3) **žádná z uvedených možností není správná**
- 4) mimořádná událost podle zákona o IZS, narušení kritické infrastruktury nebo jiné nebezpečí, při nichž je vyhlášen stav nebezpečí, nouzový stav nebo stav ohrožení státu

27. Povinnost každoročně informovat Evropskou komisi o počtu prvků evropské kritické infrastruktury podle odvětví a o počtu členských států Evropské unie, které jsou závislé na jednotlivých prvcích evropské kritické infrastruktury má:

- 1) vláda ČR
- 2) Ministerstvo vnitra ČR – generální ředitelství HZS ČR
- 3) **Ministerstvo vnitra ČR**
- 4) Bezpečnostní rada státu

28. Uveďte správnou odpověď dle zákona č. 224/2015 Sb.:

- 1) pro objekty zařazené do skupiny A se stanoví zóna havarijního plánování a zpracovává vnitřní havarijní plán
- 2) **pro objekty zařazené do skupiny B se stanoví zóna havarijního plánování a zpracovává vnitřní a vnější havarijní plán**
- 3) pro objekty zařazené do skupiny A se stanoví zóna havarijního plánování a zpracovává vnitřní havarijní plán
- 4) žádná odpověď není správná

29. Dle zákona č. 224/2015 Sb., zónu havarijního plánování stanovuje:

- 1) Státní úřad pro jadernou bezpečnost
- 2) HZS kraje
- 3) bezpečnostní rada kraje
- 4) **žádné z uvedených tvrzení není správné**

30. 3. stupeň povodňové aktivity se nazývá:

- 1) stav bdělosti
- 2) stav povodňové bdělosti
- 3) žádný uvedený termín není správný
- 4) stav připravenosti

Odpovědná osoba za správnost výsledků testu: Ing. Jiří Halaška, Ph.D.  
(jiri.halaska@fbmi.cvut.cz)