

# HORENIE A HASENIE HORIACICH LÁTOK

Test vytvoril  
**Lucia**  
**Boldišová**

## HORENIE A HASENIE HORIACICH LÁTOK

---

Otázka č.1: **Pri hasení je potrebné  prísunu kyslíka.** (1 bod)

- a) zabrániť
  - b) zabezpečiť
- 

Otázka č.2: **Plameň je:** (1 bod)

- a) stĺpec horiacich väčšinou tuhých látok
  - b) stĺpec horiacich väčšinou kvapalných látok
  - c) stĺpec horiacich väčšinou plynných látok
- 

Otázka č.3: **Vodou nesmieme hasiť:** (2 body)

- a) chemické látky s nižšou hustotou ako voda, napr. olej, nafta
  - b) horiace látky ako drevo, staré šaty, horiace knihy
  - c) horiace látky v uzavretej miestnosti
  - d) horiace látky, ktoré sú pod elektrickým prúdom
- 

Otázka č.4: **Vyber správne tvrdenie:** (1 bod)

- a) kyslík je biely plyn, ktorý podporuje horenie
  - b) kyslík je bezfarebný plyn, ktorý podporuje horenie
  - c) kyslík nie je plyn, ktorý podporuje horenie
  - d) kyslík je bezfarebný plyn, ktorý nepodporuje horenie
- 

Otázka č.5: **Ktoré z týchto zdrojov vyžadujú vetranie:** (1 bod)

- a) sporák na zemný plyn
  - b) elektrický sporák
  - c) mikrovlnná rúra
- 

Otázka č.6: **Látky sa pri horení zlučujú:** (1 bod)

- a) so vzdušným kyslíkom
- b) s oxidom uhličitým
- c) s dusíkom
- d) s vodou

---

Otázka č.7: **Pri hasení je potrebné**  .

(1 bod)

- a) ochladiť horľavú látku pod zápalnú teplotu
- b) ochladiť horľavú látku nad zápalnú teplotu
- c) zahriať horľavú látku nad zápalnú teplotu
- d) zahriať horľavú látku pod zápalnú teplotu

---

Otázka č.8: **Malé popálené plochy kože treba:**

(1 bod)

- a) chladiť studenou vodou
- b) zohrievať teplou vodou

---

Otázka č.9: **Telefónne číslo hasičov je:**

(1 bod)

- a) 150
- b) 155
- c) 158
- d) 112

---

Otázka č.10: **Ktoré sú tri podmienky horenia?**

(3 body)

- a) zohriatie látky na zápalnú teplotu
- b) zohriatie látky na najvyššiu teplotu
- c) prítomnosť kyslíka
- d) prítomnosť dusíka
- e) prítomnosť horľavej látky
- f) prítomnosť nehorľavej látky

---

Otázka č.11: **Požiar je:**

(1 bod)

- a) každé horenie
- b) žiadúce horenie
- c) nežiadúce horenie

---

Otázka č.12: **Telefónne číslo integrovaného záchranného systému je:**

(1 bod)

- a) 150
- b) 158
- c) 155
- d) 112

---

Otázka č.13: **Čo označuje táto výstražná značka:**

(1 bod)



- a) látku nebezpečnú pre životné prostredie
- b) jed
- c) zdraviu škodlivú látku
- d) žieravinu

---

Otázka č.14: **Čo označuje táto výstražná značka:**

(1 bod)



- a) jed
- b) horľavinu
- c) výbušninu
- d) žieravinu

---

Otázka č.15: **Akým hasiacim prístrojom zahasíš elektrické zariadenia pod napätím:**

(1 bod)

- a) penovým alebo vodným hasiacim prístrojom
- b) vodným alebo práškovým hasiacim prístrojom
- c) snehovým alebo práškovým hasiacim prístrojom

---

Otázka č.16: **Horenie je:**

(1 bod)

- a) chemický dej
- b) fyzikálny dej

---

Otázka č.17: **Pri hasení je potrebné  horľavú látku.**

(1 bod)

- a) pridať
  - b) odstrániť
- 

Otázka č.18: **Horenie je chemická reakcia, pri ktorej sa uvoľňuje:** (1 bod)

- a) teplo
  - b) záblesk
  - c) svetlo a teplo
  - d) svetlo
- 

Otázka č.19: **Ktoré z nasledujúcich látok sú horľaviny:** (1 bod)

- a) voda, kyslík, drevo, etanol
  - b) benzín, kyslík, drevo, etanol
  - c) voda, oxid uhličitý, benzín
  - d) benzín, kyslík, piesok
- 

Otázka č.20: **Medzi nehorľavé látky patrí:** (1 bod)

- a) seno
  - b) benzín
  - c) petrolej
  - d) sklo
-

# Vyhodnotenie

- 1) a
- 2) c
- 3) a,d
- 4) b
- 5) a
- 6) a
- 7) a
- 8) a
- 9) a
- 10) a,c,e
- 11) c
- 12) d
- 13) c
- 14) b
- 15) c
- 16) a
- 17) b
- 18) c
- 19) b
- 20) d