



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Způsoby připojení k internetu test - řešení

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Škop.

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje
Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod

Druhy připojení do internetu.

Body: 1

Nepevné	Linka se využívá i pro přenos jiných dat.
Pevné	Trvale vyhrazená linka od počítače k internetu.
Trvalé	Dlouhodobé připojení.
Dočasné	Připojení pouze na určitou dobu.

Nejpoužívanější technologie bezdrátového připojení k internetu.

Body: 1

Odpověď:

wi-fi

DSL patří mezi bezdrátová připojení.

Body: 1

Odpověď:

- ☐ Pravda
☒ Nepravda

Druhy připojení k internetu.

Body: 1

Označte
všechny
správné
odpovědi

- ☐ a. Přímé, nepřímé.
☐ b. Statické, dynamické.
☒ c. Dočasné, trvalé.
☒ d. Pevné, nepevné.
☐ e. Pružné, nepružné.

Pro připojení PC k internetu nepotřebujeme síťovou kartu.

Body: 1

Odpověď:

- ☐ Pravda
☒ Nepravda

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Škop.

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje
Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod

Pomocí Powerline se nelze připojit k internetu. Powerline je technologie pouze pro vytvoření sítě LAN.

Body: 1

- Odpověď:
- ☐ Pravda
- ☒ Nepravda

Způsoby připojení k internetu.

Body: 1

Označte všechny správné odpovědi

- ☒ a. Mobilní telefon.
- ☒ b. Telefonní linka.
- ☒ c. Kabelová televize.
- ☒ d. Bezdrátové připojení Wi-Fi.
- ☐ e. Pozemní digitální televize (Pozemní vysílání DVB-T).
- ☒ f. Optické připojení.
- ☒ g. Satelit.

Každý počítač, který je připojený do internetu, musí mít:

Body: 1

Vyberte jednu odpověď

- ☒ a. IP adresu
- ☐ b. IT adresu
- ☐ c. TCP/IP adresu
- ☐ d. MEC adresu
- ☐ e. Doménu

Powerline řadíme mezi spoje:

Body: 1

Vyberte jednu odpověď

- ☐ a. Bezdrátové
- ☒ b. Metalické
- ☐ c. Optické

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Škop.

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod

Jak se nazývá poskytovatel připojení k internetu?

Body: 1

Vyberte jednu
odpověď

- ☐ a. Provident
- ☒ b. Provider
- ☐ c. Webhosting
- ☐ d. Registrátor
- ☐ e. Správce domény

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Jiří Škop.

Materiál je dostupný ze školního portálu <http://dum.voss-na.cz>, který provozuje
Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod