

## Examenul de bacalaureat național 2017

### Proba B Limba slovacă maternă

#### Bilet MODEL

#### Prečítajte nahlas daný text

Čítačky - teda zariadenia určené predovšetkým na prezeranie elektronických kníh - si netreba pliesť s tabletmi alebo notebookmi. Rozdielov medzi nimi je dosť a hlavný sa týka technológie zobrazovania informácií.

Nie je to notebook: Námietky tých, ktorí s podobnými zariadeniami nemajú bezprostrednú skúsenosť, sú zväčša podobné - text na obrazovke môjho laptopu alebo počítača je síce dobre čitateľný, ale unavuje oči, škodí zraku, oproti papieru pôsobí neprirodzene a neviem si predstaviť, že by som tak čítal beletriu a mal z toho dokonca pôžitok.

Prirovnávanie LCD displejov v notebookoch a tabletoch k prístrojom určeným hlavne na čítanie elektronických kníh je zavádzajúce. V čítačkách sa totiž využíva elektronický papier (e-papier, prípadne e-ink) a ten rozhodne nie je iba o niečo tenším počítačovým displejom.

Stačí spomenúť najpodstatnejšie odlišnosti. Elektronický papier na rozdiel od bežných displejov nemá žiadnu obnovovaciu frekvenciu, a preto vôbec neblíká. Nemá dokonca ani žiadne podsvietenie a nevytvára škodlivé elektromagnetické pole, takže zraku vôbec neškodí. Pri statickom zobrazení informácie odráža svetlo podobne ako obyčajný papier, a preto ho možno čítať aj na priamom slnku. Energiu potrebuje len na zmenu zobrazovaných dát, inak ju materskému zariadeniu vôbec neodoberá.

Výpočet výhod elektronického papiera vyzerá, akoby bol nejakou prevratnou technologickou novinkou. V skutočnosti však existuje od sedemdesiatych rokov minulého storočia a ako prvá s ním prišla pod názvom Gyricon spoločnosť Xerox. Príliš sa však neuchytil, pretože bol neohybný, drahý a mal pomerne nízku kvalitu zobrazovania.

Z tlače

1. Odpovedajte na otázky, s prihliadnutím na komunikačnú situáciu v danom texte.
  - a) Zaraďte ukážku do príslušného jazykového štýlu a uveďte niekoľko typických znakov daného štýlu.
  - b) Určte slohový postup ukážky. Odôvodnite vašu odpoveď.
  - c) O čom je reč v danom úryvku. Porozprávajte obsah ukážky.
2. Predstavte svoj názor na význam moderných technológií. Zdôvodnite.