

**II.**

**30 punct**

**Olvassa el a következő szöveget, majd oldja meg a hozzá kapcsolódó feladatokat!**

Képzeli magunkat 2118 tavaszán egy dél-amerikai űrrepülőtérré, ahol éppen egy hangosbeszélő jelzi az első Mars-expedíció elindulását! Egy több száz méter magas lángoszlop tetején magasba emelkedik a hordozórakéta. Az űrhajósjelöltek egyelőre csak a Földről nézik a több hónapos út legelső eseményét. Ekkortájt állítanak Mars körüli pályára lakó- és energetikai modulokat. Ezek, mint afféle atomerőművek, négy éven át rakéta-üzemanyagot, oxigént és vizet állítanak elő. A Mars-járművek energiaforrása akkumulátor lesz. Az első emberek 2121 májusában érkeznek egy hatszemélyes űrhajóval. Majd újabb és újabb kutatócsoportok követik őket. (...) A Mars-programban évről évre több ország vesz részt, hiszen ez presztízst jelent számukra.

- |   |                |
|---|----------------|
| a. Adjon találó címet a szövegnek!  | <b>3 pont</b>  |
| b. Melyik stílusréteg sajátosságai figyelhetők meg a szövegben? Válaszát indokolja!             | <b>7 pont</b>  |
| c. Emeljen ki öt olyan szót a szövegből, melyek helyesírásában a szóelemzés elve érvényesül!    | <b>5 pont</b>  |
| d. Fogalmazza meg 10-15 mondatos leíró szövegben, hogy milyennek képzei el az iskolát 2121-ben! | <b>10 pont</b> |
| Logikus gondolatvezetés, szövegkohézió, nyelvhelyesség, helyesírás                              | <b>5 pont</b>  |

**Megjegyzés:** A feladatok sorrendjének betartása nem kötelező. A terjedelem nem befolyásolja a pontozást.

---