

Meno: _____

Strana 2 – 3

Téma

5 1. Skús porozmýšľať, kde všade používame techniku. Aké činnosti môžeme robiť s jej pomocou ľahšie, rýchlejšie, lepšie. Napíš.



3 2. Porozprávajte sa o svojich nápadoch v triede alebo doma. Vyberte podľa vás 3 najdôležitejšie oblasti, činnosti, kde technika pomáha. Napíš.



5 3. Prečítaj si text a vytvor správne dvojice – vynález a spôsob pomoci.

ultrazvuk

rýchlejšie sa pohybovať

vlak Maglev

komunikovať

smartfón

liečiť

Hubblev ďalekohľad

objavovať vesmír

operačný mikroskop

hľadať príčiny ochorení



4. **Odpovedz na otázky:**

6

Ako je možné, že niektoré vlaky dokážu ísť rýchlosťou viac ako 250 km/h?

Prečo Hubblov ďalekohľad dokáže vyhotoviť ostrejšie obrázky ako iné ďalekohľady na Zemi?

Aká je úloha fonendoskopu, ultrazvuku, röntgenu či magnetickej rezonancie?

5. **Kto je autorom textu a kto ilustrátorom?**

2

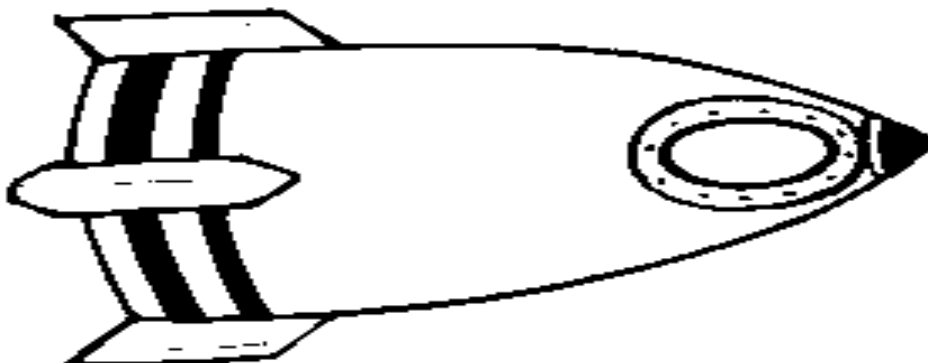


6. **ZÁMER AUTORA – autor vždy píše text s nejakým úmyslom, zámerom. Podľa toho volí informácie i spôsob, akým text píše.**

5

Zamysli sa, prečo autorka napísala tento text a zapíš si svoju myšlienku.

Porozprávajte sa o tom, čo ste napísali, v škole alebo v rodine.



7. Reb a Rika sa tiež zamýšľali nad tým, prečo autorka napísala práve tento text.

3 Kto z nich má podľa Teba pravdu a prečo?



Podľa mňa autorka napísala text preto, aby nás naučila, kedy máme ktorý vynález použiť.

Nie, ja si myslím, že chcela, aby sme si uvedomili, že technika je pre nás dôležitá a užitočná. Opisuje v texte oblasti, kde techniku využívame. Zdôraznila to aj v nadpise Technika nám pomáha.

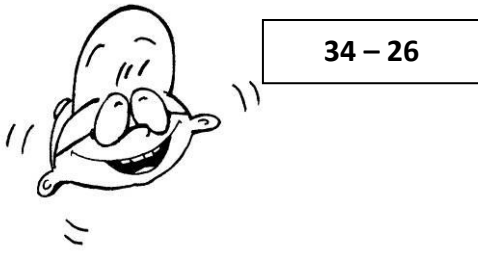
Podľa mňa má pravdu _____, lebo _____

8. Vyber si jedno technické zariadenie, ktoré využívate v domácnosti. Nakresli ho a napíš, v čom Vám doma uľahčuje prácu.

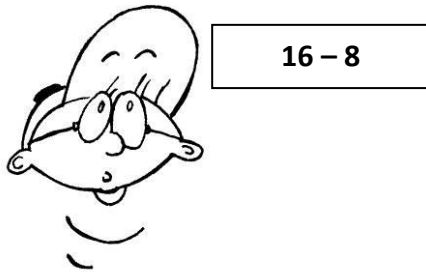
5



Ako sa ti dnes darilo? Vyfarbi si Reba.



25 - 17



7 a menej



Vypracovala: Mgr. Terézia Bučková