

TEKMOVANJE V RECITIRANJU DECIMALK ŠTEVILA π

V četrtek, 6. 3. 2025, in v petek, 7. 3. 2025, je na OŠ Preserje prvič potekalo tekmovanje v recitiranju decimalk števila π .

Število π je več tisoč let vznemirjalo matematike, ki so skušali razvozlati njegove decimalke. Danes vemo, da jih je neskončno in da se nikoli ne začnejo ponavljati. Večina ljudi pozna njegovi prvi dve decimalki: 3,14. Nadobudni učenci OŠ Preserje pa so si jih skušali zapomniti več in s tem pridobiti eno od simboličnih nagrad: π škot za prvih 20 pravilno povedanih decimalk; π salo za prvih 50 povedanih decimalk oz. π co za prvih 100 pravilno povedanih decimalk.

K tekmovanju so pristopili učenci 2. do 9. razreda ter celo trije pogumni strokovni delavci šole. Največ decimalk so pravilno povedali:

Sara Šivic, 6. b (107 decimalk);

Jakob Vene, 6. a (105 decimalk);

David Šivic, 4. b (103 decimalke).

100 ali več decimalk so pravilno povedali še: Svit Kisovec Turšič, 5. b, Pija Lenarčič Jelovčan, 5. b, Petra Petelin, 5. b, Mark Jančar, 8. a, Nejc Jovanovič, 8. a, Vesna Zdovc, 8. a.

Najbolj uspešni tekmovalci so se uvrstili na medšolsko tekmovanje, ki bo potekalo 14. 3., na dan števila π , na Osnovni šoli Prule.

Čestitke vsem tekmovalcem.



