



Zbiralne akcija starega papirja 2019/2020 oktober, marec in maj

Vsakič bomo nagradili 10 najbolj uspešnih razredov, če bodo izpolnili kriterije za pridobitev nagrade. Učenci bodo v dogovoru z razrednikom za določen znesek lahko dobili/izbrali:

- pomoč za zmanjšanje stroška šole v naravi,
- material za ustvarjanje v razredu ali,
- razne didaktične pripomočke ali,
- didaktične igrače, družabne igre ali
- obogatitev pouka z dodatno plačljivo vsebino (npr. obisk muzeja, galerije, poučnega programa),
- popoldanski obisk kulturne ustanove, prireditve ali filmske predstave (film izključno v Kinodvoru ali KD Franca Bernika) ali
- (pomoč za plačilo plesnih vaj oz. zaključnega izleta - v poštev pride za učence 9. razreda).

Kriteriji za določitev zmagovalnih razredov:

Glavni kriterij: zmagovalec bo tisti razred, ki bo zbral povprečno največ kg papirja na učenca.

Za nagrado morata biti izpolnjena tudi oba kriterija:

1. kriterij: učenci razreda morajo v zbiralni akciji zbrati več kot 1000 kg papirja in
2. kriterij: v zbiralni akciji mora sodelovati vsaj 70% učencev razreda.

1. nagrada	160,00 EUR	najuspešnejši razred na šoli
2. in 3. nagrada	140,00 EUR	
4. in 5. nagrada	120,00 EUR	
6. in 7. nagrada	100,00 EUR	
8., 9. in 10. nagrada	80,00 EUR	

Simbolično bomo nagradili tudi učence prostovoljce, ki bodo pomagali pri tehtanju papirja.

Nagrade ob zaključku šolskega leta:

Skupnemu zmagovalnemu razredu vseh treh zbiralnih akcij bomo omogočili nagradni izlet s poučno vsebino (junij 2020).

Na koncu šolskega leta bomo nagradili še 20 najboljših posameznikov na šoli (skupno največ zbranega papirja v vseh 3 akcijah).



Kako bomo določili najboljše oddelke, upoštevaje kriterije:

Primer izračuna in določitve zmagovalca (izmišljen):

razred	št. učencev v razredu	število učencev, ki so prinesli papir	koliko kg papirja so prinesli učenci	ali je izpolnjen 1. kriterij	ali je izpolnjen 2. kriterij	koliko je povprečna teža papirja na učenca	ali so dosegli kriterij za nagrado in doseženo mesto
1.	21	18	1240 kg	da	da (85,7%)	59,04 kg	da / 2. mesto
2.	27	18	1450 kg	da	ne (66%)	53,70 kg	ne
3.	19	16	1180 kg	da	da (84,2%)	62,10 kg	da/ 1. mesto
4.	25	24	980 kg	ne	da (96%)	39,20 kg	ne
5.	25	19	1412 kg	da	da (76%)	56,48 kg	da/ 3. mesto

