

# PierwszoklasiŃci - jacy sŃ?

Autor: Administrator  
20.09.2007.  
Zmieniony 22.09.2007.

Pan profesor Paweł Wałek na konferencji przedstawił wyniki ankiet, jakie były przeprowadzone wśród uczniów klas pierwszych. Okazało się, że nasi najmłodszy najbardziej interesują się sportem i naukami humanistycznymi, a ich piętŃ achillesowŃ sŃ nauki przyrodnicze. W artykule znajdziecie tabelę wyników oraz wykres.

Ankiety przeprowadzono w siedmiu kategoriach: 1 - humanistyczna, 2 - matematyczno-fizyczna, 3 - biologiczno-chemiczna, 4 - techniczna, 5 - opiekuńczo-wychowawcza, 6 - usługowa, 7 - artystyczna, 8 - sportowa. Na każdej kategorii składało się 13 pytań rozpoczynających się od "Czy lubisz". Oto po jednym przykładowym pytaniu z każdej grupy zainteresowań:

- czytaŃ literaturę piŃknŃ?
- przeprowadzaŃ doŃwiadczenia z fizyki?
- zajŃcia w kŃku chemicznym?
- wykonywaŃ prace budowlane, zwiedzaŃ place zabaw?
- czytaŃ o tym, jak ludzie nauczyli się walczyŃ z chorobami?
- zapoznawaŃ się i obcowaŃ z rŃnymi ludźmi?
- sŃuchaŃ muzyki, kolekcjonowaŃ płyty lub kasety z ulubionymi nagraniami?
- braŃ udział w zawodach sportowych?

## ZAINTERESOWANIA I PREDYSPOZYCJE UCZNIŃW KLAS PIERWSZYCH

Klasa  
Grupy zainteresowań

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8

A  
8,9  
1,7  
4,9  
3,9  
5,0  
6,0  
6,1  
12,0

B  
8,2  
1,4

4,4  
3,5  
5,0  
6,7  
6,5  
12,4

C  
10,3  
1,6  
4,8  
3,8  
5,0  
6,1  
6,2  
12,0

D  
9,0  
1,6  
4,8  
3,8  
5,0  
6,1  
6,2  
12,0

E  
9,2  
1,3  
4,5  
4,3  
5,1  
5,9  
6,6  
11,7

F  
9,1  
1,5  
4,7  
3,9  
5,0  
6,1  
6,3  
12,0

ŚREDNIA  
9,1  
1,5  
4,7  
3,9  
5,0  
6,2  
6,3  
12,0

zainteresowań: 1 - humanistyczne, 2 - matematyczno-fizyczne, 3 - biologiczno-chemiczne, 4 - techniczne,  
5 - opiekuńczo-wychowawcze, 6 - us³ugowe, 7 - artystyczne, 8 - sportowe

Wnioski:

Uczniowie klas pierwszych posiadaj± du¿e zdolno¶ci humanistyczne i sportowe, na ¶rednim poziomie kształtuj± siê zdolno¶ci artystyczne, us³ugowe, opiekuńczo-wychowawcze, biologiczno-chemiczne, najmniejszy zakres wyst±pi³ w zdolno¶ciach matematyczno-fizycznych i technicznych  
Dane opracowa³ pan profesor Pawe³ Wa³ek

Autor komentarza: LJ  
{moscomment}