

# Analiza wyników ankiety 3

trzeci fragment pracy dyplomowej, którą w tym roku prezentujemy

## Pytanie 3: Czy są przedmioty, które szczególnie lubisz?

	Ogółem		Grabice		Brody		Gubin 1		Gubin 2	
	liczba	%	liczba	%	liczba	%	liczba	%	liczba	%
nie	36	36	15	65	5	27,8	8	34,8	8	22,22
tak (jakie)	64	64	8	35	13	72,2	15	65,2	28	77,77

W

trzecim pytaniu, respondenci zaznajomili nas ze swoimi zainteresowaniami pozaszkolnymi. Okazało się że 77,77% z nich takie zainteresowania ma, natomiast 22,22% nie przejawia takich zainteresowań.

Z badania wynikało że najczęściej gimnazjalistów interesuje się sportem i informatyką. Nieznacznie mniej z nich wymieniło języki oraz sztukę. Oprócz tego badana młodzież interesuje się tańcem, geografiami oraz sztuką.

Na pytanie o pozaszkolne zainteresowania respondenci z **Grabic** w większości (65%) odpowiedzieli negatywnie. Reszta gimnazjalistów (35%) stwierdziła, iż takie zainteresowania ma. Najczęściej badanych interesuje się muzyką, sportem jak również informatyką.

Gimnazjaliści z **Brodów** zdecydowanie mają pozaszkolne zainteresowania (72,2%). Zaliczyli do nich sport, sztukę oraz języki obce. Reszta respondentów stwierdziła, iż nie ma zainteresowań.

W Gubinie młodzież z **gimnazjum nr 1** również w większości ma pozaszkolne zainteresowania (65,2%). Należą do nich informatyka, sport oraz języki obce i sztuka. Pozostała część respondentów odpowiedziała przecząco na to pytanie.

Przeważająca część młodzieży **gimnazjum nr 2** w Gubinie ma

pozaszkolne zainteresowania (77,7%) takie jak sport, informatyka, języki obce oraz taniec. Pozostały procent (22,3%) respondentów nie ma pozaszkolnych zainteresowań.

Analiza wyników dotyczących pozaszkolnych zainteresowań uczniów gimnazjum pokazuje, że większość młodzieży, bo aż 77,77%, posiada swoje pasje i zainteresowania poza szkołą. Tylko 22,22% respondentów nie wykazuje takich zainteresowań, co sugeruje, że pozaszkolne aktywności są istotnym elementem życia większości uczniów.

Wśród najczęściej wymienianych zainteresowań dominują sport i informatyka, co odzwierciedla popularność aktywności fizycznej oraz rosnące zainteresowanie technologią wśród młodzieży. Nieco mniejsze, ale nadal znaczące, są zainteresowania językami obcymi i sztuką. Dalsze zainteresowania obejmują taniec i geografię, co pokazuje różnorodność pasji uczniów.

W poszczególnych regionach wyniki różnią się, co może odzwierciedlać lokalne warunki i dostępność zajęć pozaszkolnych. W Grubicach 65% uczniów nie posiada pozaszkolnych zainteresowań, co jest dość wysokim odsetkiem w porównaniu do innych miejsc. Wśród pozostałych 35% uczniów, najczęściej wymienianymi zainteresowaniami są muzyka, sport i informatyka. To może sugerować, że w Grubicach dostępność lub promowanie zajęć pozaszkolnych jest ograniczone.

W Brodach sytuacja wygląda bardziej pozytywnie, ponieważ 72,2% uczniów deklaruje pozaszkolne zainteresowania, głównie sport, sztukę i języki obce. Wskazuje to na większą aktywność pozaszkolną i większą różnorodność zainteresowań w tym regionie.

W Gubinie młodzież z gimnazjum nr 1 również w dużej mierze angażuje się w pozaszkolne pasje (65,2%), takie jak informatyka, sport, języki obce i sztuka. W tym przypadku widoczna jest podobna tendencja do zainteresowań w Brodach, ale z mniejszym odsetkiem uczniów.

W gimnazjum nr 2 w Gubinie, odsetek uczniów z pozaszkolnymi zainteresowaniami jest najwyższy (77,7%), a ich zainteresowania obejmują sport, informatykę, języki obce i taniec. To wskazuje na szczególnie dużą aktywność młodzieży w tym zakresie i może odzwierciedlać większą dostępność lub promocję zajęć pozaszkolnych w tym regionie.

Podsumowując, wyniki pokazują, że większość uczniów gimnazjów ma pozaszkolne zainteresowania, z dominującymi pasjami w zakresie sportu i informatyki. Różnice regionalne wskazują na zmienność w poziomie zaangażowania młodzieży w pozaszkolne aktywności oraz dostępność takich zajęć w różnych lokalizacjach.

Jeśli potrzebujesz pomocy w pisaniu nowej pracy z pedagogiki, to polecamy serwis [pisanie prac z pedagogiki](#) - fachowa pomoc w pisaniu prac.