

Strona znajduje się w archiwum.

17 października 2007

## Posiedzenie Dolnośląskiej Rady ds. Bezpieczeństwa Dzieci i Młodzieży

Wojewoda **Krzysztof Grzelczyk** wziął udział w posiedzeniu Dolnośląskiej Rady do spraw Bezpieczeństwa Dzieci i Młodzieży.

Podczas spotkania został przedstawiony raport o stanie bezpieczeństwa dolnośląskich szkół. Z raportu wynika, że w szkołach występuje agresja słowna, przemoc fizyczna i psychiczna. Zauważono także problem palenia papierosów, głównie przez młodzież w gimnazjach i w szkołach ponadgimnazjalnych. W gimnazjach i szkołach zawodowych zaobserwowano częste wagary.

Szkoły zostały zobowiązane do opracowania programów naprawczych. Powołano także koordynatorów ds. bezpieczeństwa w szkołach, zatrudniono więcej psychologów i pedagogów. W ramach programu ministerstwa edukacji narodowej „Zero tolerancji dla przemocy w szkole” uruchomiono fundusze na monitoring wizyjny. Wnioski o dofinansowanie monitoringu trafiły ze 130 gmin Dolnego Śląska. Wszystkie te działania służą poprawie bezpieczeństwa uczniów.

Na posiedzeniu zapoznano się również z dotychczasowymi efektami pracy Dolnośląskiej Rady do spraw Bezpieczeństwa Dzieci i Młodzieży. W ostatnim czasie rada, z inicjatywy wojewody, przeprowadzono pierwszą edycję konkursu dla uczniów szkół podstawowych „Jestem bezpieczny w domu, w szkole i na drodze”. Opracowano również założenia Programu Profilaktyczno-Edukacyjnego dla samorządu terytorialnego „Mistrzostwo w Dbłości o Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego”.

Rada do spraw Bezpieczeństwa Dzieci i Młodzieży realizuje zadania określone w rządowym programie Razem Bezpieczniej. Do jej głównych zadań należy inicjowanie różnych form współpracy szkół z organizacjami harcerskimi i innymi organizacjami pozarządowymi, organizowanie zajęć pozalekcyjnych i pozaszkolnych oraz kształtowanie aktywności społecznej, umiejętności spędzania czasu wolnego, ze szczególnym uwzględnieniem prawidłowej organizacji turystyki szkolnej oraz sportowych zajęć pozalekcyjnych.

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót