



**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu
95-100 Zgierz, ul. Andrzeja Struga 23.**

www.zgierz.pis.lodz.pl

(42) 714-03-30, Fax. (42) 714-02-66

(42) 714-02-68

E-mail: zgierz@pis.lodz.pl.

Zgierz, 21.09.2017 r.

PPIS-Zg-OZiPZ-411/39/17

**Dyrektorzy szkół
i placówek oświatowych
w powiecie zgierskim**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu przesyła ofertę programów profilaktyczno – edukacyjnych oraz programów zdrowotnych na rok szkolny 2017/2018. W bieżącym roku kontynuowany będzie program antytytoniowej edukacji zdrowotnej pt. „Bieg po zdrowie”, dedykowany dla klas IV szkół podstawowych, który spełnił oczekiwania nauczycieli w woj. łódzkim i co wynika z ewaluacji, został pozytywnie odebrany przez dzieci w placówkach oświatowych. W ofercie jest również program „Trzymaj Formę!”, który w ubiegłym roku przeszedł „metamorfozę” oraz znane Państwu programy: „Zadbaj o swoje płuca”, „Czyste powietrze wokół nas”, „Dopalaczom mówimy STOP – wybieramy zdrowie”. Główny Inspektor Sanitarny postanowił również wznowić program dla szkół ponadgimnazjalnych – „ARS, czyli jak dbać o miłość?” i rozpocząć jego V edycję.

Zapisów proszę dokonywać poprzez odesłanie wypełnionego „Formularza zgłoszenia” odpowiedniego dla Państwa placówki i szczebla edukacji. **Uzupełnione formularze proszę przysyłać drogą elektroniczną (poprzez skserowanie wypełnionego formularza i skierowanie go mailem na skrzynkę mailową: zgierz@pis.lodz.pl), faksem na numer: (42) 714 – 02 - 66 lub pocztą na adres znajdujący się w nagłówku ww. pisma.** Zwracam uwagę, aby na zgłoszeniach widniała pieczęć szkoły oraz podpis i pieczęć dyrektora. Formularz zgłoszeniowy i ofertę wszystkich programów przesyłam w załączniku.

Zapisów można dokonywać do dnia 17 października 2017 r.

Na nurtujące Państwa pytania proszę szukać odpowiedzi w Sekcji Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia dzwoniąc pod numer tel: (42) 714 – 02 – 92. Zapraszam wszystkich chętnych do udziału!

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Zgierzu
dr n. med. Andrzej Jezierski