

## **Szanowni Państwo, Koleżanki Logopedki, Koledzy Logopedzi**

Jak co roku 6 marca jest wyjątkowym dniem dla logopedów. Świętujemy wtedy Europejski Dzień Logopedy. Z tego ważnego dla nas powodu mamy zaszczyt zaprosić Państwa na spotkanie, które odbędzie się w piątek **4 marca 2016 r. o godzinie 17.00 w Górnośląskiej Wyższej Szkole Pedagogicznej im. Kardynała Augusta Hlonda w Mysłowicach ul. Powstańców 19 w sali 216.** Spotkanie będzie przebiegało pod hasłem:

### **„Twórcze aspekty logopedii”**

i wyjątkowo tego dnia będziemy inaczej spoglądać na nas samych oraz naszą pracę.

Chcemy, by to spotkanie pozwoliło nam się poznać nie tylko od strony zawodowej, spojrzeć na siebie szerzej, poza obręb działalności logopedycznej. Mamy przecież swoje pasje, zainteresowania, hobby. Śpiewamy, malujemy, wyszywamy, podróżujemy, zdobywamy szczyty i różne umiejętności, kolekcjonujemy ważne dla nas rzeczy, świetnie pieczemy, gotujemy. Warto to wszystko pokazać, pochwalić się, a przy okazji porozmawiać przy kawie, herbacie i czymś słodkim. Serdecznie zapraszamy wszystkich! Nie ma obowiązku prezentowania siebie, ważniejsza jest chęć uczestniczenia w spotkaniu. Warto się poznać, bo lepsze poznanie umożliwi efektywniejszą współpracę w przyszłości, daje podstawę pełnej komunikacji, o której tak często mówimy w naszej pracy.

### **Warunki, które należy spełnić, by uczestniczyć w spotkaniu:**

- 1. Przyjść!!!**
2. Zgłosić chęć udziału do dnia **25 lutego** do Magdaleny Ławeckiej ([magda.lawecka@gmail.com](mailto:magda.lawecka@gmail.com)).
3. Zgłosić chęć prezentacji swoich zainteresowań, twórczości itp. również Magdalenie Ławeckiej ([magda.lawecka@gmail.com](mailto:magda.lawecka@gmail.com)) do dnia **25 lutego** – chcemy się odpowiednio przygotować.
4. Można przyjść również bez wcześniejszego zgłoszenia się.
5. Przynieść ciasto, smakołyki itp. My przygotujemy kawę, herbatę.
6. Dobrze się bawić w cudownym, logopedycznym gronie.

Licząc na Państwa przychyłość

Zarząd Śląskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Logopedycznego