

## **Międzyszkolna Sieć Współpracy Nauczycieli stosujących TIK**

W dniu 01.02.2021 roku została powołana Międzyszkolna Sieć Współpracy nauczycieli stosujących technologie informacyjno-komunikacyjne w ramach programu "Aktywna Tablica" oraz podpisane porozumienie między dyrektorami szkół.

Szkoły wchodzące w skład sieci współpracy:

1. Centrum Edukacji w Zabrze
2. Zespół Szkół Nr 3 im. rtm. Witolda Pileckiego w Zabrze
3. Zespół Szkół Nr 17 w Zabrze
4. Zabrzeńskie Centrum Kształcenia Ogólnego i Zawodowego w Zabrze

Celem międzyszkolnej sieci współpracy nauczycieli stosujących TIK „Aktywna tablica” jest rozwijanie kompetencji nauczycieli i uczniów w zakresie technologii informacyjno - komunikacyjnych oraz wypracowanie narzędzi, scenariuszy, materiałów, które będą pomocne w codziennej pracy na lekcjach, wzbogacanie warsztatów pracy.

Zadania Międzyszkolnej sieci współpracy nauczycieli stosujących technologie informacyjno-komunikacyjne:

1. Udział nauczycieli (minimum jeden nauczyciel) w min. trzech spotkaniach w ramach Sieci.
2. Zorganizowanie co najmniej dwóch lekcji otwartych z wykorzystaniem TIK w nauczaniu w każdym typie szkół wchodzących w skład zespołu szkoły.
3. Dzielenie się przyjętymi rozwiązaniami i doświadczeniami z innymi nauczycielami oraz udostępnianie, w szczególności opracowanych scenariuszy zajęć edukacyjnych z wykorzystaniem TIK.

# Harmonogram spotkań

## Międzyszkolnej sieci współpracy nauczycieli

Harmonogram spotkań w ramach Międzyszkolnej sieci współpracy nauczycieli stosujących TIK

„ Aktywna tablica”

### **1. Spotkanie organizacyjne ( 15.02.2021r. ) :**

- Integracja uczestników sieci
- Rozpoznanie potrzeb i zasobów oraz oczekiwań uczestników
- Ustalenie celów, harmonogramu pracy i działań dzielenie się przykładami dobrych praktyk,  
stworzenie grupy na Facebooku „Aktywna Tablica”

### **2. Spotkanie robocze ( 01.03.2021r. ):**

- Dzielenie się doświadczeniami, narzędziami, wiedzą, wymiana poglądów.
- Przygotowanie scenariuszy lekcji do publikacji na stronie szkoły lub grupie Facebook „Aktywna tablica”.
- Zapoznanie z działaniem strony learningAps, quizlet.

### **3. Spotkanie podsumowujące ( 24.06.2021 ):**

- Podsumowanie i omówienie pracy sieci.
- Ewaluacja