

Proponowane szkolenia zostaną przeprowadzone w wersji online, z wykorzystaniem korespondencji mailowej, na platformie Moodle, z wykorzystaniem pakietu Office 365 - aplikacji na smartfony i tablety w środowisku Android oraz iOS. Po zebraniu grupy, na podany w formularzu zgłoszeniowym adres e-mail, zostanie wysłana informacja dotycząca sposobu realizacji szkolenia wraz z kluczem dostępu (hasłem do kursu na [platformie moodle](#)).

### **Edukacja matematyczno-przyrodnicza**

[Jak rozwijać kompetencje matematyczne uczniów w formie pracy zdalnej?](#)

[Metody stymulujące aktywność uczniów podczas zajęć edukacji przyrodniczej](#)

[Praca metodą projektu edukacyjnego z wykorzystaniem WebQuestu na zajęciach matematyki i przedmiotach edukacji przyrodniczej](#)

### **Język polski, historia, wiedza o społeczeństwie, wiedza o kulturze**

[Rozwijanie zainteresowań czytelniczych z wykorzystaniem narzędzi TIK gr. 3](#)

### **Języki obce**

[Rozwijanie sprawności mówienia w języku obcym w edukacji zdalnej - Grupa II](#)

### **Plastyka, muzyka, technika**

[Narysowane zapamiętane - rysunkowa notatka, czyli sposób na przekazywanie wiedzy gr. 2](#)

### **Inne**

[Twórczość w wirtualnym świecie. Tworzenie scenariuszy zajęć twórczych](#)

### **Wychowanie przedszkolne, edukacja wczesnoszkolna**

[Dziecko w grupie rówieśniczej - kompetencje społeczno-emocjonalne gr. 3](#)

### **Zarządzanie w oświacie, jakość pracy szkoły i awans zawodowy**

[Raport z ewaluacji wewnętrznej szkoły](#)