WYKAZ ZAJĘĆ SZKOLEŃ DLA NAUCZYCIELI/NAUCZYCIELEK W RAMACH PROJEKTU

pt. „SZKOŁY PRZYSZŁOŚCI   
– rozwój kompetencji kluczowych uczniów w Gminie Osiecznica”

**Szkolenie 1: AKADEMIA KOMPETENCJI NAUCZYCIELA**

Cykl warsztatów, dotyczących narzędzi rozwijania kompetencji kluczowych u uczniów i moderowania procesów w klasie. Warsztaty rozwijają świadomość procesów związanych z uczeniem się oraz kształtowaniem postaw, kreowaniem nowych rozwiązań u uczniów z wykorzystywaniem logicznego myślenia w celu rozwiązywania problemów wynikających z codziennych sytuacji, rozwiązywaniem konfliktów w grupach rówieśniczych itp.

Program składa się z cyklu warsztatów ułożonych w 4 bloki tematyczne, każdy po 16h:

* Nauczyciel jako Lider; Jak obudzić w uczniach odpowiedzialność za własny rozwój;
* Kompetencje komunikacyjne; Mediacje rówieśnicze;
* Uczenie się i kształtowanie postawy; Katalog metod aktywizujących uczniów;
* Rozwój osobisty; Praca z uczniem w sposób nieszablonowy.

**Liczba grup, uczestników, godzin szkolenia:** 3 grupy po 15 osób każda. Czas trwania zajęć dla pojedynczej grupy: 64 godziny (8 dni).

**Planowany przedział czasowy realizacji szkolenia:** grudzień 2017 r. – czerwiec 2018 r.

**Szkolenie 2: METODA EKSPERYMENTU W OBSZARZE PRZEDMIOTÓW MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZYCH**

* Tworzenie w szkołach warunków do nauczania opartego na metodzie eksperymentu
* Uczmy eksperymentować (metody pracy praktycznej i eksperymentalnej);
* Obsługa szkolnych zestawów doświadczalnych;
* Profesjonalne techniki w laboratorium;
* Wykorzystanie TIK w metodzie eksperymentu;
* Rola i znaczenia eksperymentu w nauczaniu przedmiotów science.

**Liczba grup, uczestników, godzin szkolenia:** 1 grupa 10 osób. Czas trwania zajęć dla pojedynczej grupy: 32 godziny (4 dni).

**Planowany przedział czasowy realizacji szkolenia:** listopad 2017 r. – grudzień 2017 r.

**Szkolenie 3: PROGRAM CYFROWY NAUCZYCIEL**

* Obsługa urządzeń cyfrowych i sprzętu informatycznego;
* Multimedialne zasoby edukacyjne;
* Otwarte licencje edukacyjne;
* Nowoczesne narzędzia TIK (ebooki; multibooki; internetowe zasoby edukacyjne; wirtualne lekcje, webQuest);
* Metoda projektu eduk. z wykorzystaniem Office 365;
* E-zasoby/e-materiały dydaktyczne stworzonych dzięki środkom EFS, które zostały dopuszczone do użytku szkolnego przez MEN;
* Bezpieczeństwo w sieci (cyberzagrożenia; ochrona danych osobowych).

**Liczba grup, uczestników, godzin szkolenia:** 3 grupy po 15 osób każda. Czas trwania zajęć dla pojedynczej grupy: 40 godzin (5 dni).

**Planowany przedział czasowy realizacji szkolenia:** grudzień 2017 r. – czerwiec 2018 r.

**Szkolenie 4: NAUCZANIE METODĄ PROJEKTU**

* Etapy pracy metodą projektu-podstawy metodyczne;
* Wybór tematu atrakcyjnego dla uczniów i zgodnego z efektami w podstawie programowej;
* Praca nad własnymi projektami;
* Elementy eksperymentu i Oceniania Kształtującego w pracy z projektami;
* Dokumentowanie projektu i prezentacja jego efektów.

**Liczba grup, uczestników, godzin szkolenia:** 1 grupa 12 osób. Czas trwania zajęć dla pojedynczej grupy: 32 godziny (4-6 dni w sesjach po 1-2 dni).

**Planowany przedział czasowy realizacji szkolenia:** styczeń 2018 r. – luty 2018 r.