

Zarządzenie Nr 9 /2020

Burmistrza Krobi

z dnia 14 stycznia 2020 r.

**w sprawie zmiany Zarządzenia Nr 146/2019 Burmistrza Krobi z dnia 13 grudnia 2019r.  
w sprawie wprowadzenia regulaminu rekrutacji nauczycieli na szkolenie doskonalenia  
umiejętności i kompetencji zawodowych w I semestrze roku szkolnego 2019/2020 w  
projekcie pn. „Nauka poprzez doświadczanie i eksperymentowanie w Lokalnym  
Centrum Popularyzacji Nauki Edukacji i Innowacji w Krobi”**

Na podstawie art. 30 ust.1, art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2019, poz. 506 z późn. zm.), zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 146/2019 Burmistrza Krobi z dnia 13 grudnia 2019r. w sprawie wprowadzenia regulaminu rekrutacji nauczycieli na szkolenie doskonalenia umiejętności i kompetencji zawodowych w I semestrze roku szkolnego 2019/2020 w projekcie pn. „Nauka poprzez doświadczanie i eksperymentowanie w Lokalnym Centrum Popularyzacji Nauki Edukacji i Innowacji w Krobi” wprowadza się następujące zmiany:

§ 5 Załącznika nr 1 – Regulamin rekrutacji nauczycieli na szkolenie doskonalenia umiejętności i kompetencji zawodowych w I semestrze roku szkolnego 2019/2020 w ramach projektu otrzymuje brzmienie:

**„ § 5 Uzyskanie statusu „uczestnika projektu”**

1. Uzyskanie statusu „uczestnika projektu” jest równoznaczne z zagwarantowaniem możliwości udziału w projekcie, który oferuje:

a) szkolenie doskonalenia umiejętności i kompetencji zawodowych dla 30 nauczycieli w zakresie realizacji nauczania przy wykorzystaniu metody eksperymentu dzięki wykorzystaniu zaplecza Lokalnego Centrum Popularyzacji Nauki Edukacji i Innowacji w Krobi w I semestrze roku szkolnego 2019/2020:

Tematyka szkolenia:

- udoskonalenie warsztatu pracy, nabycie umiejętności rozpoznawania wzorców percepcyjnych uczniów i dobieranie odpowiednich metod i kanałów komunikacji z uczniem, wypracowanie umiejętności świadomego planowania i organizacji procesu dydaktycznego, poznanie w jaki sposób urozmaicić lekcję (poprzez metody nauczania oparte na ćwiczeniach praktycznych), tak aby były one interesujące z punktu widzenia uczniów, nabycie umiejętności realizacji eksperymentów zawartych w podstawie programowej, poznanie wyposażenie Lokalnego

Centrum Popularyzacji, Nauki Edukacji i Innowacji w Krobi wraz z zasadami działania tego wyposażenia,

b) działania w ramach szkolenia (szkolenie łączy w sobie wykłady połączone z przykładowymi zajęciami praktycznymi w oparciu o doświadczenia i eksperymenty):

- poznanie metod aktywizujących uczniów,
- budowanie kompetencji nauczycieli w zakresie interdyscyplinarności
- wykorzystanie innowacyjnych narzędzi edukacji,
- poznanie technik najbardziej angażujących uczniów,
- stworzenie umiejętności wykorzystania pomocy dydaktycznych i wyposażenia Małego Kopernika.
- program szkolenia będzie uwzględniał indywidualne potrzeby rozwojowe i edukacyjne oraz możliwości psychofizyczne uczestników,
- nauczyciele otrzymają materiały dydaktyczne zgodne z zakresem szkolenia, a po ukończeniu szkolenia – zaświadczenie potwierdzające podniesienie kompetencji i nabyte umiejętności,
- program i materiały nie będą powielać stereotypów, w tym związanych z płcią, niepełnosprawnością
- po szkoleniu nauczyciele będą przygotowani do prowadzenia zajęć w sposób niestereotypowy i równościowy, który umożliwi włączenie w równym stopniu kobiet i mężczyzn (w tym osób niepełnosprawnych) do każdego rodzaju zajęć (m.in. matematycznych, prac technicznych, realizowania eksperymentów)
- trenerzy będą uświadamiać nauczycieli na temat wpływu stereotypów na sposób prowadzenie zajęć i dobór materiałów edukacyjnych
- nauczyciele, poznają przykładowe doświadczenia i eksperymenty z **tematyki energii odnawialnej** m. in. z tematów: źródła energii i ich podział na odnawialne i nieodnawialne, zagrożenia wynikające ze stosowania nieodnawialnych źródeł energii, wady i zalety różnych źródeł energii, poznanie maszyn służących do wytwarzania energii odnawialnej (wiatraki, baterie słoneczne, mechanika wodna itp.) oraz każdy nauczyciel otrzyma w formie elektronicznej przykładowe scenariusze zajęć możliwe do wykorzystania przy realizacji podstawy programowej.

Szkolenie obejmuje **16 godz. lekcyjnych** (1 godz. = 45 min.), które będą ustalone według harmonogramu z uwzględnieniem czasookresu: od poniedziałku do piątku w godzinach popołudniowych (najwcześniej od godz. 15:30), a w soboty od rana od 8:00 przez cały dzień.

Zajęcia będą realizowane w dwóch budynkach należących do Lokalnego Centrum Popularyzacji, Nauki, Edukacji i Innowacji w Krobi tzw. Małego Kopernika

a. budynek na Wyspie Kasztelańskiej – pl. Kościuszki 3, 63-840 Krobia,

b. budynek przy Szkole Podstawowej przy ul. prof. J. Zwierzyckiego 1, 63-840 Krobia.

Termin odbycia szkolenia: **10.01.2020 r. godz. 15.30 – 18.00, 11.01.2020 r. godz. 9.00 – 12.30, 15.01.2020 r. godz. 15.30 – 19.00, 18.01.2020, godz. 9.00 – 11.30.**”

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ  
*Lukasz Kubiak*