

Zarządzenie nr 15a/2021/2022
Dyrektora Szkoły Podstawowej w Reczu
z dnia 30 sierpnia 2022 r.
w sprawie realizacji programu „Laboratoria Przyszłości”

Na podstawie & 9 uchwały nr 129 Rady Ministrów z dnia 29 września 2021 r.

zarządzam, co następuje:

& 1

Określam zadania nauczycieli Szkoły Podstawowej im. Stefana Czarnieckiego w Reczu w celu realizacji programu „Laboratoria Przyszłości”.

&2

W ramach zadań szkoły od 01 września 2022 r. w Szkole Podstawowej im. Stefana Czarnieckiego w Reczu będą funkcjonowały:

1. Pracownia techniczna (sala nr 1)
2. Pracownia kulinarna (sala nr 55)
3. Internetowa pracownia 3D (sala nr 30)
4. Studio muzyczne (sala nr 37)
5. Laboratorium chemiczne i fizyczne (sala nr 21 i 22)
6. Pracownia projektowo-rękodzielnicza (świetlica szkolna)
7. Studio fotograficzne (sala nr 18)

&3

Do zadań nauczycieli związanych z realizacją programu należy:

- 1) wypełnianie, na żądanie dyrektora szkoły ankiet mających na celu ewaluację realizacji programu, w tym zbadanie stanu wyposażenia szkoły, wykorzystania technologii cyfrowych lub metodyki procesu dydaktycznego;
- 2) udział w innych ewaluacjach oraz w badaniach i działaniach informacyjnych, związanych z otrzymanym wsparciem w terminie do dnia 31 sierpnia 2027 r.;
- 3) udział w szkoleniach dla osób prowadzących zajęcia w szkole z wykorzystaniem wyposażenia zakupionego w ramach otrzymanego wsparcia w zakresie jego obsługi;
- 4) wykorzystywania sprzętu zakupionego w ramach programu do realizacji zajęć (m. in. zgodnie z przydziałem czynności dodatkowych) zwłaszcza na lekcjach techniki, plastyki, muzyki, zajęć artystycznych, biologii, chemii, fizyki, geografii, matematyki, informatyki, zajęć pozalekcyjnych,

zajęć świetlicowych, zajęć projektowych, zajęć rozwijających, edukacji matematycznej i przyrodniczej, języków obcych, ale jednocześnie innych zajęciach zgodnie z planem nauczycieli; w tym celu należy w temacie lekcji dopisać sygnaturę LP;

5) uwzględnianie podczas prowadzenia zajęć z wykorzystaniem tego wyposażenia treści programowych z zakresu doradztwa zawodowego dla szkoły podstawowej (w oparciu o § 73 Statutu Szkoły Podstawowej w Recz – system doradztwa zawodowego), np. na zajęciach edukacji wczesnoszkolnej, doradztwa zawodowego, godzin z wychowawcą, zajęć pozalekcyjnych, innych zajęciach;

6) dzielenie się dobrymi praktykami oraz wymienianie się wiedzą z innymi szkołami w zakresie wykorzystania tego wyposażenia poprzez systematyczne zamieszczanie na stronie szkoły lub na szkolnym profilu na FB zdjęć lub filmików z realizacji zajęć z wykorzystaniem sprzętu zakupionego w ramach programu; każdy nauczyciel realizujący dane zajęcia co najmniej 1 raz w semestrze publikuje na stronie szkoły w zakładce Laboratoria Przyszłości przykład zajęć (scenariusz) i dokumentację zdjęciową z realizacji lekcji;

7) wykorzystywanie wyposażenia w kolejnych co najmniej pięciu latach szkolnych, począwszy najpóźniej od roku szkolnego 2022/2023, podczas średnio co najmniej 3 godzin zajęć w każdym tygodniu nauki:

a) zespół przyrodniczy – co najmniej 1 zajęcia tygodniowo na zespół,

b) zespół informatyczny – co najmniej 1 zajęcia tygodniowo na zespół,

c) zespół nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej – co najmniej 1 zajęcia tygodniowo na zespół,

d) nauczyciele świetlicy – co najmniej 1 zajęcia tygodniowo,

e) zespół nauczycieli przedmiotów społecznych – co najmniej 1 zajęcia tygodniowo na zespół,

f) zespół matematyczny – co najmniej 1 zajęcia na miesiąc na zespół,

g) zespół nauczycieli języków obcych – co najmniej 1 zajęcia na semestr na zespół,

h) na zajęciach godziny z wychowawcą – co najmniej 1 raz w miesiącu na zespół wychowawczy,

h) inne zajęcia – w miarę potrzeb i możliwości;

8) każdorazowo publikować na stronach internetowych szkoły logo programu w celach promocyjnych; w tym celu należy zamieścić w mediach społecznościowych lub oficjalnej stronie internetowej (aktualności) materiały (logo, plakat, grafika) dostępne na stronie programu:

<https://www.gov.pl/web/laboratoria/materialy-do-pobrania>.

&4

W ramach zespołów nauczycielskich na pierwszym spotkaniu członkowie zespołu opracowują plan wykorzystania pracowni wyposażonych w ramach programu Laboratoria Przyszłości. Informację na temat harmonogramu wykorzystania sprzętu i pracowni przewodniczący zespołów wpisują do protokołu zebrania (imię i nazwisko nauczyciela, rodzaj zajęć, planowany termin realizacji zajęć).

&5

Powołuję koordynatora programu w osobie p. Dariusza Kowalewskiego. Zadania koordynatora obejmują:

- a) nadzorowanie częstotliwości publikacji materiałów dokumentujących użytkowanie powierzonego uczniom sprzętu zgodnie z pkt 3.5. Wymogów identyfikacji wizualnej,
- b) systematyczne śledzenie komunikatów na stronie internetowej www.gov.pl/laboratoria i informowanie nauczycieli o istotnych treściach związanych z realizacją programu,
- c) popularyzację wykorzystania wyposażenia oraz wsparcie osób prowadzących zajęcia w szkole w jego stosowaniu;
- d) realizowanie innych zadań zleconych przez dyrektora szkoły w zakresie wymagań określonych w programie laboratoria Przyszłości.

&6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.