

CYFROWY ROZWÓJ OŚWIATY W GMINIE KRAPKOWICE

HARMONOGRAM DZIAŁAŃ ROZWOJOWYCH

Nazwa JST: GMINA KRAPKOWICE

CEL OGÓLNY: Transformacja oświaty z wykorzystaniem wniosków z przeprowadzonej diagnozy.

1. Badanie infrastruktury cyfrowej;
2. Badanie kompetencji cyfrowych nauczycieli

W OBSZARZE: cyfrowy rozwój oświaty

Zadanie:

- Wdrożenie narzędzi cyfrowych umożliwiających zdalne nauczanie z wykorzystaniem technologii cyfrowych na poziomie JST i szkół.
- Inwentaryzacja posiadanych zasobów cyfrowych (obejmujących software i hardware) w szkołach.
- Weryfikacja posiadanych zasobów pod kątem wykorzystania technologii cyfrowych przez szkoły.

Narzędzia i rozwiązania zarządcze:

- Nawiązanie współpracy i zaplanowanie działań zespołu projektowego.
- Przeprowadzenie badania SELFIE we wszystkich szkołach.
- Organizacja debaty społecznej dotyczącej stanu cyfryzacji placówek oświatowych.
- Przeprowadzenie inwentaryzacji mającej na celu uzyskanie informacji na temat zasobów i narzędzi cyfrowych w placówkach.
- Doskonalenie nauczycieli w zakresie kompetencji cyfrowych oraz cyberbezpieczeństwa.
- Opracowanie strategii cyfrowej dla wszystkich placówek oświatowych.

Rekomendowane narzędzia i rozwiązania wspierające personalny rozwój organizacji:

- Przeprowadzenie badania wykorzystywania cyfrowego potencjału szkoły z wykorzystaniem narzędzia SELFIE.
- Prowadzenie badań ankietowych dot. poziomu kompetencji cyfrowych nauczycieli, dyrektorów, pracowników JST.



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- Prowadzenie badań ankietowych dot. Np. poziomu satysfakcji uczniów, nauczycieli, rodziców z jakości usług edukacyjnych w zakresie kształcenia kompetencji cyfrowych.
- Organizowanie debat o stanie cyfryzacji w oświacie z udziałem lokalnych interesariuszy.

Czas realizacji HDR: 2024-2027

JST – zwięzły opis lokalnego systemu oświaty, statystyki

W Gminie Krapkowice funkcjonuje 8 szkół podstawowych, w tym 1 szkoła podstawowa prowadzone przez stowarzyszenie oraz 8 placówek przedszkolnych i 1 niepubliczny punkt przedszkolny: Publiczna Sportowa Szkoła Podstawowa Nr 5 w Krapkowicach, Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 1 w Krapkowicach; Zespół Szkolno – Przedszkolny Nr 4 w Krapkowicach, w skład którego wchodzi: Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 4 w Krapkowicach oraz Przedszkole Publiczne Nr 4 w Krapkowicach; Zespół Szkolno - Przedszkolny w Kórniczy, obejmujący placówki: Publiczna Szkoła Podstawowa w Kórniczy z klasami I – VI oraz Przedszkole Publiczne w Kórniczy; Zespół Szkolno - Przedszkolny Nr 3 w Rogowie Opolskim obejmujący przedszkole i dwie placówki szkolne: Publiczna Szkoła Podstawowa w Rogowie Opolskim z klasami I – III, Publiczna Szkoła Podstawowa w Dąbrówce Górnej z klasami IV – VI oraz Przedszkole Publiczne w Dąbrówce Górnej, Publiczna Szkoła Podstawowa w Żywocicach, Przedszkole Publiczne Nr 1, Nr 2, Nr 6, Nr 8 w Krapkowicach oraz Przedszkole Publiczne w Żywocicach, Stowarzyszeniowa Publiczna Szkoła Podstawowa w Stebłowiu, Niepubliczny Punkt Przedszkolny "Kraina Przygód Montessori". W szkołach podstawowych 1573 uczniów objętych jest obowiązkiem szkolnym, do przedszkoli zapisanych jest 796 dzieci. Łącznie w jednostkach oświatowych przebywa 2369 dzieci i młodzieży szkolnej.

W latach 2021 - 2024 w placówkach oświatowych Gminy Krapkowice były realizowane programy wspierające rozwój szkolnej infrastruktury cyfrowej. W 2021 roku szkoły podstawowe uczestniczyły w programie edukacyjnym „Laboratoria Przyszłości”, w którym pozyskano środki finansowe w łącznej wysokości 498 300,00 zł. W ramach Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych „Aktywna tablica”, Gmina Krapkowice w latach 2021-2022 pozyskała środki finansowe w wysokości 174 950,00 zł.

W ramach projektu pn. „Kreatywna Opolszczyzna - program twórczych metod kształcenia w szkołach Aglomeracji Opolskiej” do szkół podstawowych w Gminie Krapkowice przekazano w 2021 roku monitory interaktywne, zestawy słuchawkowe, notebooki i tablety. Łączna wartość sprzętu przekazanego do szkół wyniosła 114 797,26 zł. W ramach projektu pn. „Op@lskie dla podstawówek - zdalne nauczanie zbliża!”, realizowanego przez Samorząd Województwa Opolskiego do szkół podstawowych w gminie Krapkowice w 2021 roku przekazano dla nauczycieli 90 laptopów o łącznej wartości 269 997,30 zł.

W 2023 roku na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o wsparciu rozwoju kompetencji cyfrowych uczniów i nauczycieli 151 uczniów IV klas szkół podstawowych Gminy Krapkowice otrzymało laptopy. Wartość jednego laptopa wyniosła 2904,03 zł. W 2023 roku jednorazowe świadczenia w formie



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



„bonów” na zakup laptopów otrzymało 129 nauczycieli klas IV-VIII publicznych szkół podstawowych. Wysokość świadczenia dla jednego nauczyciela ustalono w kwocie 2500,00 zł.

Przebieg diagnozy – narzędzia/metody, wnioski i rekomendacje:

diagnoza miała na celu zebranie informacji na temat stanu faktycznego kompetencji cyfrowych nauczycieli i uczniów oraz inwentaryzacji narzędzi cyfrowych celem stworzenia Strategii cyfrowej dla wszystkich placówek oświatowych gminy Krapkowice.

Lp.	Działanie	Sposoby realizacji i uwagi	Terminy	Zasoby (ludzie, miejsce, czas...)	Osoba odpowiedzialna
1.	Powołanie zespołu roboczego i ustalenie zasad współpracy.	Spotkanie zespołu projektowego w celu omówienia podstawowych zasad współpracy i planowanych działań w zakresie cyfryzacji w oświacie.	do 20.06.2024	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury Zespół projektowy	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury
		Przeprowadzenie spotkań dyrektorów z Radami Pedagogicznymi. – zapoznanie z projektem „Rola i zadanie JST w zakresie cyfryzacji oświaty”.	do 30.09.2024 r.	Dyrektorzy szkół, Rady Pedagogiczne	Dyrektorzy szkół
		Omówienie harmonogramu działań rozwojowych, przeprowadzenie pogłębionej diagnozy w każdej z placówek oraz wybranie zadań do realizacji w ramach projektu.	do 31.10.2024 r.	Dyrektorzy szkół	Zespół projektowy
		Konferencje szkoleniowe dla zespołu projektowego stacjonarnie w Warszawie.	07.2024-06.2025	Zespół projektowy	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury
		Spotkania stacjonarne w Krapkowicach oraz online zespołu projektowego z doradcami.	09.2024-03.02025	Zespół projektowy	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury
		Spotkanie zespołu projektowy wraz z doradcami z przedstawicielami organu	18.03.2025 r.	Zespół projektowy Dyrektorzy Szkół	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury



		<p>prowadzącego oraz omówienie wyników badania SELFIE oraz wniosków płynących z przeprowadzonej debaty społecznej. Określenie wspólnych wyzwań w zakresie cyfryzacji oświaty.</p>		<p>Burmistrz Miasta Krapkowice Skarbnik</p>	
2.	<p>Przeprowadzenie badania wykorzystywania cyfrowego potencjału szkoły z wykorzystaniem narzędzia SELFIE.</p>	<p>Zapoznanie się z narzędziem cyfrowym SELFIE przez zespół projektowy, omówienie pytań ankietowych – wybór pytań dodatkowych. Przedstawienie narzędzia cyfrowego Radzie Pedagogicznej w każdej szkole.</p>	do 15.11.2025 r.	<p>Zespół projektowy Dyrektorzy szkół Rady Pedagogiczne</p>	<p>Zespół projektowy</p>
		<p>Przeprowadzenie badania SELFIE wśród uczniów klas 4-8, nauczycieli oraz kadry zarządzającej.</p>	do 15.11.2025 r.	<p>Zespół projektowy Dyrektorzy szkół Rady Pedagogiczne Uczniowie</p>	<p>Dyrektorzy szkół</p>
		<p>Zebranie wyników, omówienie przeprowadzonego badania. Przygotowanie prezentacji multimedialnej, zawierającej wnioski i rekomendacje</p>	do 15.11.2025 r.	<p>Zespół projektowy</p>	<p>Zespół projektowy</p>
3.	<p>Organizacja debaty dotyczącej wykorzystania narzędzi cyfrowych w oświacie z udziałem lokalnych interesariuszy.</p>	<p>Spotkanie zespół projektowego z doradcami i ustalenie szczegółów dotyczących warunków i formy przeprowadzania społecznej debaty. Wybranie grup społecznych oraz ustalenie pytań, które otrzymają grupy: uczniów, rodziców, nauczycieli, zarządzających.</p>	21.10.2024 r.	<p>Zespół projektowy</p>	<p>Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury</p>



		Przeprowadzenie debaty społecznej dotyczącej wykorzystania narzędzi cyfrowych.	28.11.2024 r.	Zespół projektowy Dyrektorzy szkół Nauczyciele Uczniowie Rodzice Radni Rady Miejskiej	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury
		Zebranie odpowiedzi poszczególnych grup społecznych.	29.11.2024 r.	Zespół projektowy	Dyrektorzy szkół
4.	Doskonalenie i rozwój kompetencji cyfrowych wśród nauczycieli oraz wykorzystanie narzędzi cyfrowych w codziennej pracy.	Przeprowadzenie diagnozy i zaplanowanie potrzeb nauczycieli w zakresie doskonalenia zawodowego dotyczącego obszaru wykorzystywania narzędzi cyfrowych.	do 31.10.2025 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele	Dyrektorzy szkół
		Szkolenie umiejętności korzystania z ZPE.	do 31.05.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele	Dyrektorzy szkół
		Szkolenie umiejętności korzystania z AI.	do 31.05.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele	Dyrektorzy szkół
		Szkolenie umiejętności korzystania z CANVY.	do 31.05.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele	Dyrektorzy szkół
		Monitorowanie wykorzystania nabytych umiejętności podczas prowadzenia lekcji przez nauczycieli.	do 30.06.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele szkół Uczniowie szkół	Dyrektorzy szkół
5.	Inwentaryzacja posiadanych zasobów cyfrowych.	Spotkanie zespołu projektowego – ustalenie formularza dotyczącego posiadanych zasobów cyfrowych.	do 31.05.2025 r.	Zespół projektowy	Dyrektorzy szkół
		Powołanie zespołów ds. inwentaryzacji w każdej placówce szkolnej.	do 27.06.2025 r.	Zespół ds. inwentaryzacji	Dyrektorzy szkół
		Przeprowadzenie inwentaryzacji w placówkach szkolnych.	do 31.10.2025 r.	Zespół ds. inwentaryzacji	Dyrektorzy szkół



6.	Edukacja w zakresie cyberbezpieczeństwa.	Zabezpieczenie urządzeń cyfrowych obowiązkowym oprogramowaniem.	do 31.10.2025 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele szkół	Dyrektorzy szkół
		Utworzenie oraz korzystanie z poczty służbowej przez wszystkich pracowników i nauczycieli w placówkach szkolnych.	do 31.10.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele szkół Pracownicy niepedagogiczni szkół	Dyrektorzy szkół
		Ograniczenie dostępu do nieodpowiednich treści na sprzęcie szkolnym.	do 31.10.2025 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele szkół	Dyrektorzy szkół
		Zaplanowanie i przeprowadzenie szkoleń w zakresie cyberbezpieczeństwa dla uczniów, rodziców oraz nauczycieli.	do 30.06.2026 r.	Dyrektorzy szkół Nauczyciele szkół Rodzice Uczniowie	Dyrektorzy szkół
7.	Opracowanie strategii cyfrowej dla wszystkich placówek oświatowych gminy Krapkowice.	Spotkanie zespołu projektowego, określenie zasad współpracy oraz określenie głównych celów strategii, m.in.: <ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie wsparcia technicznego / informatyka dla jednostek oświatowych; • doposażenie w miarę możliwości placówek w brakujący sprzęt i oprogramowanie; • określenie wspólnych zasad korzystania z telefonów komórkowych na terenie szkoły; • utworzenie sieci współpracy nauczycieli informatyki wszystkich szkół w gminie; 	do 30.06.2026 r.	Zespół projektowy Pracownicy Wydziału Oświaty i Kultury gminy Krapkowice	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury



		<ul style="list-style-type: none"> • pozyskanie środków na dostęp do płatnych platform – KAHOOT, QUIZZIZ, WORDWALL; 			
8.	Przygotowanie prezentacji rozwiązań przyjętych w HDR.	Wybór jednej z form prezentacji rozwiązań przyjętych w HDR, tj. - opis dobrej praktyki, Sporządzenie prezentacji przyjętych rozwiązań w HDR.	do 30.06.2025 r.	Zespół projektowy	Naczelnik Wydziału Oświaty i Kultury

Sposoby monitorowania HDR:

Monitorowanie;			
Numer działania	Miernik	Wskaźnik	Sposoby dokumentowania
1.	Liczba osób biorących udział w spotkaniu organizacyjnym	4 osoby	Lista obecności
1.	Liczba spotkań dyrektorów z Radami Pedagogicznymi i przedstawienie założeń projektu.	6 spotkań	Lista obecności ze spotkania Rady Pedagogicznej
1.	Liczba wyjazdów szkoleniowych	4 wyjazdy	Delegacje
1.	Liczba spotkań zespołu projektowego i doradców	Minimum 4	Lista obecności
2.	Liczba szkół biorących udział w badaniu SELFIE	6	Raporty badania SELFIE
2.	Liczba spotkań podsumowujących badanie SELFIE.	Minimum 6	Prezentacja multimedialna
3.	Liczba zorganizowanych debat społecznych	1	Zdjęcia , prezentacja multimedialna – wnioski.
4.	Liczba ankiet / diagnoz dotyczących zapotrzebowania nauczycieli w zakresie doskonalenia kompetencji cyfrowych	Minimum 4	Wyniki ankiet
4.	Liczba szkoleń i kursów rozwijających kompetencje cyfrowe nauczycieli	Minimum 4	Lista obecności ze spotkań / szkoleń
4.	Liczba przeprowadzonych obserwacji lekcji.	Minimum 3	Arkusze obserwacji
5.	Liczba formularzy spisowych.	6	Arkusze spisowe



6.	Liczba szkoleń dotyczących cyberbezpieczeństwa.	Minimum 6	Lista obecności ze spotkania.
7.	Liczba spotkań zespołu roboczego opracowującego strategię cyfrową.	Minimum 4	Lista obecności.
8.	Liczba przygotowanych prezentacji wdrożonego HDR	1	Opis dobrej praktyki

Prezentacja rozwiązań przyjętych w HDR : w formie opisu dobrej praktyki

Zespół projektowy: Jolanta Myśluk, Joanna Drescher, Mariusz Znamiec, Leszek Felsztyński



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską

