



# AKTUALNOŚCI

Wysłane przez [Centrum Edukacji...](#) w 14 Kwietnia 2020

## Jak pracować zespołowo zdalnie, realizując wspólne działania?



Ten czas stawia przed nami sporo wyzwań, a jednym z nich jest realizacja wspólnych działań. Wierzymy, że jako samorząd uczniowski możecie nadal działać i wspierać uczniów i uczennice z Waszej szkoły, dlatego podsuwamy Wam kilka wskazówek i narzędzi, dzięki którym możecie łatwiej realizować wspólne działania zdalnie - ze swoich domów, ale jednak razem! Więc jak wchodzić w to? Więcej pomysłów na działania zdalne jako samorząd znajdziecie [TUTAJ](#), a tymczasem kilka wskazówek i propozycji bezpłatnych (!) narzędzi dla Was, bo internet oferuje ich całe mnóstwo!

### Wskazówki - dobre praktyki, jak organizować wspólną pracę zespołu projektowego zdalnie:

1. Wybierzcie na początku komunikator dla Waszego zespołu i ustalcie, kiedy się będziecie spotykać.
2. Ustalcie harmonogram prac i zadania do zrealizowania w danym działaniu oraz podzielcie je między sobą.
3. Wybierzcie narzędzie do planowania i monitorowania projektu - zapiszcie tam zadania z datami wykonania i osobami odpowiedzialnymi - to pomoże Wam na bieżąco śledzić Wasze działania i postępy prac.
4. Załóżcie folder projektu - miejsce do udostępniania i gromadzenia materiałów, notatek ze spotkań, np. dysk Google czy padlet, aby nigdzie się nie zgubiły.
5. Zachęcamy Was, by podczas Waszych spotkań i pracy korzystać z możliwości zaproponowanych poniżej narzędzi - podział na mniejsze grupy czy burza pomysłów za pomocą wirtualnej tablicy.
6. Warto promować Wasze działania wśród uczniów i uczennic - pomogą Wam w tym infografiki, plakaty czy prezentacje (tu również podpowiadamy poniżej).
7. Internetowe ankiety pozwolą Wam szybko zebrać odpowiedzi od uczniów i często podsumowują wyniki w czytelnej formie, więc warto skorzystać.

### JAK? Jakie narzędzia pomogą Wam pracować zespołowo on-line?

METODA PRACY/RODZAJ NARZĘDZIA	PROPOZYCJE ROZWIĄZAŃ	PROPOZYCJE ZASTOSOWAŃ
Komunikatory do rozmowy video i czatu	- Messenger - <a href="#">Discord</a> - <a href="#">Google Meet</a> - Skype - <a href="#">Zoom</a>	Do komunikacji z grupą czasie rzeczywistym, planowania działań, spotkań zespołu, monitorowania przebiegu działań, przesyłania plików, komunikacji
Praca w parach, małych i większych grupach	Podział na podpokoje w czasie spotkania online w Zoom, WebEx, Adobe Connect. Więcej w <a href="#">Poradniku</a>	Do pracy w parach i podgrupach jednocześnie w trakcie spotkania
Narzędzia do zarządzania projektami, przestrzeń do pracy projektowej	- <a href="#">Asana</a> - <a href="#">Trello</a> - <a href="#">Slack</a>	Do podziału zadań, ustalania harmonogramu i monitorowania przebiegu projektu
Narzędzia do pracy projektowej - gromadzenie i wymiana materiałów, pomysłów	<a href="#">Padlet</a> - umożliwia tworzenie tablic "korkowych" przez wiele osób, pozwala na dodawanie i gromadzenie dokumentów tekstowych, prezentacji, zdjęć, filmów, linków, możliwe komentowanie  <a href="#">Conceptboard</a> - przykład tablicy do zbierania pomysłów, może ją edytować każdy, kto posiada link, do założenia wymagane konto  <a href="#">Whiteboard</a> - tablica  <a href="#">AnswerGarden</a> - możliwość zbierania odpowiedzi  <a href="#">WordArt</a>  <a href="#">Lino</a> - wirtualne Post-ity  <a href="#">AWW board</a> - tablica  Zrzuty ekranu - <a href="#">Indroo</a>  <a href="#">Dysk google</a> - Dokumenty Google (word, excel, prezentacje, formularze)	Do gromadzenia i wymiany materiałów, przydatne do zbierania propozycji, burzy pomysłów i mapy myśli
Tworzenie ankiet	- <a href="#">Formularze google</a> - <a href="#">Survio</a>	Do tworzenia ankiet on-line i podsumowania wyników

Testy, quizy

- [Testportal](#)
- [Quizziz](#)
- [Formularze Google](#)
- Kahoot [do tworzenia](#) i dla [gracza](#)

do tworzenia zadań i quizów dla uczniów w ciekawej formie

Przekazywanie treści, tworzenie prezentacji

- [Genially](#) - narzędzie do tworzenia prezentacji i infografik
- [Canva](#) - łatwe tworzenie infografik, plakatów

do tworzenia prezentacji, infografik, plakatów (np. informacyjnych)

Konwersja plików z i do PDF  
scalanie i dzielenie plików PDF

<https://www.ilovepdf.com/>

**Mamy nadzieję, że narzędzia i wskazówki okażą się przydatne, zatem – powodzenia!**