Aktywna Tablica

Przykłady dobrych praktyk

Warto skorzystać w procesie nauczania i uczenia się z gotowych rozwiązań, jakie niesie Internet. Oto niektóre propozycje:

1. Ciekawe linki :

<https://otwartezasoby.pl/darmowe-zdjecia-z-sieci-skad-brac-jak-korzystac/>

<http://nowoczesnenauczanie.edu.pl/12-najlepszych-stron-z-materialami-do-tablicy-interaktywnej>

1. Przykłady aplikacji do sprawdzania i utrwalania wiedzy:
* **KAHOOT** - bezpłatna platforma  do tworzenia i przeprowadzania interaktywnych quizów - [https://kahoot.com](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=3&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiijPy99-niAhVBlosKHX8FC-gQFjACegQIABAB&url=https%3A%2F%2Fkahoot.com%2F&usg=AOvVaw0-wsQB9diuuutvBsK_C0Wm)
* **Quizizz** – platforma służąca do tworzenia quizów, dająca możliwość korzystania także z testów opracowanych przez innych użytkowników. Quizy udostępniane są za pomocą linku, może je rozwiązywać wiele osób jednocześnie na dowolnym urządzeniu z dostępem do internetu.
* **Quizlet** – platforma do tworzenia quizów oraz różnorodnych ćwiczeń. Umożliwia utrwalanie słownictwa lub pojęć dzięki możliwości opracowywania fiszek ze słówkami i ich odsłuchiwania, a także grania podczas nauki. Nauczyciel, wykorzystując Quizlet Live, może nawet zorganizować dla uczniów teleturniej, w którym równocześnie może brać udział wielu użytkowników, z możliwością podziału na grupy.
* Google Jamboard -  cyfrowa tablica, która oferuje bogate możliwości współpracy dla zespołów i klas.
1. **E-DOŚWIADCZENIA W FIZYCE -**[**http://e-doswiadczenia.mif.pg.gda.pl**](http://e-doswiadczenia.mif.pg.gda.pl/)

**PI-STACJA – MATEMATYKA** <https://pistacja.tv/>

***CHEMIA****-*[*panbelfer.pl/*](http://www.psp-wolanow.pl/panbelfer.pl/)

1. Scenariusze lekcji
* <https://lekcjaenter.pl/zobacz-scenariusz/61083/OYa2azC7SE5FvLPqAeF7rd8pI1r4PR>
* <https://lekcjaenter.pl/zobacz-scenariusz/60802/Yg9GXrfGV8kn14CJvPcfXhSXMkAt0N>
* <https://lekcjaenter.pl/zobacz-scenariusz/57223/O4eAJHacgXFjaCeM4EHuo7HhaDKnvv>
* <https://lekcjaenter.pl/zobacz-scenariusz/57098/cswCFbedxOVlBpvat1wQJ42cEIm3DZ>
* <https://lekcjaenter.pl/zobacz-scenariusz/60809/8c0wU3IFIJgWgWTf0MIxbejSenIqKQ>