

Jak używać Lifeliqe z pocztą email?

Gdy osobiste spotkania nie są możliwe, poczta e-mail jest jednym z najłatwiejszych sposobów utrzymywania kontaktu z uczniami, współpracownikami i przełożonymi.

Ponieważ prawie wszyscy studenci i pracownicy mają co najmniej jeden aktywny adres e-mail, to narzędzie oferuje łatwe rozwiązanie do zdalnej komunikacji.

Jak udostępniać uczniom modele 3D Lifeliqe przez email?

Możliwości jest wiele. Możesz udostępniać pojedyncze modele lub materiały, które utworzyłeś wraz z modelem w nich zawartym.

Tworzenie materiałów za pomocą Lifeliqe jest opisane w innych naszych samouczkach. Aby udostępnić model, wykonaj następujące kroki:

1. Otwórz dowolny model i wybierz opcję Udostępnij z dolnego panelu. Następnie wybierz przycisk Link u góry prawego paska bocznego.
2. Jeśli uczniowie utworzyli własne konta, wybierz opcję Kopiuj łącze do schowka i udostępnij je uczniom pocztą e-mail.
3. Jeśli nie mają własnych kont, kliknij przycisk Generuj dostęp dla ucznia.
4. Pojawi się okno dialogowe umożliwiające utworzenie bezpośredniego łącza do modelu dla swoich uczniów (używając tego łącza, Twoi uczniowie będą mogli zobaczyć tylko model, ale nie całą aplikację) lub użyć kodu dostępu, który mogą wprowadzić Twoi uczniowie na stronie <https://online.lifeliqe.com/student>. Możesz także wygenerować kod QR, który uczniowie mogą zeskanować za pomocą telefonów komórkowych.

Jak używać modeli 3D Lifeliqe podczas lekcji?

Możliwości są nieograniczone, a wyobraźnia nie zna granic. The possibilities are endless and imagination knows no limits. Co więcej, każdy nauczyciel ma swój własny styl nauczania, dlatego wolimy Cię inspirować niż instruować.

Pozwól uczniom odkrywać wnętrza skomplikowanych maszyn, zachęć ich do kręcenia własnych filmów za pomocą rzeczywistości rozszerzonej Lifeliqe, co pomoże im wyjaśnić działanie modelu kolegom z klasy. Pozwoli im tworzyć prezentacje z wykorzystaniem zrzutów ekranu modelu 3D, sprawdzić, czy potrafią odgadnąć, co kryje się w naszych zdjęciach deep-zoom...

Więcej inspiracji znajdziesz w naszych wskazówkach dotyczących zajęć edukacyjnych.