

Kahoot v hodinách matematiky

Marika Hrubešová

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Abstrakt:

V současné době existuje mnoho aplikací a výukových portálů, které vyučování matematice nejen zpestřují (jak v prezenční, tak i distanční podobě), ale zároveň napomáhají tomu, aby si žáci mohli prohloubit své znalosti, nebo si zopakovat ty, které již nabyla. Jedna zajímavá webová platforma, umožňující připravit pro žáky elektronické kvízy a testy, je aplikace Kahoot. Tento článek má za cíl představit učitelům tento e-learningový nástroj a ukázat, jak jednoduše s ním mohou pracovat, neboť Kahoot kombinuje snadné ovládání přes mobilní telefon, tablet či počítač s motivačními prvky a prvky soutěživosti a atraktivnosti.

Kahoot in mathematics lessons

Abstract:

Nowadays, there are many applications and learning portals that not only make mathematics teaching more varied (both in face-to-face and distance learning formats), but also help students to deepen their knowledge or the review the knowledge they have already acquired. An interesting web platform, that allows teachers to prepare electronic quizzes and tests for students, is the Kahoot. This article aims to introduce this e-learning tool to teachers and to show them how easy it is to use, as the Kahoot combines the ease of use of a mobile phone, a tablet or a computer, with motivational, competitive and attractive elements.