Creating Quiz Using Kahooty (Hindi)

By-

Ms. Anjali Khurana
ICT Consultant
CIET-NCERT



ऑनलाइन इंटरेक्टिव क्विज-गेम आधारित सीखने का मंच है जो कम समय में मजेदार सीखने के खेल बनाने की अनुमति देता है।

सामान्य ज्ञान प्रश्नोत्तरी बनाना, साझा करना और खेलना आसान बनाता है।

Kahoot के माध्यम से सीखना अधिक मजेदार, आकर्षक और प्रभावशाली है।



अंग्रेजी, स्पेनिश, फ्रेंच, ब्राजीलियाई, पुर्तगाली और नॉर्वेजियन भाषाओं में उपलब्ध है।

सभी विषय क्षेत्रों को कवर करने के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है और 206 से अधिक देशों में उपयोग किया गया है।

Kahoot! की आवश्यक विशेषताएं

साइन अप करने के बाद, उपयोगकर्ता बहुविकल्पीय प्रश्नोत्तरी (MCQ) प्रारूप गेम बना सकता है, किसी भी विषय/अवधारणा पर या किसी भी विषय के लिए और किसी भी भाषा में।

उपयोगकर्ताओं मंच पर सार्वजनिक पुस्तकालय से खेलने के लिए तैयार खेल भी चुने जा सकते हैं।

इस सब के लिए बस इंटरनेट कनेक्शन के साथ एक मोबाइल डिवाइस, लैपटॉप या डेस्कटॉप चाहिए और एक वेब ब्राउज़र।

Kahoot! की आवश्यक विशेषताएं

Kahoot बनाते समय बिल्ट-इन इमेज लाइब्रेरी में 2,000 रॉयल्टी-मुक्त छवियों में से चुन सकते हैं।

लाइव सेटिंग में गेम होस्ट करें।

इस मजेदार सीखने की प्रक्रिया में, सामाजिक वातावरण में शिक्षक एक गेम शो होस्ट बन जाता है और शिक्षार्थी सक्रिय भागीदार होते हैं।

Kahoot! के इस्तेमाल के फायदे

पूरी कक्षा का रचनात्मक मूल्यांकन एक बार में कर सकते हैं।

तत्काल प्रतिक्रिया और परिणाम दिखाए जा सकते हैं।

छात्र परीक्षण रिपोर्ट को स्प्रैडशीट के रूप में डाउनलोड कर सकते हैं।

प्रश्नोत्तरी बनाने और उसको आयोजित करना के लिए न्यूनतम तकनीकी विशेषज्ञता की आवश्यकता होती है।

Kahoot.com



मेजबानों का नियंत्रण

Kahoot.it

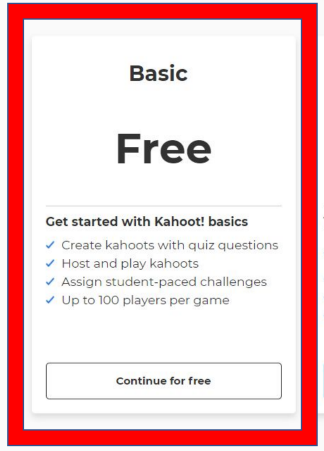


सक्रिय प्रतिभागी

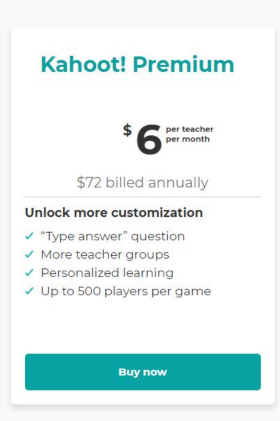
Kahoot!

Level up Kahoot!'ing in any learning environment

Kahoot! empowers teachers to engage and motivate students, increase participation in class and virtually, and assess learning.









छात्र भागीदारी

- कक्षा में और वीडियों के माध्यम से लाइव Kahoot
- छात्र-केंद्रित चुनौतिया
- वर्ग के आकार kahoots
- 100 खिलाड़ी तक जुड़ सकते हैं

सामग्री की खोज और निर्माण

- रेडी-टू-यूज़ Kahoot खेलें
- प्रश्न बैंक
- Kahoot संग्रह बनाएं
- प्रश्न आयातक

प्रश्न और मीडिया प्रकार

- MCQs
- उत्तर के रूप में चित्र
- Slides

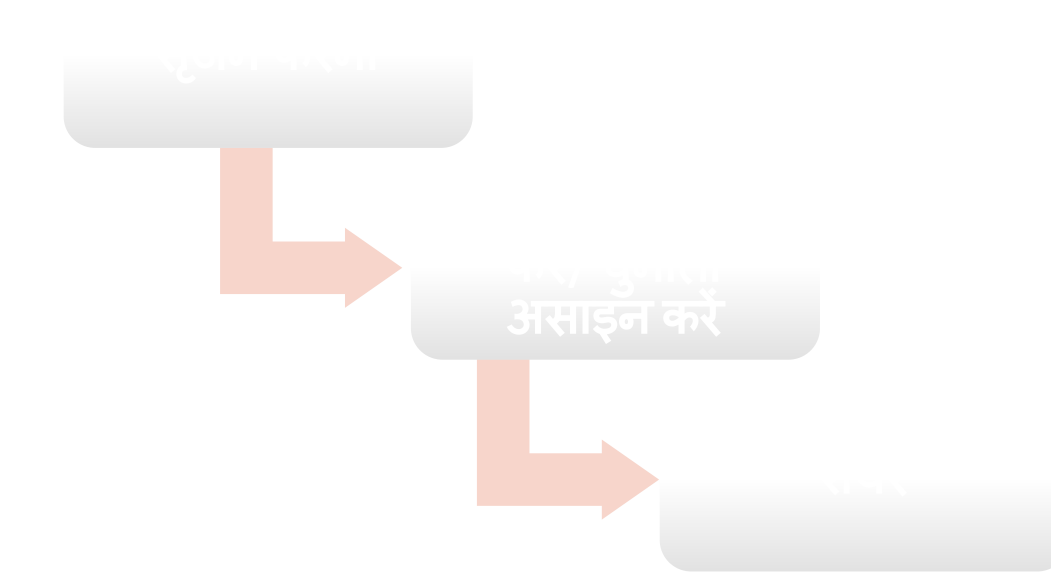
शिक्षण और मूल्यांकन

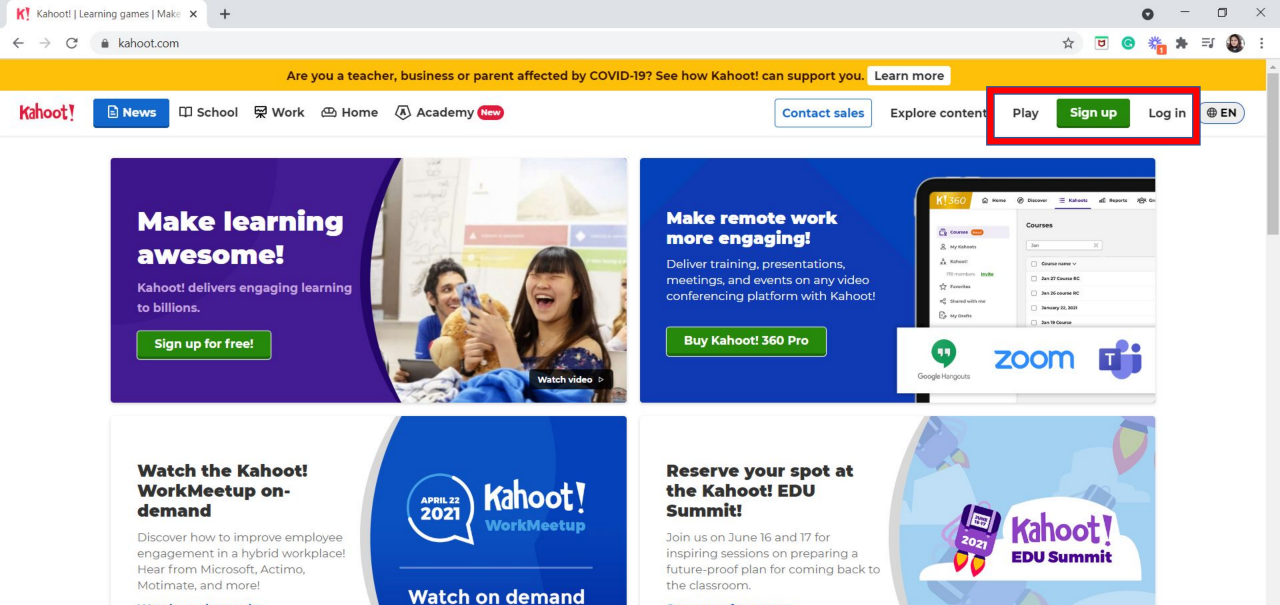
- वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के जरिए पढ़ाएं
- रचनात्मक मूल्यांकन के लिए रिपोर्ट

अनुक्लन

- Nickname जनरेटर
- संगीत विकल्प

तीन सरल कदम





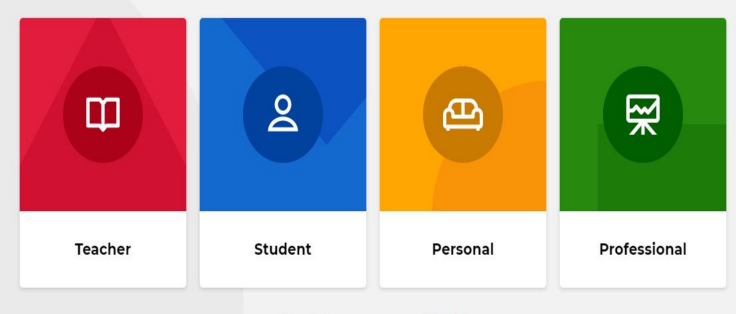
Save your free spot >

Watch on-demand >





Choose your account type

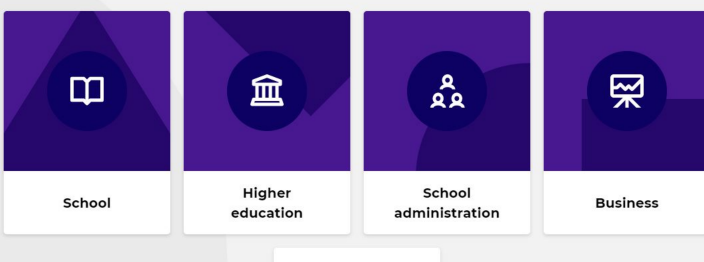




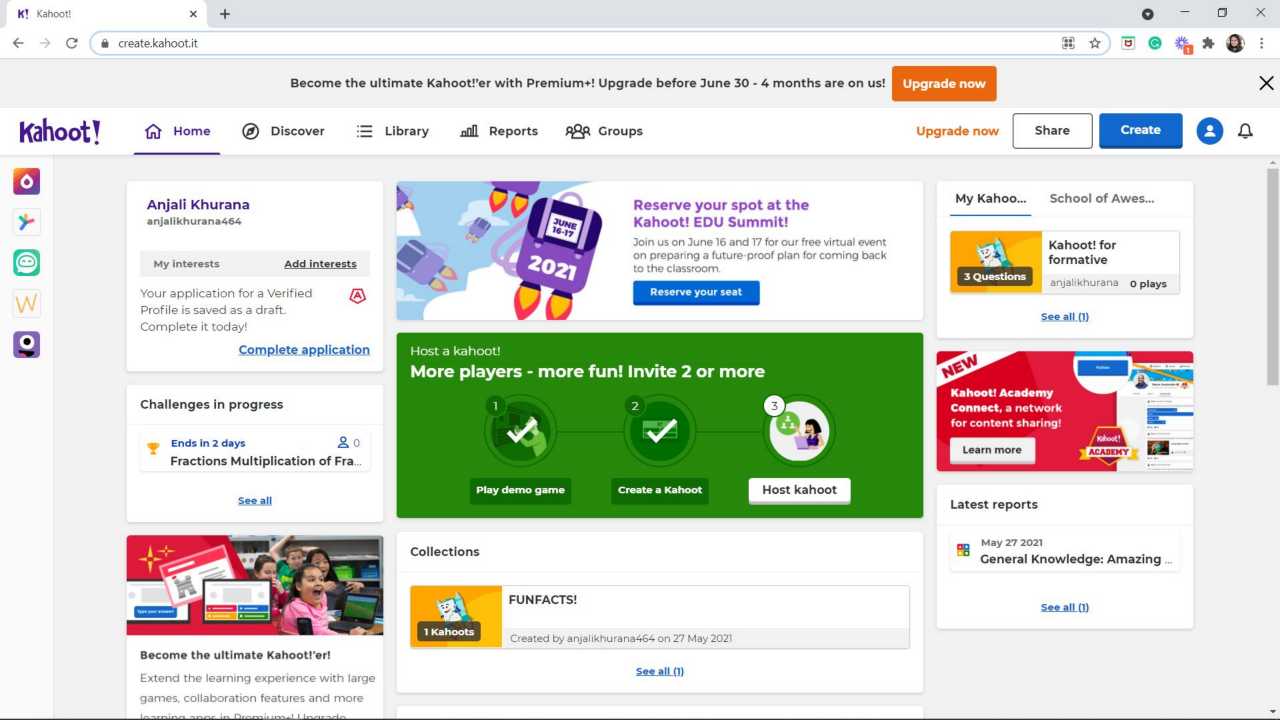
Kahoot!

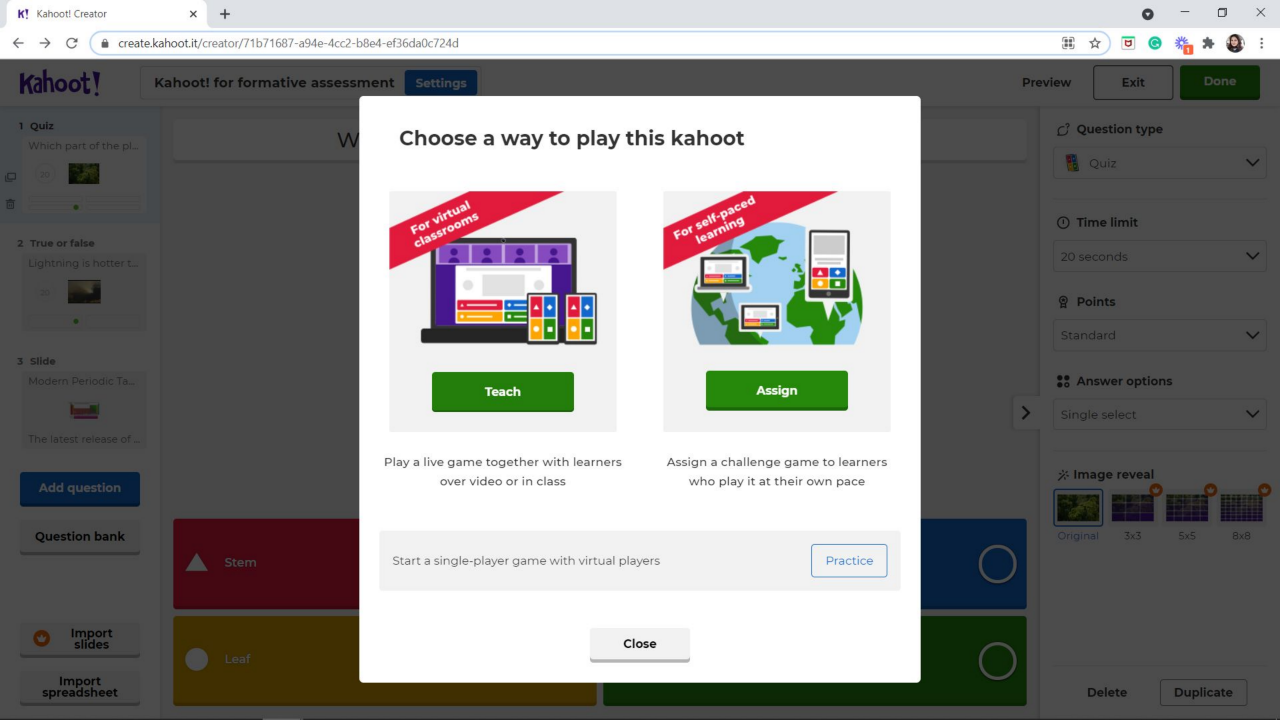
< Back

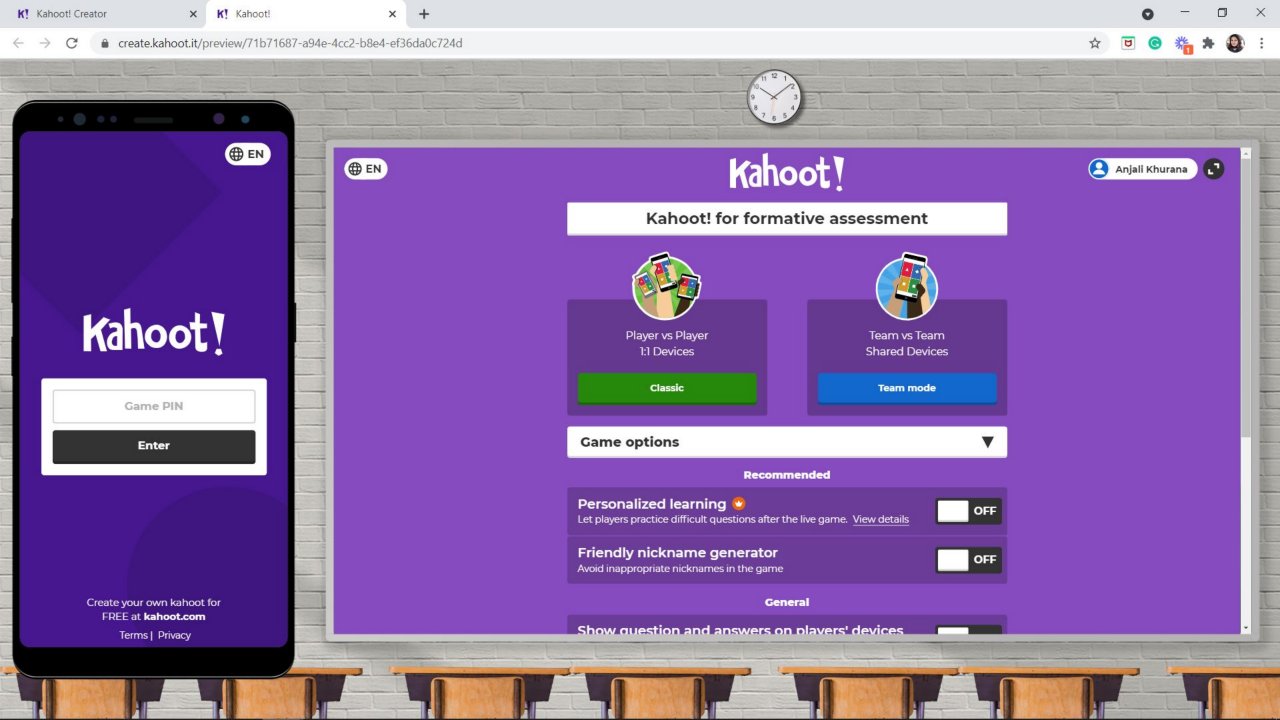
Describe your workplace

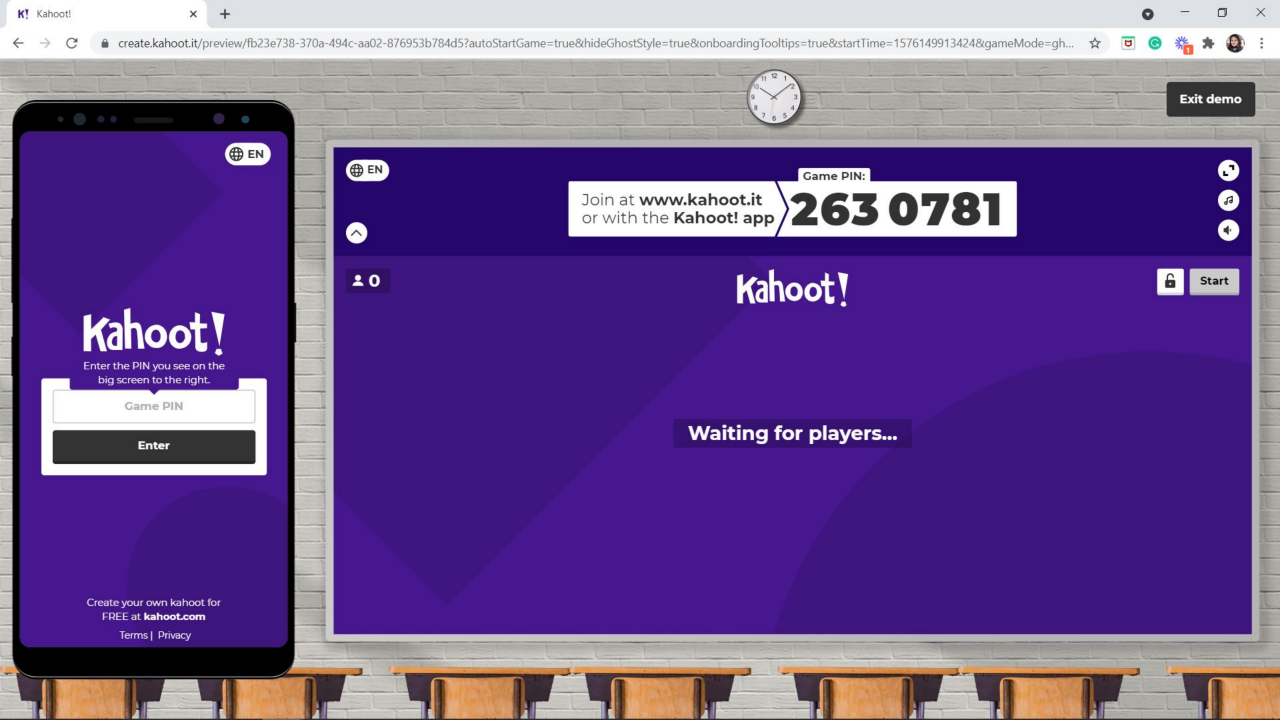


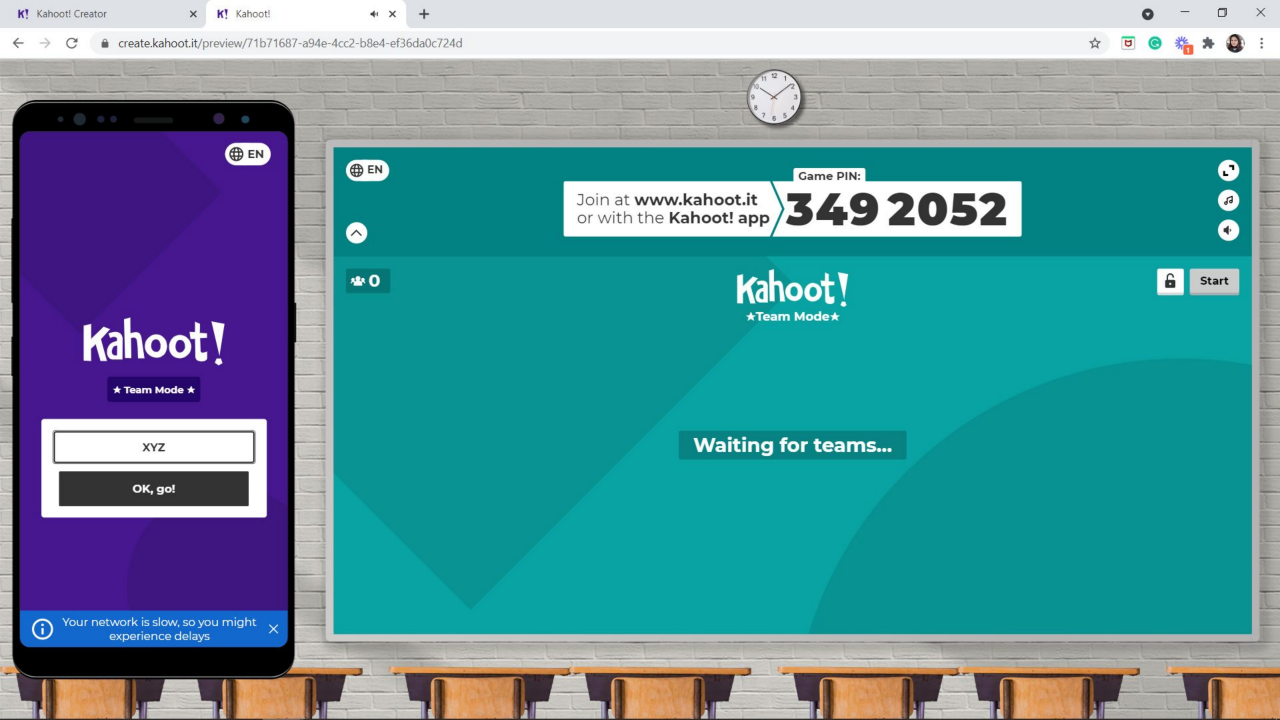
Other

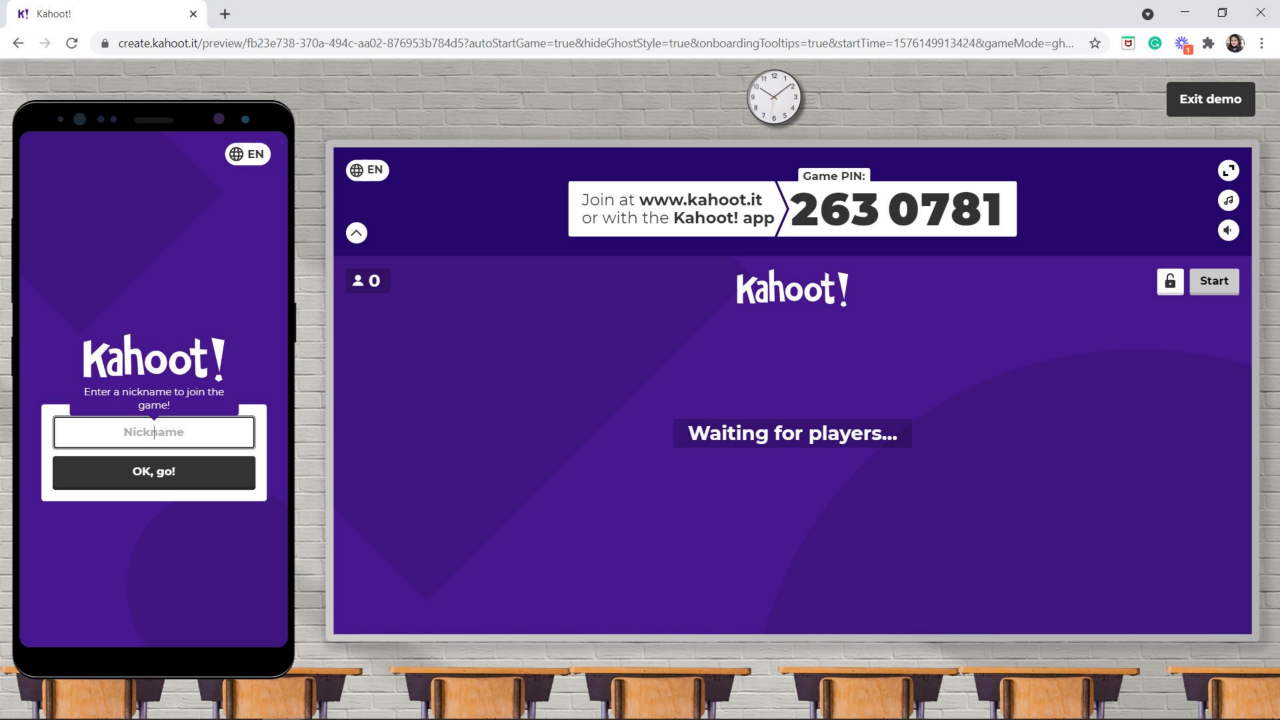


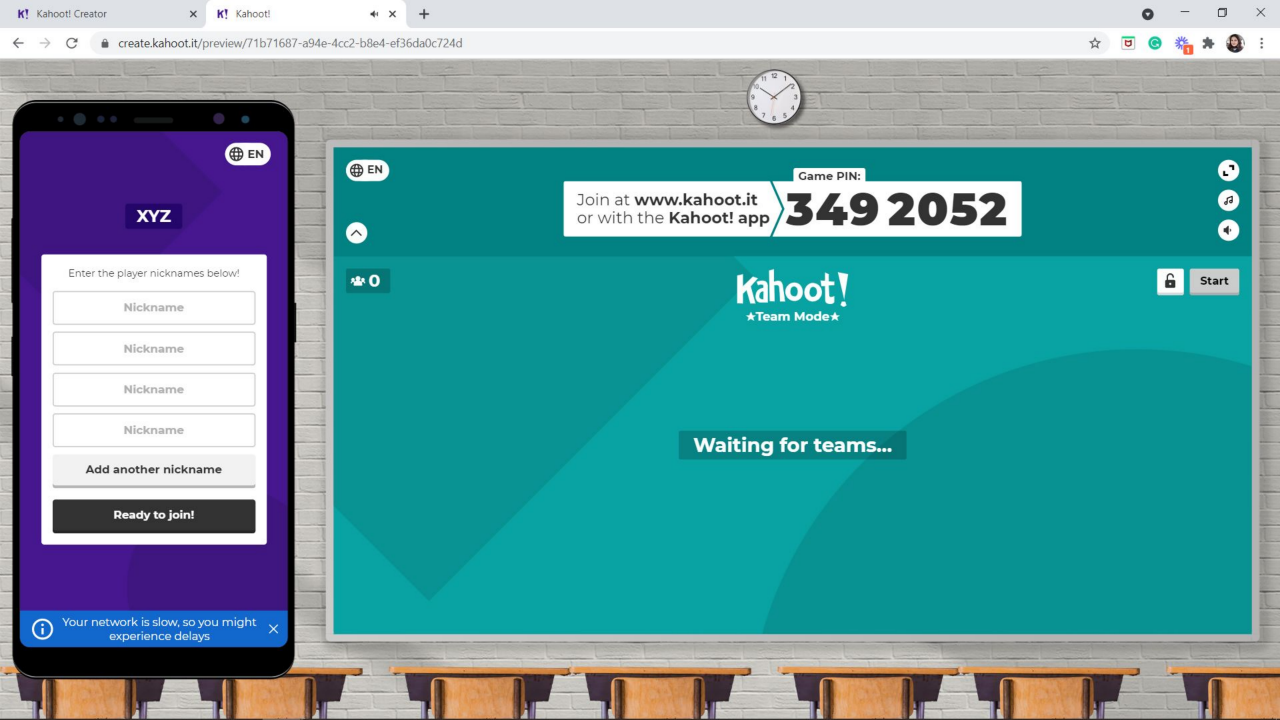


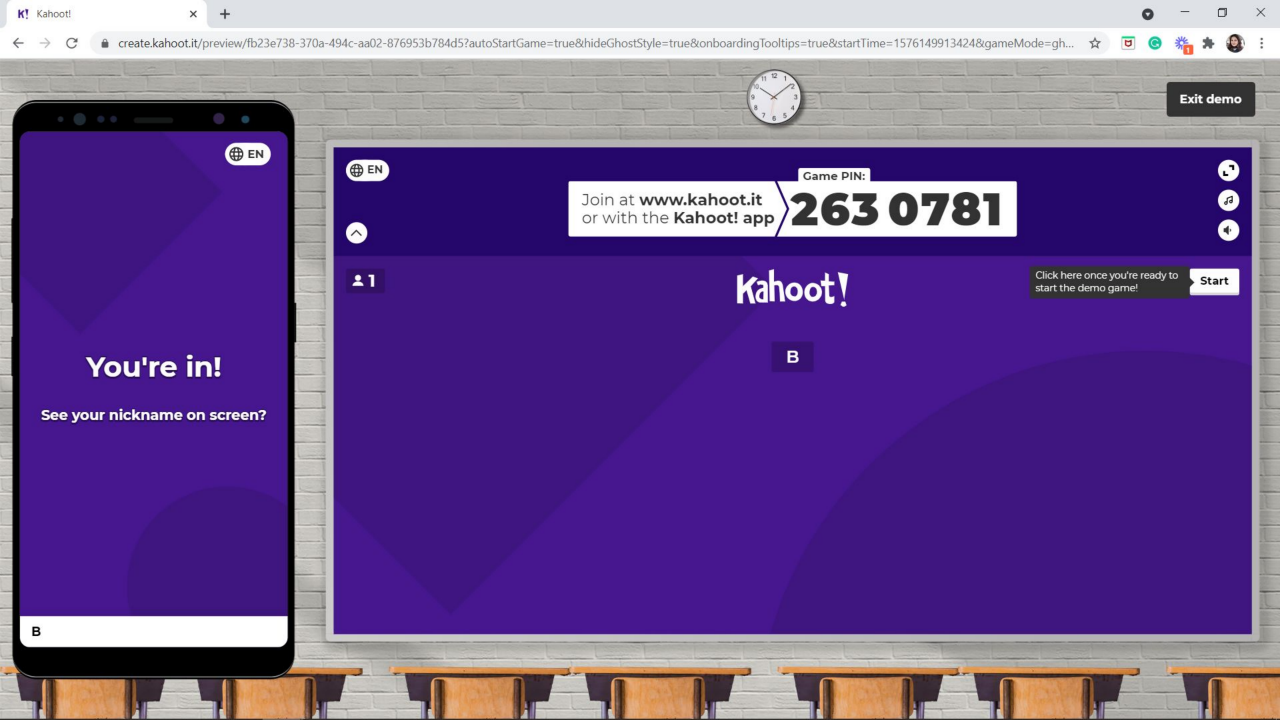


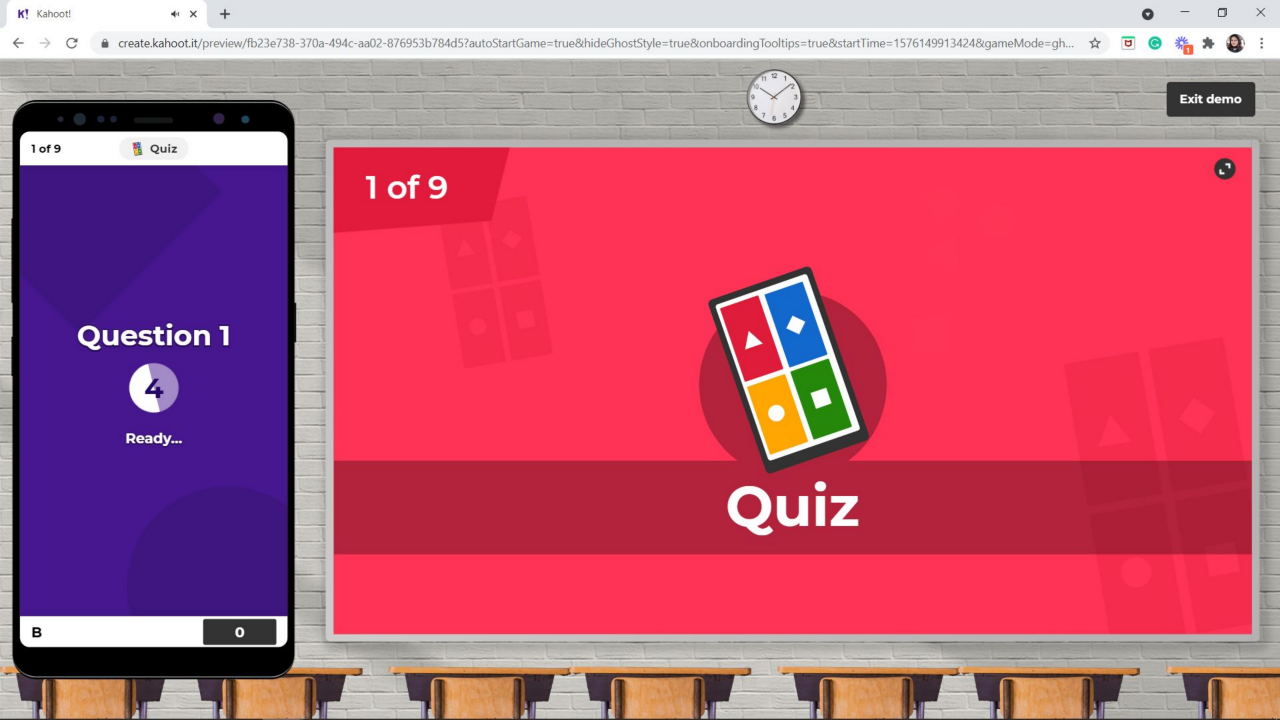


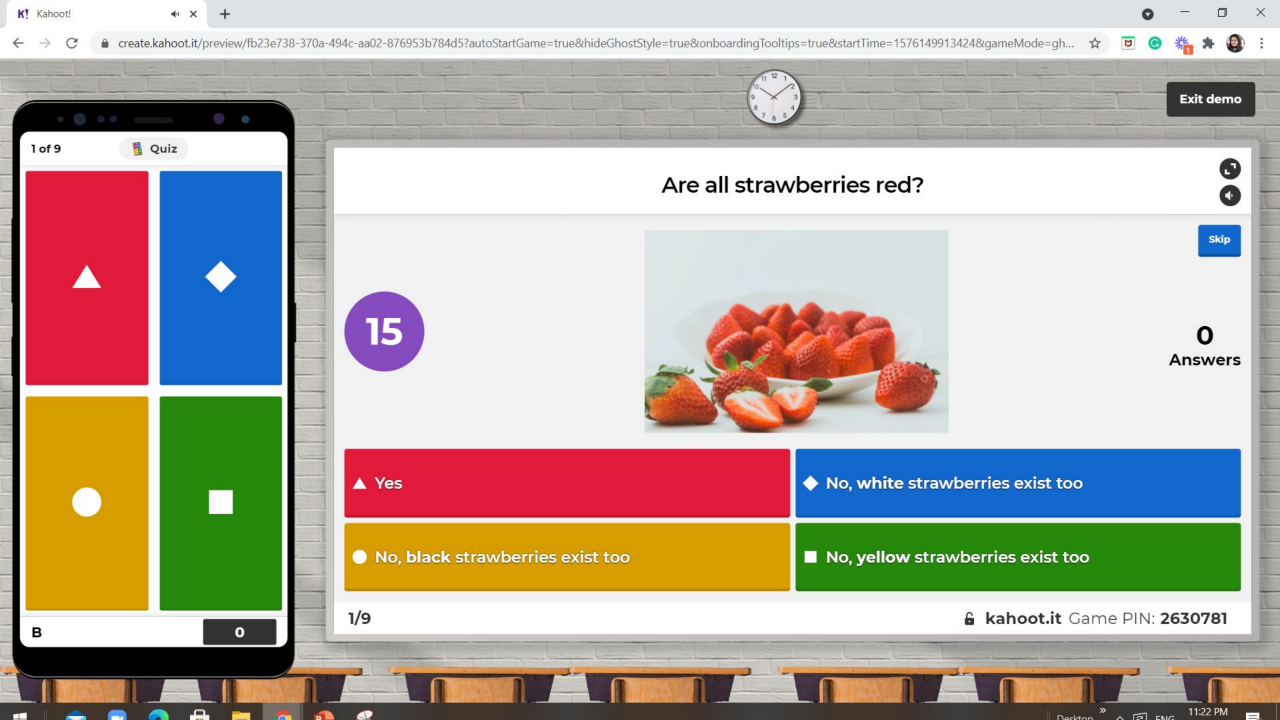


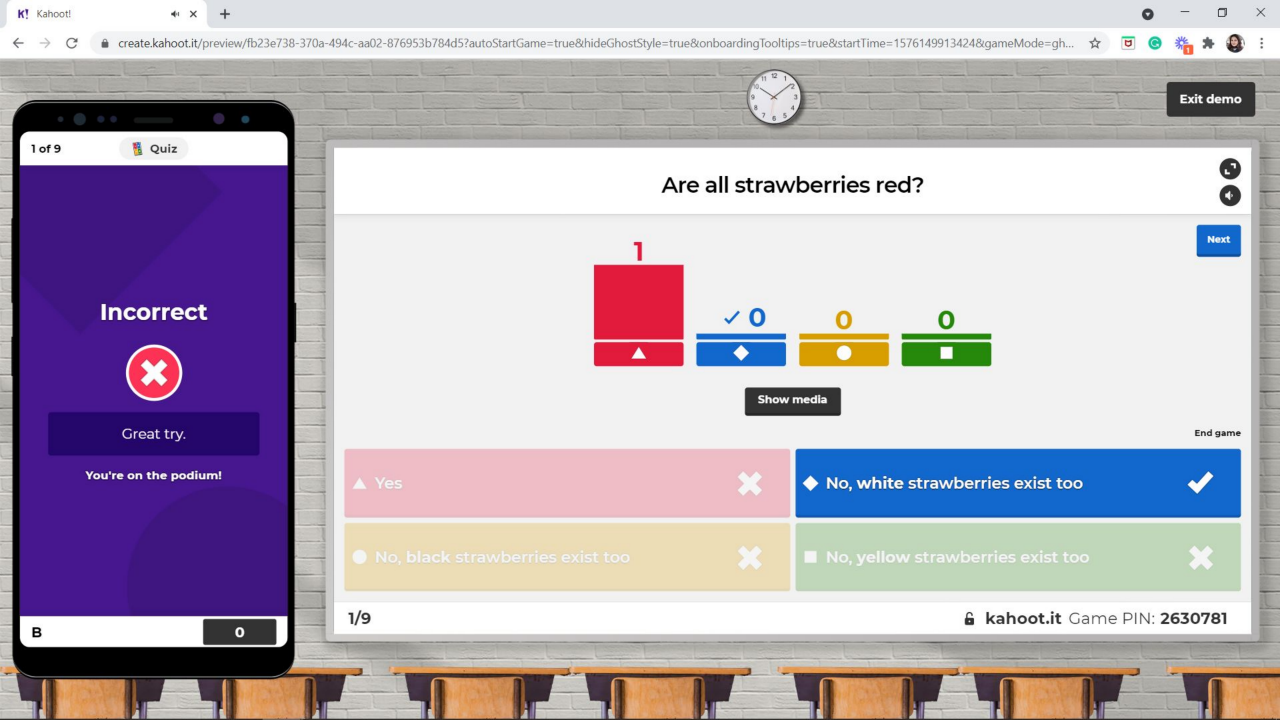


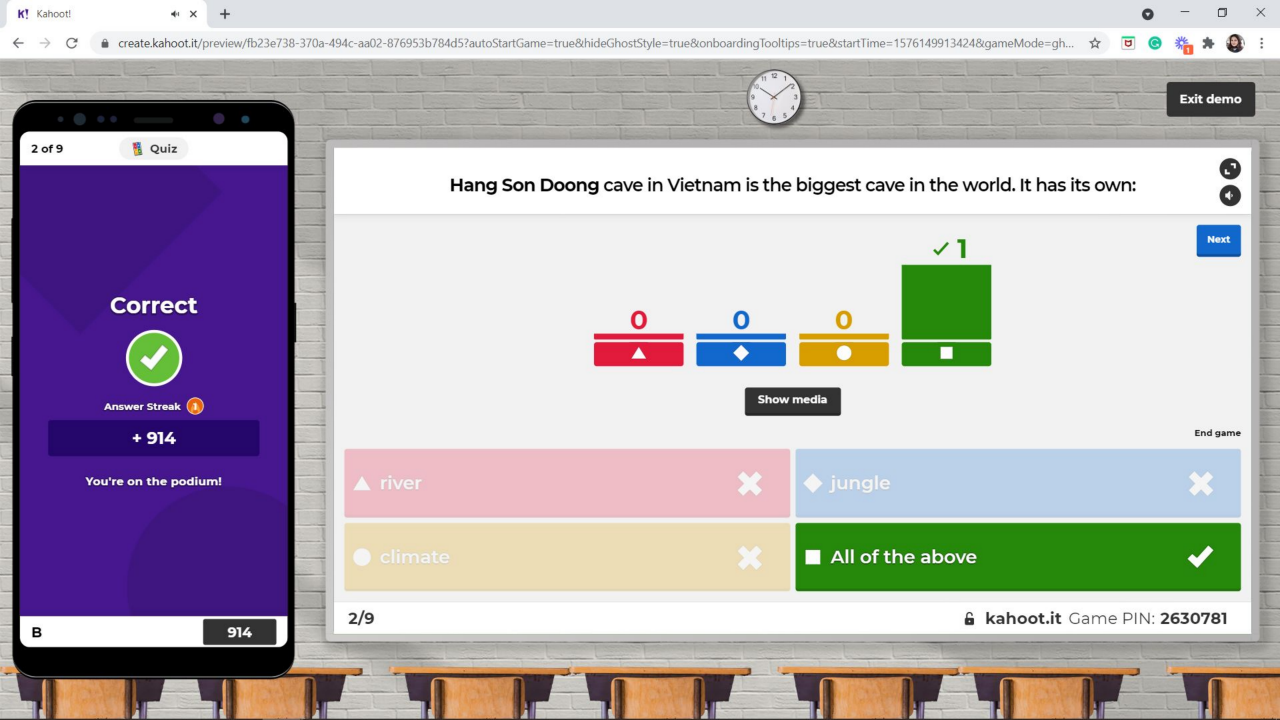


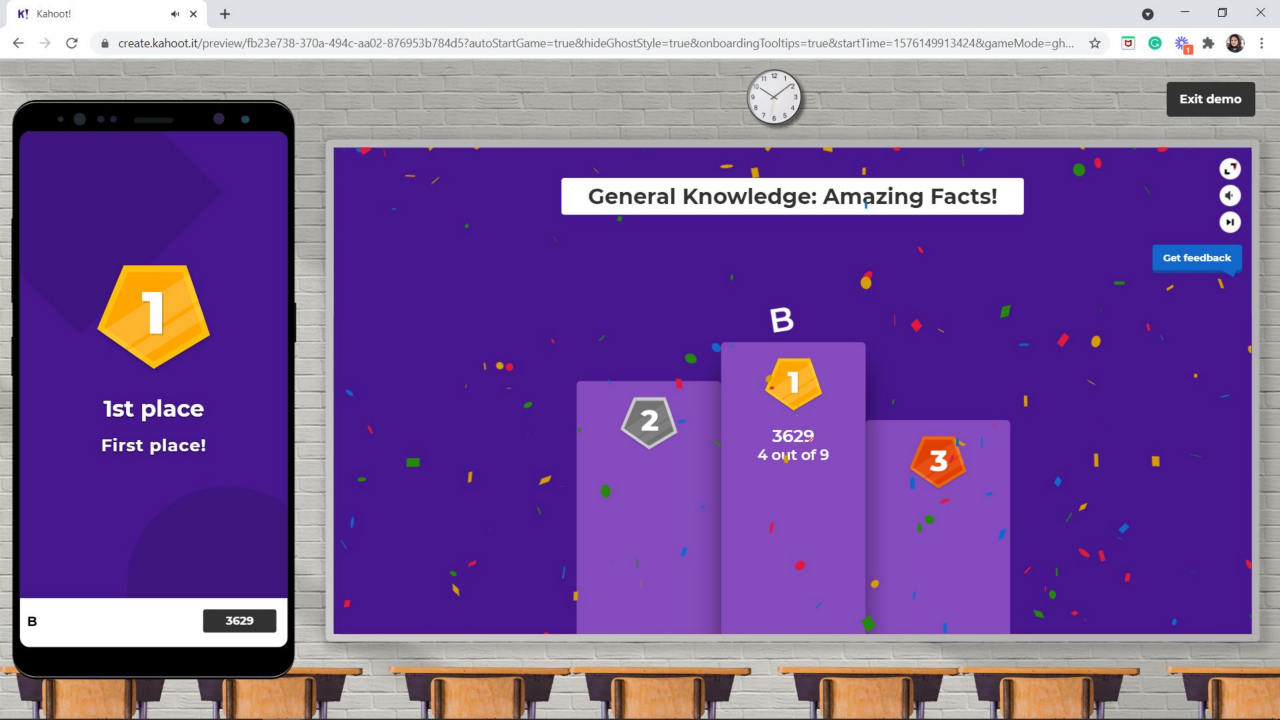


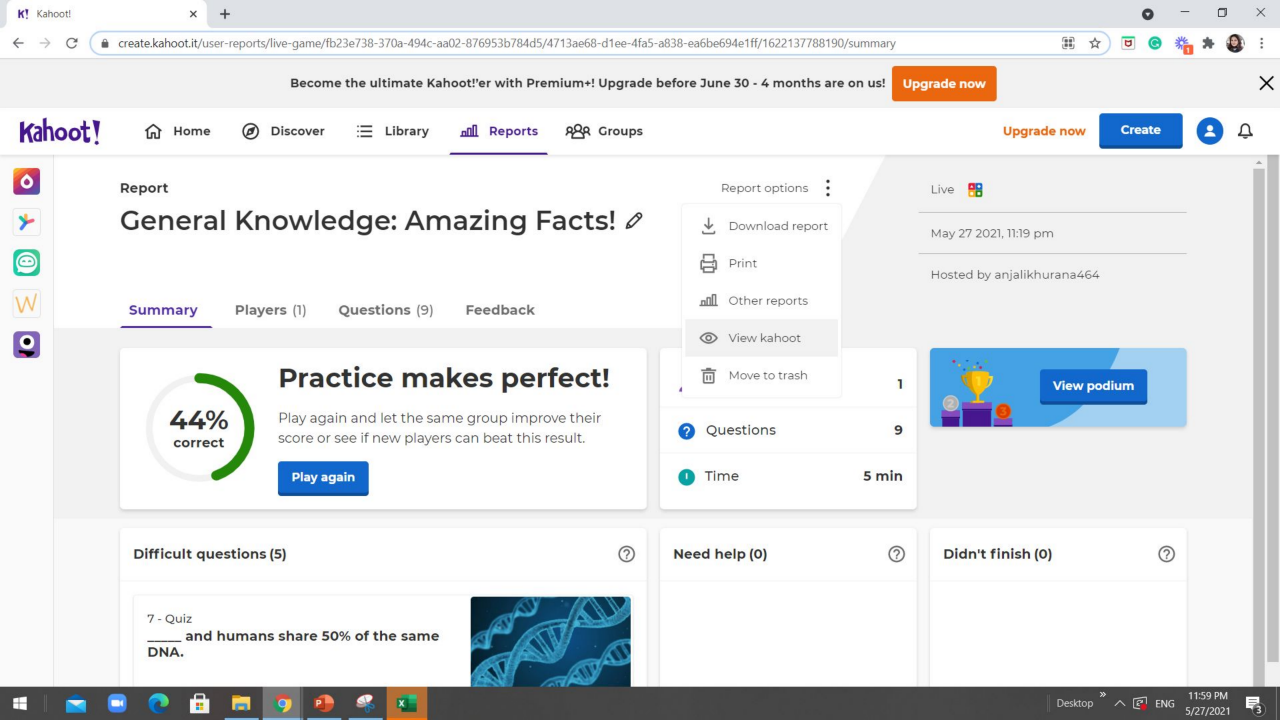












References:

- https://kahoot.com/what-is-kahoot/
- https://ciet.nic.in/upload/Kahoot%20-%20CIET.pdf