Scritto da Administrator Lunedì 05 Agosto 2024 08:26

Kahoot ! ^{Quiz} template						
Add questions, at least two answer alternatives, time limit and choose correct answers (at least one), have fun creating your avecome quizt Remember, questions have a limit of 120 characters and nave 55 characters max. Text will turn red in Excel or Google Docs if you exceed this limit. If several answers are correct, separate them with a cor See an example question below (don't forget to overwrite this with your first question!) And remember, if you're not using Excel you need to export to xlisx format before you upload to Kahoo!!						
Domanda	Risposta 1	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4	Tempo	Risposta corretta
1 Qual è la funzione del nucleo?	Trasporta sostanze	Controlla le attività della cellula	Produce energia	Scompone i rifluti	20	2
2 Dove si trova il DNA nella cellula animale?	Nel nucleo	Nei mitocondri	Nel citoplasma	Nella membrana cellulare	20	1
3 Qual è il ruolo dei ribosomi?	Conservano energia	Rimuovono rifiuti	Controllano la crescita	Sintetizzano proteine	20	4
4 Che cosa produce energia nella cellula animale?	Apparato di Golgi	Lisosomi	Mitocondri	Reticolo endoplasmatico	20	3
5 Qual è la funzione della membrana cellulare?	Sintetizza proteine	Regola il passaggio di sostanze	Produce energia	Conserva informazioni genetiche	20	2
6 Quale organello è coinvolto nella digestione cellulare?	Lisosomi	Nucleo	Mitocondri	Ribosomi	20	1

Mi è stato chiesto se è possibile potersi avvalere del supporto dell'Intelligenza Artificiale su Kahoot! senza disporre di un abbonamento a pagamento

In realtà è possibile ottenere un buon risultato sincronizzando ChatGPT e Kahoot! Seguite queste semplici dritte.

Entrate in ChatGPT e formulate un prompt chiedendo di formattarlo come richiesto da Kahoot!. Ecco un esempio:

" Voglio creare un quiz Kahoot sulla cellula animale per studenti di 12 anni composto da 6 domande. Ogni domanda deve avere quattro opzioni di risposta. La risposta corretta deve essere posizionata in maniera casuale. La domanda deve contenere meno di 120 caratteri e le risposte non devono superare i 75 caratteri ciascuno "

Il sistema produrrà la batteria di domande e voi dovrete ora specificare il formato in cui il test deve essere formattato:

" ora inseriscilo in una tabella con questi titoli: domanda, risposta 1, risposta 2, risposta 3, risposta 4, un limite di tempo di [20] e infine una risposta corretta - 1,2,3,4 "

Scritto da Administrator Lunedì 05 Agosto 2024 08:26

Otterrete la tabella che vi serve per la successiva operazione. Se per qualche misteriosa ragione dovesse posizionare la risposta corretta sempre al numero 1, fateglielo notare e chiedete di modificare.

Ora ci serve il modello Excel di Kahoot! <u>Cliccando qui</u> potrete scaricare il modello Excel. Ora selezionate in ChatGPT tutto il contenuto della tabella tranne i titoli e, con il tasto destro del mouse, cliccate su copia. Incollate tutto nella prima cella in alto a sinistra utile (B9) e salvate il file. Ora entrate con il vostro login in Kahoot! e create un nuovo quiz. DI default troverete già una prima domanda da completare, voi cliccate sulla sinistra su "Aggiungi domanda" e poi scegliere "Importa foglio di calcolo", caricando il vostro foglio di calcolo. Vedrete tutte le vostre domande con le risposte corrette al posto giusto. Ora non resta che cancellare la prima domanda vuota ed, eventualmente, formattare le domande, inserendo immagini o video.