

10 Online-Lernplattform – Quizlet – Strauß Gerald

In diesem Kapitel erfahren Sie

- ✓ Was ist Quizlet und wozu verwendet man Quizlet?
- ✓ Wie erstellt man Lernsets?
- ✓ Wie erstellt man Kurse?
- ✓ Welche Lernmodi gibt es?
- ✓ Wozu dient Quizlet Live?
- ✓ Was ist Q-Chat?

In welchem Bereich unterstützt dieses Programm

- ✓ Stoffsicherung
- ✓ Erweiterung des Lehrstoffes
- ✓ Kontrolle von Schülerleistungen für Lehrkräfte
- ✓ Bereitstellen vom Lehrstoff

Was sind die Voraussetzungen

- ✓ Computer oder Smartphone
- ✓ Onlinezugang
- ✓ Accountregistrierung für Lehrkräfte

Wo finden Sie dieses Programm

- ✓ <https://quizlet.com/>
- ✓ Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.quizlet.quizletand-roid&pcampaignid=web_share
- ✓ iOS: <https://apps.apple.com/de/app/quizlet-karteikarten-mit-ki/id546473125>

Wichtige neue Funktionen

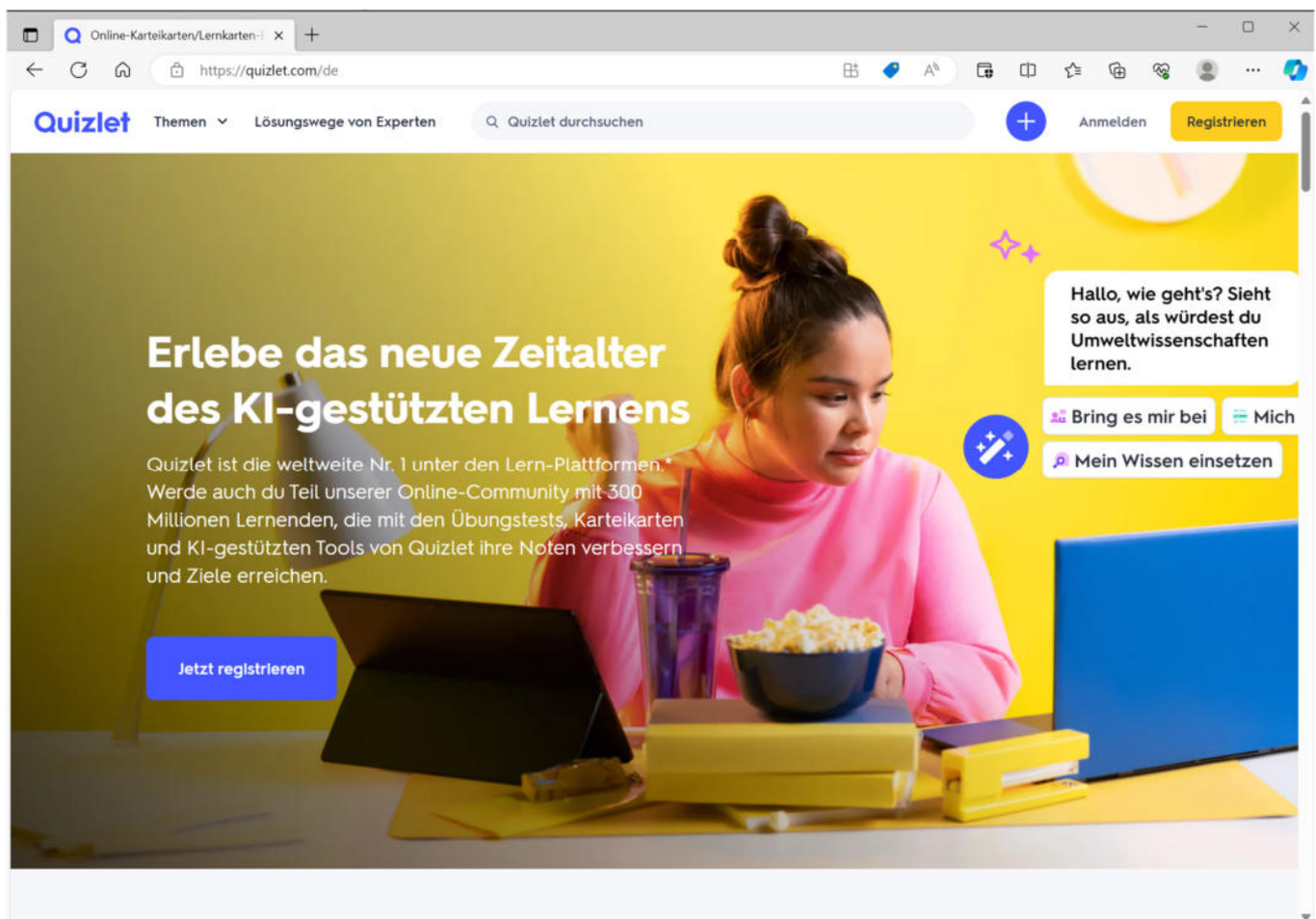
- ✓ Lernsets
- ✓ Kurse
- ✓ Abwechselnde Lernspiele
- ✓ Quizlet Live
- ✓ Q-Chat

Nachteile

- ✓ Die kostenfreie Version beinhaltet Werbung

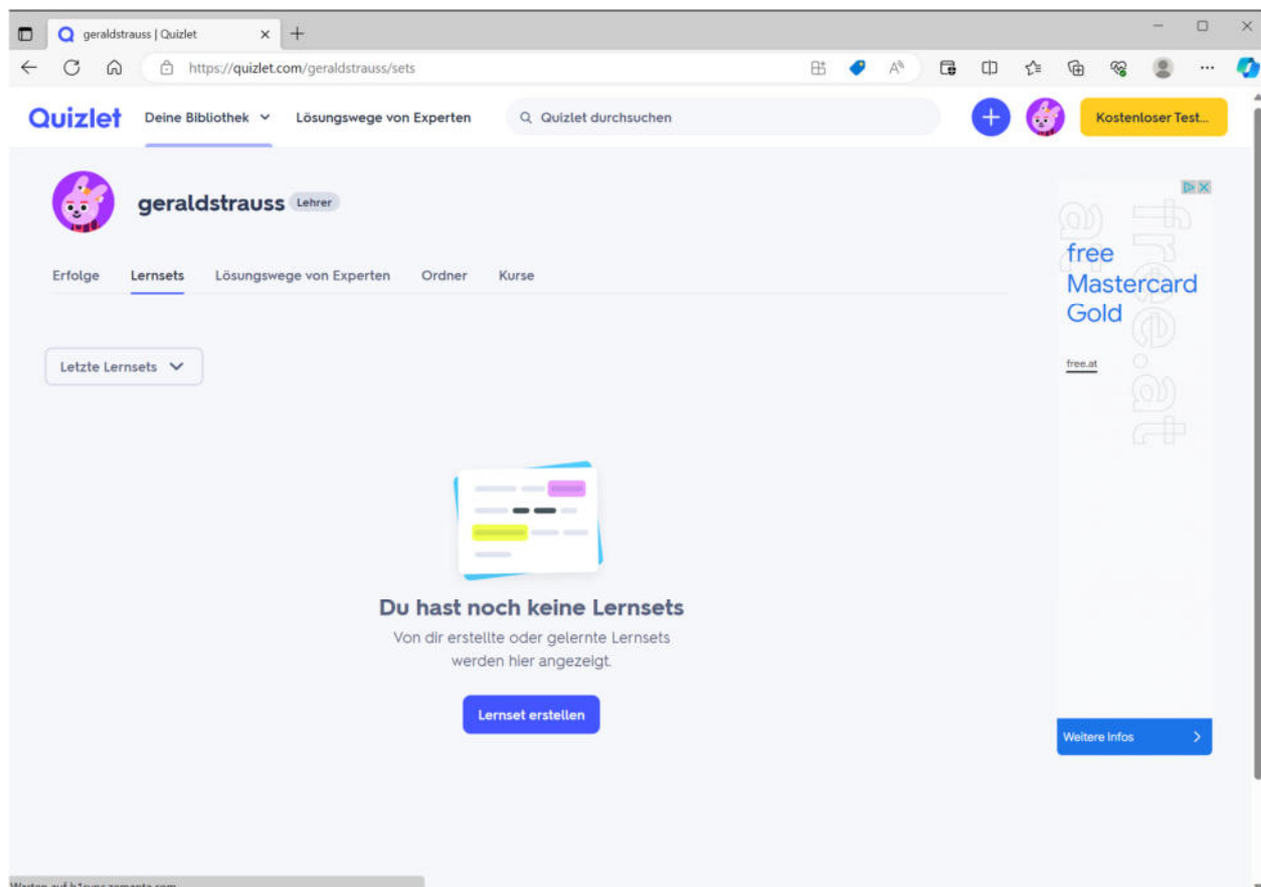
Kurzbeschreibung

Quizlet findet vielseitige Anwendung in unterschiedlichen Bildungskontexten. Primär wird es genutzt, um das Lernen und Memorieren von Begriffen, Definitionen und Vokabeln zu erleichtern. Seine intuitive Karteikarten-Funktion ermöglicht es Lernenden, komplexes Wissen in kleinere, leichter zu bewältigende Einheiten zu unterteilen. Darüber hinaus wird Quizlet häufig im Sprachenlernen eingesetzt, wo es durch Wiederholung und spielerische Elemente das Einprägen neuer Wörter und Phrasen unterstützt. Lehrkräfte nutzen die Plattform ebenfalls, um maßgeschneiderte Lernsets für ihre Klassen zu erstellen, die an den Lehrplan und die spezifischen Bedürfnisse der Schüler angepasst sind. Quizlet dient auch als ein effektives Werkzeug für die Prüfungsvorbereitung, indem es den Lernenden ermöglicht, Schlüsselkonzepte durch unterschiedliche Lernmodi zu üben und zu festigen. Darüber hinaus fördert Quizlet das selbstgesteuerte Lernen, indem es Nutzern erlaubt, eigene Lerninhalte zu erstellen und zu teilen, wodurch eine kollaborative Lernumgebung entsteht.



11 Erstellen von Lernsets

Nach der Anmeldung auf Quizlet und der Auswahl von „Deine Bibliothek“ oben links auf der Startseite, gelangt der Nutzer zu seinem Profil, wo unter „Alle Kurse anzeigen“ die Option „Lernsets“ zu finden ist. Alternativ gelangt man zur Benutzer Bibliothek über „Start“ oben links. Ein Klick auf „Lernset erstellen“ öffnet eine neue Seite, die speziell für die Erstellung von Lernsets konzipiert ist. Alternativ lässt sich ein neues Lernset über das blaue Plus neben dem Profilbild rechts oben erstellen.



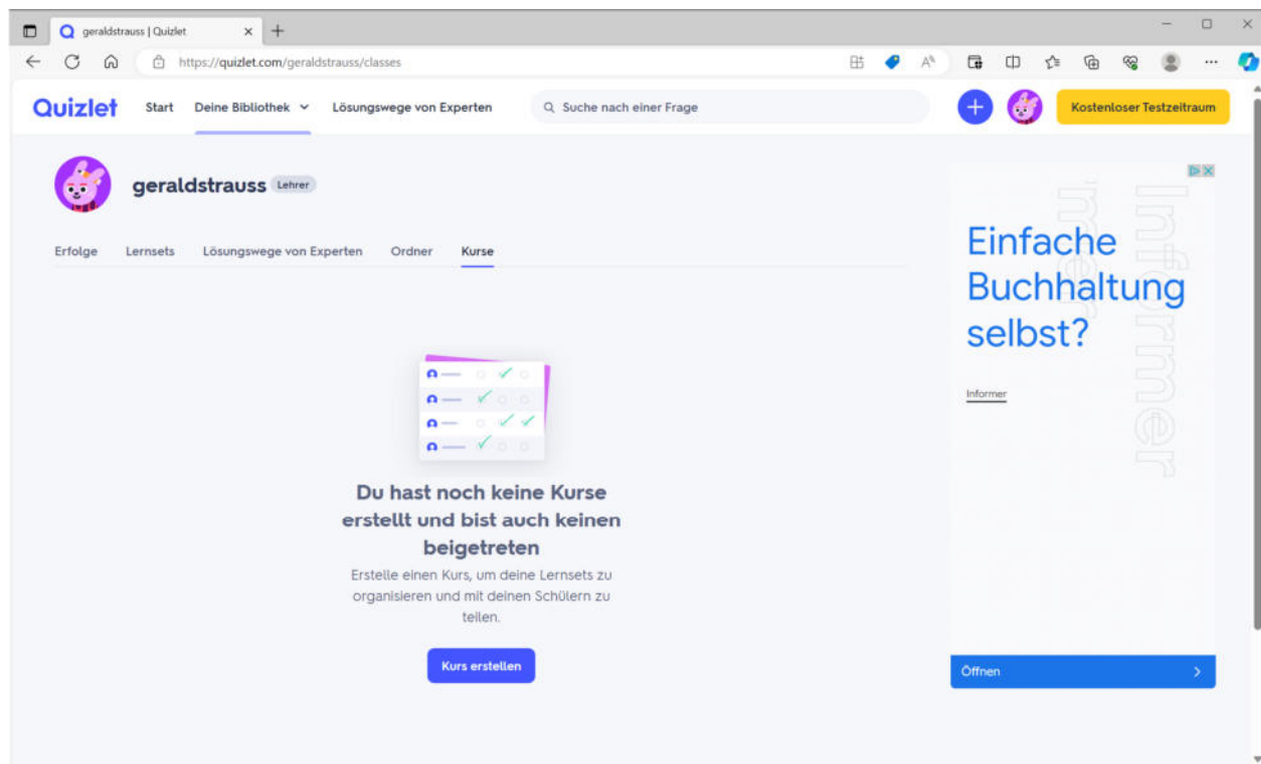
Auf dieser Seite beginnt der Nutzer mit der Vergabe eines Namens für das Lernset im Feld „Titel“. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, eine Beschreibung in das Feld „Beschreibung“ einzutragen, um den Inhalt und Zweck des Lernsets genauer zu definieren. Unter diesen beiden Feldern befindet sich der zentrale Bereich für die Eingabe des Lernmaterials. Hier kann der Nutzer für jeden Lerneintrag einen Begriff und die dazugehörige Definition festlegen.

Außerdem bietet Quizlet die Option, jedem Eintrag ein Bild hinzuzufügen. Dies erweitert die Lernmethoden um visuelle Elemente und kann das Verständnis und die Merkfähigkeit der Lernenden verbessern. Diese Schritte bilden den Kernprozess beim Erstellen von Lernsets auf Quizlet. Sie ermöglichen es Nutzern, individuell angepasste Lerninhalte zu kreieren, die sowohl textlich als auch visuell auf ihre Lernbedürfnisse abgestimmt sind.

The screenshot displays the Quizlet 'Neues Lernset erstellen' (Create New Set) page. At the top, there's a navigation bar with the Quizlet logo, 'Deine Bibliothek' (Your Library), 'Lösungswege von Experten' (Expert Solutions), a search bar, and a 'Kostenloser Test...' (Free Test...) button. The main heading is 'Neues Lernset erstellen' with an 'Erstellen' (Create) button. Below the heading, there are two input fields: 'TITEL' (Title) with a placeholder 'Gib einen Titel ein wie „Biologie - Kapitel 22: Evolution“' and 'BESCHREIBUNG' (Description) with a placeholder 'Beschreibung hinzufügen...'. Under the description field, there are two buttons: '+ Importieren' and '+ Schaubild hinzufügen' (Add Image). Below these are two empty entry cards. Each card has a number (1 and 2), a 'BEGRIFF' (Term) field, a 'DEFINITION' field, and a 'BILD' (Image) button. The interface is clean and modern, with a light blue and white color scheme.

12 Erstellen von Kursen

Innerhalb der Benutzerbibliothek auf Quizlet befindet sich der Bereich „Kurse“, der zentrale Funktionen für Lehrkräfte und Gruppenleiter bietet. Hier besteht die Möglichkeit, neue Kurse zu erstellen und bestehende zu verwalten. Einen neuen Kurs erstellt man entweder, wenn noch kein Kurs angelegt wurde, über die Benutzerbibliothek, wo sich ein Button mit „Kurs erstellen“ befindet. Sollte man bereits einen Kurs erstellt haben, lässt sich ein weiterer Kurs über das blaue Plus neben dem Profilbild rechts oben erstellen.



Beim Erstellen eines Kurses sind einige grundlegende Informationen erforderlich: Zunächst muss der Kurs einen eindeutigen Namen erhalten, der ihn identifizierbar macht. Weiterhin ist die Angabe des Namens der Schule oder der Bildungseinrichtung notwendig, die dem Kurs zugeordnet ist.

Zusätzlich zur Benennung bietet Quizlet Optionen zur Einstellung der Berechtigungen für Kursteilnehmer. Diese Einstellungen ermöglichen es dem Kursleiter, den Zugang zu regulieren und zu bestimmen, wer den Kurs sehen oder daran teilnehmen kann. Eine effektive Methode, Teilnehmer zu einem Kurs hinzuzufügen, ist die Nutzung eines spezifischen Links. Dieser Link

kann an potenzielle Kursteilnehmer gesendet werden, um ihnen einen direkten und unkomplizierten Zugang zum Kurs zu ermöglichen.

Nach der Erstellung des Kurses besteht der nächste Schritt darin, ihn mit Lernmaterialien zu befüllen. Dies kann durch das Hinzufügen eigener, zuvor erstellter Lernsets geschehen oder durch die Auswahl relevanter Sets aus der umfangreichen Quizlet-Bibliothek.

Ein entscheidender Vorteil eines solchen Kurses auf Quizlet ist die Möglichkeit für den Kursleiter, den Lernfortschritt der Teilnehmer zu überblicken. Um dies zu ermöglichen, müssen sich die Schülerinnen und Schüler bei Quizlet registrieren. Für einen vollständigen Zugriff auf diese Überwachungsfunktionen ist allerdings ein QuizletPlus-Abonnement erforderlich. Dieses Abonnement erweitert die Standardfunktionen von Quizlet und ermöglicht eine tiefere Einsicht in die Lernprozesse der Kursteilnehmer.

✕

Neuen Kurs erstellen

Gib Kursmitgliedern für sämtliche Inhalte in deinem Kurs Zugriff auf Quizlet-Lerntools wie den Lern- und den Testmodus. Es ist kostenlos!

Kursname eingeben (Kurs, Lehrer, Jahr, Kapitel usw.)

Beschreibung eingeben (optional)

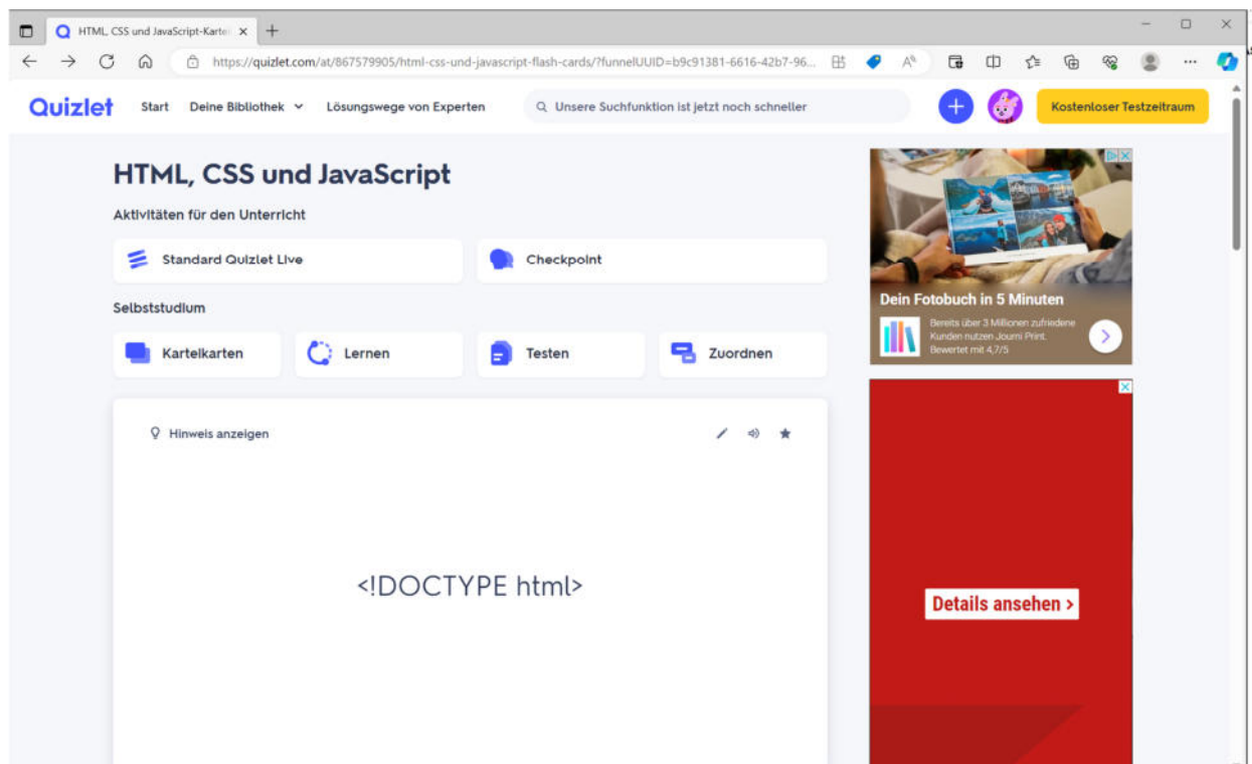
- Kursmitgliedern erlauben, Lernsets hinzuzufügen und zu löschen
- Kursmitgliedern erlauben, neue Mitglieder hinzuzufügen

Name der Schule
 Pädagogische Hochschule Oberösterreich · Linz, Österreich

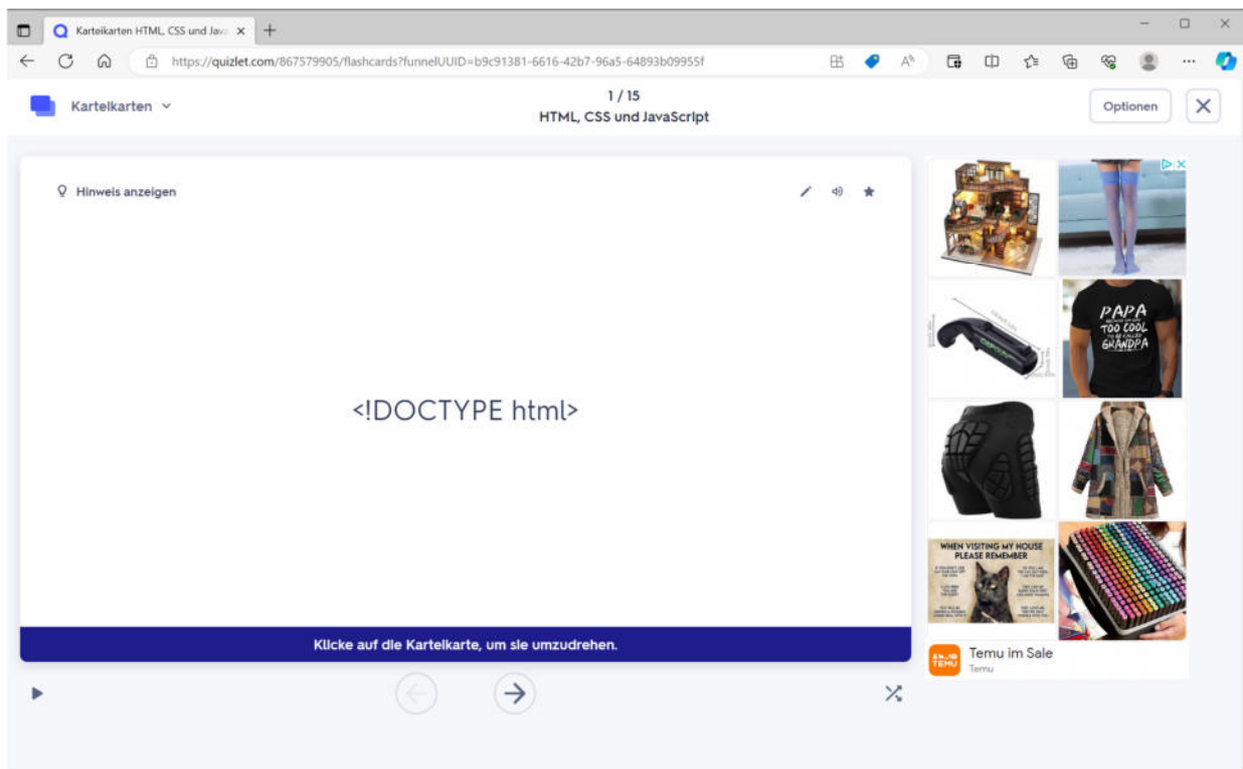
Kurs erstellen

13 Lernen mit verschiedenen Lernmodi

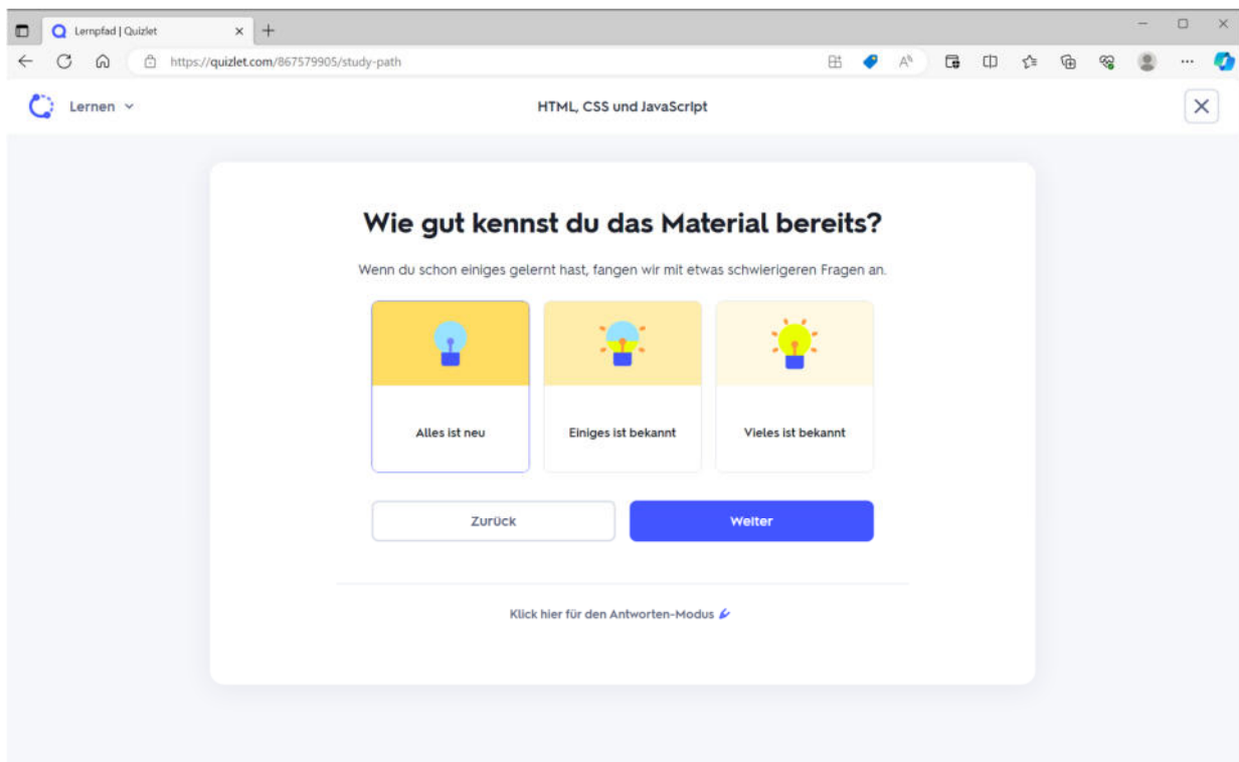
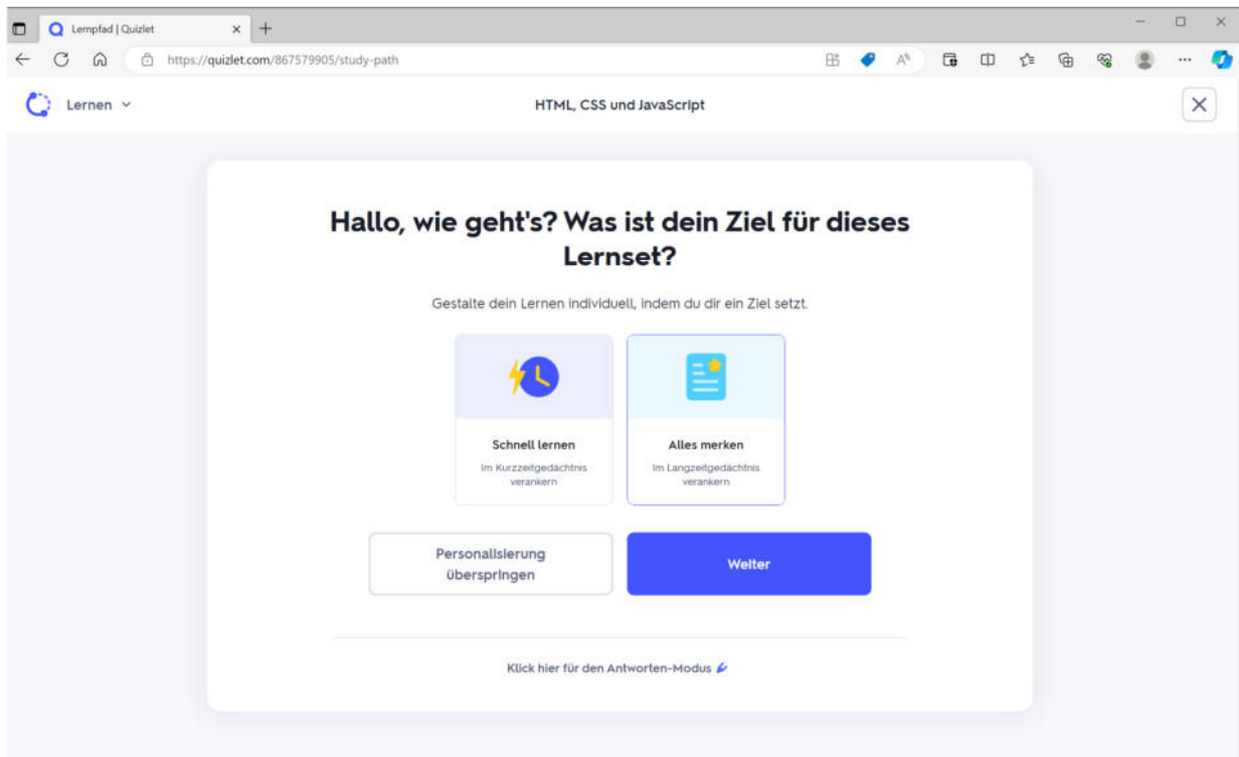
Quizlet bietet nach der Erstellung eines Lernsets oder der Auswahl eines bestehenden Sets aus der Quizlet-Bibliothek eine Reihe von Lernmodi an. Diese unterschiedlichen Modi unterstützen die Lernenden dabei, die Inhalte des Lernsets auf vielfältige Weise zu erfassen und zu verinnerlichen.

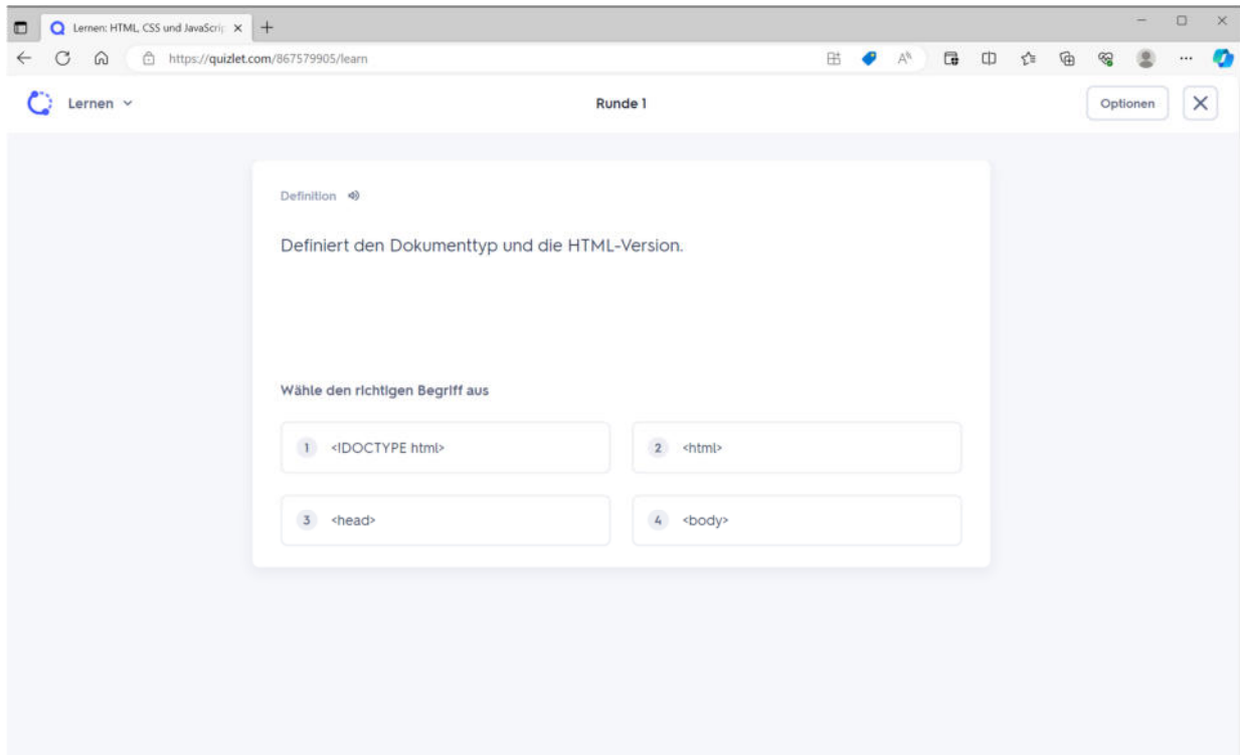


Karteikarten: In diesem Modus werden die klassischen Karteikarten digital nachgebildet. Nutzer können durch die Begriffe und Definitionen blättern, um sie sich einzuprägen. Dieser Modus ist ideal, um einen ersten Überblick über die Lerninhalte zu bekommen.

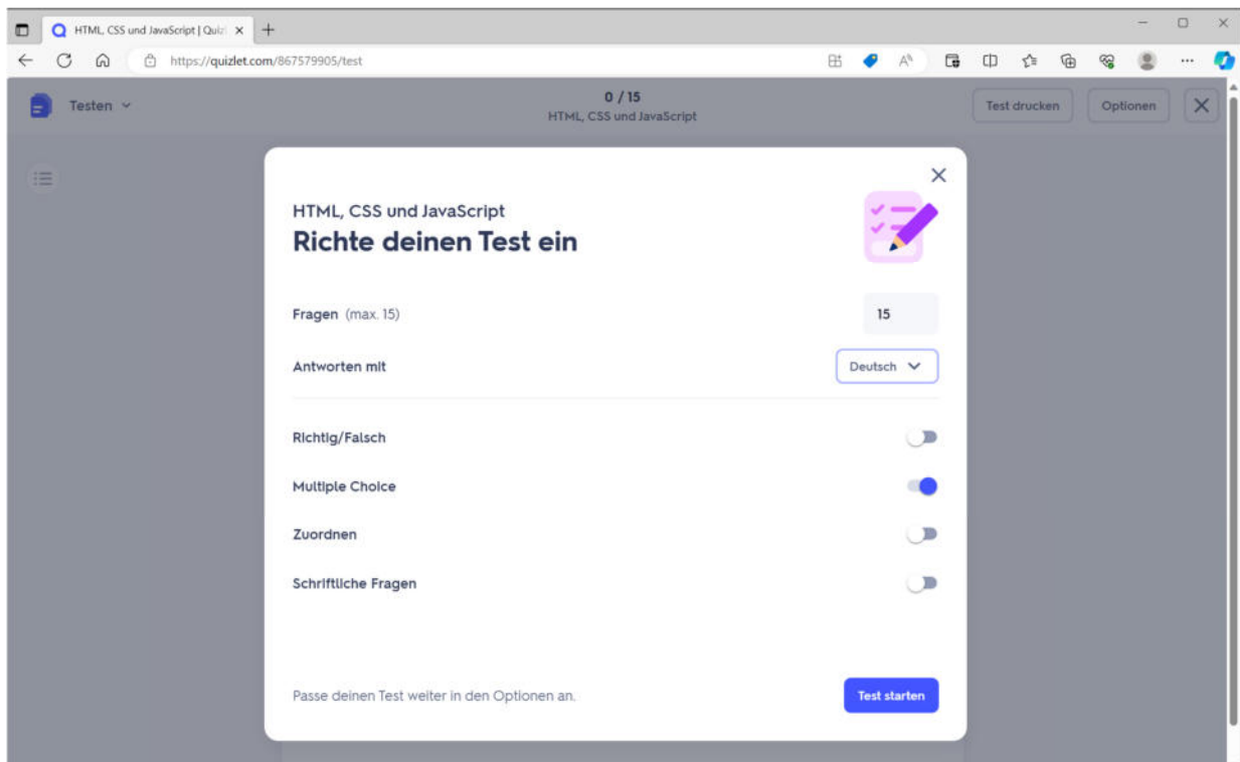


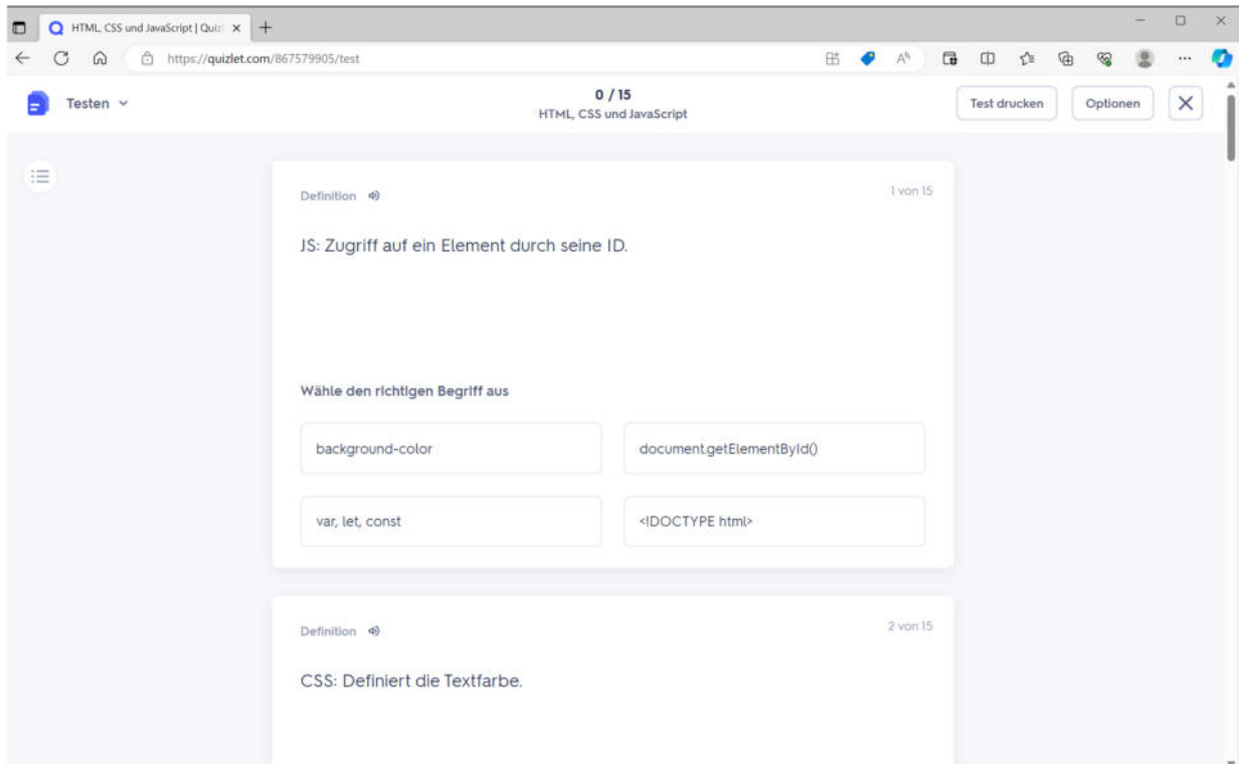
Lernen: Dieser Modus bietet im Vergleich zum „Testen“-Modus zusätzliche Personalisierungseinstellungen. Nutzer können ihre Lern- und Testmethoden individuell anpassen, um ihren Lernfortschritt zu optimieren.



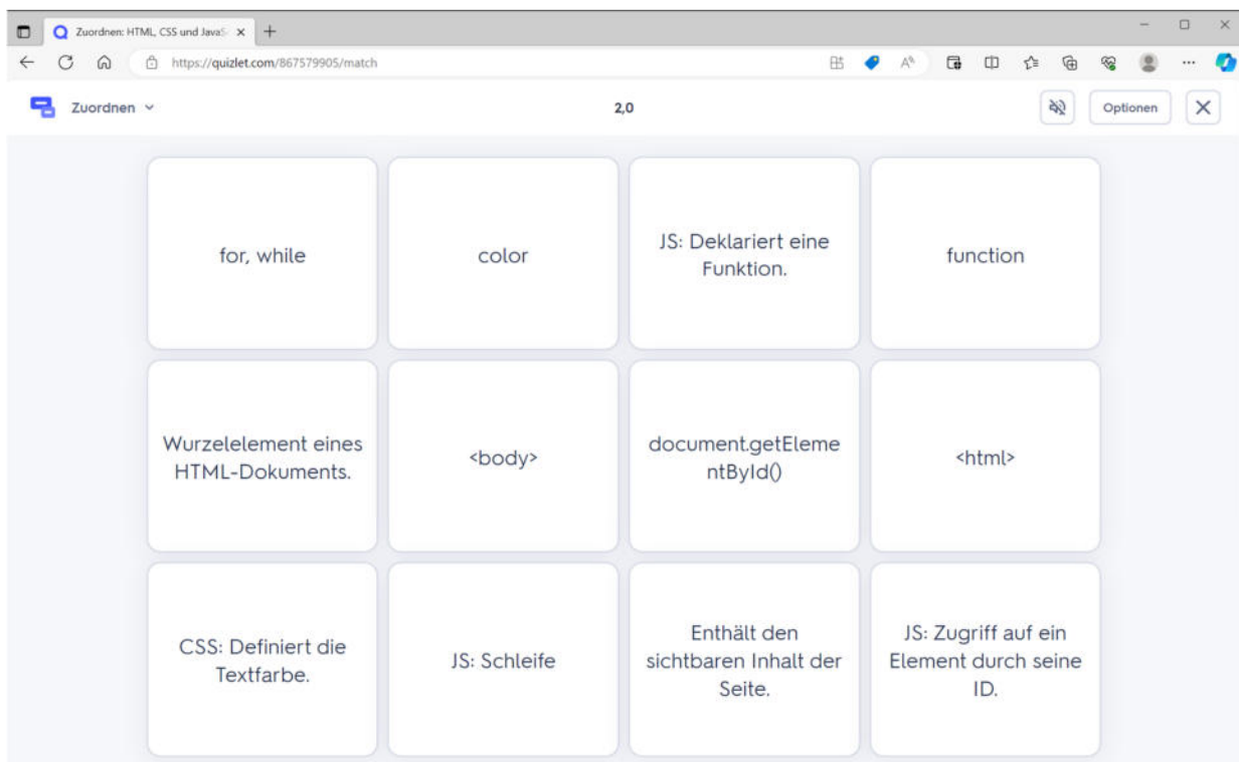


Testen: Hierbei handelt es sich um eine simulationsbasierte Prüfungsumgebung, in der Nutzer ihr Wissen unter Bedingungen testen können, die einer realen Prüfungssituation nahekommen.





Zuordnen: Ein interaktiver und spielerischer Modus, bei dem die Schnelligkeit und Genauigkeit beim Zuordnen von Begriffen und Definitionen gefordert wird.



Ein weiterer wichtiger Aspekt von Quizlet ist die Möglichkeit, Lernsets ohne die Notwendigkeit eines Accounts mit anderen zu teilen. Dadurch können Schülerinnen und Schüler uneingeschränkt in dem Lernset arbeiten und von den verschiedenen Lernmodi profitieren. Diese Funktion erhöht die Zugänglichkeit der Lernmaterialien und ist besonders nützlich für den Einsatz im Klassenzimmer oder in Gruppenlernsituationen.

Durch diese unterschiedlichen Lernmodi bietet Quizlet den Nutzern eine flexible und abwechslungsreiche Gestaltung ihres Lernprozesses. Jeder Modus hat seine eigenen Stärken und trägt dazu bei, das Engagement und die Effektivität beim Lernen zu steigern.

14 Quizlet Live

Quizlet Live ist ein interaktives Online-Quiz-Tool, das von der beliebten Lernplattform Kahoot inspiriert wurde. Es bietet eine dynamische und einbeziehende Methode, um das gesamte Klassenzimmer in den Lernprozess zu integrieren. Dieser Modus verwandelt das traditionelle Lernen in eine spannende und wettbewerbsorientierte Erfahrung, die sowohl Lehrkräfte als auch Schüler gleichermaßen anspricht.

Im Kern von Quizlet Live steht die Idee, das Lernen durch spielerische Elemente zu bereichern. Lehrkräfte können ein Quiz basierend auf einem beliebigen Lernset aus ihrer Quizlet-Bibliothek erstellen. Sobald das Quiz gestartet wird, werden die Schülerinnen und Schüler in Teams aufgeteilt. Jedes Teammitglied erhält einen Teil der Informationen, die benötigt werden, um die Fragen des Quizzes zu beantworten. Dies fördert die Zusammenarbeit innerhalb der Teams, da die Schülerinnen und Schüler miteinander kommunizieren und Informationen austauschen müssen, um erfolgreich zu sein.

Ein wesentlicher Aspekt von Quizlet Live ist die sofortige Feedback-Funktion. Nach jeder Frage erhalten die Teams eine Rückmeldung über ihre Leistung. Dies ermöglicht eine schnelle Anpassung der Strategien und fördert ein tiefgreifendes Verständnis des Lernstoffs. Darüber hinaus steigert diese unmittelbare Rückmeldung die Motivation und das Engagement der Lernenden.

Quizlet Live eignet sich besonders für den Einsatz in Klassenzimmern, da es eine lebendige und interaktive Lernumgebung schafft. Die Schülerinnen und Schüler erleben den Lernstoff nicht als isolierte Informationen, sondern als Teil eines spannenden und gemeinschaftlichen Spiels. Diese Methode des Lernens hat sich als effektiv erwiesen, um das Interesse der Schülerinnen und Schüler am Unterricht zu steigern und gleichzeitig wichtige Teamfähigkeiten zu fördern.

15 **Q-Chat**

Q-Chat ist eine weitere innovative Funktion von Quizlet, die das digitale Lernen weiterentwickelt. Es handelt sich um eine interaktive Schnittstelle, in der Nutzer mit einem digitalen Assistenten von Quizlet kommunizieren können. Dieser Assistent ist speziell dafür entwickelt worden, ein Lernset zu verstehen und auf Fragen einzugehen, wodurch eine individuellere Lernerfahrung ermöglicht wird.

Der digitale Assistent in Q-Chat nutzt künstliche Intelligenz, um die Inhalte des Lernsets zu analysieren und passende Antworten oder Erklärungen zu geben. Diese Interaktion ermöglicht es Lernenden, tiefer in den Stoff einzutauchen und spezifische Aspekte des Lernmaterials zu erkunden. Fragen können direkt an den Assistenten gestellt werden, der daraufhin maßgeschneiderte Hilfestellungen und Erklärungen bietet. Dies trägt dazu bei, dass Lernende ein besseres Verständnis für den Lernstoff entwickeln und eventuelle Wissenslücken effektiv schließen können.

Ein wichtiger Hinweis ist jedoch, dass Q-Chat derzeit nicht in allen Ländern verfügbar ist. Beispielsweise ist diese Funktion momentan in Österreich nicht erhältlich. Dies bedeutet, dass Nutzer in diesen Regionen auf die herkömmlichen Lernmodi von Quizlet angewiesen sind und nicht von den interaktiven und personalisierten Lernmöglichkeiten profitieren können, die Q-Chat bietet.

Q-Chat stellt einen signifikanten Schritt in Richtung einer personalisierten und interaktiven Lernumgebung dar. Durch den Einsatz von KI-Technologie bietet es eine einzigartige Möglichkeit, Lerninhalte auf eine ansprechende und effektive Weise zu erforschen und zu verstehen.

