


Erkundete Ökosysteme festigen

Steckbrief

<p style="text-align: center;">Quiz</p> <p>Zeitgesteuertes Spiel, indem Du so schnell wie möglich Fragen korrekt beantworten musst.</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 5px; border-radius: 10px; display: inline-block;">Erstelle ein Quiz</p> 	<p>Kurzbeschreibung:</p> <p>Die SuS erstellen in Partnerarbeit mit Hilfe des Onlinetools www.onlinequizcreator.com ein Quiz zu einem vorgegebenen Thema. Das Quiz sollte als Lernhilfe dienen und das behandelte Thema festigen und vertiefen. Im Anschluss haben die SuS die Möglichkeit die Quiz untereinander auszutauschen.</p>		
<p>Zyklus:</p> <p><input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3</p>	<p>Sozialformen:</p> <p><input type="checkbox"/> EA <input checked="" type="checkbox"/> PA <input type="checkbox"/> GA <input type="checkbox"/> alle</p>		<p>Dauer:</p> <p>6 Lektionen</p>
<p>Kompetenzbereich Medien und Informatik</p>	<p><input type="checkbox"/> Medien <input type="checkbox"/> Informatik <input checked="" type="checkbox"/> Anwendungskompetenzen</p>		
<p>Kompetenz Medien und Informatik</p>	<p>können Plattformen gestalten und anpassen und sie damit interaktiv für gemeinsames Arbeiten, Meinungsaustausch, Kommunikation sowie zum Publizieren einsetzen</p>		
<p>Fachbereich</p>	<p>Ökosysteme erkunden</p>		
<p>Kompetenz Fachbereich</p>	<p>Können mit geeigneten Instrumenten Daten über abiotische (z.B. Strömungsgeschwindigkeit, Wassertemperatur) und biotische (z.B. Leitorganismen für Wassergüte wie Eintageslarven) Faktoren zu aquatischen Ökosystemen sammeln, ordnen und auswerten</p>		
<p>Tool</p>	<p>Online Quiz Creator</p>		
<p>Link zum Tool</p>	<p>https://www.onlinequizcreator.com</p>		
<p>Internet</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Webbasiert (läuft auf allen Plattformen)</p>		
<p>App</p>	<p><input type="checkbox"/> iOS</p>	<p><input type="checkbox"/> Android</p>	<p><input type="checkbox"/> Windows Mobile</p>
<p>Zugang</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Internet</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Kostenlos</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Registrierung</p>
<p>Link Videotutorial</p>			
<p>Hinweise</p>			
<p>Erstellt/Aktualisiert</p>	<p>2015</p>		
<p>Autoren</p>	<p>Steiner Lisa, Bischofberger Manuel</p>		

Erkundete Ökosysteme festigen

Beschreibung der Lektionsreihe

Lektion	Sozialform Arbeitsform	Durchführung, Ablauf der Lektionen	Medien Material												
0		Es wird davon ausgegangen, dass das Thema Ökologie schon im Unterricht behandelt wurde. Nun steht die Prüfungsvorbereitung bevor.													
1	K	Einführung der SuS in die Lektionsreihe. Ziele definieren. <ol style="list-style-type: none"> 1. Mit einem Internettool arbeiten 2. Selbständig ein Thema reflektieren und Fragen formulieren 3. Spielerisch auf eine Prüfung vorbereiten 	Wandtafel												
	K	Einführung in das Internettool Gemeinsames erstellen eines Quiz Wiederholen der Thematik mit Sus	Beamer, ICT Raum												
	K	Gruppenbildung / Themazuweisung Gruppen werden von der LP eingeteilt. Themen werden ausgelost. Themen: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Abiotische Faktoren</td> <td>Biotische Faktoren</td> </tr> <tr> <td>Boden</td> <td>Pflanzen</td> </tr> <tr> <td>Licht</td> <td>Menschen</td> </tr> <tr> <td>Temperatur</td> <td>Tiere</td> </tr> <tr> <td>Wasser</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Luft</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Abiotische Faktoren	Biotische Faktoren	Boden	Pflanzen	Licht	Menschen	Temperatur	Tiere	Wasser		Luft		Wandtafel
Abiotische Faktoren	Biotische Faktoren														
Boden	Pflanzen														
Licht	Menschen														
Temperatur	Tiere														
Wasser															
Luft															
2	PA	Einarbeitung in die Thematik Die SuS repetieren in ihrer Gruppe das ihnen zugeteilte Thema. Recherchieren wenn nötig Zusatzinformationen im Internet. Erarbeiten sich Fragen zu ihrer Thematik	ICT Raum												
3	PA	Erstellen Quiz Die SuS wählen die besten Fragen aus und verschachteln diese in den Quizcreator.	ICT Raum												
4	PA	Austausch der Quiz mit Evaluation über die Arbeit mit dem Tool Die Quiz werden für die anderen Gruppen zur Verfügung gestellt und gegenseitig gelöst (jede Gruppe löst 2 Quiz). Während dem Lösen füllen die Gruppen, einen von der LP erstellten Feedbackbogen aus. Alle Quiz stehen der ganzen Klasse als Prüfungsvorbereitung zur Verfügung.	ICT Raum, Feedbackbogen												
5	GA	Rückmeldung an die Ersteller der Quiz + Verbesserung Drei Partnergruppen treffen sich zum Austausch. Jede Gruppe, gibt zwei Feedbacks (sodass jede Gruppe ein Feedback erhält). Danach erhält die Partnergruppe Zeit, die Verbesserungsvorschläge um zu setzen.	ICT Raum												
6	EA	Formative Lernkontrolle + Rückmeldung über Arbeitsweise SuS lösen ein vom Lehrer erstelltes Online Quiz, bestehend aus den Fragen der Partnerarbeiten. Ausfüllen Feedbackbogen Onlinetool	ICT Raum												

K = Arbeit mit der ganzen Klasse, GA = Gruppenarbeit mit Anzahl Personen, PA = Partnerarbeit, EA = Einzelarbeit

Erkundete Ökosysteme festigen

Auftrag

Erstellt mit dem Programm <https://www.onlinequizcreator.com/de/> ein Quiz zu eurem Thema zum Bereich *Ökosysteme*.

Anleitung

0. Befasst euch intensiv mit eurem Thema und formuliert min. 10 Fragen, welche ihr auch gleich beantwortet.
1. Öffnet das Programm Onlinequizcreator.
2. Logt euch mit folgenden Angaben ein.
Benutzername: *malisa* Passwort: *lima*
3. Auf geht's! Erstellt ein **Neues Quiz** mit dem Titel eures Themas.
4. Wählt den Typ **Quiz**.
5. Fügt eure Fragen und Antworten in das Quiz ein und erfindet zusätzlich drei falsche Antworten. Speichert eure Fragen in dem ihr + **Frage hinzufügen** anklickt.

Create your free quiz

It's time to create your own in a few simple steps. You'll have people playing in no time!

Titel Thema



Takeoff!

Want to register first instead? [Register](#)

Need a custom quiz?

Take a look at the [possibilities](#) or send us an [e-mail](#).

Frage 1

Welche Faktoren gehören zu einem Ökosystem?

Richtige Antwort

abiotische und biotische Faktoren

Falsche Antwort

Menschen und Pflanzen

Boden, Luft, Licht, Temperatur, Wasser

Tiere und abiotische Faktoren

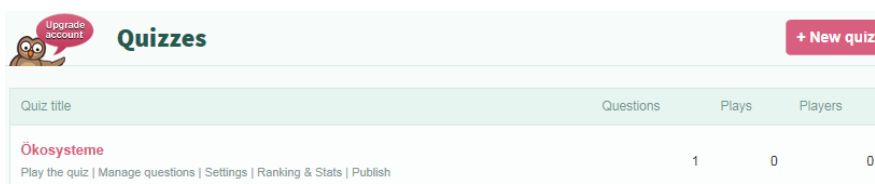
+ Frage hinzufügen

6. **Speichert** euer Quiz, wenn ihr alle Fragen eingetragen habt.

Fertig mit der Quizerstellung? Sofort speichern!

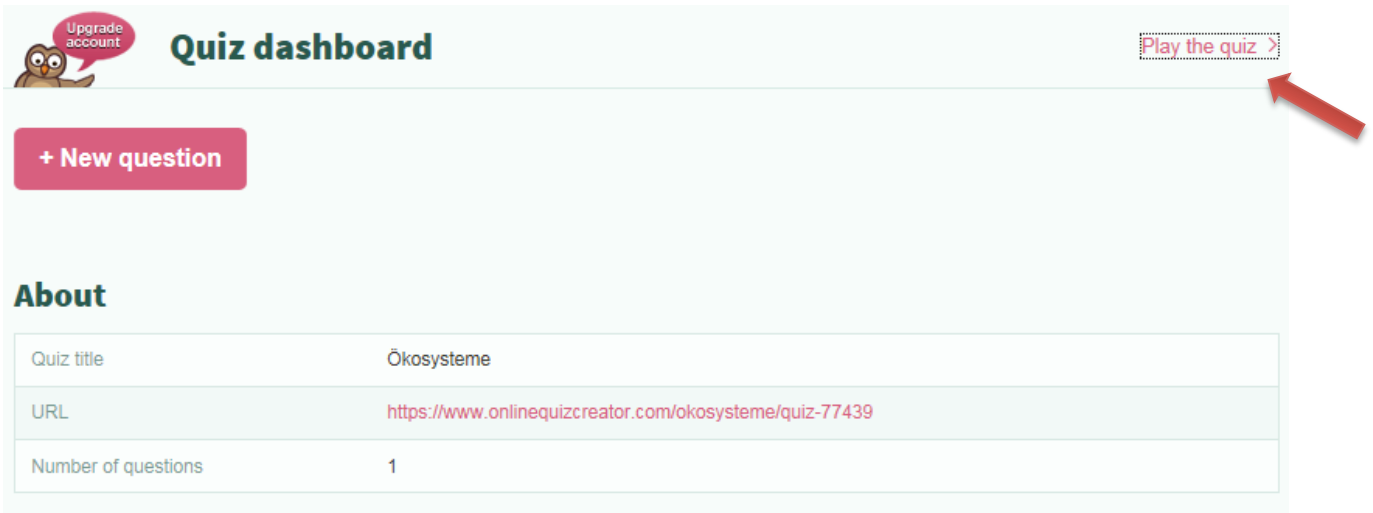
Sichern

7. Wählt [Ich habe bereits einen Account. Logge mich ein](#). Logt euch mit euren Angaben ein. Stimmt den *terms* zu und klickt dann **Sichern!**
8. Hier findet ihr auch die Quiz eurer Mitschüler und Mitschülerinnen.



Quiz title	Questions	Plays	Players
Ökosysteme	1	0	0

9. Nun könnt ihr die Quiz der Mitschüler und Mitschülerinnen durchführen indem ihr auf die entsprechenden Themen klickt und die Fragen beantwortet.
Wie viel wisst ihr über die Ökosysteme?



Quiz dashboard [Play the quiz >](#)

[+ New question](#)

About

Quiz title	Ökosysteme
URL	https://www.onlinequizcreator.com/okosysteme/quiz-77439
Number of questions	1

Erweiterte Möglichkeiten

Um eurer Wissen nochmals komplett zu überprüfen, könnt ihr auch eine **Prüfung** erstellen, indem ihr **Erstellen einer Prüfung** wählt.



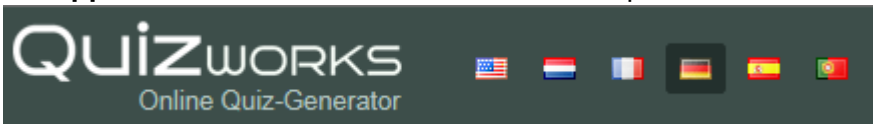
Prüfung

Ein sehr seriöses Online-Prüfung, bei dem Du bestehen oder durchfallen kannst. Oft genutzt für Zertifikate und Evaluierungszwecke.







[Erstell ein Prüfung](#)



 **Tipp:** Oben in der Titelleiste kannst du die Sprache ändern.



Quizworks
Online Quiz-Generator

Macht's euren Mitschüler und Mitschülerinnen nicht zu leicht, lasst euch was einfallen!