

9 QuestionWell - Jäger Leonie

Einverständniserklärung

Ich bin damit einverstanden, dass diese Unterlagen für virtuelle LVA an der PH OÖ (Studierende der Berufspädagogik) verwendet werden darf und auch an andere Studierende weitergegeben darf:

⊠ ja 🛛 nein

Hinweis: Falls Sie nicht damit einverstanden sind, dürfen Sie auch nicht andere Unterlagen, die von Studierenden aus den Vorjahren zur Verfügung gestellt wurden, verwenden, herunterladen oder speichern. Wenn Sie damit einverstanden sind, können Sie auch diese Unterlagen der Studierenden aus den Vorjahren verwenden bzw. für eigene Unterrichtszwecke einsetzen.

In diesem K pitel erf hren Sie

✓ Wie man mit QuestionWell arbeitet.

In welchem Bereich unterstützt dieses Progr mm

 ✓ Dieses Tool kann vielseitig zum Erstellen von Fragen herangezogen werden. (Wiederholung, Leistungsfeststellung, Theorieteil bei einer SA)

W⊡s sind die Vor⊡ussetzungen

✓ Internetverbindung

Wo finden Sie dieses Progr mm

✓ https://questionwell.org/

Wichtige neue Funktionen

✓ schnelles erstellen von Fragen aus einem Text heraus, einem Youtube-Video oder einer Website

N chteile

- ✓ begrenzte Anzahl an Fragen
- ✓ begrenzte Toolnutzung mit der unbezahlten Version
- ✓ Importieren in Tools wie Forms auch nur mit bezahlter Version möglich



Kurzbeschreibung

Anmeldung

Zuerst muss die Seite questionwell.org aufgerufen werden, dort kann man sich über den Login-Button einen Account erstellen oder z. B. mit dem Google-Konto fortfahren. Die Anmeldung sowie die Nutzung an sich ist kostenlos. Es gibt aber eine zahlungspflichtige Variante, die einem mehr Gestaltungsmöglichkeiten bietet.



Export to your favorite platform...

Oberfläche



Die	Oberfläche	von	QuestionWell	ist	einfach	und	übersichtlich.
	Question Well	Create Set Saved	Tools 📟 Pricing My Account		Upgrade	konejagar?@gnat.con (3) 💶	
		Get 10	✓ Multiple Choice ✓ question	s about The structu	re of an atom		
			in German at a 8t	h Grade reading	level		
			based on file, text, we	bsite, or video			
			aligned to learning outcon	ies and standards			
			Generate Que	stions %			
			OR go to your s	aved sets			
			y ()	in			
			About Us Privacy Policy Terms of Se	rvice FAQs Team Se	ttings		
			© 2023-2024 Maya	Bialik LLC			

Im ersten Register "Create Set" kann mithilfe einiger Eingabefelder den Themenbereich, die Sprache und Stufe anpassen. In der kostenlosen Version kann man entweder 5 oder 10 Fragen erstellen.

Question Well For Teachers Create Se	tt Saved Tools ETTA Pricing My Account	Upgrade 🕴
	Get 10 Multiple Choice questions about The structure of an atom in German at a 8th Grade reading level based on file, text, website, or video	
	aligned to learning outcomes and standards Generate Questions 🌠	
	OR go to your saved sets	
	About Us Privacy Policy Terms of Service FAQs Team Settings	
	© 2023-2024 Maya Bialik LLC	

In der zahlungspflichtigen Version könnte man nicht nur Multiple Choice-Fragen erstellen, sondern auch offene Fragen, Lückentexte und eine Mischung aller anderen Optionen erzeugen.



Multiple Choice	~	
Multiple Choice		١
Short Answer 🔸		
Fill-in-the-Blank 🔸		ł
All Question Types 🔸		1

Das gleiche Hindernis gibt es auch dem "basiert auf"-Feld. Während in der kostenpflichtigen Version eigene Dateien und Quizze hochgeladen werden können, gibt es bei der freien Version nur Text, Youtube-Videos und Websites die verknüpft werden können.



Im zweiten Register "Saved" sind wiederum drei Unterpunkte. Bei "Saved Sets" kann man nun alle bereits erstellten Sets ansehen und bearbeiten.

	Saved Sets Assignments	Tool Outputs	
Sottings 💭	Corporate Design	The structure of an atom	Corporate Design
You can organize your sets into folders. Click on Settings to get started.	No questions selected Created January 8, 2025	10 questions selected Greated January 8, 2025 Evoluted 2 times	10 questions selected Created November 22, 2024
My Question Sets			E.
	y () 🗖		

Bei den "Assignments" sieht man die erstellten Sets, die man in Aufgaben umgewandelt hat. Bei "edit" kann man das Quiz nochmal überarbeiten und bei "view results" kann man die Antworten aufgelistet inkl. Punktescore sehen.



QuestionWell For Tradiurs	Tools Carl Pricing My Account			Upgrade 🖌 konie jaeger2@gmail.com (2) 📕
	Saved Sets	Assignments	Tool Outputs	
Торіс		Code	Submissions	Date
Corporate Design	edit view results	О АТАНМИ	0	1/8/2025, 10:04:32 AM
The structure of an atom	edit view results	V Т6ZRH (D	1	1/8/2025, 9:32:42 AM
	About Us Privacy Po	9 🗭 🛄	FAQs Team Settings	
	0	2023-2024 Maya Bialik	LLC	

Das ist die Ansicht bei "view results":

Question	Vell Cr	eate Set	Saved	Tools 🎟	Prici	ng My	Account					Upgrade leonie	e jaeger2@gmail.com ② 📕
The structure	of an atom	n / Assig	<u>inments</u>	/ VT6ZRH	ł								
Best Submis	ssion ~												Export to CSV [^b ₁]
Student	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 5	Q 6	Q 7	Q 8	Q 9	Q 10	Score	Submitted At	
LEO	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•	٠	•	8/10	2025-01-08T09:35:54.627Z	
← Go back					Ab	out Us P	rivacy Pol	y icy Term:	f in s of Servic	e FAQs	Team Settings		
							© 2	023-2024	Maya Bia	lik LLC			

Bei "Tool Outputs" würde man nun die exportierten Sets sehen. Da es zum anschließenden importieren bei den verschiedenen Plattformen meistens die Premium-Version braucht, sind hier keine zu sehen.

Question Well Create Set Save For Teachers	ed Tools (1997) Pricing My Account		Upgrade 4 lec	onie jaeger 2 @gmail.com 🛞 📕
	Saved Sets	Assignments Tool Outputs		
Тооі	Title		Date	
	About Us Privacy Polic	ン (Terms of Service FAQs Team Settin	Igs	
	e 20	122-2024 Maya Bialik LLC		

Seit kurzem gibt es auch das Register "Tools BETA", darin befinden sich KI-Tools zur weiteren Unterstützung. Diese sind unterteilt in Lesson Planning, Student Engagement, Assessment and



Feedback, Personalization and Inclusivity, Classroom Management und Teacher Productivity and Professionalis.

Question Well Create Set Saved Tools Pricit	ng My Account	Upgrade 🕴 leoniejæger2@gmal.com 🛞 🗮
Create A Question Set The classic QuestionWell expe	import of and expo	Auestions rt to another tool Leveled Student Reading in any language
Create A Question Set	Extract & Export 3	Vocabulary Slides / Worksheet Interactive Video Quiz based off a YouTube video
Explore other AI EdTech Tools from ${\it Q}$	uestion Well BETA	
Search 🔎		
Lesson Planning		
Rubric Generator Creates customizable rubrics for grading assignments and projects.	Write a Student Reading Creates engaging and level-appropriate rea passages tailored to students' in	tiding: Write Student-Facing Instructions Writes instructions to students that are clear, concise, and easy to understand.
Clarifles commonly confused homophones to improve students' spelling and writing	Unit Planner Make a big picture plan of the unit as a who	ble. Teach This Through That Links new concepts to students' existing interests or knowledge, making learning
Standard Unpacker Breaks down educational standards to help teachers create aligned lesson plans.		
Student Engagement		
Metaphor-izer Generate metanhors and analonies to simplify	Real World Connections	tical NYT Connections Generator

Ganz unten gibt es auch die Möglichkeit, den Erstellern Feedback zu geben bzw. eine neue Idee





Je nachdem in welcher Kategorie und in welchem Tool man drinnen ist sehen die Oberflächen bzw. die Eingabefelder anders aus. Hier ein paar Beispiele:

Topic:			nhanaa
Convection		I Homo	phones
Grade:		Paullas consensive conficient homemory to in	enhan ethanten fanalitiker and saddiner and saddiner
9th Grade		The in Case	ndram
Assignment:		Input List:	
Create an animation or drawing of 2 of the methods of heat transfer, your animp process on the molecular level	ation should show the	there, their, they're sent, cent, scent	
	Upload File		Uptoad File
Learning Outcomes / Standards:		Activity Type:	
Choose Jurisdiction		Matching	•
Upgrade to search for standards by jurisdiction. List of succonted jurisdictions			
	1.3	Gener	ate
Generate			
Generate @ Guided Notes Creates student handbuts that outline lesson content with designated blands for Topic: Student Reading:	aludenta lo fil is key into.	Constent a Custom discussion guide based on any reading, re Difficulty: Easy Text:	ion Guide In questions taking to key themes and difficulty levels.
Generate @ Guided Notes Deales studen handbut that outline leason content with designated stanks for Topic: Student Reading:	students to fill in key info.	Creaters a custom discussion guide based on any reacting, or Difficulty: Easy Text:	ion Guide In questions tailored to key theres and difficulty levels ~
Generate Contract Co	students to fil is key into.	Discuss Creates a custom discussion guide based on any reacting, an Difficulty: Easy Text: Crade:	ion Guide to questions tailored to key themes and difficulty levels ~
Generate Creates student handbuts that outline lesson content with designates dans for Topic: Student Reading: Learning Outcomes: Choose Jurisdiction	akadonta la fil in key into.	Easy Crade: K	ion Guide In questions tailund to key themes and difficulty levels. Updiced The
Generate Constant and the second constant of the second for second constant of the second constant of the second for second for second constant of the second for second for second for second constant of the second for second for second constant of the second for second constant of the second constant of the second for second constant of the second for second for second constant of the second constant of the second for second for second constant of the sec	akudonta la fill in key into. National Film	© Discuss Creater a Custom discussion guide hased on any reacting, w Difficulty: Easy Text: Create: K Learning Outcomes or Standards:	ion Guide In questions takend to key themes and atticuty sevels Upload Pier V
Generate Constant student handbuck that outline lesson content with designated stands for Topic: Student Reading: Learning Outcomes: Choose Jurisdiction Laguade to search for standards by Jurisdiction (Lift of subjected sciediction)	aludente la fili in key info.	© Discuss Creates a Custom decussion guide hased on any reacting, w Difficulty: Easy Text: Creade: K Learning Outcomes or Standards: Choose Jurisoliction	ion Guide to questions tailoned to key themes and difficulty sevels. Upposed File V
Generate Constant student handbuck that audited lesson content with designated blanks for a Topic: Student Reading: Learning Outcomes: Choose Jurisdiction Lagrade to search for standards by jurisdiction List of supported largestations Start typing to add outcomes	aluciona to fili in segundo.	Easy Text: Creates a castom declassion guide dased on any neating, we Difficulty: Easy Text: Create: K Learning Outcomes or Standards: Choose Jurisdiction Learning Outcomes or Standards:	ion Guide In questions and atticuity invest. Uppoint Fail Landstows
Generate Constant student handbuck that outline lesson consert with designation barries for Topic: Student Reading: Learning Outcomes: Choose Jurisdiction Last of senderise by Jurisdiction. Last of supported latenticidens Start Syping to add outcomes Grade Levet:	students to fill in key into.	Eventers a custom decusción guate hased on any reacting, en Difficulty: Easy Text: Create: K Learning Outcomes or Standards: Choose Jurisdiction Legrade to search for standards by jurisdiction (juri d'aurocosted	ion Guide In questions taking to key themes and atticuty levels Upload Plan krindstoos



Fill-In Examplars	
War of 1812	
Reading:	Mild/Medium/Spicy Differentiator
Lipited File	Civen an assignment, make a j mild, j j medium, and j j spicy version of that assignment, each with its own rubric. Fits in Examplers Assignment: Assignment: Exploring Ecosystems Objective: You will research and create a presentation about an ecosystem of your choice, explaining its
a an athraphicaeth	components, interactions, and importance.
Language:	Step 1: Choose Your Ecosystem
angener	Select an ecosystem that interests you. Examples include:
Number of Questions:	opener w
Learning Outcomes:	Generate
Reading Level: 8th Grade	
Reading Level: 8th Grade Generate	
Reading Level: 2th Grade Generate Explain the Strengths of My Lesson Plan Amerities & articulates the key intergens and inducatively hereits of a lesson plane, using at possible abscattered yargen	
Reading Level: 2th Grade Generate Explain the Strengths of My Lesson Plan Attention & articulates the key theorytic and inducational hermits of a lesson plans, using al possible inducational jurgers Lesson Plans:	
Reading Level: Bith Grade	Parent-Teacher Communication Generator
Reading Level: Bith Grade Generate	© Parent-Teacher Communication Generator
	© Parent-Teacher Communication Generator Date a clear: engenteer message to keep forware: goodeed on hew their criter is acting during case.
Reading Level: Bit Grade Connected Second Connected According to Second Conneccording to Second Connected According to	Parent-Teacher Communication Generator Darks a clear, empertence interscape to know formities updated on inter their circle to access during cleas. The the Access of the Standards Standard Behavior: Calling out during cleass
	Parent-Teacher Communication Generator Mare expendence to sever to refer to a serier during core.
Reading Level: Cenerate Second Sec	Parent-Teacher Communication Generator Mare a reareteric message to keep families updated on how their cirile is acting advang datage Define a case: areasenteric message to keep families updated on how their cirile is acting advang datage Centeration Ended Advanced Centeration Centeration

Im Register "Pricing" findet man Informationen zu den zahlungspflichtigen Versionen bzw. zu den Schulzugängen.



Question Well Create Set Saved Tools Dricing My Account Upgrade 1 leonie.jæger2@gmail.com (2) 📕 Pricing Choose the plan that works for you. For Individual Teachers Best for individual teachers, instructors, tutors and parents Free Premium \$0^{per}month \$5.83^{per} \$70 billed annually Yearly () Monthly This includes: Create and edit multiple choice questions Sexport to Kahoot, Quizizz, Canvas and more! Upgrade 🖌 Create essential questions Unlimited question sets Submit short readings Everything in our free plan, PLUS... Al-generated readings Sill-in-the-blank & short answer question: Unlimited interactive videos Ø Assignment dashboard Search for learning outo anization's standards 0 Ø Merge questions sets Vocab lists additional o 0 For Schools Best for schools, districts, and other educational instutions Team Enterprise

Unter "My Account" findet man Informationen zum eigenen Account, kann den Zugang upgraden oder Freunde einlade.



QuestionWell Create S For Teachers	et Saved Tools (#14) Pricing My Account	Upgrad	e 🚹 leonie jaeger 2 @gmail.com 🛞 📑
	Account	t Settings	
	Referra	l Program	
	Optional: Give your friends a free month of our paid plan an friends you think would <i>love</i> QuestionWell. If they sign up for a are limited to three <i>Enter an email.</i> . <i>Enter an email.</i> <i>Enter an email.</i>	ad get one month free! Enter the email addresses of <i>up to three</i> a paid plan, you'll both receive a free month of QuestionWell. Yo e referrals per month. 	5u
	S Email	end! Settings	
	Your email: leonie: I would like to receive ver Join our Face	.jaeger2@gmail.com y occasional promotional emails. ebook Group	
	Upgrade	to Premium	
	Upg	grade	

Fr genset erstellen

Das Erstellen von den Fragenset ist eigentlich sehr selbsterklärend. Die Lücken werden je nach Bedarf ausgefüllt und angepasst, anschließend klick man auf den Button "Generate Questions".

in	German		at a	Ath Grade	reading level
311	German		ata	401 Grade	reading level
	based on	file	e, text,	website, or vid	deo
	aligned to le	arni	ng out	comes and sta	andards
	Gene	rat	te Q	uestions	<i>%</i> .

Nach wenigen Minuten Ladezeit kommt man zu einer neuen Ansicht. Dort sieht man eine Zusammenfassung, auf der die Fragen basieren. Man kann die Fragen sowie die Antwort manuell anpassen.



aumarten	Comprehension Discussion Vocabulary
t Reading 🕑 🚺 Export Reading 🛃	Learning Outcomes
earch student reading	1. Analysieren der Lebensräume, in denen verschiedene Baumarten wachsen
	2. Erklären der Merkmale von Bäumen
Baumarten	3. Beschreihen der snezifischen Eigenschaften von Eiche Eichte und Buche
umarten sind verschiedene Arten von Bäumen, die sich in Aussehen.	o. beschieben der spezifischen Eigenscharten von Eiche, nente und büche
öße und Wachstumsbedingungen unterscheiden. Jeder Baum hat	Show more
sondere Merkmale, die ihn einzigartig machen. In diesem Kapitel lernen	
r mehr über Baumarten und ihre Eigenschaften.	+ 0 selected
Was sind Baumarten?	
	(+)
e Baumart ist eine Gruppe von Bäumen, die ähnliche Merkmale haben.	
m Beispiel haben alle Eichen eine besondere Form der Blatter und	
nice Beispiele sind:	+ 1. Welche Baumart wächst oft in kalten Regionen?
	E Eiche
*Eiche** (Quercus)	
*Fichte** (Picea)	B. Buche
*Buche** (Fagus)	C. Fichte
*Anom** (Acer)	
Merkmale von Bäumen	D. Ahorn
	Erklären der Merkmale von Bäumen
de Baumart hat bestimmte Merkmale. Diese Merkmale helfen uns, die	
ume zu erkennen. Hier sind einige wichtige Merkmale:	OD Check with Google search
*Blätter**: Die Form und Größe der Blätter können unterschiedlich sein.	2 1
m Beispiel sind die Blätter einer Eiche groß und lappig, während die Blätter	+ 2 Welche der folgenden Aussagen beschreibt die Redeutung
er Fichte nadelförmig sind.	von Bäumen für die Umwelt?

Die Fragen inkl. den verschiedenen Antwortmöglichkeiten können nun auch ausgedruckt werden. Bei dieser Funktion kann auch noch entschieden werden, was alles auf dem Ausdruck zu sehen sein soll.

	Include answers: Include discussion questions: Include learning outcomes:
	Baumarten
✓ 10 selected Assignments Solutions	Discussion Questions Involvem beenfrustens die Hauptmerinnale von Baumanten unsere Wahrehelmung die Biodiverstat? Marun sind Baumaten erstcheiderei für das keivopische Blaumaten in Konteel des Kinnawardes! Warun sind Baumaten erstcheiderei für das keivopische Blaumaten unt weisse betranwardes! Warun sind Baumaten erstcheiderei für das keivopische Blaumen und weiche Uretaren gebruit das über ihren Aussetung vertreinereider sich die Erstenvon anderen Baumaten unt waisse gebruit das über das zumaten erstenbeidereit für das keivopische Blaumen und den Tieren, die in ihren Lebensrahumen leben? Warche kontige kein Blaumaten erstenbeidereit für des Keinopische Blaumen und den Tieren, die in ihren Lebensrahumen leben? Warche kontige kein Blaumaten erstenbeidereit für die Bedeutung von Blaumen für die Litmeel? Budee kontige kein Blaumaten. Briteite Austen keinopische Aussagen beschneibt die Bedeutung von Blaumen für die Litmeel? Bure keinten kauserstent. Bure sechsen nut in wartene Klänaganen. Busme sind nur für Tiere vorteit). Bure sechsen nut in wartene Klänaganen. Busme sind nur für Tiere vorteit.

Wenn das Fragenset nun als Assignment aufgegeben werden soll, wird der Button "Assignments" benötigt. Man kommt in das nächste Fenster und klickt "Export" und schon ist man auf einer Übersicht



✓ 10 selected ← Go back	Assignments 👷 Export Questions 🕁	+ Oo saok	Non-Never's sampling the squared too sampling your causation sam Image: Sampling S	
QuestionWell				
Or select your preferred tool to export your question set:				
Microsoft Word	Google Forms	Kahoot!	Quizizz	
Blooket	🔅canvas	Microsoft F	orms 🗧 Google Slides	
Gimkit	Tnoodle	Quizlet	Blackboard	
(S) schoology	[⊗] socrative	ClassroomGo		
About Us Privacy Policy Terms of Service FAQs Team Settings				
© 2023-2024 Maya Bialik LLC				

F⊡zit

Quellen