Klett book app Εγχειρίδιο χρήσης Ιούνιος 2015 *



: :

Εισαγωγή

Το Klett Book App είναι μία εφαρμογή ανάγνωσης ψηφιακών βιβλίων online.

Δίνει τη δυνατότητα στους εγγεγραμμένους χρήστες της, καθηγητές και μαθητές κάθε βαθμίδας και εκπαιδευτικού τομέα, να διασυνδέουν τα βιβλία τους και να αναθέτουν/εκτελούν εργασίες αντλώντας πλήρη στατιστικά δεδομένα.

Κάθε εγγεγραμμένος χρήστης έχει επίσης τη δυνατότητα της αυτόνομης πρόσβασης στα βιβλία που είναι ενεργοποιημένα στο λογαριασμό του. Μπορεί δηλαδή να διαβάζει, να εκτελεί ασκήσεις και να βλέπει τις καταγεγραμμένες επιδόσεις του χωρίς να απαιτείται η διασύνδεση του βιβλίου του με καθηγητή. Η διασύνδεση είναι προαιρετική.

Συμβατότητα

Η εφαρμογή διατίθεται για εγκατάσταση και χρήση στα εξής περιβάλλοντα και συσκευές: WIN PC (Vista ή νεότερο), MAC (OSX 10.6 ή νεότερο), ANDROID tablets (4.2 ή νεότερο), IPAD 2 (iOS 7.1 ή νεότερο) και νεότερα, οθόνη άνω των 7 ιντσών και ελάχιστη οριζόντια ανάλυση 600px.

Εγκατάσταση της εφαρμογής

Η εφαρμογή μπορεί να αναζητηθεί στις εκάστοτε πλατφόρμες πώλησης των υπολογιστικών συσκευών των εταιρειών Microsoft (Win=Winstore), Apple (MAC=Macstore, IPAD= Appstore), και Google (Android Tablets=GooglePlay) με το όνομα KLETT BOOK APP.

Σημείωση: μερικές εταιρείες όπως η Apple δεν επιτρέπουν την εγκατάσταση εφαρμογών στα Ipad από τοποθεσίες τρίτων. Άλλες εταιρείες προϋποθέτουν ειδικές ρυθμίσεις στα settings των συσκευών του τελικού χρήστη προκειμένου να επιτρέψουν τέτοιου τύπου μεταφορτώσεις. (τελευταία σχετική ενημέρωση Ιούνιος 2015).



Είσοδος και εγγραφή χρηστών

Οι χρήστες του Book App διαχωρίζονται σε καθηγητές και μαθητές ή γενικότερα σε εκπαιδευτές και εκπαιδευόμενους. Η πρώτη οθόνη μετά το άνοιγμα της εφαρμογής είναι η οθόνη εισόδου.

Σε περίπτωση που είστε ήδη εγγεγραμμένος χρήστης εισάγετε το **όνομα χρήστη** (σε μορφή email) και τον **κωδικό** (με οκτώ λατινικούς χαρακτήρες, τουλάχιστον έναν αριθμό και τουλάχιστον ένα σύμβολο -επιτρεπτά σύμβολα: _-!@#&()=+;/{} -) που επιλέξατε κατά την εγγραφή σας.

Αν είστε νέος χρήστης επιλέγετε να πατήσετε κάτω δεξιά στην οθόνη για να κάνετε την εγγραφή σας, είτε ως μαθητής είτε ως καθηγητής.

Καλώς ήλθα Είσοδος χρήστη	ΤE	Select language
Όνομα χρήστη (σε μορφή email)	Υποχρεωτικό πεδίο	
Κωδικός χρήστη	Υποχρεωτικό πεδίο	۲
	Να θυμάσαι τον κωδικό!	ø
Ξέχασα τον κωδικό μου		Αν είστε νέος χρήστης πατήστε εδώ

Οθόνη εισόδου

		S Klett
Καλώς ήλθ Εγγραφή νέου χρ	Ι ατε ήστη	
Προσφώνηση		
Ονομα	Υποχρεωτικό πεδίο	
Επίθετο Όνομα χρήστη		
(σε μορφή email) Εmail ανάκτησης κωδικού	Υποχρεωτικό πεδίο	
Κωδικός χρήστη	Υποχρεωτικό πεδίο	
Maß	ητής. Καθηγητής	
2.0	🔘 Επιλέξτε ειδικότη 👻 🧟 🔵 Επιλέξτε ειδικότη 💌	
	Συμφωνώ με τους Όρους χρήσης	
(

Οθόνη εγγραφής χρηστών

Ανάκτηση κωδικού

Σε περίπτωση που ξεχάσετε τον κωδικό εισόδου πατήστε **Ξέχασα τον κωδικό μου** στην πρώτη οθόνη εισόδου της εφαρμογής στην κάτω αριστερή πλευρά. Θα σας ανοίξει ένα νέο παράθυρο διαλόγου το οποίο θα σας ζητά να εισάγετε το όνομα χρήστη (σε μορφή email) που χρησιμοποιείτε στην εφαρμογή.

	92 Klett
Καλώς ήλθατε Επαναφορά κωδικού Συμπληρώστε το email που χρησιμοποιείτε για την είσοδό σας στην εφαρμογή. Ο νέος κωδικός εισόδου θα σας αποσταλεί στο email ανάκτησης κωδικού που έχετε δηλώσει. Email	

Οθόνη ανάκτησης κωδικού

Για να μπορεί η εφαρμογή να σας αποστείλει νέο κωδικό εισόδου, θα πρέπει να είχετε εισάγει προηγουμένως, στο προφίλ του λογαριασμού σας, το αντίστοιχο **email** ανάκτησης κωδικού. Αν δεν είχατε εισάγει email ανάκτησης κωδικού, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον διαχειριστή της εφαρμογής.

Se Klett

1		Ημι Πει	ερομηνία εγγραφής: μ 05 Μάρ 16:03	\otimes
	Νίκος Μετενίδης		Διεύθυνση	
			🔹 Αυτή είναι η διεύθυνσή μου.	
1	Στοιχεία χρήστη		this is my english address-	
	Εργάζομαι ως καθηγητής Γερμανικών σε δημόσιο Σχολείο.			
	This is the english description of what i do. what do i teach and so on-			
			E-mail : nikos@metenidis.gr	
		1	Email ανάκτησης κωδικού : Nm@cellworks.gr	
	Ειδικότητα		Αλλαγή κωδικού πρόσβασης	
	Γερμανικά		ok	

Οθόνη προφίλ-λογαριασμού χρήστη

Klett book app

Εγχειρίδιο χρήσης

Στην οθόνη του Λογαριασμού σας μπορείτε να επεξεργάζεστε όλα τα στοιχεία σας.

Προσοχή: Δεν μπορείτε να αλλάξετε και να επεξεργαστείτε το όνομα χρήστη που χρησιμοποιείτε (όνομα χρήσης σε μορφή email).

Όλα τα παράθυρα της εφαρμογής κλείνουν πατώντας το Χ εντός του κύκλου στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης.

Για να αποσυνδεθείτε από τον λογαριασμό σας πατήστε το εικονίδιο δεξιά (βέλος προς τα δεξιά) στο άνω μενού πλοήγησης.



Η κεντρική οθόνη της εφαρμογής

Η βιβλιοθήκη του καθηγητή

Αν έχετε εγγραφεί ως καθηγητής, η κεντρική οθόνη σας θα αποτελείται από τρεις δέσμες (ράφια).

Τα βιβλία μου Οι μαθητές μου Βιβλιοπωλείο

Στην πρώτη δέσμη **Τα βιβλία μου** εμφανίζονται τα βιβλία σας τα οποία μπορείτε να ανοίξετε πατώντας το δεξί εκ των τριών εικονιδίων (ανοικτό βιβλίο).

Στη δεύτερη δέσμη **Οι μαθητές μου** εμφανίζονται οι μαθητές με τους οποίους είστε διασυνδεδεμένος. Πατώντας το δεξί εκ των τριών εικονιδίων (τρία βιβλία) εμφανίζονται τα βιβλία με τα οποία είστε διασυνδεδεμένος με τον συγκεκριμένο μαθητή ή μαθήτρια.

Στην τρίτη δέσμη **Βιβλιοπωλείο** έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε ένα βιβλίο και να το ενεργοποιήσετε πατώντας το εικονίδιο της κλειδαριάς, εισάγοντας τον αλφαριθμητικό κωδικό αγοράς που έχετε προμηθευθεί από τον εκάστοτε εκδότη. Μετά την ενεργοποίηση, το βιβλίο εμφανίζεται στην πρώτη δέσμη για όσο χρονικό διάστημα το επιτρέπει ο κωδικός σας (συνήθως από 12 έως 18 μήνες).



Κεντρική οθόνη καθηγητή



Magnet neu A1 ErtimeSo A1 Web wegeneme ISBN 978-3-12-676080-5		
κωδικός ενεργοποίησης	8	
Πρόσβαση έως: 29/02/2016		
Ενεργός κωδικός χρήσης: Δεν υπάρχει		
Απομένουν 276 ημέρες		
	Διορθώσεις, προτάσεις ή σχόλια προς τον εκδότη 🏲	

Οθόνη καθηγητή. Καρτέλα στοιχείων βιβλίου

Στο εξώφυλλο κάθε βιβλίου υπάρχουν τρία εικονίδια. Πατώντας το αριστερό εικονίδιο της πληροφορίας ανοίγει καρτέλα με διάφορα στοιχεία που αφορούν στην έκδοση του βιβλίου.

Συγκεκριμένα εμφανίζονται από πάνω προς τα κάτω: Πεδίο ενεργοποίησης κωδικού, πληροφορίες για τις μέρες χρήσης που σας απομένουν και ειδικός σύνδεσμος επικοινωνίας με τον εκδότη σχετικά με διορθώσεις ή προτάσεις σας για τις οποίες επιθυμείτε να τον ενημερώσετε.

Προσοχή: για να μπορέσετε να επανεργοποιήσετε εκ νέου το βιβλίο το οποίο πιθανώς λήγει, θα πρέπει οι μέρες χρήσης που απομένουν να είναι λιγότερες από (30) τριάντα.



Η βιβλιοθήκη του μαθητή

Οι μαθητές μετά την ενεργοποίηση του βιβλίου έχουν τη δυνατότητα να προσκαλέσουν τον καθηγητή τους (εφόσον γνωρίζουν το email του στο σύστημα) για να διασυνδέσουν τα βιβλία τους με τον λογαριασμό του καθηγητή τους.

Προσοχή: Μόνο οι μαθητές έχουν το δικαίωμα πρόσκλησης διασύνδεσης βιβλίου. Αντίθετα, η διαγραφή της διασύνδεσης μπορεί να γίνει και από μαθητές και από καθηγητές.



Κεντρική οθόνη μαθητή

Για να απευθύνει ένας μαθητής πρόσκληση διασύνδεσης σε καθηγητή θα πρέπει α) να έχει ήδη ενεργοποιημένο βιβλίο στη δέσμη **Τα βιβλία μου**, β) να πατήσει το εικονίδιο + στη δέσμη **Οι καθηγητές μου** και να εισάγει στο νέο παράθυρο διαλόγου που θα εμφανιστεί το email του καθηγητή με τον οποίο επιθυμεί να διασυνδεθεί.

Συνοπτικά, οι δύο κεντρικές οθόνες (ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΕΣ) για μαθητές και καθηγητές έχουν σχεδόν ίδιες λειτουργίες με τη διαφορά πως η δεύτερη δέσμη των μαθητών ονομάζεται **Οι καθηγητές μου**.

Τα βιβλία μου Οι καθηγητές μου Βιβλιοπωλείο

Το μενού επιλογών στην κορυφή της εφαρμογής είναι πανομοιότυπο. Εκεί εμφανίζονται μόνιμα τα εξής 5 εικονίδια:

Σπίτι = επιστρέφει στην κεντρική οθόνη ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ από οποιαδήποτε σελίδα
Εικονίδιο avatar (προτομή) = ανοίγει τα στοιχεία του λογαριασμού σας
Φάκελος = οδηγεί σε πλήρη κατάλογο της αλληλογραφίας σας, όπου εμπεριέχονται
μεταξύ άλλων και οι αναθέσεις εργασιών που σας αποστέλλει ο καθηγητής σας.

							🕋 🙎 🖂² 🧿	€	S Klett
Μην	νύμα	ατα							\bigotimes
Εισερχόμε	ενα Απ	εσταλμένα							
∆είξε 100) 🔻 εγγραφ	ές			Αναζήτηση:		Επιλογή όλων Αποεπιλογι	ή Διαγραφή	
	= 0	Από	φ Θέμα	¢	Βιβλίο	¢	Ημ/νια 🕴	Εργασία 🔶	
		Νίκος Μετενίδης	Κάντε τρεις διαφορετικές ασκήσεις		Magnet A1 Neu Arbeitsbuch		29/05/2015 17:53	Ē	
	۲	Νίκος Μετενίδης	kefalaio 5		Magnet A1 Neu Kursbuch		08/04/2015 14:09	Ē	
	$oldsymbol{O}$	Νίκος Μετενίδης	askisis stresstest		Magnet A1 Neu Arbeitsbuch		08/04/2015 14:07		
	$oldsymbol{O}$	Νίκος Μετενίδης	ererer		Magnet A1 Neu Arbeitsbuch		08/04/2015 14:07		
	$oldsymbol{O}$	Νίκος Μετενίδης	fhh		Magnet A1 Neu Arbeitsbuch		05/04/2015 20:06		
		Νίκος Μετενίδης	18118		Magnet A1 Neu Arbeitsbuch		23/03/2015 11:43	Ē	
	۲	Νίκος Μετενίδης	Εργασία για το Κεφάλαιο 3		Magnet A1 Neu Kursbuch		11/03/2015 12:04	5	
	۲	Νίκος Μετενίδης	Kefalaio 2 test 2		Magnet A1 Neu Kursbuch		07/03/2015 23:02	5	
		Νίκος Μετενίδης	Πρωτο διαγωνισμα για τι σπιτι. Κεφαλαιο 1		Magnet A1 Neu Kursbuch		07/03/2015 19:29	Ē	Ţ

Οθόνη καταλόγου αλληλογραφίας μαθητή. Τα εικονίδια των σημειώσεων στη δεξιά στήλη υποδηλώνουν ότι το μήνυμα αφορά εκτέλεση άσκησης. Όσο το αριστερό κομβίο παραμένει πράσινο, σημαίνει πως το μήνυμα δεν έχει αναγνωσθεί.

Εικονίδιο πληροφορίας = Οδηγεί με τη σειρά του σε 5 καρτέλες πληροφοριών και λειτουργιών:

						ଛ ⊠∘	i	⊡	S Klett
									\sim
Ρυθμίσεις	Επεξήγηση συμβόλων	Συχνές ερωτήσεις	Άδειες/Πνευματικά δικαιώματα						(\mathbf{x})
	🚹 Ρυθμίσ	ΈLζ							
	Select a language	Ελληνικά 🔹							
	Προβολή βιβλιοπωλείοι	Ναι •							
	Πατώντας στο εικονίδι περιεχόμενο της εφαρι δυσλειτουργία	ο refresh έχετε τη δυνα μογής σε περίπτωση πα	ιτότητα να ανανεώνετε το ου εμφανιστεί οποιαδήποτε	2					
Пр	οώτη καρτέλ	α καθηγη	τή – Ρυθμίσεις						

Στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** μπορείτε να επιλέξετε α) τη γλώσσα εμφάνισης της εφαρμογής, β) να εμφανίζεται ή όχι το βιβλιοπωλείο και γ) να πραγματοποιείτε ανανέωση περιεχομένων σε περίπτωση που εμφανισθεί κάποια δυσλειτουργία. Οι μαθητές έχουν στη συγκεκριμένη καρτέλα επιπλέον τη δυνατότητα να επιλέξουν τη μη εμφάνιση της ώρας εκτέλεσης των ασκήσεων στον διασυνδεδεμένο καθηγητή τους.

Ρυθμίσεις Επεξήγηση συμβόλων Συχνές	ερωτήσεις Άδειες/Πνευματικά δικαιώματα	Επικοινωνία
🚺 Ρυθμία	σεις	
Select a language	Ελληνικέ	
Προβολή βιβλιοπωλείου	Nai	
Στατιστικά Μαθητή vs συμμαθητών	Nai	
		ø
Πατώντας στο εικονίδιο re περιεχόμενο της εφαρμογι δυσλειτουργία	efresh έχετε τη δυνατότητα να ανανεώνετε το ής σε περίπτωση που εμφανιστεί οποιαδήποτε	3

Πρώτη καρτέλα μαθητή – **Ρυθμίσεις**

Στην καρτέλα **Επεξήγηση συμβόλων** μπορείτε να βρείτε πλήρη κατάλογο επεξήγησης των συμβόλων που χρησιμοποιούνται στην εφαρμογή και στα online βιβλία.

κξήγηση συμβόλων Στοχνές ερωτήσεις Χδετες/Πλευματικά δικαιώματα Επικοινωνία	
Επεξήγηση συμβόλων	
ζών Βιβλιοπωλείο	
E-mail	
Δείξε/Κρύψε τις λύσεις	
🖁 Ενεργοποίηση βιβλίου	
🖶 Εκτύπωση	
Εργασία	
📶 Στατιστικά	
ί πληροφορίες	
🕱 καθηγήτρια	
2 καθηγητής	
🗟 Μαθήτρια	
🙎 Μαθητής	
🛍 καθηγητές	
🕿 Μαθητές	
ΔΟ Ανοιγμα βιβλίου	
🍿 Τα βιβλία μου	
😥 Εξοδος	
😤 Αρχική	

Δεύτερη καρτέλα – **Επεξήγηση συμβόλων**

Στην καρτέλα *Συχνές ερωτήσεις* μπορείτε να βρείτε πληροφορίες και συμβουλές για τη βέλτιστη δυνατή χρήση της εφαρμογής.



	A 🗟 🖂 🚯	📌 Klett
		ĺ
Ρυθμίσεις Επεξήγηση συμβόλων Συχνές ερωτήσεις λέ	ετες/Πνευματικά δικαιώματα Επικοινωνία	\otimes
Συχνές ερωτήσεις		
 Που βρίσκω πληροφορίες και ρυθμίσεις για την εφαρμογή bookapp; 	Στην επάνω δεξιά πλευρά της εφαρμογής πατήστε το εικονίδιο 🔀 (=πληροφορίες). Εκεί μπορείτε μεταξύ άλλων να επιλέξετε τη γλώσσα εμφάνισης, να κρύψετε η να εμφανίσετε την τελευταία -εκ των τριών- δέσμη του ΒΙΒΛΙΟΠΩΛΕΙΟΥ ή να ανανεώσετε 🛱 (REFRESH) το περιεχόμενο της οθόνης σας.	
(2) Μπορώ να μπω στο λογαριασμό μου και να εργάζομαι με τα βιβλία από όποιο συσκευή επιθυμώ;	Μπορείτε να εισέρχεστε στο λογαριασμό σας από όποια συσκευή επιθυμείτε ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ. Εγκαταστήστε σε όλες σας τις συσκευές τη δωρεάν εφαρμογή Bookapp Klett και εισέρχεστε κάθε φορά με το email και τον κωδικό σας.	
(3) Μπορώ να δουλέψω ταυτόχρονα σε δύο συσκευές	Όχι. Κάθε φορά που είστε συνδεδεμένος στο λογοριασμό σας μπορείτε να εργάζεστε σε μία μόνο συσκευή. Αν προσπαθήσετε να εισέλθετε ταυτόχρονα στο λογοριασμό σας από άλλη συσκευή, τότε το σύστημα θα σας αποσυνδέσει αυτόματα από την πρώτη συσκευή. Προσοχή μπορεί να χαθούν δεδομένα σε περίπτωση που εκτελείτε ασκήσεις ή δημιουργείτε σημειώσεις.	
(4) Πώς αγοράζω ένα βιβλία;	Μπορείτε να πραμηθεύεστε κωδικούς ενεργοποίησης βιβλίων (ισχύουν για 12 μήνες χρήσης) από τον ιστότοπο του εκδάτη. Οι ενεργοποιήσεις γίνονται στην τρίτη δέσμη της εφαρμογής (ΒΙΝΛΙΟΠΩΛΕΙΟ) στο κάτω μέρος της οθόνης. Τον 16ψήφια αλφοριθμητικά κωβικά που θα λάβετε, τον εισάγετε μαζί με τις παλιχές στο πεδίο που θα εμφανιστεί, όταν πατήσετε το εικονίδιο της κλειδαριάς πάνω στο βιβλίο που επιθυμείτε να ενεργοποιήσετε. Αμέσως μετά την ενεργοποίησή του το βιβλίο θα εμφανιστεί για χρήση στην πρώτη δέομη της εφαρμογής (ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΎ).	

Τρίτη καρτέλα – **Συχνές ερωτήσεις**

Στην καρτέλα **Άδειες** καταγράφονται πληροφορίες που αφορούν στα πνευματικά δικαιώματα της εφαρμογής και των βιβλίων.

Στην καρτέλα **Επικοινωνία** καταγράφονται τα στοιχεία του εκδότη της εφαρμογής.



Διασύνδεση βιβλίου μαθητή και καθηγητή

Ο μαθητής αφού έχει ενεργοποιήσει το βιβλίο του, πατά το εικονίδιο + για να του ανοίξει το παρακάτω παράθυρο διαλόγου

a 🕿 📽	I 🛈 🕩	
Πρόσκληση σε καθηγητή		\otimes
Διαλέξτε βιβλίο Magnet A1 Neu Kursbuch • Εισάγετε το Ε-Mail του Καθηγητή myteacher@myteacher.com		
	_	

Οθόνη πρόσκλησης διασύνδεσης από μαθητή σε καθηγητή

Ο μαθητής επιλέγει από το πρώτο αναπτυσσόμενο μενού το βιβλίο που επιθυμεί να διασυνδέσει. Στο δεύτερο πεδίο εισάγει το email που χρησιμοποιεί ο καθηγητής του στο σύστημα (username καθηγητή).

Ο καθηγητής με τη σειρά του λαμβάνει ειδοποίηση πρόσκλησης διασύνδεσης την οποία μπορεί να αποδεχτεί ή να απορρίψει. Εφόσον η πρόσκληση γίνει δεκτή, ο καθηγητής αποκτά πλήρη πρόσβαση στο βιβλίο του μαθητή. Μπορεί πλέον, μεταξύ άλλων, να κρύψει μόνιμα την προβολή των λύσεων στο βιβλίο του μαθητή ή των μαθητών του.

		A 🚨 🖸 🛛	9 🕩	sk
Μηνύμο	ιτα			(
Πρόσκληση				C
	Από:	👱 Γιώργος Αποστολίδης		
	Σχετικά:	Jagnet A1 Neu Kursbuch		
	Θέμα;	Ιρόσκληση για μάθημα		
		🖌 Αποδοχή		
		📾 Απόρριψη		
(
00/				2
σθονή καθή	γητη:	αποδοχη/απορριψη προσκλησης διασυνδεα	σης από μαι	Jη



Οδηγίες απόκρυψης λύσεων στα βιβλία των διασυνδεδεμένων μαθητών σας.

Πατήστε το εικονίδιο των μαθητών (μεσαίο) πάνω στο επιλεγμένο βιβλίο στην πρώτη δέσμη. Εμφανίζονται όλοι οι μαθητές που είναι διασυνδεδεμένοι με τον λογαριασμό σας. Αν θέλετε να αποκρύψετε σε όλους τις λύσεις, πατήστε ΕΠΙΛΟΓΗ ΟΛΩΝ και κατόπιν το εικονίδιο ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΛΥΣΕΩΝ (μάτι) πάνω από τις καρτέλες των μαθητών. Αν ως καθηγητής επιθυμείτε την απόκρυψη σε μεμονωμένους μαθητές τότε πατήστε τα αντίστοιχα εικονίδια εντός των καρτελών των μαθητών.

				A 2	⊠∘ i 🕩	9
(i) Magne	t A1 Neu Kursb	uch			Magnet mus A1	6
Οι ενεργοί μαθητέ	ςμου					
20 ανά σελίδα	Ακύρωση φίλτρων Εύρεση σ	νόματος Q 🗐 🛅 Ε	πιλογή όλων			
Μαρία Αποστολίδη	Άγγελος Αποστολίδης	Γιώργος Αποστολίδης				
29/02/2016	29/02/2016	29/02/2016				
۵ 🛍	¶> 🛍	۲				

Οθόνη καθηγητή. Κατάλογος των διασυνδεδεμένων μαθητών μου με συγκεκριμένο βιβλίο.





Οδηγίες ανάθεσης εργασιών

Πατήστε το εικονίδιο των μαθητών (το μεσαίο εκ των τριών εικονιδίων) που βρίσκεται πάνω στο βιβλίο το οποίο εμπεριέχει τις ασκήσεις που θέλετε να εκτελέσουν οι μαθητές σας.



Οθόνη καθηγητή. Βιβλιοθήκη

Στη συνέχεια θα σας ανοίξει ένα νέο παράθυρο διαλόγου με τους διασυνδεδεμένους σε αυτό το βιβλίο μαθητές σας



Οθόνη καθηγητή. Κατάλογος των διασυνδεδεμένων μαθητών μου με συγκεκριμένο βιβλίο.



Αν επιθυμείτε να αναθέσετε σε όλους τους μαθητές σας εργασία πατήστε ΕΠΙΛΟΓΗ ΟΛΩΝ και κατόπιν το εικονίδιο ΦΑΚΕΛΟΣ πάνω από τις καρτέλες των μαθητών. Θα σας ανοίξει ένα νέο παράθυρο διαλόγου που μοιάζει με επιφάνεια συγγραφής και αποστολής email.

Μηνύματ	a							
Προς: 🙎 Γιώργος Απ	οστολίδης	5						
🚆 Άγγελος Απ	οστολίδης							
Μήνυμα γενικού περ Σχετικά	ιεχομένου : Magnet A	Μήνυμα 1 Neu Ar	beitsbuc	ch	σεων εργασί	۱C		
Θέμα	Επιλέξτε ασ	ικήσεις						
Κείμενο	в /	Ŭ ŝ	5 ≣	E	5 A 5 S			
							R	

Οθόνη ανάθεσης εργασίας

Πατήστε την καρτέλα Μήνυμα για εκτέλεση ασκήσεων εργασίας. Κατόπιν πατήστε ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΣΚΗΣΕΙΣ. Στο νέο παράθυρο που θα ανοίξει επιλέξτε ασκήσεις και πατήστε Οκ.

Οι μαθητές σας θα ενημερωθούν για την ανάθεση εργασίας σε μερικά δευτερόλεπτα. Το εικονίδιο Φάκελος στο πάνω μέρος της οθόνης τους θα τους δώσει την ένδειξη ενός νέου μηνύματος. Σε περίπτωση που το παραβλέψουν μπορούν κάθε φορά που ανοίγουν το βιβλίο τους να ελέγχουν τη σχετική στήλη ΑΝΑΘΕΣΕΙΣ στο αριστερό κάθετο μενού του βιβλίου τους. Όλες οι ανατεθειμένες εργασίες παραμένουν στο βιβλίο έως ότου εκτελεσθούν.



16 Klett book app Εγχειρίδιο χρήσης

> Όλες οι μη εκτελεσμένες αναθέσεις παραμένουν με κόκκινο χρώμα στο δεξιό μενού του ανοιγμένου βιβλίου. Όταν αυτές εκτελεσθούν, οι τίτλοι των ασκήσεων χρωματίζονται πράσινοι. Για να απομακρυνθεί ο τίτλος ανάθεσης ήδη εκτελεσμένων ασκήσεων εντελώς από το μενού των αναθέσεων, θα πρέπει να ενημερώσετε –προαιρετικά- τον καθηγητή σας πως έχετε εκτελέσει τις εργασίες.



Η ενημέρωση γίνετε στο ίδιο μήνυμα που λάβατε κατά την ανάθεση στην αλληλογραφία σας. Πατήστε ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ.



Στατιστικά και ιστορικό στον Λογαριασμό μαθητή.

Για να δείτε τις επιδόσεις σας ως μαθητής πατήστε το εικονίδιο στατιστικών (το μεσαίο εκ των τριών εικονιδίων) που βρίσκεται πάνω στο βιβλίο το οποίο εμπεριέχει τις ασκήσεις που εκτελέσατε.



Κάθε φορά που ως μαθητής εκτελείτε μια άσκηση και πατάτε ΕΛΕΓΧΟΣ, η εφαρμογή αποθηκεύει όλα τα σχετικά δεδομένα που αφορούν τον χρόνο έναρξης, εκτέλεσης, τη διάρκεια της άσκησης, αν πατήθηκε η λειτουργία ΔΕΙΞΕ ΤΙΣ ΛΥΣΕΙΣ (εφόσον αυτή είναι ρυθμισμένη ως ενεργή από τον καθηγητή σας), το σύνολο των σωστών και λάθος απαντήσεων. Αυτά τα δεδομένα καταγράφονται στη στήλη ΓΕΝΙΚΑ (ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ).



Οθόνη μαθητή. Στατιστικά γενικών ασκήσεων

Αφού επιλέξετε κεφάλαιο ή μεμονωμένες συγκεκριμένες ασκήσεις εντός ενός ή περισσοτέρων κεφαλαίων ενός βιβλίου πατήστε ΟΚ. Στη δεξιά πλευρά της οθόνης θα εμφανισθεί πλήρης στατιστική της πιο πρόσφατης προσπάθειας εκτέλεσης των ασκήσεων. Όπου αυτές έχουν εκτελεσθεί παλαιότερα, εμφανίζεται καρτέλα συμπληρωματικού ιστορικού.

							🕋 🚨 I	
<i>6</i> 4	Αποστολίδι	η Μαρία						
Ιρόσβοση έως:	Magnet A1	Neu Kursbuch						Magnet Inv. Al
ιή βαθμολογία ασκήσεων	Γενικά Ασκήσ	εις εργασίας						MAN AND
53%	Search	AGNET A1 NEU KURSBU		Н уечик	ή βαθμαλογία μου (5 επιλεγμέ 32%	νων ασκήσεων)		
Αριθμός τελεομένων ασκήσεων	>	Lektion 0.1 Hallot Lektion 0.2 Eins, z Lektion 0.3 Was is	2 Tithog desequence Wer begrüß Seluba 9	t sich? Wer verabschiedet sie	ch?			
and 84	3 • E	Lektion 0.4 Münd	τίρα έναρξης	Εμφάνιση λύσεων	Ώρα υποβολής	Διάρκεια εκτέλεσης	Σωστά / Σύνολο	
ολο σωστών	\$—•≣	Lektion 1. Das bin	Σαβ 07 Μάρ 19:31	45	Σαβ 07 Μάρ 19:31	0.13"	1/5	
34 47 чоло лавос танспасын	>- · ≣ >- · ≣	Zwischenstation 1 Leition 3. Papa. N	Túnic; dakiyanji; True / Felse		80.0%	Πώς λόθηκε η ό	ανηση την τελευταία φορά	
			Τίτλος άσκησης	lle Personen? Hör zu und or	dne zu.			
			Selita 9		-			
			Bpa Evapênc	εμφάνιση Νόσεων	Ωρα υποβολής	Διάρκτια εκτίθεσης	Σωστά / Σύνολο	

Οθόνη μαθητή. Αποτελέσματα γενικών ασκήσεων

Σε περίπτωση που ο μαθητής εκτελέσει μια άσκηση η οποία θα έχει δοθεί από τον καθηγητή ως ανάθεση εργασίας, τότε τα αποτελέσματα αυτών των ασκήσεων εμφανίζονται στη στήλη ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

						₩ 2 ⊠ 0	🕩 🥠 😡
đ	Αποστολίδης Γιώργος Μεθτης Γομιασίου που μαθαλεί Γερμανικά.						× ×
Προσβαση εως	Magnet A1 Neu Arbeitsbuo	h					Riagnet new A1
Γενωσή βαδμολογία	Γενοιά Ασκήσεις εργασίας	1					0
80%	 Κάντε τρεις διαφορετικές ασκήσεις (29/05/2015 17:53) 		Η γενική βαθμαλογία μου (2 επιλογμένων ασκήσεων) 6/796		Fea	κή βαθμαλογία 1 συμμαθητών 50%	
Αριθμός πατέλασμηκών ασκήσεων	TDRA (22/05/2015 15:14) Set of a threader Montes/2015 14 (07)	12	Τίελος άσκησης: Ακούσε προσεκτικά και συμπλήρωσε τις προτάσεις. Σελίδο 125				
9	D ererer	Cipa Anoint	Epoteton	Opa umBolión	dispens artiliator	Σωστά / Triunha	
amó 201	(08/04/2015 14:07)	Plap 22 Mái 12:31	2.000000 [2	Пар 22 Маі 1234	0.3', 3'	18/23	
25 25 Livele lideo anovhanev		Tunes devoting Fill in the gape		21.7%	Τώς Χόθηκε η άκο	νηση την τελουταία φαρά	
		5	τίελος άνοιρης: Συμπλήρωσε τα ουσιαστικά στον πληθυντικό αριθμό. Σελίδα 121				
		Ωρα έναρξης	Epidewon Nadewa	Ωρα υπαβολής	dudpensa evitikaanc	Σωστά / Σύνολο	
		Map 22 Más 12:50		Пар 22 Ма́л 12:31	0.57	5/9	
		Turac downers: Fill in the gaps		44.4% SC.6%	This, hidrate a for	νηση την τελευταία φορά	
		Let					

Οθόνη μαθητή. Αποτελέσματα ασκήσεων εργασίας



Πατήστε τη στήλη ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ. Κατόπιν πατήστε τον τίτλο μίας εργασίας. Δεξιά εμφανίζεται το αποτέλεσμα της επίδοσής σας αναλυτικά όπως επίσης και η επί τοις εκατό απόδοσή σας σε σχέση με αυτή του συνόλου των συμμαθητών σας (σκούρο γκρι πλαίσιο).

Αν επιθυμείτε να δείτε συγκεντρωτικά τα αποτελέσματα περισσότερων αναθέσεων, επιλέξτε με κλικ τις αναθέσεις που επιθυμείτε και πατήστε ΟΚ.

Οθόνη καθηγητή. Στατιστικά γενικών ασκήσεων



Οθόνη καθηγητή. Αποτελέσματα γενικών ασκήσεων

Κάθε φορά που ένας μαθητής εκτελεί μια άσκηση και πατά ΕΛΕΓΧΟΣ, η εφαρμογή αποθηκεύει όλα τα σχετικά δεδομένα που αφορούν τον χρόνο έναρξης, εκτέλεσης, τη διάρκεια της άσκησης, αν πατήθηκε η λειτουργία ΔΕΙΞΕ ΤΙΣ ΛΥΣΕΙΣ (εφόσον αυτή έχει επιτραπεί από τον καθηγητή), το σύνολο των σωστών και λάθος απαντήσεων. Αυτά τα δεδομένα καταγράφονται στη στήλη ΓΕΝΙΚΑ (ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ).

Για να δείτε τα αποτελέσματα του μαθητή σας στις ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ επιλέξτε κεφάλαιο ή μεμονωμένες συγκεκριμένες ασκήσεις εντός ενός ή περισσοτέρων κεφαλαίων ενός βιβλίου και πατήστε ΟΚ. Στη δεξιά πλευρά της οθόνης θα εμφανισθεί πλήρης στατιστική της πιο πρόσφατης προσπάθειας εκτέλεσης των ασκήσεων του μαθητή σας. Αν οι ίδιες ασκήσεις έχουν λυθεί από τον μαθητή περισσότερες από μία φορές τότε εμφανίζεται καρτέλα συμπληρωματικού ιστορικού.



Οθόνη καθηγητή. Στατιστικά ασκήσεων εργασίας

Αποστολίδη Μαρία							LEE!
Magnet A1 Neu Kursbuch							Nagnet rate Sectore and
Γενικά Ασισμοτικς εργασίας	1						Ale and
kefalaid 5 (08/04/2015 14:09)			Η γενική βαθμολογία (юн (2 етдеурблал аажђавал) 8.606	<u>k</u>		
gaethe askisi 1 (29/03/2015 10:49) Epyaola yia to Kopólicao 3 (11/03/2015 12:04)	12.2 Tickor	ուղողը Muchstabenreihe hör	st du? Hör zu und krei	ize an.			
B Kefalaio 2 test 2 (07/03/2015 23:02)	τρα έναρθης	Εμφάνιση λύσεων	նքգ սումել չու	διάρκεια εκτέλεσης	Σωστά / Σύνολο	BaBuol\dvnan	
	Τετ 11 Μάρ 12/06	Tet 11 Máp 12:00	Tet 11 Map 12:06	0.6*	1/1	55	
	Túrioç doktoriç: Multiple choice (Single co	rrect answer]	100.0%		Πώς λύθηκε η δοκηση την τελευτο	ία φαρά	
	9 Titlac d Richti Zeliša	«տորը g (R) oder falsch (F)? յե					
	Τίρα έναρδης	Εμφάνιση λύσεων	ίΣρα υποβολής	διάρκεια εκτέλεσης	Σωστά / Σύναλο	Βαθμολόγηση	
	Τετ 11 Μάρ 12:05	Tec 11 Μάρ 12:05	Tet 11 Map 12/05	0.22'	5/7	55	

Οθόνη καθηγητή. Στατιστικά ασκήσεων εργασίας ενός μαθητή

Σε περίπτωση που ο μαθητής εκτελέσει μια άσκηση η οποία θα έχει δοθεί από τον καθηγητή ως ανάθεση εργασίας, τότε τα αποτελέσματα αυτών των ασκήσεων εμφανίζονται στη στήλη ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ. Πατήστε είτε στον τίτλο ανάθεσης είτε στο εικονίδιο του μαθητή εντός του κελιού ανάθεσης για να εμφανιστούν τα αποτελέσματα του μαθητή σας.

					🕋 🚨 E	⊒o (ì	€	sk Klett
-25	Αποστολίδη Μαρία						N.C.S	\otimes
Πρόσβαση έως: 29/02/2016 Γενική βαθυαλογία	Magnet A1 Neu Kursbuch	•					Magnet no. A1	
sakijatuw 53%	kefalaio 5 (08/04/2015 14:09) goethe askisi 1 (29/03/2015 10:49) g	Εργασία για το Κεφάλα τα 11 Μφ 12:04 Αποστολίδη Μαρία	Anifotic Zekiče 19, Asirgan 9					
Арівµос ектелерµсими аакіуаеми 9	Epyada yıa to Ksediλato 3 (11/03/2015 12:04) Kefalalo 2 test 2 (07/03/2015 23:02) 2	Ονοματεπώνυμο μαθητή Μαρία Αποστολίδη	Σελιδο 20, Αοιγαη 12.2 Επίδοση μαθητή	Βαθμολόγηση καθηγητή				
από 84 Σύναλο σωστών απαντήσεων	Πρωτο διαγωνισμα για τι	Γιώργος Αποστολίδης		-				
47 Σύνολο λόθος απαντήσεων		Άγγελος Αποσταλίδης Μέσος όρος	57%	75 %				
					-			

Οθόνη καθηγητή. Στατιστικά ασκήσεων εργασίας όλων των μαθητών που στους οποίους έχει ανατεθεί μια εργασία.



Σε περίπτωση που επιθυμείτε να δείτε τα αποτελέσματα όλων των μαθητών σας στους οποίους είχατε αναθέσει την ίδια εργασία, πατήστε το διπλό εικονίδιο των μαθητών σε μία από τις εμφανιζόμενες αναθέσεις της λίστας. Δεξιά εμφανίζεται λίστα επιδόσεων όλων των μαθητών σας.

Σε περίπτωση που επιθυμείτε να εισάγετε πρόσθετη βαθμολόγηση (ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΘΗΓΗΤΗ) πέρα από την αυτοματοποιημένη βαθμολόγηση (ΕΠΙΔΟΣΗ ΜΑΘΗΤΗ) πατήστε εκ νέου το εικονίδιο του μαθητή σε μία επιλεγμένη ανάθεση και εισάγετε βαθμολογία στο πεδίο βαθμολόγησης στη δεξιά πλευρά της οθόνης σας για κάθε άσκηση ξεχωριστά.

Magnet A1 Neu Kursbuch							Magnet
Γενικά Ασσήσεις εργασίας	4						1165
E kefalaio 5			Η γενική βαθμολογία (ιου (2 επιλεγμένων ασκήσεων)			
08/04/2015 (4:09)				80%			
(29/03/2015 10:49) 2 2	Titkaç d	sostiauf:					
(11/03/2015 12:04)	U2.2 Welch SENISO	ie Buchstabenreihe hör 20	rst du? Hör zu und krei	ize an.			
Kefalalo 2 test 2 (07/03/2015 23:02)	ίδρα. έναρθης	Εμφάνιση λύσεων	Ωρα υποβολής	Διάρκεια εκτέλεσης	Σωστά./ Σύνολο	Βαθμολάγηση	
	Τετ 11 Μάρ 12/06	Tet 11 Máp 12:00	Tet 11 Map 12:06	0.6*	1/1	55	
	Τύπος άσκησης:				Dác Mélmer n ámonon tou trikes no	ia mait	
	Multiple choice (Single co	rrect answer)	100.0%	2.	den i Bestell, tradi frenter an fei affredeteks		
	Titkoç d	κκησης: g (R) oder falsch (E)?					
	Ze)iša	19					
	Πρα έναρδης	Εμφάνιση λύσεων	Ωρα υποβολής	Διάρκεια εκτέλεσης	Σώστά/ Σύναλο	Βαθμολόγηση	
	Tet 11 Mop 12:05	Tet 11 Möp 12:05	Tet 11 Map 12:05	0.22"	6/7	55	





Λειτουργίες εντός βιβλίου

Τα βιβλία ανοίγουν πατώντας το δεξί εικονίδιο (ανοικτό βιβλίο) πάνω στο εξώφυλλό τους στη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ.

Το βιβλίο ανοίγει σε περίπου 5 δευτερόλεπτα μετά το πάτημα του σχετικού εικονιδίου. Όταν το βιβλίο ανοίξει, μπορείτε είτε να πατήσετε πάνω στο εξώφυλλο για να αρχίσετε το ξεφύλλισμα είτε να χρησιμοποιήσετε ένα από τα τρία μενού (αριστερό, δεξί, κάτω μενού) που εμφανίζονται ήδη στην πρώτη οθόνη διεπαφής.



Πρώτη οθόνη βιβλίου με ανοικτά όλα τα υπομενού.

Το κάθετο αριστερό μενού αποτελείτε από 4 διαφορετικές στήλες. Όλα τα περιεχόμενα των στηλών είναι διαδραστικά. Στην πρώτη στήλη εμφανίζονται τα κεφάλαια και υποκεφάλαια του βιβλίου. Μπορείτε να πλοηγηθείτε στις σελίδες του βιβλίου πατώντας πάνω σε επιλεγμένο κεφάλαιο ή χρησιμοποιώντας το πεδίο εισαγωγής αριθμού σελίδας ακριβώς πάνω από τα κεφάλαιο. Η δεύτερη στήλη εμπεριέχει όλες τις διαδραστικές ασκήσεις του βιβλίου με αύξουσα αρίθμηση σελίδων. Στην Τρίτη στήλη έχουν ομαδοποιηθεί όλα τα πολυμεσικά αρχεία που ενσωματώθηκαν στο βιβλίο με αντίστοιχη αρίθμηση. Στην τέταρτη στήλη εμφανίζονται τυχόν αναθέσεις εργασιών που σας έχουν αποσταλεί από τον καθηγητή σας.

Στο δεξιό μενού του βιβλίου μπορείτε να αποθηκεύετε σημειώσεις σε μορφή απλού αρχείου και να κάνετε αναζήτηση σε όλο το περιεχόμενο του βιβλίου σας, εφόσον αυτό έχει δημιουργηθεί με το απαραίτητο html φορμά.

Το κάτω μενού εμπεριέχει, εκτός από τη δυνατότητα να πλοηγείσθε με τη βοήθεια των μικροεικονιδίων των σελίδων, διάφορες λειτουργίες και εργαλεία διαδραστικού πίνακα για την περίπτωση που κάνετε χρήση της εφαρμογής εντός τάξης με απλό προβολικό.





Δίπλα από το εικονίδιο του εργαλείων εμφανίζεται το εικονίδιο των βασικών ρυθμίσεων του βιβλίου.

•	Ρυθη Επιλογή γλώσσας ευηκεί Εμφάνλαη λύσεων	υίσεις Μέγεθος γραμμάτων		đ
	Eµrpárkan; sidebars Man @ Tra Arradificuari Man Caracteria Arradificuari Magne Caracteria	Anipum 2	And	
	Arbeit	tsbuch		
	☆ ₩	0 9 4		0



Προσοχή: Η ρύθμιση ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΛΥΣΕΩΝ δεν θα ισχύσει στις περιπτώσεις όπου το βιβλίο σας είναι διασυνδεδεμένο με καθηγητή. Υπερισχύει δηλαδή η ρύθμιση που έχει κάνει ο καθηγητής σας στο βιβλίο σας. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε οθόνη η οποία δυσχεραίνει τη χρήση των πλαϊνών μενού, μπορείτε να αποεμφανίσετε τις πλαϊνές μπάρες και να τις τοποθετήσετε στο κάτω μενού: επιλέξτε ΟΧΙ στην εμφάνιση sidebars. Πατήστε αποθήκευση μετά από οποιαδήποτε αλλαγή.



Το εικονίδιο ερωτηματικό εμφανίζει μία σύντομη επεξήγηση των συμβόλων που χρησιμοποιούνται στο βιβλίο σας όπως επίσης και τα στοιχεία του εκάστοτε εκδότη.



Το τελευταίο εικονίδιο του κάτω μενού οδηγεί (αριστερό βέλος σε πόρτα) στο κλείσιμο του βιβλίου.





Τύποι ασκήσεων

- Σωστό-λάθος
- Σωστό-λάθος (με αιτιολόγηση)
- Πολλαπλή επιλογή (με μία σωστή επιλογή)
- Πολλαπλή επιλογή (με περισσότερες από μία σωστές επιλογές)
- Μεταφορά και απόθεση (Drag and drop)
- Συμπλήρωση κενών (με εισαγωγή κειμένου)
- Συμπλήρωση κενών (με επιλογή από κυλιόμενο πίνακα)
- Αντιστοίχιση (λέξεις με λέξεις, εικόνες με λέξεις)
- Ομαδοποίηση-Κατανομή
- Ανακατανομή (λέξεων, φράσεων/διαλόγων, φωτογραφιών)
- Κρυπτόλεξο
- Σταυρόλεξο
- Δημιουργία και προβολή περιεχομένου
- Παραγωγή κειμένου
- Ερώτημα με υποερωτήματα διαφόρων τύπων
- Έρευνα/επισκόπηση με υποερωτήματα διαφόρων τύπων και υιοθέτηση κλίμακας

Ακολουθούν στιγμιότυπα από βασικούς τύπους ασκήσεων.

Σημείωση: στις συσκευές όπου δεν δίνεται η δυνατότητα pinch and zoom, εμφανίζεται στη δεξιά πλευρά της οθόνης λειτουργία μεγέθυνσης και σμίκρυνσης. Πατώντας επάνω στο σύμβολο 100% επαναφέρεται αυτόματα η σελίδα προβολής στο κανονικό της μέγεθος.

9	Διατύπωσε ερωτήσεις.	\otimes
	1. Berlin / du / in / wohnst? Wohnst du in Berlin ?	Θ
	2. Handynummer / deine / ist / wie? Wie ist deine Handynummer ?	100%
	3. Kaiserstraße / in / wohnst / der / du? Wohnst du in der Kaiserstraße ?	+
	4. Erlangen / Nürnberg / bei / liegt? ?	
	5. eine / du / hast / E-Mail-Adresse?	
	Έλεγχος Δείξε τις απαντήσεις Κρύψε τις απαντήσεις	

Άσκηση Συμπλήρωση κενών

9	Πόσο κοστίζει; Άκουσε πρ	οσεκτικά και σημείωσε.		\otimes
• Audio 5	Situation 1: 19,20 € Situation 2: 8,30 € Situation 3: 150,00 €	90,20 € 20,90 € 38,00 € 83,00 € 115,00 € 105,00 €		-) 100% +
	Situation 4: 72,00 € Situation 5: 250,00 €	27,00 € 7,20 € 200,50 € 520,00 €		
	Έλεγχος	Δείξε τις απαντήσεις	Κρύψε τις απαντήσεις	

Άσκηση Πολλαπλής επιλογής (με μία σωστή επιλογή)

10	Χρησιμοποίησε τα αρχικά γράμματα των λέξεων που απεικονίζονται, σχημάτισε μια λέξη και αντιστοίχισε. (Kursbuch, S. 20) Πανσοιασ	⊗
	Έλεγχος Δεξε τις αποιτήσεις Κρώμε τις απ	
		a. Telefon b. Wiese c. Himmel d. Nacht e. schwarz f. Tafel X

Άσκηση Αντιστοίχισης

Όταν οι ασκήσεις έχουν πρόσθετο υλικό, αρχείο βίντεο ή αρχείο ήχου τότε αυτό εμφανίζεται στην αριστερή πλευρά της οθόνης.

Πατώντας την ειδική μπάρα με την ονομασία Περισσότερα εμφανίζονται τυχόν αρχεία φωτογραφίας που είναι απαραίτητα για την επίλυση των ασκήσεων. Πατώντας (και κρατώντας) μπορείτε να σύρετε τη φωτογραφία δεξιά (όπου μικραίνει για να χωρέσει) ή προς τα κάτω ώστε να έχετε τον απαραίτητο χώρο για να εκτελέσετε την άσκησή σας. Όταν πατήσετε ΕΛΕΓΧΟΣ η εφαρμογή θα σας ενημερώσει για την ορθότητα των απαντήσεών σας.





	Άκουσε προσεκτικά και σημείωσε τους αριθμούς.	\otimes
• Audio 4	a) 12 20 022 b) 013 30 33	
	d) 15 0 50 55 e) 16	
	f) 0 17 g) 18 80 0 88 h) 19 0 99	
	Έλεγχος Δείξε τις απαντήσεις Κρύψε τις απαντήσεις	

Οι λάθος απαντήσεις αποτυπώνονται σε κόκκινο χρώμα, ενώ οι σωστές απαντήσεις σε πράσινο χρώμα.

	Viental nach seche	100%
06.35	fünf vor halb zwei	(+)
09.30	halb zehn	
16.55	eee (fünf vor fünf)	
13.25	(fünf nach halb sieben)	
06.10	ee zehn nach sechs	
12.30	halb eins	
15.45	Ciertel vor vier	
Έλεγχος	Δείξε τις απαντήσεις Κρύψε τις απαντήσεις	

Μπορείτε να επαναλάβατε την άσκηση όσες φορές το επιθυμείτε.

Τα αποτελέσματα αποθηκεύονται στα στατιστικά σας στη στήλη ΓΕΝΙΚΑ (ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ). Όταν όμως για τη συγκεκριμένη άσκηση σάς έχει δοθεί ανάθεση εργασίας, τότε η φορά που θα την εκτελέσετε μετά την ανάθεση καταγράφεται στη στήλη ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ. Η αμέσως επόμενη φορά (δεύτερη, τρίτη ή τέταρτη κοκ.) που θα την εκτελέσετε θα καταγραφεί εκ νέου στα στατιστικά της στήλης ΓΕΝΙΚΑ (ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ).





Συχνές Ερωτήσεις

1. Που βρίσκω πληροφορίες και ρυθμίσεις για την εφαρμογή bookapp;

Στην επάνω δεξιά πλευρά της εφαρμογής πατήστε το εικονίδιο (i) (=πληροφορίες). Εκεί μπορείτε μεταξύ άλλων να επιλέξετε τη γλώσσα εμφάνισης, να κρύψετε η να εμφανίσετε την τελευταία -εκ των τριών- δέσμη του ΒΙΒΛΙΟΠΩΛΕΙΟΥ ή να ανανεώσετε (REFRESH) το περιεχόμενο της οθόνης σας.

 Μπορώ να μπω στο λογαριασμό μου και να εργάζομαι με τα βιβλία από όποιο συσκευή επιθυμώ;

Μπορείτε να εισέρχεστε στο λογαριασμό σας από όποια συσκευή επιθυμείτε ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ. Εγκαταστήστε σε όλες σας τις συσκευές τη δωρεάν εφαρμογή Bookapp Klett και εισέρχεστε κάθε φορά με το email και τον κωδικό σας.

3. Μπορώ να δουλέψω ταυτόχρονα σε δύο συσκευές;

Όχι. Κάθε φορά που είστε συνδεδεμένος στο λογαριασμό σας μπορείτε να εργάζεστε σε μία μόνο συσκευή. Αν προσπαθήσετε να εισέλθετε ταυτόχρονα στο λογαριασμό σας από άλλη συσκευή, τότε το σύστημα θα σας αποσυνδέσει αυτόματα από την πρώτη συσκευή. Προσοχή μπορεί να χαθούν δεδομένα σε περίπτωση που εκτελείτε ασκήσεις ή δημιουργείτε σημειώσεις.

4. Πώς αγοράζω ένα βιβλίο;

Μπορείτε να προμηθεύεστε κωδικούς ενεργοποίησης βιβλίων (ισχύουν για 12 μήνες χρήσης) από τον ιστότοπο του εκδότη. Οι ενεργοποιήσεις γίνονται στην τρίτη δέσμη της εφαρμογής (BIBΛΙΟΠΩΛΕΙΟ) στο κάτω μέρος της οθόνης. Τον 16ψήφιο αλφαριθμητικό κωδικό που θα λάβετε, τον εισάγετε μαζί με τις παύλες στο πεδίο που θα εμφανιστεί, όταν πατήσετε το εικονίδιο της κλειδαριάς πάνω στο βιβλίο που επιθυμείτε να ενεργοποιήσετε. Αμέσως μετά την ενεργοποίησή του το βιβλίο θα εμφανιστεί για χρήση στην πρώτη δέσμη της εφαρμογής (TA BIBΛΙΑ MOY).

5. Που μπορώ να βλέπω πόσες ημέρες χρήσης απομένουν στο βιβλίο μου;

Πατώντας πάνω στο εικονίδιο () (=πληροφορίες) του εκάστοτε βιβλίου στη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ μπορείτε μεταξύ άλλων να βλέπετε το χρονικό υπόλοιπο σε ημέρες κατά το οποίο μπορείτε να κάνετε χρήση του βιβλίου στο λογαριασμό σας.

6. Πώς ανανεώνω την άδεια χρήσης ενός βιβλίου που έχει λήξει;

Όταν λήξει η δωδεκάμηνη άδεια χρήσης το βιβλίο φεύγει από την πρώτη δέσμη της εφαρμογής και επανεμφανίζεται στην τρίτη δέσμη ΒΙΒΛΙΟΠΩΛΕΙΟ. Ακολουθήστε πάλι τη διαδικασία ενεργοποίησης. Δείτε σχετικά την ερώτηση Πώς αγοράζω ένα βιβλίο;

Ανανέωση βιβλίου: Το βιβλίο μου έχει ακόμα μερικές μέρες χρήσης. Έχω λάβει νέο κωδικό ενεργοποίησης από τον εκδότη. Μπορώ να τον χρησιμοποιήσω ήδη ή πρέπει να περιμένω να λήξει ο προηγούμενος κωδικός;

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον νέο κωδικό μόνο εφόσον στο ήδη ενεργοποιημένο βιβλίο απομένουν λιγότερες από 30 ημέρες χρήσης. Στη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ πατήστε στο εικονίδιο () (=πληροφορίες) του βιβλίου που επιθυμείτε να ανανεώσετε. Εισάγετε εκεί στο πεδίο ενεργοποίησης τον νέο κωδικό. Αν οι εναπομείνασες ημέρες χρήσης του προηγούμενου κωδικού ήταν πχ. 20, τότε αμέσως μετά την εισαγωγή του νέου κωδικού θα εμφανιστεί στο πεδίο ημέρες που απομένουν ο συνολικός αριθμός 385 (ημέρες) δηλαδή 365+20 = 385.



7. Πως μπορώ να διασυνδέσω έναν μαθητή με τον λογαριασμό μου; Ως καθηγητής δεν μπορείτε να εκκινήσετε καμία διαδικασία διασύνδεσης των μαθητών σας στο λογαριασμό σας. Μόνο οι μαθητές έχουν τη δυνατότητα να προσκαλούν μέσω του βιβλίου τους καθηγητές/δασκάλους.

8. Πως μπορεί ένας μαθητής να καλέσει έναν δάσκαλο για διασύνδεση.

- 1. Ο μαθητής πρέπει να γνωρίζει το email του δασκάλου του όπως αυτό έχει χρησιμοποιηθεί στο προφίλ του δασκάλου.
- Ο μαθητής αφού θα έχει αγοράσει το βιβλίο, πατά πάνω στο εικονίδιο (i) (=πληροφορίες) του βιβλίου και εισάγει στο αντίστοιχο πεδίο το email του δασκάλου.
- Ο καθηγητής λαμβάνει μήνυμα πρόσκλησης διασύνδεσης την οποία μπορεί να αποδεχτεί ή να απορρίψει.
- Δεν θέλω οι μαθητές μου ή οι καθηγητές μου να γνωρίζουν το πραγματικό μου email. Μπορώ να χρησιμοποιήσω κατά την εγγραφή ένα ψεύτικο, μη υπαρκτό email;

Ναι μπορείτε. Αρκεί να έχει τη μορφή ενός κανονικού email δηλαδή supermario@mario1234. gr. και να μην χρησιμοποιείται ήδη από άλλον χρήστη.

Προσοχή: Το σύστημα σάς ζητά να καταχωρίσετε ένα δεύτερο email ασφαλείας στο οποίο θα σας αποσταλεί ο κωδικός πρόσβασης στο σύστημα σε περίπτωση που τον ξεχάσετε. Αυτό το email ασφαλείας δεν δημοσιεύεται πουθενά και θα πρέπει για τη δική σας ασφάλεια να είναι πραγματικό και σε χρήση. Στο ίδιο email ασφαλείας αποστέλλονται στατιστικά αποτελέσματα μαθητών σας σε πίνακες.

10. Είμαι καθηγητής και θέλω να δημιουργήσω τάξεις.

Δεν έχετε τη δυνατότητα δημιουργίας ομαδοποίησης μαθητών. Όλοι οι διασυνδεδεμένοι με εσάς μαθητές εμφανίζονται ως μία ομάδα στη δεύτερη, μεσαία δέσμη της εφαρμογής ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΜΟΥ. Εναλλακτικά θα μπορούσατε να δημιουργήσετε ένα δεύτερο προφίλ καθηγητή, όπου θα έπρεπε να χρησιμοποιήσετε διαφορετικό email. Για κάθε τάξη σας θα έπρεπε να συντηρείτε ένα διαφορετικό email, δηλαδή προφίλ.

11. Πώς μπορεί να γίνει η αποσύνδεση βιβλίου μεταξύ μαθητή και καθηγητή;

Μόνο ο καθηγητής έχει τη δυνατότητα να αποσυνδέσει έναν μαθητή μέσω του βιβλίου. Στη δέσμη ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΜΟΥ ο καθηγητής πατά στην καρτέλα του μαθητή το εικονίδιο βιβλία, και κατόπιν διαγράφει το βιβλίο που επιθυμεί.

12. Πως μπορώ να διαγράψω τη διασύνδεση ενός μαθητή σε ένα συγκεκριμένο βιβλίο;

Πατήστε πάνω στο επιλεγμένο βιβλίο το εικονίδιο των μαθητών, και στη συνέχεια πατήστε διαγραφή στην καρτέλα του μαθητή που θέλετε να αποσυνδεθεί.

13. Πως μπορώ ως καθηγητής να στείλω ασκήσεις εργασίας (tasks, assignements) στους μαθητές μου.

Πατήστε στην πρώτη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ το εικονίδιο ΜΑΘΗΤΕΣ ^(C) ενός επιλεγμένου βιβλίου. Στην οθόνη σας εμφανίζονται όλοι οι μαθητές που είναι διασυνδεδεμένοι με το λογαριασμό σας στο συγκεκριμένο βιβλίο. Επιλέξτε με κλικ στις εκάστοτε καρτέλες τους μαθητές στους οποίους θα αποστείλετε ασκήσεις εργασίας. Σημειώστε πως με τη λειτουργία ΕΠΙΛΟΓΗ ΌΛΩΝ μπορείτε αυτόματα να επιλέξετε όλες τις καρτέλες. Στη συνέχεια πατήστε το γενικό εικονίδιο μηνύματος που βρίσκετε πάνω από τις καρτέλες των μαθητών.Πατήστε ΜΗΝΥΜΑ ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ.

Πατήστε ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΣΚΗΣΕΙΣ και ορίστε τις ασκήσεις που θέλετε να εκτελεσθούν.



Συμπληρώστε ΘΕΜΑ και ΟΔΗΓΙΕΣ προαιρετικά και πατήστε το εικονίδιο ΑΠΟΣΤΟΛΗ.

Αν θέλετε να στείλετε ασκήσεις εργασίας σε έναν μόνο μαθητή μπορείτε επίσης να πατήσετε στη δεύτερη δέσμη ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΜΟΥ, το εικονίδιο βιβλία σε μια καρτέλα μαθητή. Πατήστε το εικονίδιο μηνύματος στην καρτέλα του βιβλίου της επιλογής σας και ακολουθήστε τη διαδικασία που προαναφέρθηκε.

Τι πρέπει να κάνει ένας μαθητής αφού εκτελέσει όλες τις ασκήσεις εργασίας που του έχει αναθέσει ο καθηγητής του;

Οι ειδοποιήσεις αυτές εμφανίζονται σε 2 σημεία.

- Α) Στο λογαριασμό του μαθητή, στο επάνω δεξιό τμήμα της εφαρμογής, δίπλα στο εικονίδιο μηνύματος εμφανίζεται αριθμός που αντιστοιχεί σε νέα μη αναγνωσμένα μηνύματα. Το μήνυμα που αφορά την εκτέλεση εργασιών εμπεριέχει όλες τις απαραίτητες παραπομπές τις οποίες πατά ο μαθητής για να επισκεφθεί τις σελίδες του βιβλίου όπου βρίσκονται οι ασκήσεις προς εκτέλεση.
- Β) Σε κάθε βιβλίο που ανοιχθεί από τον μαθητή εμφανίζεται η ένδειξη ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ στην αριστερή μπάρα πλοήγησης και συγκεκριμένα στην τέταρτη τελευταία στήλη με το σχετικό εικονίδιο ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ. Κάθε εκτελεσμένη άσκηση (εκτελεσμένη θεωρείτε μια άσκηση όταν ο μαθητής πατήσει το κουμπί ΕΛΕΓΧΟΣ) εμφανίζεται πλέον στην εν λόγω στήλη πράσινη. Οι μη εκτελεσμένες εμφανίζονται κόκκινες.
- Τι πρέπει να κάνει ένας μαθητής αφού εκτελέσει όλες τις ασκήσεις εργασίας που του έχει αναθέσει ο καθηγητής του;

Ο μαθητής πρέπει να ανοίξει το μήνυμα εργασίας που είχε λάβει και να πατήσει την ένδειξη ΥΠΟΒΟΛΗ. Αυτόματα ενημερώνεται ο καθηγητής του για την ολοκλήρωση της εργασίας. Μετά τη σχετική υποβολή, διαγράφεται από την αριστερή στήλη πλοήγησης εντός του βιβλίου οποιαδήποτε αναφορά σε ήδη υποβληθείσες εργασίες.

- **16.** Πώς βλέπει ο καθηγητής τα αποτελέσματα των εργασιών που έχει υποβάλει ο μαθητής; Η ανάγνωση των στατιστικών αποτελεσμάτων μπορεί να γίνει με 2 τρόπους:
 - Α Στη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ, πατήστε το εικονίδιο μαθητές σε ένα βιβλίο της επιλογής σας. Πατήστε το εικονίδιο στατιστικών του μαθητή που σας ενδιαφέρει. Η καρτέλα των στατιστικών που ανοίγει αφορά το σύνολο των εκτελεσμένων ασκήσεων (βλ. αριστερή στήλη). Δεξιότερα επιλέγετε μεταξύ των στηλών ΓΕΝΙΚΑ ή ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
 - B) Στη δέσμη ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΜΟΥ πατήστε το εικονίδιο βιβλία σε μία καρτέλα μαθητή της επιλογής σας. Πατήστε το εικονίδιο στατιστικά στο βιβλίο της επιλογής σας. Ακολουθήστε τη διαδικασία που προαναφέρθηκε.
- Είμαι καθηγητής και θέλω να αποκλείσω στους μαθητές μου τη δυνατότητα να βλέπουν τις λύσεις των ασκήσεων.

Στη δέσμη ΤΑ ΒΙΒΛΙΑ ΜΟΥ πατήστε στο εικονίδιο μαθητές του βιβλίου που επιθυμείτε να αποκρύψετε τις λύσεις. Επιλέξτε κατόπιν τους μαθητές στους οποίους θα γίνει η απόκρυψη και πατήστε το εικονίδιο δείξε/κρύψε τις λύσεις. Η επανεμφάνιση των λύσεων γίνεται με τον ίδιο τρόπο.



18. Δεν έχω κρύψει τις λύσεις στους μαθητές μου. Τους απέστειλα ασκήσεις εργασίας. Μπορώ να δω αν έχουν πατήσει το κουμπί δείξε τις λύσεις; Ναι μπορείτε. Σε όλα τα στατιστικά αποτελέσματα εμφανίζεται η ένδειξη αν έχει πατηθεί ή όχι η εν λόγω λειτουργία.

19. Τι μπορώ να δω ως μαθητής ή ως καθηγητής στον τομέα των στατιστικών;

Μπορείτε να δείτε μεταξύ άλλων μεμονωμένα για κάθε άσκηση και για κάθε μαθητή τον χρόνο έναρξης της άσκησης, τη διάρκεια εκτέλεσης, την ώρα υποβολής, το ποσοστό σωστών έναντι λανθασμένων απαντήσεων, τον τύπο της κάθε άσκησης όπως και την αποτύπωσή της (Πώς λύθηκε η άσκηση την τελευταία φορά;), το γραπτό δηλαδή του μαθητή. Η αποτύπωση δεν ισχύει προς το παρόν για όλους τους τύπους των ασκήσεων (εξαιρούνται οι κάθε μορφής draggable ασκήσεις).

Στην κατηγορία Γενικά μπορείτε να επιλέξετε συγκεκριμένα κεφάλαια ή ακόμη και μεμονωμένες ασκήσεις του βιβλίου. Τα στατιστικά των επιλογών σας εμφανίζονται στο δεξιό μέρος της οθόνης αφού πατήσετε το πορτοκαλί κουμπί κάτω από τα Κεφάλαια.

Στη κατηγορία Ασκήσεις εργασίας μπορείτε να πατήσετε πάνω στον τίτλο της ανάθεσης εργασίας είτε στο εικονίδιο του μαθητή για να δείτε τα σχετικά στατιστικά. Μπορείτε επίσης να πατήσετε στο διπλό εικονίδιο των μαθητών για να δείτε συνδυαστικά τα στατιστικά όλων των μαθητών που συμμετείχαν στην εκτέλεση των ασκήσεων μιας συγκεκριμένης ανάθεσης εργασίας.

Εναλλακτικά μπορείτε επίσης να τικάρετε όσες αναθέσεις εργασιών επιθυμείτε και να αντλήσετε συνδυαστικά αποτελέσματα για το μαθητή σας. Αυτή η συνδυαστική λειτουργία άντλησης στατιστικών ισχύει μόνο για μεμονωμένους μαθητές. Αν πατήσετε στην ίδια στήλη το εικονίδιο διπλού μαθητή δεξιά εμφανίζονται δυο στήλες βαθμολόγησης: Η στήλη της επίδοσης των μαθητών και δεξιότερα η στήλη της βαθμολόγησης του καθηγητή. Ο καθηγητής μπορεί να βαθμολογήσει χειροκίνητα κάθε εργασία μάθησης στο δεξί άκρο των στατιστικών κάθε μεμονωμένης άσκησης όπου βρίσκεται αντίστοιχο πεδίο εισαγωγής βαθμολόγησης.