



Προτεινόμενες ερωτήσεις σχετικά με τη μικτή μάθηση

Προτεινόμενες ερωτήσεις σχετικά με τη μικτή μάθηση

Στο παρόν έγγραφο μπορείτε να βρείτε κάποιες ερωτήσεις που μπορούν να βοηθήσουν τη σχολική σας κοινότητα να αξιολογήσει τη χρήση των ψηφιακών τεχνολογιών στη μικτή μάθηση.

Εάν θέλετε να προσθέσετε κάποιες από αυτές τις ερωτήσεις στο ερωτηματολόγιο, μπορείτε να τις αντιγράψετε και να τις επικολλήσετε στην ενότητα «Οι δικές σας δηλώσεις» από την καρτέλα «Προσαρμογή του ερωτηματολογίου»..

Τίτλος κατηγορίας	ΕΠΙΚΕΦΑΛΗΣ ΣΧΟΛΕΙΟΥ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ	ΜΑΘΗΤΕΣ
Αποτελεσματική χρήση εικονικού περιβάλλοντος μάθησης	<p>Υπάρχει μια κεντρική ψηφιακή πλατφόρμα ή ένας διαδικτυακός χώρος όπου οι μαθητές μπορούν να επικοινωνούν με τους εκπαιδευτικούς και να βρίσκουν εργασίες που τους ανατέθηκαν, δραστηριότητες, το πρόγραμμα μαθημάτων και πόρους</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας χρησιμοποιείτε εικονικό περιβάλλον μάθησης ή σύστημα διαχείρισης περιεχομένου με καλά οργανωμένο και σύγχρονο τρόπο που προωθεί την αλληλεπίδραση και την επικοινωνία μεταξύ εκπαιδευτικών και μαθητών. Οι μαθητές μπορεί να κατευθύνονται από εδώ σε άλλο λογισμικό και πόρους.</p>	<p>Υπάρχει μια κεντρική ψηφιακή πλατφόρμα ή ένας διαδικτυακός χώρος όπου οι μαθητές μπορούν να πλοηγούνται στις εργασίες, στις δραστηριότητες, στο πρόγραμμα μαθημάτων και στους πόρους τους και να επικοινωνούν μαζί μου</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, χρησιμοποιείτε εικονικό περιβάλλον μάθησης ή σύστημα διαχείρισης περιεχομένου με καλά οργανωμένο και σύγχρονο τρόπο που προωθεί την πλοήγηση, την αλληλεπίδραση και την επικοινωνία μεταξύ εκπαιδευτικών και μαθητών. Οι μαθητές μπορεί να κατευθύνονται από εδώ σε άλλο λογισμικό και πόρους.</p>	<p>Υπάρχει ένας διαδικτυακός χώρος όπου μπορώ να βρω τις εργασίες μου, δραστηριότητες, το πρόγραμμα μαθημάτων, πόρους, και όπου μπορώ να επικοινωνώ με τους δασκάλους μου</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας υπάρχει ένας διαδικτυακός χώρος που είναι καλά οργανωμένος και ενημερωμένος έτσι ώστε να μπορείτε να βρείτε τις εργασίες σας, το πρόγραμμα μαθημάτων και πόρους και να επικοινωνείτε με τους δασκάλους σας</p>
Διαχείριση χρόνου	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να διαχειρίζονται τον χρόνο τους χρησιμοποιώντας ψηφιακές τεχνολογίες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές έχουν ευκαιρίες να μάθουν πώς να διαχειρίζονται τον χρόνο τους, τόσο στο σχολείο όσο και στο σπίτι, χρησιμοποιώντας ψηφιακές τεχνολογίες, όπως</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να διαχειρίζονται τον χρόνο τους χρησιμοποιώντας ψηφιακές τεχνολογίες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές έχουν ευκαιρίες να μάθουν πώς να διαχειρίζονται τον χρόνο τους, τόσο στο σχολείο όσο και στο σπίτι, χρησιμοποιώντας ψηφιακές τεχνολογίες, όπως</p>	<p>Στο σχολείο μας, μαθαίνουμε πώς να διαχειριζόμαστε τον χρόνο μας χρησιμοποιώντας ψηφιακές τεχνολογίες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, έχετε ευκαιρίες να μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε τα κοινόχρηστα ημερολόγια και τα εργαλεία προγραμματισμού εργασίας για να ορίσετε ένα</p>

	<p>κοινόχρηστα ημερολόγια, ή εργαλεία προγραμματισμού προκειμένου να ορίσουν ένα πρόγραμμα εργασίας, να προγραμματίσουν τα διαλείμματά τους, να διαχειρίζονται τον χρόνο τους μπροστά στην οθόνη και να αποφεύγουν οτιδήποτε τους αποσπά την προσοχή.</p>	<p>κοινόχρηστα ημερολόγια, ή εργαλεία προγραμματισμού προκειμένου να ορίσουν ένα πρόγραμμα εργασίας, να προγραμματίσουν τα διαλείμματά τους, να διαχειρίζονται τον χρόνο τους μπροστά στην οθόνη και να αποφεύγουν οτιδήποτε τους αποσπά την προσοχή.</p>	<p>πρόγραμμα για τις σχολικές εργασίες σας, να προγραμματίσετε τα διαλείμματά σας, να διαχειρίζεστε τον χρόνο μπροστά στην οθόνη και να αποφεύγετε οτιδήποτε σας αποσπά την προσοχή από την εργασία σας, τόσο στο σχολείο όσο και στο σπίτι.</p>
<p>ΑΥΤΟΝΟΜΗ ΜΑΘΗΣΗ: Αναζήτηση βοήθειας κατά τη μάθηση</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες για να ζητήσουν βοήθεια όταν έχουν δυσκολίες κατά τη μάθησή τους</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσουν βοήθεια κατά τη μάθησή τους: π.χ. ποιο είναι το κατάλληλο εργαλείο που θα πρέπει να χρησιμοποιούν κάθε φορά, πώς να θέτουν τη σωστή ερώτηση, ποιον να ρωτούν</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες για να ζητήσουν βοήθεια όταν έχουν δυσκολίες κατά τη μάθησή τους</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσουν βοήθεια κατά τη μάθησή τους: π.χ. ποιο είναι το κατάλληλο εργαλείο που θα πρέπει να χρησιμοποιούν κάθε φορά, πώς να θέτουν τη σωστή ερώτηση, ποιον να ρωτούν</p>	<p>Στο σχολείο μας, μαθαίνουμε πώς να χρησιμοποιούμε τις ψηφιακές τεχνολογίες για να ζητήσουμε βοήθεια όταν έχουμε δυσκολίες κατά τη μάθησή μας</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, μαθαίνετε πώς να χρησιμοποιείτε τις ψηφιακές τεχνολογίες που προτείνει το σχολείο σας (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσετε βοήθεια όταν αντιμετωπίζετε δυσκολίες κατά τη μάθησή σας: π.χ. μαθαίνετε ποιο είναι το κατάλληλο εργαλείο που θα πρέπει να χρησιμοποιείτε, ποιον να ρωτάτε, πώς να θέτετε τη σωστή ερώτηση.</p>
<p>ΑΥΤΟΝΟΜΗ ΜΑΘΗΣΗ: Αναζήτηση βοήθειας με την τεχνολογία</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες για να ζητήσουν βοήθεια όταν αντιμετωπίζουν δυσκολίες με λογισμικό/εφαρμογές που χρησιμοποιούν οι δάσκαλοί τους.</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσουν βοήθεια όταν χρησιμοποιούν λογισμικό ή εφαρμογές για τη μάθησή τους. Για</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες για να ζητήσουν βοήθεια όταν αντιμετωπίζουν δυσκολίες με λογισμικό/εφαρμογές που χρησιμοποιώ.</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι μαθητές μαθαίνουν πώς να χρησιμοποιούν τις ψηφιακές τεχνολογίες (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσουν βοήθεια όταν χρησιμοποιούν λογισμικό ή εφαρμογές για τη μάθησή τους. Για παράδειγμα,</p>	<p>Στο σχολείο μας, μαθαίνω πώς να χρησιμοποιώ ψηφιακά εργαλεία για να ζητήσω βοήθεια όταν δυσκολεύομαι στη χρήση λογισμικού/εφαρμογών που χρησιμοποιεί ο δάσκαλος ή η δασκάλα μου</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, μαθαίνετε πώς να χρησιμοποιείτε τις ψηφιακές τεχνολογίες που προτείνει το σχολείο σας (email, συνομιλία, αναρτήσεις, σχόλια) για να ζητήσετε</p>

	<p>παράδειγμα, μαθαίνουν πώς να περιγράψουν το πρόβλημα, ποιο είναι το σωστό μέσο ή διάυλος που πρέπει να χρησιμοποιήσουν και πώς να υποδεικνύουν πόσο σοβαρό ή επείγον είναι το ζήτημα.</p>	<p>μαθαίνουν πώς να περιγράψουν το πρόβλημα, ποιο είναι το σωστό μέσο ή διάυλος που πρέπει να χρησιμοποιήσουν και πώς να υποδεικνύουν πόσο σοβαρό ή επείγον είναι το ζήτημα.</p>	<p>βοήθεια όταν αντιμετωπίζετε δυσκολίες στη χρήση του λογισμικού ή των εφαρμογών που χρησιμοποιεί ο δάσκαλος ή η δασκάλα σας. Αυτό σημαίνει ότι μαθαίνετε πώς να περιγράψετε το πρόβλημα, ποιο είναι το σωστό μέσο ή διάυλος που πρέπει να χρησιμοποιήσετε και πώς να υποδεικνύετε πόσο σοβαρό ή επείγον είναι το ζήτημα. .</p>
<p>ΑΥΤΟΝΟΜΗ ΜΑΘΗΣΗ: Ανάκαμψη από τις δυσκολίες</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι εκπαιδευτικοί χρησιμοποιούν ψηφιακά εργαλεία για να βοηθήσουν τους μαθητές να διαχειρίζονται τις προκλήσεις και τις δυσκολίες που αντιμετωπίζουν κατά τη μάθησή τους</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι εκπαιδευτικοί χρησιμοποιούν ψηφιακά εργαλεία όπως προσομοιώσεις, ψηφιακά παιχνίδια, διαδικτυακές συζητήσεις κ.λπ. για να μαθαίνετε τον σωστό τρόπο εκμάθησης (π.χ. πώς να χειρίζεστε και να διορθώνετε λάθη, να αντιμετωπίζετε τις δυσκολίες, την απογοήτευση και το άγχος, να κατανέμετε τις εργασίες και να διαχειρίζεστε τον χρόνο).</p>	<p>Χρησιμοποιώ ψηφιακά εργαλεία για να βοηθήσω τους μαθητές να διαχειρίζονται τις προκλήσεις και τις δυσκολίες που αντιμετωπίζουν κατά τη μάθησή τους</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, χρησιμοποιείτε ψηφιακά εργαλεία όπως προσομοιώσεις, ψηφιακά παιχνίδια κ.λπ. για να διδάξετε στους μαθητές σας τον σωστό τρόπο εκμάθησης (π.χ. πώς να χειρίζονται και να διορθώνουν τα λάθη, να αντιμετωπίζουν τις δυσκολίες, την απογοήτευση και το άγχος, να κατανέμουν τις εργασίες και να διαχειρίζονται τον χρόνο).</p>	<p>Χρησιμοποιώ ψηφιακά εργαλεία που με βοηθούν να διαχειρίζομαι τις προκλήσεις και τις δυσκολίες που αντιμετωπίζω κατά τη μάθησή μου</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, χρησιμοποιείτε ψηφιακά εργαλεία όπως προσομοιώσεις, ψηφιακά παιχνίδια κ.λπ. που σας βοηθούν να μαθαίνετε τον σωστό τρόπο εκμάθησης (π.χ. πώς να χειρίζεστε και να διορθώνετε λάθη, να αντιμετωπίζετε τις δυσκολίες, την απογοήτευση και το άγχος, να κατανέμετε τις εργασίες και να διαχειρίζεστε τον χρόνο σας).</p>
<p>Αντίστροφη τάξη</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι εκπαιδευτικοί παρέχουν στους μαθητές διαδικτυακό υλικό για την παρουσίαση νέων θεμάτων, προκειμένου να χρησιμοποιούν την ώρα του μαθήματος για διαδραστικές δραστηριότητες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι εκπαιδευτικοί παρουσιάζουν νέα θέματα στους μαθητές παρέχοντάς τους διαδικτυακούς πόρους (π.χ. σύντομα βίντεο με οδηγίες,</p>	<p>Παρέχω στους μαθητές διαδικτυακό υλικό για την παρουσίαση νέων θεμάτων, προκειμένου να χρησιμοποιώ την ώρα του μαθήματος για διαδραστικές δραστηριότητες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, παρουσιάζετε νέα θέματα στους μαθητές σας παρέχοντάς τους διαδικτυακούς πόρους (π.χ. σύντομα βίντεο με οδηγίες, άλλες σχετικές πληροφορίες και πολλαπλές επιδείξεις πρακτικής</p>	<p>Οι δάσκαλοί μας μου παρέχουν διαδικτυακό υλικό σχετικά με νέα θέματα για να προετοιμάζομαι πριν από το μάθημα και για να χρησιμοποιούμε την ώρα του μαθήματος για συζήτηση, ομαδικές εργασίες κ.λπ.</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, οι δάσκαλοί σας παρουσιάζουν νέα θέματα δίνοντάς σας διαδικτυακούς πόρους, όπως</p>

	<p>προσομιώσεις, κείμενα, podcast και πρακτικές επιδείξεις) για να προετοιμάζονται εκ των προτέρων, ώστε η ώρα του μαθήματος (στο σχολικό κτίριο και/ή μέσω διαδικτύου) να χρησιμοποιείται για συζητήσεις, δραστηριότητες επίλυσης προβλημάτων, εργασίες κ.λπ..</p>	<p>εφαρμογής) για να προετοιμάζονται εκ των προτέρων, ώστε η ώρα του μαθήματος (στο σχολικό κτίριο και/ή μέσω διαδικτύου) να χρησιμοποιείται για συζητήσεις, δραστηριότητες επίλυσης προβλημάτων, εργασίες κ.λπ.</p>	<p>σύντομα βίντεο παρουσίασης, διαδικτυακές πληροφορίες με παραδείγματα κ.λπ., για να μελετήσετε και να προετοιμαστείτε από πριν, ώστε την ώρα του μαθήματος (στο σχολικό κτίριο και/ή μέσω διαδικτύου) να συμμετέχετε σε δραστηριότητες μαζί με τους συμμαθητές σας (π.χ. συζητήσεις, εργασίες)</p>
<p>Εκμάθηση επίλυσης τεχνικών προβλημάτων από τους εκπαιδευτικούς</p>	<p>Στηρίζουμε τους εκπαιδευτικούς για να μαθαίνουν πώς να επιλύουν βασικά τεχνικά προβλήματα όταν χρησιμοποιούν ψηφιακές τεχνολογίες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, παρέχετε στους εκπαιδευτικούς ευκαιρίες να μαθαίνουν πώς να εντοπίζουν συνήθη τεχνικά προβλήματα (π.χ. εντοπισμός προβλημάτων συνδεσιμότητας, προβλημάτων στον ήχο, δυσκολιών πρόσβασης σε εικονικά περιβάλλοντα μάθησης) και να τα επιλύουν ρωτώντας άλλους εκπαιδευτικούς ή μαθητές ή ακολουθώντας οδηγίες που βρίσκουν στο διαδίκτυο</p>	<p>Το σχολείο μας μάς βοηθά να μάθουμε πώς να επιλύουμε βασικά τεχνικά προβλήματα όταν χρησιμοποιούμε ψηφιακές τεχνολογίες</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, το σχολείο σας παρέχει ευκαιρίες να μάθετε πώς να εντοπίζετε συνήθη τεχνικά προβλήματα (π.χ. προβλήματα συνδεσιμότητας, προβλήματα στον ήχο, δυσκολίες πρόσβασης σε εικονικό περιβάλλον μάθησης) και να τα επιλύετε ρωτώντας άλλους εκπαιδευτικούς ή μαθητές τους ή ακολουθώντας οδηγίες που βρίσκετε στο διαδίκτυο</p>	
<p>Επιμόρφωση εντός του σχολείου</p> <p>Τεχνικά ζητήματα</p>	<p>Στο σχολείο μας οργανώνουμε σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς μας με θέμα την τεχνολογία που χρησιμοποιείται για την υποστήριξη της μικτής μάθησης (μεταξύ άλλων, της απομακρυσμένης, της διαδικτυακής, της μικτής εκπαιδευτικής προσέγγισης)</p>	<p>Στο σχολείο μας οργανώνουμε σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς μας με θέμα την τεχνολογία που χρησιμοποιείται για την υποστήριξη της μικτής μάθησης (μεταξύ άλλων, της απομακρυσμένης, της διαδικτυακής και της μικτής εκπαιδευτικής προσέγγισης)</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, το</p>	

	<p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, το σχολείο σας οργανώνει σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς σας σχετικά με τη χρήση λογισμικού όπως email, λογισμικό βιντεοδιασκέψεων, εικονικά περιβάλλοντα μάθησης, εργαλεία web 2.0, δημιουργία διαδικτυακών πόρων και λογισμικό βασισμένο στο υπολογιστικό νέφος</p>	<p>σχολείο σας οργανώνει σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς σας σχετικά με τη χρήση λογισμικού όπως email, λογισμικό βιντεοδιασκέψεων, εικονικά περιβάλλοντα μάθησης, εργαλεία web 2.0 και λογισμικό βασισμένο στο υπολογιστικό νέφος</p>	
<p>Επιμόρφωση εντός του σχολείου - παιδαγωγικές προκλήσεις</p>	<p>Στο σχολείο μας οργανώνουμε σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς μας για να τους βοηθήσουμε να εστιάσουν στις παιδαγωγικές πτυχές της μικτής μάθησης (μεταξύ άλλων της απομακρυσμένης, της διαδικτυακής και της μικτής εκπαιδευτικής προσέγγισης)</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, το σχολείο σας οργανώνει σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς σας, τα οποία εστιάζουν στις παιδαγωγικές προκλήσεις της μικτής μάθησης (π.χ. πώς να δίνουν κίνητρα και να προωθούν την ενεργή συμμετοχή των μαθητών, πότε και πώς να χρησιμοποιούν τη συγχρονισμένη και ασύγχρονη διδασκαλία, πώς να στηρίζουν τις οικογένειες και τους μαθητές)</p>	<p>Το σχολείο μας οργανώνει σεμινάρια επιμόρφωσης για τους εκπαιδευτικούς τα οποία τους βοηθούν να εστιάσουν στις παιδαγωγικές πτυχές της μικτής μάθησης (μεταξύ άλλων της απομακρυσμένης, της διαδικτυακής και της μικτής εκπαιδευτικής προσέγγισης)</p> <p>Επιλέξτε το 5 μόνο αν, κατά τη γνώμη σας, το σχολείο σας οργανώνει σεμινάρια επιμόρφωσης για εσάς, τα οποία εστιάζουν στις παιδαγωγικές προκλήσεις της μικτής μάθησης (π.χ. πώς να δίνετε κίνητρα και να προωθείτε την ενεργή συμμετοχή των μαθητών, πότε και πώς να χρησιμοποιείτε τη συγχρονισμένη και ασύγχρονη διδασκαλία, πώς να στηρίζετε τις οικογένειες και τους μαθητές)</p>	
<p>Συνεργασία εκπαιδευτικών σε θέματα πόρων</p>	<p>Στο σχολείο μας, οι εκπαιδευτικοί συνεργάζονται για να δημιουργήσουν ένα αποθετήριο κοινόχρηστων διαδικτυακών πόρων</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, οι</p>	<p>Στο σχολείο μας, συνεργάζομαι για να δημιουργηθεί ένα αποθετήριο κοινόχρηστων διαδικτυακών πόρων</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας συνεργάζεστε με τους συναδέλφους σας για</p>	

	<p>εκπαιδευτικοί στο σχολείο σας συνεργάζονται για να σχεδιάσουν και να δημιουργήσουν ένα αποθετήριο διαδικτυακών πόρων</p>	<p>να δημιουργήσετε ένα αποθετήριο κοινόχρηστων διαδικτυακών πόρων</p>	
<p>Διαμοιρασμός και επαναχρησιμοποίηση πόρων</p>	<p>Στο σχολείο μας, υπάρχει αποθετήριο διαδικτυακών πόρων τους οποίους οι εκπαιδευτικοί μπορούν να χρησιμοποιούν, να εμπλουτίζουν, να μοιράζονται και να επαναχρησιμοποιούν</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας υπάρχει αποθετήριο διαδικτυακών πόρων τους οποίους οι εκπαιδευτικοί μπορούν να χρησιμοποιούν, να εμπλουτίζουν, να μοιράζονται μεταξύ τους και να επαναχρησιμοποιούν για τη διδασκαλία τους</p>	<p>Στο σχολείο μας, υπάρχει αποθετήριο διαδικτυακών πόρων τους οποίους μπορώ να χρησιμοποιώ, να εμπλουτίζω, να μοιράζομαι και να επαναχρησιμοποιώ</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας υπάρχει αποθετήριο διαδικτυακών πόρων τους οποίους μπορούμε να χρησιμοποιούμε, να εμπλουτίζουμε, να μοιραζόμαστε μεταξύ μας και να επαναχρησιμοποιούμε για τη διδασκαλία μας</p>	
<p>Πρόσβαση των εκπαιδευτικών σε υποδομές</p>	<p>Το σχολείο μας παρέχει υποδομές για τη διδασκαλία (ψηφιακές συσκευές, σύνδεση στο διαδίκτυο) και οι εκπαιδευτικοί έχουν δυνατότητα πρόσβασης σε αυτές όποτε χρειάζεται</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, στο σχολείο σας, στηρίζετε την πρόσβαση των εκπαιδευτικών στον εξοπλισμό που χρειάζονται για τη διδασκαλία τους, παρέχοντάς τους, για παράδειγμα: συσκευές τις οποίες μπορούν να πάρουν στο σπίτι, γρήγορη σύνδεση στο διαδίκτυο, πρόσβαση στις σχολικές εγκαταστάσεις και υποδομές</p>	<p>Το σχολείο μας παρέχει υποδομές για τη διδασκαλία (ψηφιακές συσκευές, σύνδεση στο διαδίκτυο) και έχω δυνατότητα πρόσβασης σε αυτές όποτε χρειάζεται</p> <p>Επιλέξτε το 5 αν, κατά τη γνώμη σας, το σχολείο σας στηρίζει την πρόσβασή σας στον εξοπλισμό που χρειάζεστε για τη διδασκαλία σας, παρέχοντάς σας, για παράδειγμα: ψηφιακές συσκευές τις οποίες μπορείτε να πάρετε στο σπίτι, γρήγορη σύνδεση στο διαδίκτυο, πρόσβαση στις σχολικές εγκαταστάσεις και υποδομές</p>	