

# Καλλιεργώντας ψηφιακές δεξιότητες σε ενήλικες

# Κατηγορίες ψηφιακών δεξιοτήτων

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Ταξινόμηση Δεξιοτήτων, Ικανοτήτων, Προσόντων και Επαγγελμάτων - ESCO

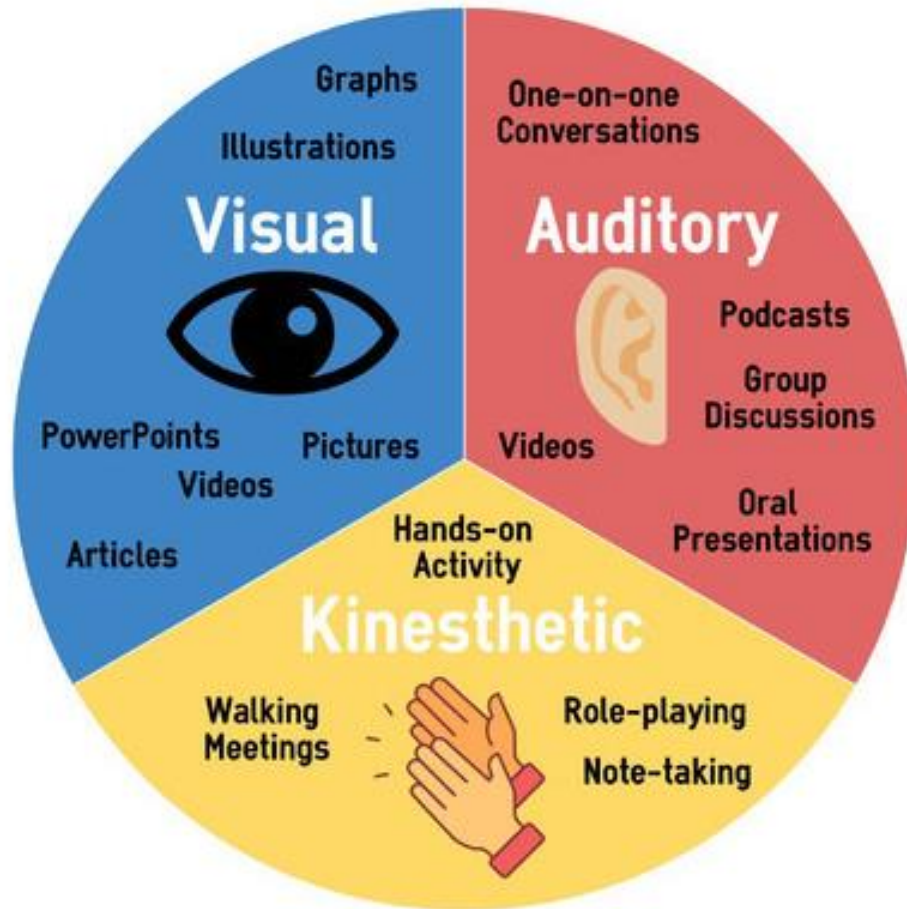
Οι 5 βασικές κατηγορίες ψηφιακών δεξιοτήτων:

- ▶ ψηφιακή επεξεργασία δεδομένων,
- ▶ ψηφιακή επικοινωνία και συνεργασία,
- ▶ δημιουργία ψηφιακού περιεχομένου,
- ▶ ασφάλεια και επίλυση προβλημάτων.

# Χαρακτηριστικά ενήλικων εκπαιδευομένων

- ▶ Έρχονται στην εκπαίδευση με συγκεκριμένους στόχους
  - ▶ Επαγγελματικοί
  - ▶ Εκπλήρωσης κοινωνικών ρόλων
  - ▶ Προσωπικής ανάπτυξης
  - ▶ Απόκτησης κύρους
- ▶ Έχουν ευρύ φάσμα εμπειριών
- ▶ Έχουν αποκρυσταλλώσει τους προτιμώμενους τρόπους μάθησης
- ▶ Έχουν τάση για ενεργητική συμμετοχή
- ▶ Αντιμετωπίζουν εμπόδια στη μάθηση
  - ▶ Εμπόδια που σχετίζονται με τις υποχρεώσεις
  - ▶ Προυπάρχουσα γνώση και αξίες
  - ▶ Ψυχολογικοί παράγοντες
- ▶ Αναπτύσσουν μηχανισμούς άμυνας και παραίτησης

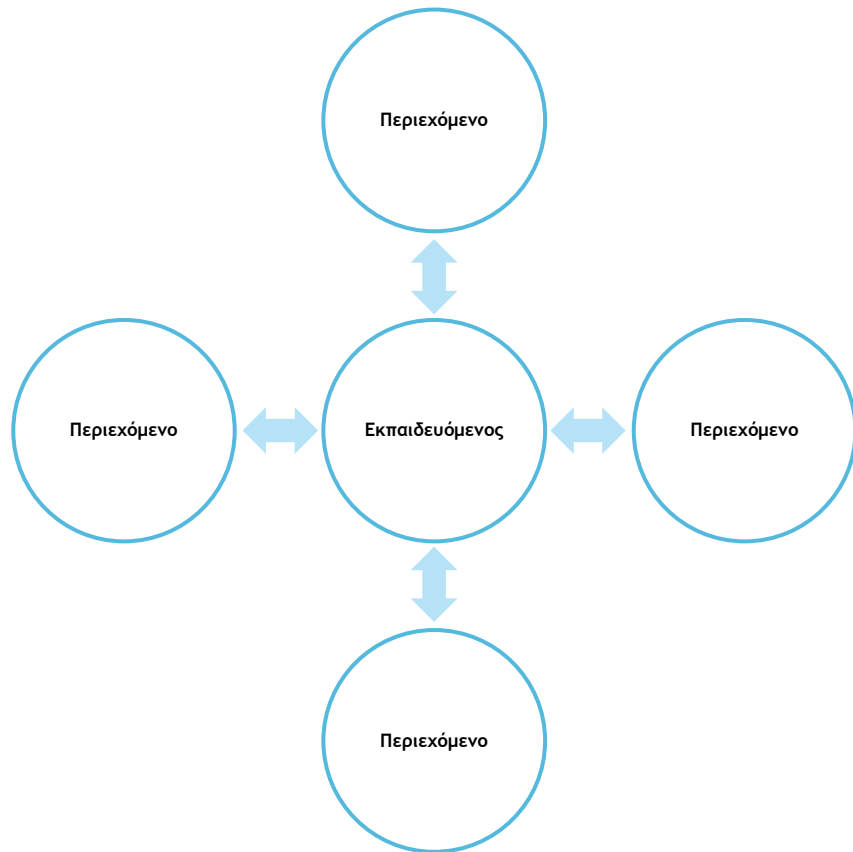
# Τύποι μάθησης



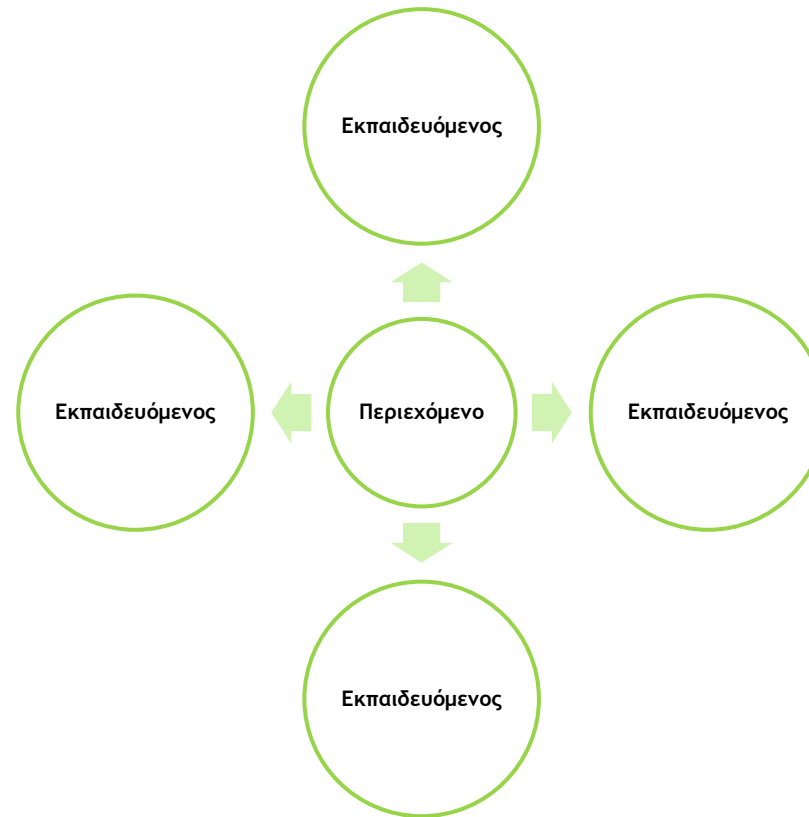
# Η θεωρία της ανδραγωγικής



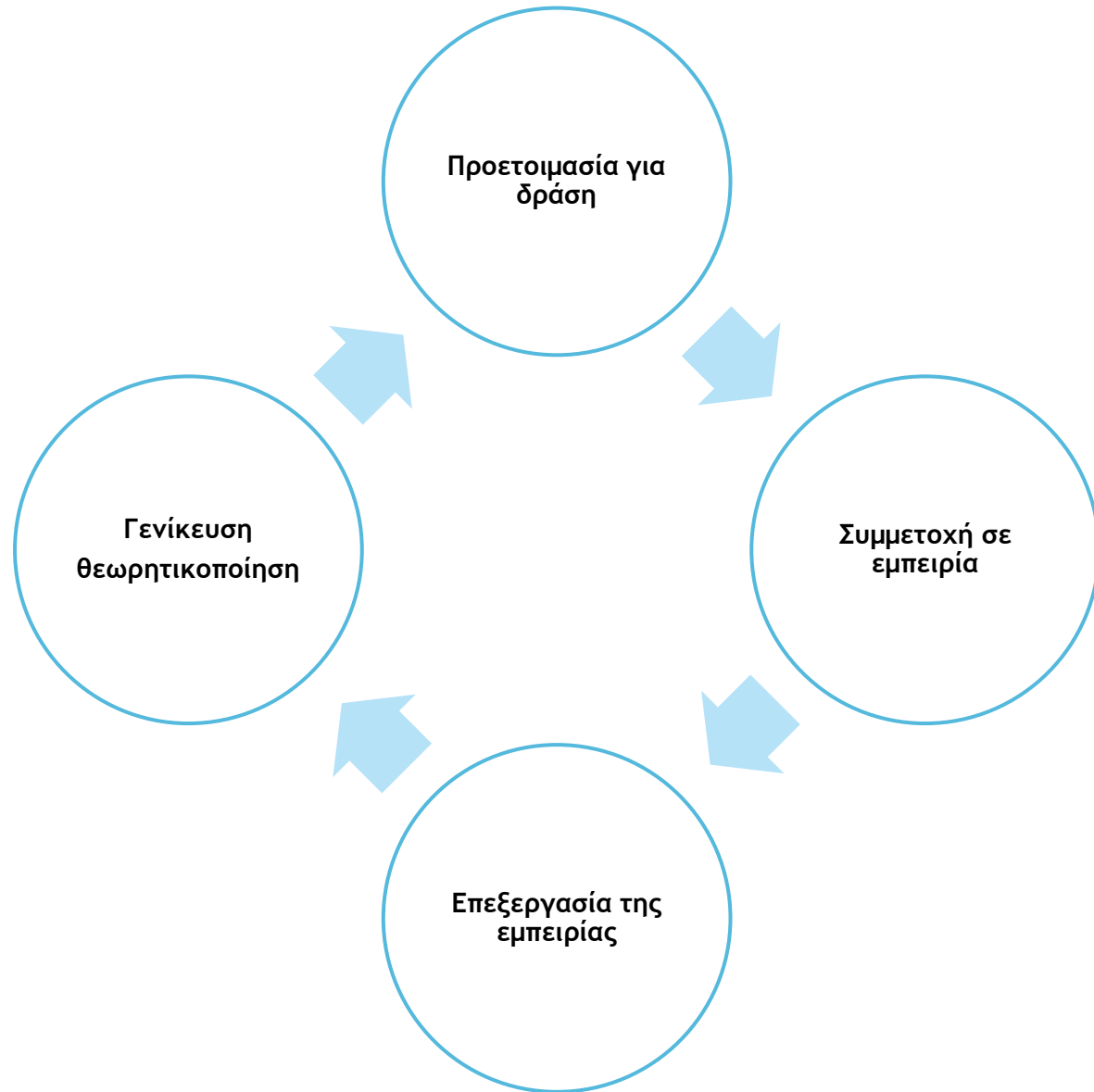
## Ανδραγωγική



## Παιδαγωγική

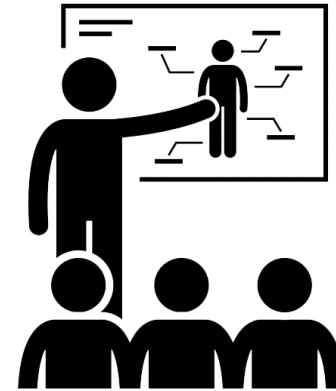


# Ο κύκλος της μάθησης



# Ο ρόλος του εκπαιδευτή

- ▶ Να νοιάζεται και να αποδέχεται τους εκπαιδευόμενους
- ▶ Επικοινωνεί ουσιαστικά
- ▶ Συντονίζει και να οργανώνει την ομάδα
- ▶ Προσδιορίζει κατάλληλα το περιεχόμενο
- ▶ Να είναι ευέλικτος



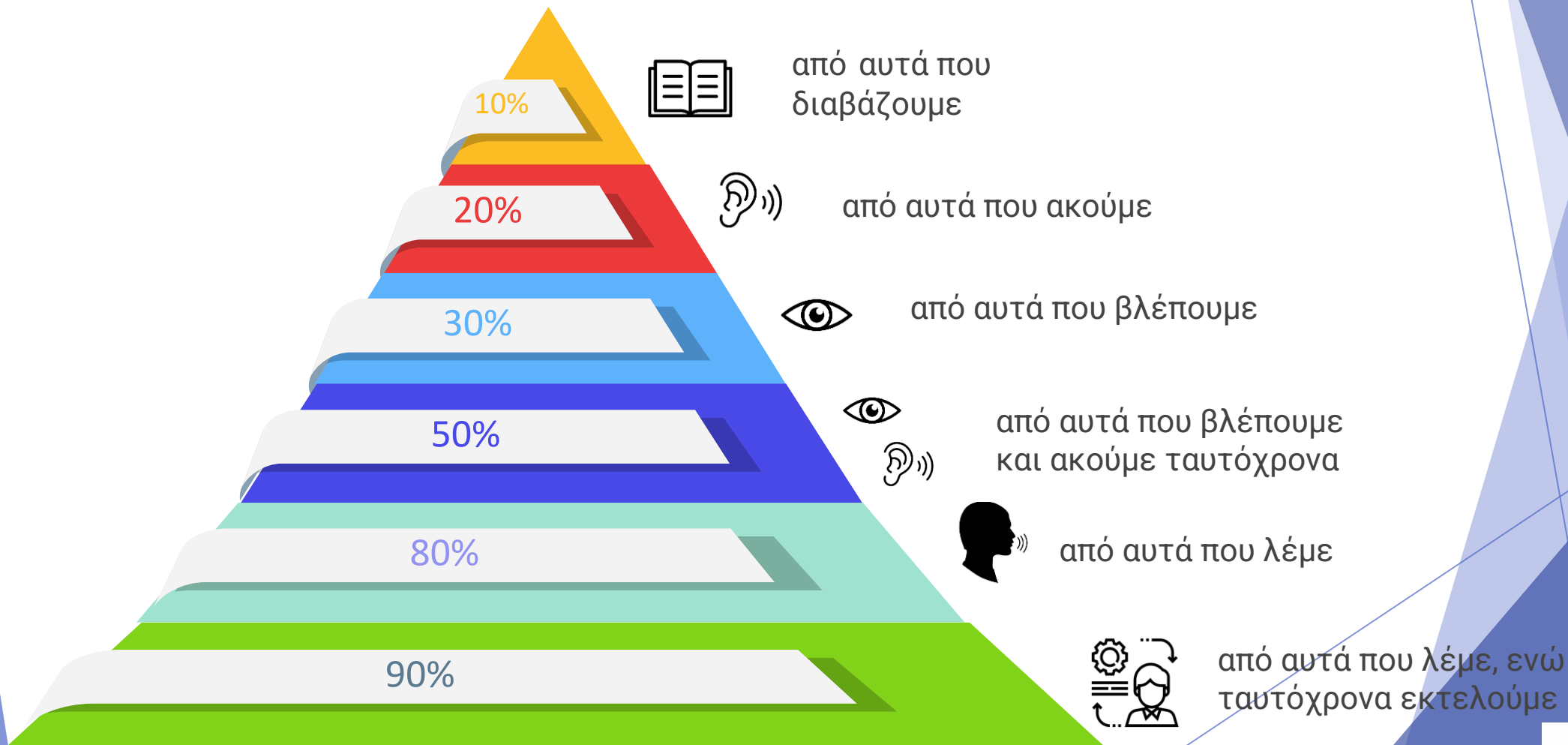
Είναι περισσότερο συντονιστής





# Ενεργητική μάθηση

Εάν προσέχουμε, συγκρατούμε κατά προσέγγιση:



# Τι λένε τα κομπιούτερς κι οι αριθμοί

---

Το **30%** του ελληνικού πληθυσμού δεν διαθέτει **καμία ψηφιακή δεξιότητα**.

---

Το **20%** έχει ιδιαίτερα **χαμηλό επίπεδο**.

---

Το **30%** του πληθυσμού διαθέτει το **βασικό επίπεδο ψηφιακών δεξιοτήτων**.

---

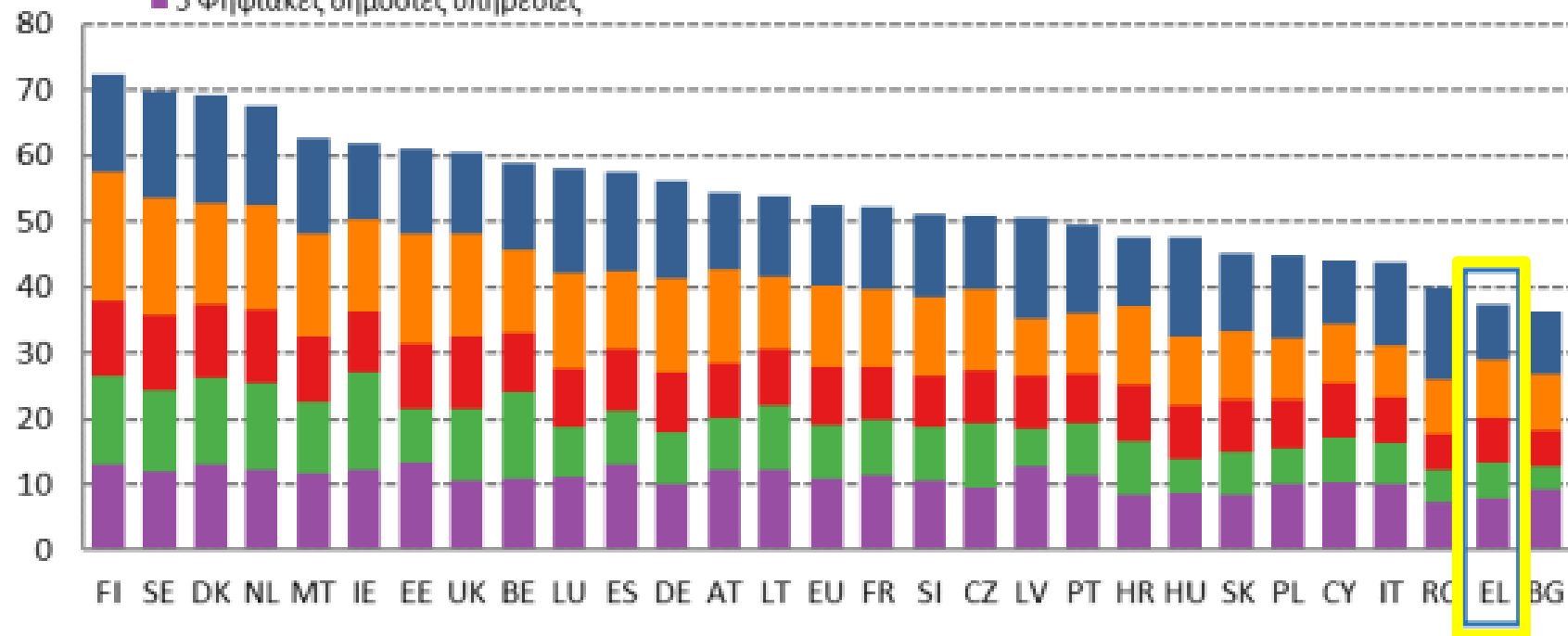
Το **20%** ανταποκρίνεται σε **προχωρημένο επίπεδο**.

# Ψηφιακές δεξιότητες στην Ελλάδα

Ελλάδα: 25η θέση στο σύνολο των 28 χωρών

Κατάταξη του δείκτη ψηφιακής οικονομίας και κοινωνίας (DESI) 2020.

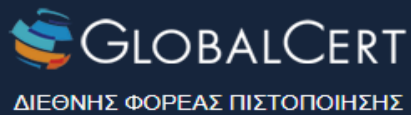
- 1 Συνδεσιμότητα
- 2 Ανθρώπινο κεφάλαιο
- 3 Χρήση διαδικτυακών υπηρεσιών
- 4 Ενσωμάτωση της ψηφιακής τεχνολογίας
- 5 Ψηφιακές δημόσιες υπηρεσίες



# Πιστοποιήσεις χρήσης Η/Υ



Τεχνολογικός Αριστοτελείου  
Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης



Ευχαριστούμε πολύ!