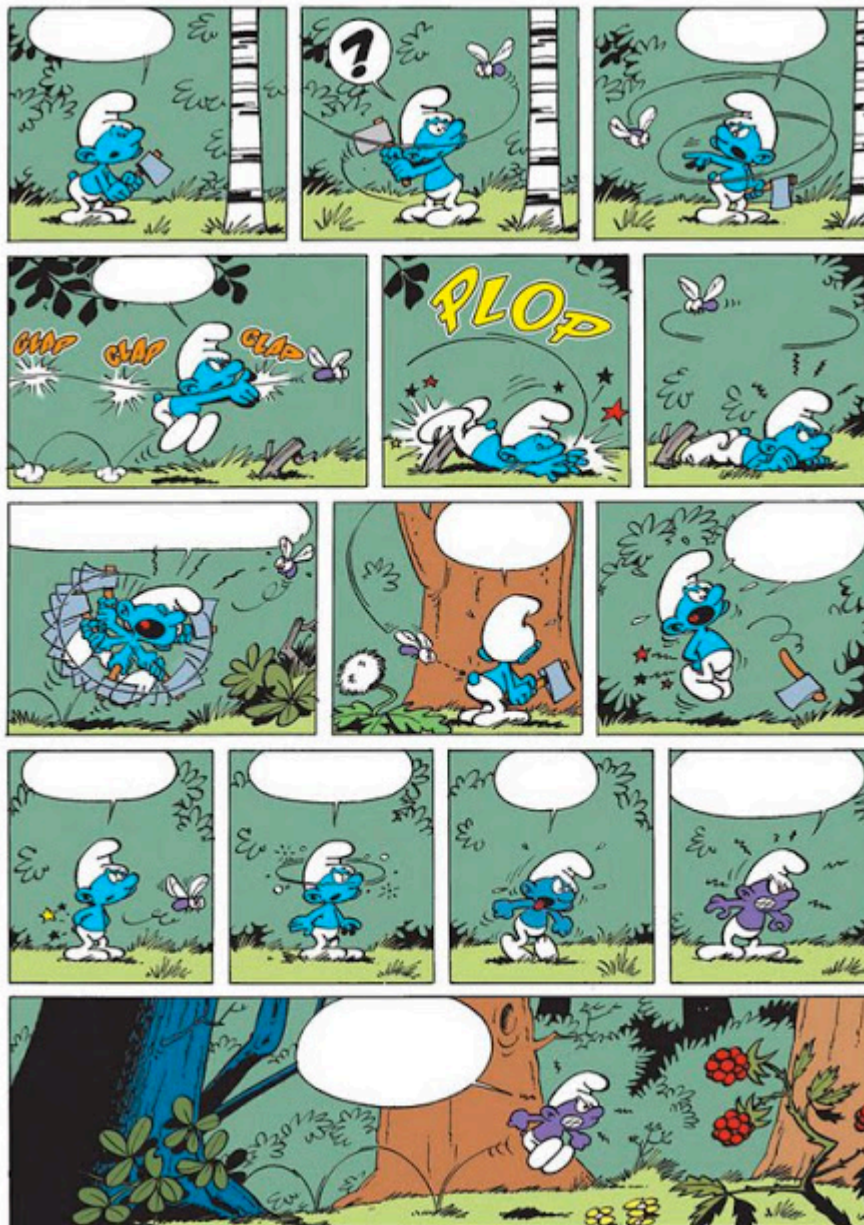


1^η ΑΣΚΗΣΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ

(α)

Δίνεται η παρακάτω (χωρίς λόγια) εικονογραφημένη ιστορία:



Επιλέξτε από τις παρακάτω απαντήσεις:

(1) Η εικονογραφημένη ιστορία προσφέρεται για άσκηση με στόχο να συμπληρώσουν οι μαθητές/ριες τα λόγια στα συννεφάκια και με οδηγό τις εικόνες να δημιουργήσουν τη δική τους ιστορία.

(2) Η εικονογραφημένη ιστορία χωρίς λόγια δεν μπορεί να αξιοποιηθεί από τους/τις μαθητές/ριες γιατί δεν επαρκούν οι εικόνες για να δημιουργηθεί η ιστορία.

(β)

Δίνεται το παρακάτω κείμενο:

Ανακύκλωση στο νησί μας. Ξεκινάμε!

Οι μαθητές της Ε΄ Δημοτικού σε ένα μικρό νησί στο Ιόνιο στέλνουν επιστολή στον δήμαρχο ώστε να τον πείσουν να βάλει σε λειτουργία το πρόγραμμα ανακύκλωσης στο νησί:

Κύριε Δήμαρχε, χαίρετε,

Η παρακάτω επιστολή αποτελεί συγγραφή όλων των μαθητών της Πέμπτης Δημοτικού του σχολείου μας με θέμα την έναρξη του προγράμματος ανακύκλωσης στο νησί μας. Πιο συγκεκριμένα, **ανακύκλωση** είναι η διαδικασία δημιουργίας νέων προϊόντων από ένα προϊόν που έχει εξυπηρετήσει τον αρχικό σκοπό του. Η Ανακύκλωση στις μέρες μας αποτελεί βασική προϋπόθεση για την προστασία του περιβάλλοντος και του μέλλοντος μας. Δεν είναι μια εφήμερη τάση της εποχής, αλλά, αντίθετα, υποχρέωση κάθε πολιτισμένης κοινωνίας και κάθε πολίτη που σέβεται και εκτιμά τον εαυτό του. Κάθε

κοινωνίας και κάθε πολίτη που έχει ως στόχο τη βελτίωση της ποιότητας της ζωής του.



Διαδικασία Ανακύκλωσης

Τα οφέλη της ανακύκλωσης είναι πολλά. Ένα από τα ίσως πιο σημαντικά είναι η Προστασία του Περιβάλλοντος. Η ανακύκλωση βοηθά στην προστασία του περιβάλλοντος από χημικές και επικίνδυνες ουσίες που μπορεί να διαφύγουν στην ατμόσφαιρα, στο νερό και

στο έδαφος από απορρίμματα που δεν τα έχουμε διαχειριστεί σωστά. Οι ουσίες αυτές μπορεί να εισέλθουν στην τροφική αλυσίδα και να δημιουργήσουν πολύ σοβαρά προβλήματα τόσο στα ζώα όσο και στον άνθρωπο ο οποίος αποτελεί τον τελευταίο κρίκο της αλυσίδας αυτής. Τα προβλήματα αυτά μπορεί να είναι λοιμώξεις, χρόνιες παθήσεις και πολύ σοβαρές ασθένειες, όπως ο καρκίνος. Επίσης, η ανεξέλεγκτη απόθεση των απορριμμάτων μπορεί να αποτελέσει εστία μικροβίων και παθογόνων μικροοργανισμών.

Σημαντικό όφελος της ανακύκλωσης αποτελεί η ποιότητα ζωής, η **Βελτίωση Ποιότητας Ζωής – EY ZHN**. Η Ανακύκλωση και κυρίως η σωστή ανακύκλωση συμβάλλει στη δημιουργία ενός καθαρού και υγιούς περιβάλλοντος τόσο σήμερα όσο και αύριο, προστατεύ-

οντας την υγεία μας και συμβάλλοντας σημαντικά στη βελτίωση της ποιότητας ζωής της δικής μας και των παιδιών μας. Τι εννοούμε όμως λέγοντας



«Ποιότητα Ζωής» ή αλλιώς «Eu Zhn»; Το «Eu Zhn» είναι τρόπος σκέψης, τρόπος ζωής με σκοπό τη βελτίωση της ποιότητας ζωής του ανθρώπου και των γύρω του σε όλους τους τομείς. Απαραίτητο συστατικό του «Eu Zhn» είναι η υγεία, σωματική, πνευματική και ψυχική. Μεταφρασμένο στην καθημερινότητα είναι η καλλιέργεια του πνεύματος, η σωστή διατροφή, η σωματική άσκηση, η ψυχαγωγία, οι καλές κοινωνικές σχέσεις, η θετική ψυχολογία, ο σεβασμός προς το περιβάλλον και τους γύρω μας, ο σεβασμός προς τις νεότερες γενιές. Είναι καθετί που μπορεί να βελτιώσει την ποιότητα της ζωής μας σήμερα χωρίς να υποβαθμίσει την ποιότητα της ζωής μας αύριο. Η υγεία αποτελεί αναπόσπαστο συστατικό της καλής ποιότητας ζωής, και το καθαρό περιβάλλον αποτελεί βασική προϋπόθεση της υγείας.

Για την προστασία του τόπου μας, του πανέμορφου νησιού μας και των συμπολιτών μας θεωρούμε πως αποτελεί ανάγκη η επίτευξη και η έναρξη του προγράμματος Ανακύκλωσης. Η τάξη μας και το σχολείο μας είναι στη διάθεσή σας για βοήθεια. Θα ήταν χαρά μας να συμβάλουμε στην ενημέρωση των συμπολιτών μας για τα οφέλη και τη διαδικασία της ανακύκλωσης.

Με εκτίμηση,

Οι μαθητές της Ε΄ Δημοτικού

«Γιατί να ανακυκλώσω;» <http://greendot.com.cy/el/koino/giati-na-anakykloso?fbclid=IwAR01KbtipgHrxoLkXXPqXCCAY1vwNCIeUctLzDCuWJXRg4K3bchYj5yj2z8>

Πώς θα αξιοποιούσατε το κείμενο; Επιλέξτε από τις παρακάτω απαντήσεις.

(1) Θα ζητούσα από τους/τις μαθητές/ριες να κάνουν σιωπηρή ανάγνωση και μετά να πουν προφορικά με συνοπτικό τρόπο το νόημα του κειμένου.

(2) Θα ζητούσα από τους/τις μαθητές/ριες να χωριστούν σε ομάδες και να εντοπίσουν μέσα στο κείμενο τα επιχειρήματα για την υποστήριξη του προγράμματος ανακύκλωσης.