

Οι μαθητές θα απαντήσουν σε ανοιχτές ερωτήσεις, θα κάνουν καλλιτεχνικές δημιουργίες με ψηφιακές εφαρμογές .

- Ο δάσκαλος θα χρησιμοποιήσει το εργαλείο answergarden web2 για να δώσει σχόλια και να συζητήσει τα σχέδιά του.

<https://answergarden.ch/1718691>

Η αξιολόγηση από ομοτίμους μπορεί να γίνει χρησιμοποιώντας την παρακάτω ρουμπρίκα.

ΕΙΔΙΚΟΙ	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ	ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ	ΜΥΣΤΕΡΙΟΝΑ	ΣΥΓΚΡ.
4	3	2	1	Τ
Σχεδιασμός / Δημιουργικότητα	Άριστη χρήση εργαλείων/τεχνολογίας, Δυνατή δημιουργικότητα	Καλή χρήση εργαλείων/τεχνολογίας, Αξιοσημείωτη δημιουργικότητα	Δίκαιη χρήση εργαλείων/τεχνολογίας, Επαρκής δημιουργικότητα	Κακή χρήση εργαλείων/τεχνολογίας, Λίγη δημιουργικότητα
Επιστημονική έκθεση	Εξαιρετικό, πλήρες, ακριβές	Καλό, αρκετά πλήρες, ξεκάθαρο	Επαρκές ακόμα και αν όχι πλήρες, αρκετά σαφές	Προς βελτίωση, ελλιπές
Μηχανικές / Λύσεις NBS	Άριστη κατανόηση του πώς λειτουργεί ένας κατασκευασμένος υγρότοπος	Προηγμένη κατανόηση του πώς λειτουργεί ένας κατασκευασμένος υγρότοπος	Καλή κατανόηση του πώς λειτουργεί ένας κατασκευασμένος υγρότοπος	Κατανοήστε το πώς λειτουργεί ένας κατασκευασμένος υγρότοπος για να βελτιωθεί
Παρουσίαση / βήμα	Παρουσίαση ελαφρώς συνοπτική, αποτελεσματική	Πολύ καλή, συγκεκριμένη, αρκετά αποτελεσματική παρουσίαση	Απλή, αλλά ξεκάθαρη παρουσίαση	Η παρουσίαση να βελτιωθεί, όχι απόλυτα πείστικη
				30% 25% 25% 20%