



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΟΜΙΛΩΝ 1ου ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟΥ ΔΣ ΡΟΔΟΥ

A/A	Τίτλος	Εκπαιδευτικός	Τμήμα	Σύντομη Περιγραφή
1	Story Telling - Κ' NEX κατασκευές	Ντάλλα Μαρία	A1	Σκοπός των μαθημάτων είναι η εισαγωγή των μαθητών σε πρώιμες έννοιες της ρομποτικής και η καλλιέργεια του προφορικού λόγου μέσω της καλλιέργειας και της αφήγησης ιστοριών
2	Κ' NEX κατασκευές	Πάντου Ελένη	A2	Τα κατασκευαστικά παιχνίδια Κ' NEX περιέχουν τουβλάκια τύπου Lego και μπορούμε να τα εντάξουμε στην εκπαίδευση STEAM, σαν προ στάδιο της Ρομποτικής.
3	Ο Γύρος του κόσμου σε 80... παραμύθια	Φοιτού Χριστίνα	A, B	Το πρόγραμμα θα υλοποιηθεί με «ταξίδια» στις διάφορες χώρες. Θα συνδυαστούν αναγνώσεις παραδοσιακών παραμυθιών με τη γνωριμία της κουλτούρας της κάθε χώρας. Συγκεκριμένα: Τα παιδιά θα έρθουν σε επαφή με

				εικόνες και βίντεο της εκάστοτε χώρας, θα έχουν τη δυνατότητα να «επισκεφτούν» τη χώρα και τα μνημεία της μέσω εφαρμογών επαυξημένης πραγματικότητας και τρισδιάστατων απεικονίσεων.
4	Μικροί Δημοσιογράφοι σε δράση: Δημιουργία εφημερίδας	Μπρούβαλη Άννα-Μαρία	Γ1	Δημιουργία σχολικής εφημερίδας
5	Αγγλικό Θέατρο	Κατσιμίρη Φωτεινή	Γ2	Στόχος του Ομίλου Αγγλικού Θεάτρου είναι το άνοιγμα στον κόσμο του θεάτρου, με αφορμή το ανέβασμα μίας παράστασης στην αγγλική γλώσσα, είτε πρωτότυπου αγγλικού κειμένου, είτε μεταφρασμένου στα αγγλικά.
6	Εκπαιδεύσου σαν αστροναύτης- Mission X	Χριστοδούλου Κατερίνα	Ε1	Η Αποστολή X αποσκοπεί στην προώθηση της διδασκαλίας και της μάθησης των ικανοτήτων STEM και των φυσικών δεξιοτήτων μέσω δύο ομάδων δραστηριοτήτων: Σωματικές δραστηριότητες είναι

				<p>αποστολές πρακτικής εξάσκησης με στόχο τη δύναμη, την αντοχή, το συντονισμό, την ισορροπία, τη χωρική αντίληψη και άλλα.</p> <p>Επιστημονικές δραστηριότητες είναι έρευνες στην τάξη που επικεντρώνονται σε θέματα STEM και επιτρέπουν οι μαθητές να εξασκηθούν στον επιστημονικό συλλογισμό, την κριτική σκέψη, τις δεξιότητες ομαδικής εργασίας και πολλά άλλα.</p>
7	«Φωτογραφικό Εργαστήρι 23-24»	Μακρής Μιχάλης	ΣΤ1	<p>Στον παρών όμιλο, οι μαθητές/τριες θα έχουν την ευκαιρία να τόσο την αναλογική όσο και την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, να κατανοήσουν τον τρόπο λειτουργίας της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής και να διδαχθούν και να εφαρμόσουν στην πράξη</p>

				<p>βασικές αρχές και κανόνες της φωτογραφίας.</p>
8	Παιδικό λαογραφικό εργαστήρι	Πουρλίδας Θωμάς	ΣΤ2	<p>Σε αυτόν τον όμιλο οι μαθητές/τριες θα μάθουν παραδοσιακούς χορούς από διάφορα μέρη της Ελλάδας, θα γνωρίσουν την τοπική ιστορία και λαογραφία και τις τοπικές παραδοσιακές φορεσιές.</p>
9	Creative workshop: Θεατρικό παιχνίδι και δημιουργική γραφή	Μπαρμπάτη Γεωργία	Β,Γ,Δ,Ε	<p>Ο όμιλος σχετίζεται με το Θεατρικό παιχνίδι. Στόχος είναι η ενεργοποίηση των παιδιών η απελευθέρωση της φαντασίας τους, η καλλιέργεια της ψυχοκινητικής τους έκφρασης, της κοινωνικοποίησής τους, αλλά και η εξοικείωσή τους με το θέατρο και τη θεατρική λειτουργία.</p>
10	ΑΣ ΤΑΞΙΔΕΨΟΥΜΕ, ΑΣ ΓΝΩΡΙΣΟΥΜΕ ΤΗΝ Μ.ΒΡΕΤΑΝΙΑ	Κίτση Αικατερίνη	Γ,Δ,Ε,ΣΤ	<p>Μέσα από αυτό τον όμιλο τα παιδιά θα γνωρίσουν τον Βρετανικό πολιτισμό και θα τον</p>

				συγκρίνουν με τον ελληνικό.
11	Pilates for kids (Όμιλος άσκησης)	Μπούμπαρη Ζαχαρούλα	Ε,ΣΤ	Οι μαθητές/τριες να εκπαιδευτούν σχετικά με το σώμα τους, να βιώσουν μία θετική, μη ανταγωνιστική εμπειρία κίνησης και να καθιερώσουν υγιείς συνήθειες άσκησης.
12	ΓΙΝΟΜΑΙ ΓΥΜΝΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΚΑΝΩ ΤΟΝ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ	Μίαρης Ναπολέων	Γ, Δ, Ε, ΣΤ	Μέσα από αυτόν τον όμιλο θα ενισχυθεί η πρωτοβουλία των παιδιών και θα υπάρξει συναισθηματική ενδυνάμωση.
13	Εργαστήριο Σύγχρονου Θεάτρου	Αντωνοπούλου-Σαλιβέρου Πανωραία	Ε,ΣΤ	Οι μαθητές/τριες θα εισαχθούν στις βασικές ιδέες των: εξπρεσιονισμός – ντανταϊσμός – σουρεαλισμός, καθώς και την εφαρμογή τους, τόσο σε θεωρητικό όσο και σε βιωματικό επίπεδο, διασκεύζοντας, σχεδιάζοντας και

				προετοιμάζοντας τη δική τους παράσταση.
14	ΣΚΑΚΙΣΤΙΚΟΣ ΟΜΙΛΟΣ 1ΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΡΟΔΟΥ	Σταυριανός Αλέξανδρος	Γ,Δ,Ε,ΣΤ	Τα παιδιά θα μάθουν τους βασικούς κανόνες του σκακιού, συμπεριλαμβανομένων των κινήσεων των πιονιών, των καβαλάρηδων, των τροχιών των πiónιων και των βασιλιάδων.
15	Μαθηματικά - Μια παγκόσμια γλώσσα	Στραγάλης Βασίλειος	Ε-ΣΤ	Οι μαθητές/τριες θα αναπτύξουν τη μαθηματική τους σκέψη, θα εξοικειωθούν με τα γεωμετρικά σχήματα και στερεά, θα μάθουν να κάνουν σωστή χρήση των γεωμετρικών οργάνων για την κατασκευή σχημάτων, θα αποκτήσουν μια γενική εικόνα του σύμπαντος και του γαλαξία και θα αναπτύξουν

				θετική στάση απέναντι στα μαθηματικά.	
--	--	--	--	--	--