



**Ελληνικός
Ερυθρός Σταυρός**

Δ/νση Τύπου, Επικοινωνίας, Δημοσίων Σχέσεων και Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης

Αλεξανδρούπολη, 24 Μαΐου 2022

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Δράσεις του Περιφερειακού Τμήματος Ε.Ε.Σ. Αλεξανδρούπολης



Υγειονομική κάλυψη αθλητικών αγώνων μουσικού γυμνασίου

Οι εθελοντές του Τομέα Υγείας Ε.Ε.Σ. παραβρέθηκαν για την υγειονομική κάλυψη και παροχή Πρώτων Βοηθειών στους κάτωθι σχολικούς αγώνες:

11/5/2022: Ποδοσφαιρικός αγώνας με θέμα «ΓΚΟΛ ΣΤΗΝ ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΒΙΑ», στο στάδιο ΦΩΤΗΣ ΚΟΣΜΑΣ με τη συμμετοχή των μαθητών του 4^{ου} ΕΠΑΛ και του Μουσικού Σχολείου Αλεξανδρούπολης και στις

13/5/2022: Ενδοσχολικοί αγώνες με θέμα «Ο ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ ΕΙΝΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ» με τη συμμετοχή μαθητών του Μουσικού Σχολείου Αλεξανδρούπολης.

Οι αγώνες διοργανώθηκαν από το Μουσικό Σχολείο Αλεξανδρούπολης, στο πλαίσιο της Ολυμπιακής Παιδείας-Ολυμπιακής εβδομάδας στα σχολεία.

Συμμετοχή στις επετειακές εκδηλώσεις της απελευθέρωσης της πόλης

Με ιδιαίτερη επισσημότητα πραγματοποιήθηκαν φέτος οι επετειακές εκδηλώσεις της απελευθέρωσης της Αλεξανδρούπολης την 14^η Μαΐου 2022. Οι εθελοντές συμμετείχαν στην επίσημη δοξολογία που τελέστηκε στην Ιερά Μητρόπολη Αλεξανδρούπολης, στην κατάθεση στεφάνου που πραγματοποιήθηκε στο μνημείο της Δόμνας Βισβίζη και στην παρέλαση των σχολείων, των πολιτιστικών συλλόγων και του στρατού, που έλαβε χώρα στην παραλιακή οδό της πόλης.

Υγειονομική κάλυψη αθλητικού αγώνα «VIA EGNATIA»

Στις 15 Μαΐου 2022, διοργανώθηκε από την Περιφερειακή Ενότητα Έβρου-Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ο 5^{ος} Διεθνής Αγώνας Δρόμου "VIA EGNATIA RUN", υπό την αιγίδα της Ε.Α.Σ. ΣΕΓΑΣ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης.

Στην αθλητική διοργάνωση συμμετείχαν ενήλικες, παιδιά και ΑμεΑ σε τρεις διαφορετικές διαδρομές, στον Ημιμαραθώνιο (21.097μ.), στον Λαϊκό Αγώνα-Δυναμικό Βάδισμα (5.000μ.) και στον Αγώνα (800μ.) για παιδιά και ΑΜΕΑ.

Οι εθελοντές του Τομέα Υγείας Ε.Ε.Σ. κάλυψαν τον σταθμό Πρώτων Βοηθειών-ιατρείο της διοργάνωσης για την ασφάλεια των αθλητών, έχοντας μαζί τους πλήρως εξοπλισμένα φαρμακεία και φορητό απινιδιστή.

Ειδικότερα, αντιμετωπίστηκαν περιστατικά που αφορούσαν σε τραύματα και θλάσεις, καθώς επίσης πραγματοποιήθηκαν μετρήσεις αρτηριακής πίεσης.
