

Έναρξη Λειτουργίας Ωδείου στο Τσατσαρωνάκειο

Μητροπολιτικό Έργο / Ι.Μ. Κισάμου και Σελίνου



Το Τσατσαρωνάκειο Πολιτιστικό Πολύκεντρο της Ι. Μητροπόλεως Κισάμου και Σελίνου ανακοίνωσε ότι άρχισαν, για το νέο Σχολικό έτος, οι εγγραφές στο Ωδείο της Μητροπόλεως, το οποίο στεγάζεται στους πλήρως εξοπλισμένους και άρτια οργανωμένους και φροντισμένους χώρους του Τσατσαρωνάκειου Πολύκεντρου. Οι Μουσικές Σχολές που θα λειτουργήσουν είναι: Σχολή Κλασικής Μουσικής: Πιάνο, Κλασική Κιθάρα, Κλασικό Βιολί, Σχολή Μοντέρνας Μουσικής: Αρμόνιο, Πρακατική Κιθάρα, Σχολή Παραδοσιακής Μουσικής: Βιολί, Λύρα, Λαούτο, Μπουζούκι, Σχολή Εκκλησιαστικής Μουσικής: Βυζαντινή Μουσική (Θεωρία)-Πρακτική, Σχολή Μουσικής Προπαιδείας: Μουσικοκινητική για παιδιά 4-7 ετών, Χορωδιακή Μουσική: Παραδοσιακή Χορωδία, Έντεχνη, Παιδική, Εφηβική.

Το Ωδείο είναι αναγνωρισμένο από το Κράτος (ΦΕΚ 66/Β/4-2-1998) και, κατόπιν των προβλεπόμενων εξετάσεων, παρέχει πτυχία αναγνωρισμένα. Εποπτεύεται από έμπειρο καλλιτεχνικό Διευθυντή και διδάσκουν έμπειροι και καταξιωμένοι μουσικοί. Οι μαθητές του συμμετέχουν σε μουσικά σύνολα και τους παρέχεται η δυνατότητα (κατόπιν συνεννοήσεως) δωρεάν μελέτης στις εξοπλισμένες ειδικές

μουσικές αίθουσες του Ωδείου. Πληροφορίες-Ενημέρωση: Γραμματεία του Πολύκεντρου. Τηλ. 28220-24184, (14.00μ.μ. έως 21.00μ.μ.) e-mail:[(#)]

ΙΕΡΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΣ ΚΙΣΑΜΟΥ & ΣΕΛΙΝΟΥ
Τσατσαρωνάκειο Πολιτιστικό Πολύκεντρο

Μουσικές Σχολές

ΩΔΕΙΟ
Ιεράς Μητροπόλεως Κισάμου & Σελίνου
Αναγνωρισμένο από το κράτος - ΦΕΚ 65/Β/4-2- 1998

Κλασικής Μουσικής
ΠΙΑΝΟ, ΚΛ. ΚΙΘΑΡΑ, ΚΛ. ΒΙΟΛΙ

Μοντέρνας Μουσικής
ΑΡΜΟΝΙΟ, ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΙΘΑΡΑ

Μουσικής Προπαιδείας
ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ 4-7 ΕΤΩΝ

Χορωδιακής Μουσικής
ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΧΟΡΩΔΙΑ, ΕΝΤΕΧΝΗ ΧΟΡΩΔΙΑ

Εκκλησιαστικής Μουσικής
ΒΥΖΑΝΤΙΝΗ ΜΟΥΣΙΚΗ, ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΨΑΛΤΙΚΗ

Παραδοσιακής Μουσικής
ΒΙΟΛΙ, ΛΥΡΑ, ΛΑΟΥΤΟ, ΜΠΟΥΖΟΥΚΙ

- Αναγνωρισμένα πτυχία από το κράτος
- Συμμετοχή σε μουσικά σύνολα
- Δωρεάν μελέτη στους χώρους του Ωδείου
- Συμμετοχή σε συναυλίες

Πληροφορίες - Εγγραφές: στη Γραμματεία του Πολύκεντρου, τηλ. 28220-24184 (02.00 μ.μ - 09.00 μ.μ)