

| | Δευτέρα | | | | | | | Τρίτη | | | | | | | Τετάρτη | | | | | | | Πέμπτη | | | | | | | Παρασκευή | | | | | | | Σύν.Ωρ. | | |
|-----------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|------------|------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|---------------|------------|--------------|---------------|-------------|--------------|------------|-------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| ΓΚΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | | | | Βθ12 Φυσ | | | | | | | Βθ12 Φυσ | | | | Α2 Φυσ | | | Βθ12 Φυσ | | | | | | | | | | | Α2 Φυσ | | | | | | | 5 | | |
| ΚΑΡΟΛΙΔΟΥ Σ | | | | A5 Αρχ | A5 Αρχ | Β4 ΝΕΛ | | | | | A5 Αρχ | Β4 Αρχ | Β5 Αρχ | Β4 Αρχ | | | | A5 Αρχ | Β5 Αρχ | ΕΕ4 ΕΕ | | | | | Β3 Αρχ | Β4 Αρχ | A5 Αρχ | | | A5 Αρχ | | ΝΕΛ | Β4 Αρχ | Β3 Αρχ | 16 | | | |
| ΣΑΜΑΡΑ Μ | | | | | | Α3 Θρησ | Β2 Θρησ | A1 Θρησ | A4 Θρησ | | A5 Θρησ | Β4 Θρησ | Β2 Θρησ | | A5 Θρησ | Β3 Θρησ | | A2 Θρησ | A4 Θρησ | Β1 Θρησ | Β3 Θρησ | Α1 Θρησ | A2 Θρησ | A3 Θρησ | | | | Β4 Θρησ | Β1 Θρησ | | | Γ5 Θρησ | Γ2 Θρησ | Γ1 Θρησ | Β5 Θρησ | 18 | | |
| ΓΑΛΑΝΗ ΧΑΡΟΥΛΑ | Β5 Θρησ | | | | | | | | | | | | | | | | Γ4 Θρησ | Γ3 Θρησ | | | | | | | | | | | | | | | | Γ5 Θρησ | Γ2 Θρησ | Γ1 Θρησ | Β5 Θρησ | 7 |
| ΒΛΑΧΟΔΗΜΟΥ Γ | Γαν1 Λογ | Α2 Ιστ | Γαν1 Ιστ | | Γ1 ΝΕΛ | Γ2 Ιστ | | Γοικ2 Ιστ | Γαν1 Λογ | Γαν1 Ιστ | A2 Ιστ | | ΝΕΛ | Γ1 ΝΕΛ | | | | Γ2 Ιστ | ΕΕ2 ΕΕ | Γαν2 Λογ | Γοικ2 Ιστ | | | | | | | Γαν2 Λογ | Γοικ2 Ιστ | Γαν1 Ιστ | | | | Β5 Θρησ | 18 | | | |
| ΠΟΥΛΟΥΤΙΔΟΥ | A1 Αρχ | B3 ΝΕΛ | B1 ΝΕΛ | Βαν1 Αρχ | | | B1 Αρχ | A1 Αρχ | | | Βαν1 Αρχ | | ΝΕΛ | B3 ΝΕΛ | | | | Βαν1 Αρχ | | | | | | | | Β1 Αρχ | A1 Αρχ | Β3 ΝΕΛ | Γαν1 Αρχ | Γαν1 Ιστ | Βαν2 Αρχ | | ΝΕΛ | Β1 Αρχ | Α2 Αρχ | 18 | | |
| ΣΑΠΟΥΡΙΔΗΣ | A2 Αρχ | Γαν1 Αρχ | | Βαν2 Αρχ | | | | Γαν1 Αρχ | A2 Αρχ | | | | | | Γαν1 Λογ | A2 Αρχ | Γαν1 Αρχ | | | | | Γαν1 Αρχ | A2 Αρχ | Γαν1 Λογ | Βαν2 Αρχ | | | Γαν1 Αρχ | Γαν1 Ιστ | Βαν2 Αρχ | | ΝΕΛ | Β2 Αρχ | A2 Αρχ | 18 | | | |
| ΠΑΡΑΣΧΟΥ Γ | Γαν2 Αρχ | Α3 Αρχ | | A1 ΝΕΛ | | A4 Ιστ | A2 ΝΕΛ | A4 Αρχ | A3 Αρχ | Γαν2 Αρχ | | | | | Γαν2 Λογ | Γαν2 Λογ | | ΝΕΛ | A3 Αρχ | | | A3 Αρχ | | ΝΕΛ | A1 Αρχ | | | | ΝΕΛ | A2 Αρχ | | ΝΕΛ | A3 Αρχ | A1 ΝΕΛ | 18 | | | |
| ΚΙΟΣΣΕ Ε | A4 Αρχ | A4 Αρχ | Γαν2 Αρχ | ΝΕΛ | A5 Αρχ | | | Γαν2 Αρχ | | | A5 Αρχ | A4 Αρχ | | | A5 ΝΕΛ | A4 Αρχ | Γαν2 Αρχ | | | | | A5 Ιστ | Γαν2 Αρχ | | A5 ΝΕΛ | ΝΕΛ | A4 Αρχ | A4 Αρχ | A4 ΝΕΛ | Γαν2 Αρχ | | | | Α1 ΝΕΛ | 20 | | | |
| ΚΟΛΤΖΗΣ Σ | Β2 ΝΕΛ | A3 ΝΕΛ | B5 Φιλοσ | | B3 Φιλοσ | | | B3 Φιλοσ | B4 Φιλοσ | ΝΕΛ | A3 Φιλοσ | | | | B2 ΝΕΛ | B5 ΝΕΛ | B2 Φιλοσ | B5 Φιλοσ | | | | B1 Φιλοσ | | | | B1 Φιλοσ | A3 ΝΕΛ | B5 ΝΕΛ | B2 Φιλοσ | | | ΝΕΛ | B5 Φιλοσ | B4 Φιλοσ | 20 | | | |
| ΤΙΜΠΛΑΛΕΗ Π | Β3 Ιστ | B4 Ιστ | A1 Ιστ | ΝΕΛ | Γ2 Ιστ | | | | B5 Ιστ | B2 Ιστ | Γ3 ΝΕΛ | | | | A3 Ιστ | B4 Ιστ | A1 Ιστ | Γ2 Ιστ | B1 Ιστ | | | | | | | B2 Ιστ | ΝΕΛ | Γ3 Ιστ | Β1 Ιστ | Β5 Ιστ | A3 Ιστ | B3 Ιστ | | | 20 | | | |
| ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Ε | Γαν2 Ιστ | Γοικ1 Ιστ | B2 Αρχ | Γ3 Ιστ | Γ4 Ιστ | | | | Γ4 Ιστ | Γ5 ΝΕΛ | ΕΕ3 ΕΕ | ΕΑ3 ΕΕ | | | Γαν2 Ιστ | B2 Γαν1 | | | | | | Γοικ1 Ιστ | Γαν2 Ιστ | Γ5 Ιστ | | Γ4 ΝΕΛ | Γ3 Ιστ | Γοικ1 Ιστ | | ΝΕΛ | Γ4 Ιστ | Γ5 Ιστ | B2 Αρχ | 20 | | | | |
| ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡ. | | | | | | | | | | | Γ1 Ιστ | | | | | | ΝΕΛ | ΕΕ3 ΕΕ | | | | | | | | | | | | | | Γ1 Ιστ | | | 7 | | | |
| ΑΓΓΕΛΟΥΔΗΣ Μ | | Γθ1 Μαθ | | A3 ΑΛΓ | B4 ΑΛΓ | B3 Μαθ | Μαθ | Μαθ | Γθ1 Μαθ | B3 Μαθ | | | | | Γθ1 Μαθ | B4 ΑΛΓ | B3 Μαθ | A3 Μαθ | | | | Γθ1 Μαθ | A3 Μαθ | Β3 Μαθ | Α4 Μαθ | | A3 Μαθ | Γθ1 Μαθ | B3 Μαθ | | | | | 18 | | | | |
| ΠΑΥΛΙΔΗΣ Χ | | Γθ12 Μαθ | Βθ13 Μαθ | A2 Μαθ | Γ1 Μαθ | Γ4 Μαθ | | Μαθ | Γθ12 Μαθ | | A2 Μαθ | Γ4 Μαθ | Γ2 Μαθ | | Γθ12 Μαθ | Βθ13 Μαθ | A2 Μαθ | Γ3 Μαθ | Γ1 Μαθ | | | | Γθ12 Μαθ | Γ2 Μαθ | | Γ3 Μαθ | A2 Μαθ | A2 Μαθ | Γθ12 Μαθ | | | | | 20 | | | | |
| ΖΩΓΡΑΦΟΣ Γ | Γοικ1 Μαθ | | | | | | | Γοικ1 Μαθ | | Βθ11 Μαθ | | | | | Γοικ1 Μαθ | B1 ΓΕΩ | | | | | | Γοικ1 Μαθ | B1 ΓΕΩ | | Βθ11 Μαθ | | Γοικ1 Μαθ | | | | | | | 9 | | | | |
| ΔΕΜΙΡΤΖΟΓΛΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ | A5 Μαθ | | Γοικ2 Μαθ | | B5 Μαθ | Γ5 Μαθ | | Μαθ | Γοικ2 Μαθ | B5 Μαθ | | Γ5 Μαθ | | | B5 Μαθ | Γοικ2 Μαθ | A5 Μαθ | B4 ΓΕΩ | | | | Γοικ2 Μαθ | B5 Μαθ | A5 Μαθ | Βθ12 Μαθ | B4 ΓΕΩ | Γοικ2 Μαθ | | Βθ12 Μαθ | B5 Μαθ | A5 Μαθ | | 21 | | | | | |
| ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΟΥ Π | | | B2 | A1 Μαθ | B2 Μαθ | A4 Μαθ | | A4 Μαθ | | | A1 Μαθ | B2 Μαθ | ΕΑ4 ΕΕ | ΕΑ4 ΕΕ | B2 Μαθ | A4 Μαθ | A1 Μαθ | B1 ΑΛΓ | | | | A4 Μαθ | A4 Μαθ | A1 Μαθ | B2 Μαθ | B1 ΑΛΓ | A1 Μαθ | B2 Μαθ | A4 ΑΛΓ | B1 ΑΛΓ | | | 20 | | | | | |
| ΠΕΡΒΑΝΙΔΟΥ Π | | Γθ12 Φυσ | | Βθ11 Φυσ | B2 Φυσ | B1 Φυσ | A1 Φυσ | | | | | | | | | Γθ12 Φυσ | Βθ11 Φυσ | B2 Φυσ | | | | | | | | | Γθ12 Φυσ | Βθ11 Φυσ | | A1 Φυσ | A4 Φυσ | B1 Φυσ | | 14 | | | | |
| ΜΥΤΕΛΕΤΣΗΣ Δ | | | | | | | | | Γθ1 Φυσ | Βθ13 Φυσ | A3 Φυσ | | B3 Φυσ | | | | | A3 Φυσ | | | | Γθ1 Φυσ | | Βθ13 Φυσ | | Γθ1 Φυσ | B3 Φυσ | Βθ13 Φυσ | | | | | | 10 | | | | |
| ΦΩΤΑΚΙΔΗΣ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ | B4 Φυσ | | | A5 Φυσ | B5 Φυσ | A5 Φυσ | | | | | B4 Φυσ | | B5 Φυσ | | B4 Φυσ | B5 Φυσ | | | A5 Φυσ | | | | | | | | B2 Φυσ | B4 Φυσ | | | | | | 6 | | | | |
| ΤΡΑΓΚΟΥ Κ | A3 Χημ | Γθ1 Χημ | A5 Χημ | | A4 Χημ | A1 Χημ | | Γθ12 Χημ | A5 Χημ | B4 Χημ | | A1 Χημ | B2 Χημ | | Γθ12 Χημ | Γθ1 Χημ | A2 Χημ | A3 Χημ | | A4 Χημ | | Γθ12 Χημ | Γθ1 Χημ | A2 Χημ | | B2 Χημ | B4 Χημ | | | | | | 20 | | | | | |
| ΚΟΚΚΙΝΟΣ Μ | | | | | | | | B5 Χημ | B3 Χημ | B1 Χημ | | | | | B3 Χημ | B5 Χημ | B1 Χημ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | |
| ΣΤΑΗΣ Σ | Γθ1 Βιολ | A5 Βιολ | A4 Βιολ | A2 Βιολ | B1 Βιολ | | | Γθ1 Βιολ | Βθ12 Βιολ | | | | | | B2 Βιολ | A1 Βιολ | A3 Βιολ | A4 Βιολ | | | | B3 Βιολ | Γθ12 Βιολ | B4 Βιολ | Α2 Βιολ | B2 Βιολ | B1 Βιολ | A5 Βιολ | A1 Βιολ | B4 Βιολ | A3 Βιολ | B3 Βιολ | 22 | | | | | |
| ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ Δ | | | | | | Γ4 Βιολ | Β5 Βιολ | | | | | | Γ2 Βιολ | Β5 Βιολ | | Γ3 Βιολ | Γ1 Βιολ | | | | | | | | | Γ5 Βιολ | Γ2 Βιολ | Γ4 Βιολ | | Γ1 Βιολ | Γ5 Βιολ | Γ3 Βιολ | | 12 | | | | |
| ΚΑΡΑΠΑΝΝΙΔΟΥ Κ | B2 Αγγ | A2 Αγγ | A3 Αγγ | | B3 Αγγ | | | A2 Αγγ | B2 Αγγ | A1 Αγγ | | A4 Αγγ | | | | B3 Αγγ | Γ1 Αγγ | Γ2 Αγγ | | | | | | | Γ1 Αγγ | A5 Αγγ | A3 Αγγ | | A5 Αγγ | Γ2 Αγγ | A4 Αγγ | A1 Αγγ | | 18 | | | | |
| ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ Ε | B1/B2 Αγγ | | Γ4 Αγγ | Γ5 Αγγ | Γ3 Αγγ | | | B4 Αγγ | B1/B2 Αγγ | | Γ5 Αγγ | Γ3 Αγγ | ΕΑ5 ΕΕ | ΕΑ5 ΕΕ | | | Γ4 Αγγ | | | | | B5 Αγγ | B4 Αγγ | | | | B5 Αγγ | | | | | | | 14 | | | | |
| ΜΑΝΑΒΗ Σ | Γ1 Γεω | | | | | | | | B1 Γεω | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| ΓΑΡΑΚΗ ΧΡ | Γοικ2 ΑΟΘ | | Γοικ1 ΑΟΘ | Γ1 ΑΟΘ | | | | Γοικ1 ΑΟΘ | Γοικ2 ΑΟΘ | | Γ2 ΑΟΘ | Γ3 ΑΟΘ | | | Γοικ2 ΑΟΘ | Γοικ1 ΑΟΘ | Γ1 ΑΟΘ | Γ2 ΑΟΘ | | | | B2 ΑΟΘ | Γοικ1 ΑΟΘ | B3 ΑΟΘ | Βαν1 ΑΟΘ | | B3 ΑΟΘ | | Βαν1 ΑΟΘ | B2 ΑΟΘ | Γ3 ΑΟΘ | | 18 | | | | | |
| ΝΕΟΧΩΡΙΔΟΥ Γ | B1 ΠΠ | A1 ΠΠ | B4 ΠΠ | A4 ΠΠ | | | | B1 ΠΠ | A2 ΠΠ | Βαν2 BAKE | B5 ΠΠ | | | | A1 ΠΠ | A3 ΠΠ | B4 ΠΠ | Βαν2 BAKE | | | | A2 ΠΠ | A3 ΠΠ | B5 ΠΠ | A4 ΠΠ | | A3 ΠΠ | A1 ΠΠ | A4 ΠΠ | A2 ΠΠ | | | | 20 | | | | |
| ΚΑΚΙΛΤΑΚΗΣ Ε | | | | | | Γ5 ΚΕ | | Γαν2 Κοιν | Γοικ1 Κοιν | | Γ2 Κοιν | Γ4 Κοιν | Γ1 Κοιν | | Γαν1 Κοιν | Γοικ2 Κοιν | | | | | Γαν1 Κοιν | Γοικ2 Κοιν | | A5 ΠΠ | Γ1 ΚΕ | ΕΕ5 ΕΕ | Γαν2 Κοιν | Γοικ2 Κοιν | Γ3 Κοιν | Γ2 Κοιν | A5 ΚΑΛ | A5 ΚΑΛ | 18 | | | | | |
| ΣΤΑΘΑΚΗΣ Ι | | | | Γ3 ΦΑγ | A2 ΦΑγ | A3 ΦΑγ | | | Γ2 ΦΑγ | Γ4 ΦΑγ | | Γ1 ΦΑγ | | | | A5 ΦΑγ | A4 ΦΑγ | A1 ΦΑγ | Γ3 ΦΑγ | | | | A4 ΦΑγ | Γ1 ΦΑγ | Γ2 ΦΑγ | A2 ΦΑγ | A1 ΦΑγ | | A5 ΦΑγ | Γ4 ΦΑγ | A3 ΦΑγ | | 18 | | | | | |
| ΚΥΡΙΑΖΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ | | B5 ΦΑγ | | Γ5 ΦΑγ | | | | B2 ΦΑγ | | | | | | | B1 ΦΑγ | B3 ΦΑγ | | | | | | | B4 ΦΑγ | | | | | Γθ12 ΑΕΠΠ | Γθ1 ΑΕΠΠ | Γοικ1 ΑΕΠΠ | | | | 7 | | | | |
| ΜΠΑΜΠΑΤΖΙΑΝΗΣ Δ | Γθ12 ΑΕΠΠ | Γοικ2 ΑΕΠΠ | B3 ΑΕΠΠ | | B4 ΑΕΠΠ | | | | B1 ΑΕΠΠ | ΕΑ1 ΕΕ | ΕΑ1 ΕΕ | Γθ1 ΑΕΠΠ | Γοικ1 ΑΕΠΠ | | | | A1 ΗΥΥ | | | | | A1 ΗΥΥ | B2 ΑΕΠΠ | Γοικ2 ΑΕΠΠ | | B5 ΑΕΠΠ | | Γθ12 ΑΕΠΠ | Γθ1 ΑΕΠΠ | Γοικ1 ΑΕΠΠ | | | | 17 | | | | |
| ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΟΥ ΜΑΡΙΑ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | A3 ΚΑΛ | | A5 ΚΑΛ | A2 ΚΑΛ | A4 ΚΑΛ | | | 8 | | | |
| ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΕΣ | Γ4 ΕΣ | Γ5 ΕΣ | | | | | 4 | | | |
| ΔΕΒΡΕΝΗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |