

# Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

|                        | Δευτέρα                          |                                       |  |   | Τρίτη                                   |                                  |                               |   | Τετάρτη                     |  |                                     |                                  | Πέμπτη   |  |                               |                                       | Παρασκευή                                |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--|---|---|----------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|--|--|-------------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|---|----------------------------------|
|                        | 1                                | 2                                     | 3  | 4   | 1                                       | 2                                | 3                             | 4 | 1                           | 2  | 3                                   | 4                                | 1  | 2  | 3                             | 4                                     | 1  | 2                        | 3                           | 4                               |   |   |                                  |
| <b>A1</b>              | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>1             | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>1         | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1                       | ΠΑ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>1                           | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>1             |                                  | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>1 |   | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>1        |  | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>1            | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>1    | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1                             | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>1                | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1           | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>1         | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1                      | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>1 | ΙΕΤ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1         | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1             | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1                               | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>1                             |                                  |
| <b>A2</b>              |                                  | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>2                  | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>2                   | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>2                              | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>2                     | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>2      | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>2 |   | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>2 | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>2                   |                                     | ΙΕΤ<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>2            | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>2                             | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>2                       | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>2 | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>2                   |  |                          |                             | ΠΑ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>2         |   | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>2                             |                                  |
| <b>A3</b>              | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>3             | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>3                   | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>3              | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>3                          | ΠΑ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>3                 | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>3    | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>3   |   | ΑΗΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>3        |  | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>3                | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>3              | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>3                    | AY<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>3                   | ΙΕΤ<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>3         |                                       | ΠΑ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>3                  |                          | ΕΕΤ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>3 | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>3             | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>3                              |   |                                  |
| <b>B1</b>              |                                  |                                       | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>4                        | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>4                     |   | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>4             |                               |   |                             | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>4                  |                                     |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>B2</b>              |                                  |                                       | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>5                  |   |   | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>5              |                               |   |                             | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>5              |                                     | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>5             |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>B3</b>              |                                  |                                       | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>11                      | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>11                              | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>11          |                                  |                               |   |                             | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>11                 |                                     |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>B4</b>              |                                  |                                       |  |   | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ                         | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ             |                               |   |                             | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ                             | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ            |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>B ΜΗΧ</b>           | ΒΗ-ΕΘ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>4    | Σ&ΠΕΜ<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>4               |  |   |   |                                  |                               |   |                             |  |                                     | ΒΗ-ΕΕ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>4    |  |  | Σ&ΠΕΜ<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>4       |                                       | ΒΗ-ΕΘ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ<br>4 |                          |                             |                                 |   | ΤΜΚ-ΕΕ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>4            |                                  |
| <b>B ΓΕΩΠ</b>          |                                  |                                       |  |   |   |                                  |                               |   |                             |  |                                     |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>B ΗΛ</b>            | ΕΗΕ Ε<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Ε            | ΑΗΗΕ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>ΗΛ Β       |  |   | ΑΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>ΗΛ Β                  | Η Θ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>ΗΛ Β           |                               |   |                             | ΑΗΗ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>Ε                        | Α Ε<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>ΗΛ Β              |                                  | ΑΗΗΕ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>Ε                     | ΕΗΕ Ε<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Ε                      |                               | Η Θ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>ΗΛ Β                |  | Η Ε<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>ΗΛ Β   |                             | ΑΗΗΕ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>ΗΛ Β | ΕΗΕ Ε<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>ΗΛ Β                          |   |                                  |
| <b>B Δ.Ο</b>           | ΘΤ-Ε<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>Ο | Χ&ΛΦ Ε<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>Ο    |  |   | Χ&ΛΦ Ε<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>Ο      | ΘΤ-Ε<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>Ο |                               |   |                             | ΕΞΜ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο                     | ΟΜ&Σ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο             |                                  | ΟΜ&Σ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο                          | ΕΞΕ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο                     |                               |                                       |  | ΕΞΜ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο   | ΕΞΕ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>Ο      |                                 |   |   |                                  |
| <b>B ΥΠΕ</b>           | ΕΠΤ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>5      | ΝΟΣΗΜΕΥΤΙΚΗ Ι Θ<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5 |  |   | Υ-Δ<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5               | ΔΣ<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5         |                               |   |                             | ΒΕΚΤ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                   | ΒΕΚΤ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ            |                                  | ΝΟΣΗΜΕΥΤΙΚΗ Ι ΕΡΓ.<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | ΕΠΤ<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5                  | Α-Φ<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5     |                                       | ΒΕΚΤ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                 |                          |                             |                                 | ΠΒ Ε<br>ΣΑΜΟΣΠΟΥ ΕΒΔΗ<br>5                        |   |                                  |
| <b>B ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b>  |                                  | ΑΠΥ Θ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ    |  |   | ΣΚΑΙ Ε<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ     |                                  |                               |   |                             | ΒΘΠ Ε<br>ΦΑΡΑΚΕ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ      | ΑΠΥ Ε<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ  |                                  | ΣΚΑΙ Ε<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ              | ΒΘΠ Θ<br>ΦΑΡΑΚΕ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ      |                               | ΤΘΠ Θ<br>ΦΑΡΑΚΕ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ | ΒΘΠ Ε<br>ΦΑΡΑΚΕ ΓΕΩΡΓΙΟΣ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ    |                          |                             |                                 | ΑΠΥ Ε<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ                |   |                                  |
| <b>Γ1</b>              | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>11   |                                       |  |   | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>11                    | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>11            |                               |   |                             |  |                                     |                                  | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ                | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>11                       |                               |                                       |  |                          |                             | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>11           |   |   |                                  |
| <b>Γ2</b>              |                                  |                                       |  |   | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>12                    | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>12            |                               |   |                             |  |                                     |                                  | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>12                             | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>12                      |                               |                                       |  |                          |                             |                                 | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>12                    |   |                                  |
| <b>Γ3</b>              |                                  | Ε ΗΥ<br>ΑΓΩΓΕΥΤΑΜΑΧΗ<br>13 Ε-ΠΛΗΡ     |  |   | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>14                   |                                  |                               |   |                             |  |                                     |                                  |  | Φ<br>ΚΑΡΒΟΤΥΤΑΓΕ ΕΝΤΕΛΟΣ<br>14             |                               |                                       |  |                          |                             | NE<br>ΜΕΤΑΓΡΑΦΗ<br>14           |   | ΑΑΓ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>14                            |                                  |
| <b>Γ ΟΧ</b>            |                                  |                                       | ΜΕΚ Θ<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14                     | ΜΕΚ Ε<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14                            | ΜΕΚ Θ<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14                  | ΣΜ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>14          |                               |   |                             | ΣΜ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>ΕΡΓ ΟΧΗΜ<br>14        | ΜΕΚ Θ<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14              |                                  | ΜΕΚ Ε<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14                           |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   | ΣΑΗ Ε<br>ΜΟΝΤΑΚΕ<br>14                          |                                  |
| <b>Γ ΤΕΧΝ.ΜΗΧ.ΕΓΚ.</b> |                                  |                                       | ΜΤ-Ε Ε<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ           |   | ΣΣΚΘ<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ            | ΣΜ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>14          |                               |   |                             | ΣΜ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>ΕΡΓ ΟΧΗΜ              | ΣΨΚ Ε<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ       | ΣΨ-Κ Θ<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ |  | ΜΤ-Ε Ε<br>ΣΤΟΡΟΜΑΛΙΕΣ<br>ΕΨ                |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   | ΣΨ-Κ Θ<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ                  | ΣΣΚΘ<br>ΔΑΡΦΑΡΑΚΕ<br>ΕΡΓ ΜΗΧ     |
| <b>Γ ΗΛΓ</b>           |                                  | ΑΥΤ Ε<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>Γ ΗΛ      | ΑΥΤ Θ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>Γ ΗΛ           | ΗΕ Θ<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Γ ΗΛ                           | ΗΑ Θ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>Γ ΗΛ                 |                                  |                               |   |                             | ΗΕ Ε<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Γ ΗΛ                    | Ε ΗΣΜ<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Γ ΗΛ            |                                  | ΑΥΤ Ε<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>Γ ΗΛ                 | ΗΕ Θ<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>Γ ΗΛ                    |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   | ΗΑ Θ<br>ΠΕΤΛΑΡΗ<br>Γ ΗΛ                         | ΑΥΤ Θ<br>ΚΥΡΙΑΚΕ ΜΕΣΑΙΕΣ<br>Γ ΗΛ |
| <b>Γ ΔΟΥ</b>           |                                  | ΦΠ Θ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>12              | ΣΠΕ<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>6            | ΗΕ Θ<br>ΑΓΩΓΑΚΕ<br>6                              | ΦΠ Ε<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                 |                                  |                               |   |                             | ΑΘΔ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                     | ΑΘΘ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>ΕΡΓ ΟΙΚ        |                                  | ΕΚΔΣ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                          | ΑΘΘ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                     |                               |                                       |  |                          |                             |                                 | ΑΘΔ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>12                           | ΦΠ Θ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                         |                                  |
| <b>Γ ΤΟΥ</b>           |                                  |                                       | ΓΕΤΟΥ<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>6          |   | ΓΕΤΟΥ<br>ΚΑΤΕΧΑΛΑΡΑΚΗ ΕΣΕΑΝΑ<br>ΕΡΓ ΟΙΚ |                                  |                               |   |                             | ΑΘΔ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                     | ΑΘΘ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>ΕΡΓ ΟΙΚ        |                                  |  | ΑΘΘ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>6                     |                               |                                       |  |                          |                             |                                 | ΑΘΔ<br>ΜΑΖΟΚΟΡΑΚΗ<br>12                           |   |                                  |
| <b>ΤΕΧΝ.ΦΥΤ.ΠΑΡΑΙ</b>  |                                  |                                       |  |   |   |                                  |                               |   |                             |  |                                     |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   |   |                                  |
| <b>Γ ΝΟΣ</b>           |                                  |                                       | ΝΟΣ ΙΙ (ΕΡΓ)<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | ΣΤΟΙΧ ΜΑΙΕΥΤ-ΓΥΝΑΙΚ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ     |                                  |                               |   |                             | ΝΟΣ ΙΙ (ΕΡΓ)<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | Υ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ  |  | ΝΟΣ ΙΙ (ΕΡΓ)<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ |                               |                                       |  |                          |                             |                                 | ΣΤΟΙΧ ΜΑΙΕΥΤ-ΓΥΝΑΙΚ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ             |                                  |
| <b>Γ Κ.Τ</b>           |                                  |                                       | ΒΕΚΤ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                   | ΥΚΤΚ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                          | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ     |                                  |                               |   |                             | ΕΤΕ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                    | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ | Υ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ  |  | ΕΤΕ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                    |                               |                                       |  |                          |                             |                                 | ΕΤΕ<br>ΣΟΚΩΝ<br>9 Ε-ΚΟΜ                           | ΣΑ ΙΙ<br>ΜΕΤΡΕΤΑ ΔΙΜΗΤΡΑ<br>8 Ε-ΝΟΣ             |                                  |
| <b>ΑΦΕΙΟ-ΨΥΧΟΛΟΓ</b>   |                                  |                                       |  |   |   |                                  |                               |   |                             |  |                                     |                                  |  |  |                               |                                       |  |                          |                             |                                 |   | ΨΥΧΟΛΟΓΟΣ<br>ΜΑΚΑΡΟΝΑΚΗ ΕΣΤΑΜΕΤΑ ΤΕΠΕΡΑΚΗ ΕΡΕΩΝ |                                  |