

## ΤΜΗΜΑΤΑ ΝΑΞΟΥ

| <u>Α/Α</u>                 | <u>ΣΧΟΛΕΙΟ</u>   | <u>ΑΡΙΘΜΟΣ<br/>ΕΚΠ/ΚΩΝ</u>  | <u>ΠΑΡΑΤΗΤΡΗΣΕΙΣ</u> |
|----------------------------|--|---|----------------------|
| <u>1<sup>ο</sup> ΤΜΗΜΑ</u> |  |   |                      |
| 1.                         | <u>1<sup>ο</sup> ΝΑΞΟΥ</u><br><u>ΦΙΛΩΤΙ</u>  | <u>9</u><br><u>10</u>   |                      |
| 2.                         | ΑΓ. ΑΡΣΕΝΙΟΥ ΝΑΞΟΥ   | <u>6</u>  |                      |
| 3.                         | ΒΙΒΛΟΥ ΝΑΞΟΥ   | <u>6</u>  |                      |
| 4.                         | ΑΠΟΛΛΩΝΑ ΝΑΞΟΥ   | <u>1</u>  |                      |
| 5.                         | ΑΠΕΙΡΑΝΘΟΥ ΝΑΞΟΥ   | <u>3</u>  |                      |
| 6.                         | ΓΑΛΑΝΑΔΟΥ ΝΑΞΟΥ  | <u>1</u>  |                      |
| 7.                         | ΓΑΛΗΝΗΣ ΝΑΞΟΥ  | <u>1</u>  |                      |
| 8.                         | ΓΛΙΝΑΔΟΥ ΝΑΞΟΥ   | <u>2</u>  |                      |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>              |  | <b><u>39</u></b>  |                      |
| <u>2<sup>ο</sup> ΤΜΗΜΑ</u> |  |   |                      |
| 9.                         | <u>2<sup>ο</sup> ΝΑΞΟΥ</u><br><u>ΧΑΛΚΙΟΥ</u><br><u>ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ</u><br><u>ΘΟΛΑΡΙΩΝ ΑΜΟΡΓΟΥ</u><br><u>ΚΑΤΑΠΟΛΩΝ</u><br><u>ΔΟΝΟΥΣΑΣ</u><br><u>ΕΙΔΙΚΟΥ ΝΑΞΟΥ</u> | <u>15</u><br><u>3</u><br><u>1</u><br><u>1</u><br><u>2</u><br><u>1</u><br><u>1</u> |                      |
| 10.                        | <u>ΔΑΜΑΡΙΩΝΑ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>4</u>  |                      |
| 11.                        | <u>ΔΑΝΑΚΟΥ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>1</u>  |                      |
| 12.                        | <u>ΕΓΓΑΡΩΝ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>2</u>  |                      |
| 13.                        | <u>ΚΙΝΙΔΑΡΟΥ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>3</u>  |                      |
| 14.                        | <u>ΚΟΡΩΝΙΔΑΣ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>2</u>  |                      |
| 15.                        | <u>ΚΟΡΩΝΟΥ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>2</u>  |                      |
| 16.                        | <u>ΜΟΝΗΣ</u> ΝΑΞΟΥ   | <u>1</u>  |                      |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>              |  | <b><u>39</u></b>  |                      |

| <u>3<sup>ο</sup> ΤΜΗΜΑ</u> |                            |           |
|----------------------------|----------------------------|-----------|
| 17.                        | <u>3<sup>ο</sup> ΝΑΞΟΥ</u> | <u>15</u> |
| 18.                        | <u>ΜΕΛΑΝΩΝ</u> ΝΑΞΟΥ       | <u>5</u>  |
| 19.                        | <u>ΠΟΤΑΜΙΑΣ</u> ΝΑΞΟΥ      | <u>2</u>  |
| 20.                        | <u>ΣΑΓΚΡΙΟΥ</u> ΝΑΞΟΥ      | <u>1</u>  |
| 21.                        | <u>ΑΙΓΙΑΛΗΣ ΑΜΟΡΓΟΥ</u>    | <u>4</u>  |
| 22.                        | <u>ΑΡΚΕΣΙΝΗΣ ΑΜΟΡΓΟΥ</u>   | <u>3</u>  |
|                            | <u>ΧΩΡΑΣ ΑΜΟΡΓΟΥ</u>       | <u>3</u>  |
|                            | <u>ΚΟΥΦΟΝΗΣΙΩΝ</u>         | <u>3</u>  |
|                            | <u>ΣΧΟΙΝΟΥΣΑΣ</u>          | <u>2</u>  |
|                            | <u>ΠΑΝΑΓΙΑΣ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ</u>  | <u>1</u>  |
| <u>ΣΥΝΟΛΟ</u>              |                            | <u>39</u> |

| Νάξος: ΤΜΗΜΑΤΑ 3                     |                     |             |                    |       |
|--------------------------------------|---------------------|-------------|--------------------|-------|
|                                      | ΩΡΕΣ                | Τμ. 1ο      | Τμ 2ο              | Τμ 3ο |
| <b>1η ημέρα<br/>Δευτέρα 4-9-2006</b> | 1η: 8:30 - 9:15     | Γλ          | Μαθ                | ΜτΠ   |
|                                      | 2η: 9:15 - 10:00    | Γλ          | Μαθ                | ΜτΠ   |
|                                      | Διαλ. 10:00 - 10:15 |             |                    |       |
|                                      | 3η: 10:15- 11:00    | Γλ          | Μαθ                | Φυσ   |
|                                      | 4η: 11:00 - 11:45   | Θρ.         | ΜτΠ                | ΘΑ    |
|                                      | Διαλ. 11:45 - 12:00 |             |                    |       |
|                                      | 5η: 12:00 - 12:45   | Μαθ         | ΜτΠ                | Γλ    |
|                                      | 6η: 12:45 - 13:30   | Μαθ         | Ιστ                | Γλ    |
|                                      | Διαλ. 13:30 - 13:45 |             |                    |       |
|                                      | 7η: 13:45 - 14:30   | Μαθ         | Ιστ                | Γλ    |
| 8η: 14:30 - 15:15                    |                     |             |                    |       |
| <b>2η ημέρα<br/>Τρίτη 5-9-2006</b>   | 1η: 8:30 - 9:15     | Φυσ         | Γλ                 | Μαθ   |
|                                      | 2η: 9:15 - 10:00    | Φυσ         | Γλ                 | Μαθ   |
|                                      | Διαλ. 10:00 - 10:15 |             |                    |       |
|                                      | 3η: 10:15- 11:00    | ΜτΠ         | Γλ                 | Μαθ   |
|                                      | 4η: 11:00 - 11:45   | ΜτΠ         | Θρ                 | Θρ    |
|                                      | Διαλ. 11:45 - 12:00 |             |                    |       |
|                                      | 5η: 12:00 - 12:45   | Ιστ.        | ΘΑ                 | Φυσ   |
|                                      | 6η: 12:45 - 13:30   | Ιστ.        | Φυσ.               | Ιστ   |
|                                      | Διαλ. 13:30 - 13:45 |             |                    |       |
|                                      | 7η: 13:45 - 14:30   | ΘΑ          | Φυσ.               | Ιστ   |
| 8η: 14:30 - 15:15                    |                     |             |                    |       |
|                                      |                     | <b>ΩΡΕΣ</b> | <b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ</b> |       |
|                                      |                     | 14          | Γλ,,Θ.Α,Θρ,Ιστ.    |       |
|                                      |                     | 14          | ΜτΠ,ΙΣΤ,Φυσ.       |       |
|                                      |                     | 14          | Μαθ,ΘΑ,Θρ,Φυσ.     |       |