

1^ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ 25/11/2024

| | Δευτέρα | | | | | | | Τρίτη | | | | | | | Τετάρτη | | | | | | | Πέμπτη | | | | | | | Παρασκευή | | | | | | |
|-----------|---------|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|--------|--------|-------|-------|-----------------|-----------------|--------|-------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|--------|-------|--------|--------|-----------|-------|-------|-------|------|---|---|
| | 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 |
| A1 | ΑΛΓ-Α | ΦΥΣ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΘΡ-Α | ΠΠ-Α | ΧΗΜ-Α | ΑΡΧ-Α | ΑΛΓ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΕΠ-Α | ΑΡΧ-Α | ΙΣΤ-Α | ΓΛ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΕΩ-Α | ΦΑ-Α | ΕΠ-Α | ΧΗΜ-Α | ΓΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΓΕΩ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΦΥΣ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΘΡ-Α | ΙΣΤ-Α | ΦΑ-Α | ΠΠ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΛ-Α | | |
| A2 | ΦΥΣ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΓΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΑΡΧ-Α | ΕΠ-Α | ΘΡ-Α | ΙΣΤ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΦΥΣ-Α | ΠΠ-Α | ΓΕΩ-Α | ΓΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΕΠ-Α | ΑΓΓ-Α | ΙΣΤ-Α | ΧΗΜ-Α | ΠΠ-Α | ΦΑ-Α | ΑΡΧ-Α | ΧΗΜ-Α | ΓΛ-Α | ΓΕΩ-Α | ΑΡΧ-Α | ΘΡ-Α | ΦΑ-Α | | | | | | |
| A3 | ΓΛ-Α | ΑΓΓ-Α | ΘΡ-Α | ΑΡΧ-Α | ΠΠ-Α | ΦΥΣ-Α | ΙΣΤ-Α | ΠΠ-Α | ΧΗΜ-Α | ΦΑ-Α | ΒΙΟΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΓΕΩ-Α | ΑΛΓ-Α | ΓΛ-Α | ΘΡ-Α | ΧΗΜ-Α | ΑΓΓ-Α | ΙΣΤ-Α | ΑΡΧ-Α | ΦΑ-Α | ΓΛ-Α | ΑΛΓ-Α ΓΕΡ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΡΧ-Α | ΦΥΣ-Α | ΕΠ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΕΩ-Α | ΒΙΟΛ-Α | | | | | | |
| A4 | ΦΥΣ-Α | ΓΕΩ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΙΣΤ-Α | ΑΛΓ-Α | ΕΠ-Α | ΓΛ-Α | ΦΑ-Α | ΕΠ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΛ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΦΥΣ-Α | ΑΡΧ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΧΗΜ-Α | ΠΠ-Α | ΘΡ-Α | ΑΡΧ-Α | ΘΡ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΛ-Α | ΧΗΜ-Α | ΑΡΧ-Α | ΦΑ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΛΓ-Α | ΙΣΤ-Α | ΓΕΩ-Α | ΠΠ-Α | | |
| A5 | ΦΑ-Α | ΓΛ-Α | ΧΗΜ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΦΥΣ-Α | ΓΛ-Α | ΙΣΤ-Α | ΑΓΓ-Α | ΑΛΓ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΘΡ-Α | ΑΡΧ-Α | ΧΗΜ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΛ-Α | ΑΡΧ-Α | ΑΛΓ-Α | ΓΕΩ-Α | ΠΠ-Α | ΙΣΤ-Α | ΦΥΣ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΘΡ-Α | ΠΠ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΕΩ-Α | ΕΠ-Α | ΦΑ-Α | ΑΓΓ-Α | | | |
| A6 | ΓΛ-Α | ΓΕΩ-Α | ΙΣΤ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΑΛΓ-Α | ΑΓΓ-Α | ΧΗΜ-Α | ΕΠ-Α | ΓΛ-Α | ΑΛΓ-Α | ΘΡ-Α | ΕΠ-Α | ΦΥΣ-Α | ΠΠ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΛ-Α | ΦΑ-Α | ΑΡΧ-Α | ΑΡΧ-Α | ΙΣΤ-Α | ΦΑ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΧΗΜ-Α | ΦΥΣ-Α | ΑΛΓ-Α | ΘΡ-Α | ΓΕΩ-Α | ΑΓΓ-Α | ΠΠ-Α | | | | |
| A7 | ΑΛΓ-Α | ΓΛ-Α | ΓΕΩ-Α | ΑΡΧ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΕΠ-Α | ΕΠ-Α | ΠΠ-Α | ΑΡΧ-Α | ΑΓΓ-Α | ΦΥΣ-Α | ΧΗΜ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΙΣΤ-Α | ΑΓΓ-Α | ΘΡ-Α | ΓΛ-Α | ΑΡΧ-Α | ΦΥΣ-Α | ΑΓΓ-Α | ΓΛ-Α | ΦΑ-Α | ΓΑΛΛ-Α ΓΕΡ-Α | ΑΡΧ-Α | ΠΠ-Α | ΦΑ-Α | ΙΣΤ-Α | ΒΙΟΛ-Α | ΓΕΩ-Α | ΧΗΜ-Α | ΘΡ-Α | ΑΛΓ-Α | | | |
| B1 | ΓΕΩ-Β | ΦΙΛ-Β | ΓΛ-Β | ΧΗΜ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΡΧ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΘΡ-Β | ΦΑ-Β | ΦΑ-Β | ΑΛΓ-Β | ΑΓΓ-Β | ΗΥ-Β | ΓΛ-Β | ΧΗΜ-Β | ΑΛΓ-Β | ΙΣΤ-Β | ΘΡ-Β | ΓΕΩ-Β | ΓΛ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΙΣΤ-Β | ΑΓΓ-Β | ΦΙΛ-Β | ΗΥ-Β | ΑΛΓ-Β | ΑΓΓ-Β | ΦΙΛ-Β | ΗΥ-Β | ΑΛΓ-Β | | | | |
| B2 | ΗΥ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΦΙΛ-Β | ΦΑ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΓΓ-Β | ΓΛ-Β | ΙΣΤ-Β | ΦΙΛ-Β | ΓΕΩ-Β | ΗΥ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΛ-Β | ΓΕΩ-Β | ΑΓΓ-Β | ΘΡ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΛ-Β | ΦΑ-Β | ΙΣΤ-Β | ΘΡ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΛ-Β | ΦΑ-Β | ΙΣΤ-Β | ΘΡ-Β | | | | | |
| B3 | ΓΕΩ-Β | ΦΑ-Β | ΧΗΜ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΓΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΘΡ-Β | ΧΗΜ-Β | ΑΓΓ-Β | ΙΣΤ-Β | ΙΣΤ-Β | ΦΙΛ-Β | ΗΥ-Β | ΑΛΓ-Β | ΑΡΧ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΓΛ-Β | ΦΥΣ-Β | ΦΙΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΘΡ-Β | ΦΑ-Β | ΑΓΓ-Β | ΗΥ-Β | ΑΡΧ-Β | ΓΛ-Β | ΦΥΣ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΓΕΩ-Β | | | | | | |

| | Δευτέρα | | | | | | | Τρίτη | | | | | | | Τετάρτη | | | | | | | Πέμπτη | | | | | | | Παρασκευή | | | | | | | | |
|-----------------|---------|-------|--------|-----------------|---------|--------|-------|---------|---------|-----------------|-----------------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|-----------------|-------|-----------|--------|-------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| | 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 | | |
| B4 | ΦΙΛ-Β | ΘΡ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΦΑ-Β | | ΑΡΧ-Β | | | | ΦΙΛ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΙΣΤ-Β | ΑΓΓ-Β | | ΓΕΩ-Β | ΦΑ-Β | ΓΛ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΗΥ-Β | | ΑΓΓ-Β | ΙΣΤ-Β | ΑΡΧ-Β | | ΓΛ-Β | | ΘΡ-Β | ΑΛΓ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΛ-Β | ΗΥ-Β | ΓΕΩ-Β | | | | |
| B5 | ΗΥ-Β | ΦΑ-Β | ΑΓΓ-Β | ΦΥΣ-Β | | ΒΙΟΛ-Β | ΓΕΩ-Β | | | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΧΗΜ-Β | ΓΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΘΡ-Β | ΑΛΓ-Β | ΦΑ-Β | ΙΣΤ-Β | ΓΕΩ-Β | ΗΥ-Β | ΦΙΛ-Β | ΑΡΧ-Β | ΦΥΣ-Β | ΧΗΜ-Β | ΑΛΓ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΓΓ-Β | | ΓΛ-Β | ΦΙΛ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΓΛ-Β | ΙΣΤ-Β | | ΘΡ-Β | | | |
| B6 | ΒΙΟΛ-Β | ΧΗΜ-Β | ΦΑ-Β | ΙΣΤ-Β | | ΑΓΓ-Β | ΓΛ-Β | | | ΘΡ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΑΡΧ-Β | ΓΛ-Β | ΓΕΩ-Β | ΦΥΣ-Β | ΑΛΓ-Β | ΦΑ-Β | ΗΥ-Β | ΙΣΤ-Β | | ΓΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΦΙΛ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΘΡ-Β | ΧΗΜ-Β | ΗΥ-Β | ΓΕΩ-Β | ΑΛΓ-Β | ΦΥΣ-Β | ΦΙΛ-Β | ΑΓΓ-Β | | ΑΡΧ-Β | | | |
| B7 | ΦΑ-Β | ΓΕΩ-Β | ΑΛΓ-Β | ΘΡ-Β | | ΙΣΤ-Β | ΦΥΣ-Β | | | ΧΗΜ-Β | ΑΛΓ-Β | ΓΛ-Β | ΓΕΩ-Β | ΗΥ-Β | ΦΑ-Β | ΘΡ-Β | | ΓΛ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΦΙΛ-Β | ΑΓΓ-Β | ΓΛ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΑΓΓ-Β | ΗΥ-Β | ΑΡΧ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | ΦΙΛ-Β | ΙΣΤ-Β | ΑΡΧ-Β | ΦΥΣ-Β | ΧΗΜ-Β | | ΑΛΓ-Β | | | |
| B8 | ΑΓΓ-Β | ΗΥ-Β | ΦΑ-Β | ΓΑΛΛ-Β ΓΕΡ-Β | | ΓΕΩ-Β | | | | ΒΙΟΛ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΛΓ-Β | | ΓΛ-Β | ΑΛΓ-Β | ΦΥΣ-Β | ΑΓΓ-Β | ΦΑ-Β | ΓΕΩ-Β | ΦΙΛ-Β | | ΦΙΛ-Β | ΗΥ-Β | ΓΛ-Β | ΦΥΣ-Β | ΒΙΟΛ-Β | ΘΡ-Β | ΙΣΤ-Β | ΑΡΧ-Β | ΑΛΓ-Β | ΙΣΤ-Β | ΘΡ-Β | | ΓΛ-Β | | | |
| ΒΟΠ1 ΑΝΘ | | | | | ΑΡΧ-Π-Β | | | ΑΡΧ-Π-Β | ΛΑΤ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΛΑΤ-Π-Β | ΑΡΧ-Π-Β | | | | |
| ΒΟΠ2 ΑΝΘ | | | | | ΑΡΧ-Π-Β | | | ΛΑΤ-Π-Β | ΑΡΧ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΛΑΤ-Π-Β | ΑΡΧ-Π-Β | | | |
| ΒΟΠ3 ΑΝΘ | | | | | ΑΡΧ-Π-Β | | | ΛΑΤ-Π-Β | ΑΡΧ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΑΡΧ-Π-Β | ΛΑΤ-Π-Β | | | |
| ΒΟΠ1 ΘΕΤ | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | ΦΥΣ-Π-Β | ΜΑΘ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | |
| ΒΟΠ2 ΘΕΤ | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΦΥΣ-Π-Β | ΜΑΘ-Π-Β | | |

| | Δευτέρα | | | | | | | Τρίτη | | | | | | | Τετάρτη | | | | | | | Πέμπτη | | | | | | | Παρασκευή | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---|---|---|---------|-------|------|---------|---------|---|---|---|---|---|---------|---|---|---|-------|------|------|--------|------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|---------|---------|--|--|--|--|--|---------|---------|
| | 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 | | | | | | | | | | | | |
| ΒΟΠ3 ΘΕΤ | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΦΥΣ-Π-Β | ΜΑΘ-Π-Β |
| ΒΟΠ4 ΘΕΤ | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | ΦΥΣ-Π-Β | ΜΑΘ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | | | | | |
| ΒΟΠ5 ΘΕΤ | | | | | ΦΥΣ-Π-Β | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΜΑΘ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | | | | | |
| ΒΟΠ6 ΘΕΤ | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | ΦΥΣ-Π-Β | ΦΥΣ-Π-Β | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΜΑΘ-Π-Β | | | | | | | | |
| Γ1 | | | | | ΑΓΓ-Γ | ΦΑ-Γ | ΘΡ-Γ | ΓΛ-Γ | ΑΓΓ-Γ | | | | | | | | | | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | ΓΛ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | | | | | | | |
| Γ2 | | | | | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | ΓΛ-Γ | | | | | | | | | | | ΑΓΓ-Γ | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | ΘΡ-Γ | ΑΓΓ-Γ | | | | | | | |
| Γ3 | | | | | ΓΛ-Γ | ΑΓΓ-Γ | | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | | | | ΦΑ-Γ | ΘΡ-Γ | ΓΛ-Γ | ΑΓΓ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | ΓΛ-Γ | | | | | | | | |
| Γ4 | | | | | ΑΓΓ-Γ | ΓΛ-Γ | | ΑΓΓ-Γ | ΘΡ-Γ | | | | | | | | | | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | | | | | | | |
| Γ5 | | | | | ΓΛ-Γ | ΑΓΓ-Γ | ΘΡ-Γ | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | | | | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | ΑΓΓ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | | ΓΛ-Γ | | | | | | | | |
| Γ6 | | | | | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | | ΦΑ-Γ | ΑΓΓ-Γ | | | | | | | | | | ΓΛ-Γ | ΓΛ-Γ | ΘΡ-Γ | ΓΛ-Γ | | | | | | | | | | | | | | | | | ΑΓΓ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | |

| | Δευτέρα | | | | | | | Τρίτη | | | | | | | Τετάρτη | | | | | | | Πέμπτη | | | | | | | Παρασκευή | | | | | | |
|----------|----------|---------|----------|---------|------|------|---|-------|---|----------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---|---|-------|------|---------|----------|----------|---------|----------|---------|----------|-----------|---|---|------|------|---|---|
| | 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 |
| Γ7 | | | | | ΘΡ-Γ | ΓΛ-Γ | | ΓΛ-Γ | | | | | | | | | | | | ΑΓΓ-Γ | ΦΑ-Γ | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | | | | | | | | ΓΛ-Γ | ΦΑ-Γ | | |
| ΓΟΠ1 ΑΝΘ | ΑΡΧ-Π-Γ | | ΛΑΤ-Π-Γ | | | | | | | ΛΑΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | ΜΑΘ-Γ-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | | ΙΣΤ-Π-Γ | ΜΑΘ-Γ-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | | | | | | ΙΣΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | | ΙΣΤ-Π-Γ | | ΑΡΧ-Π-Γ | | | | | | |
| ΓΟΠ2 ΑΝΘ | ΛΑΤ-Π-Γ | | ΜΑΘ-Γ-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | | | | | | ΜΑΘ-Γ-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | | | ΙΣΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | | | | | | | ΛΑΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | | ΙΣΤ-Π-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | ΑΡΧ-Π-Γ | | | | | | |
| ΓΟΠ3 ΑΝΘ | ΑΡΧ-Π-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | ΜΑΘ-Γ-Γ | | | | | | ΑΡΧ-Π-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | | | ΑΡΧ-Π-Γ | ΛΑΤ-Π-Γ | | | | | | | ΛΑΤ-Π-Γ | ΙΣΤ-Π-Γ | ΜΑΘ-Γ-Γ | | ΑΡΧ-Π-Γ | | ΙΣΤ-Π-Γ | | | | | | |
| ΓΟΠ4 ΘΕΤ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | | ΜΑΘ-Π-Γ | | | | | | ΦΥΣ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | | ΦΥΣ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | | ΧΗΜ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | | | | | | | | |
| ΓΟΠ5 ΥΓ | ΧΗΜ-Π-Γ | | ΒΙΟΛ-Π-Γ | | | | | | | ΦΥΣ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | ΒΙΟΛ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | | ΧΗΜ-Π-Γ | ΒΙΟΛ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | | ΦΥΣ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΒΙΟΛ-Π-Γ | | | | | | | |
| ΓΟΠ6 ΥΓ | ΒΙΟΛ-Π-Γ | | ΧΗΜ-Π-Γ | | | | | | | ΒΙΟΛ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | ΧΗΜ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | | ΦΥΣ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΒΙΟΛ-Π-Γ | | ΒΙΟΛ-Π-Γ | ΧΗΜ-Π-Γ | ΦΥΣ-Π-Γ | | | | | | | |
| ΓΟΠ7 ΟΙΚ | ΟΙΚ-Π-Γ | | ΠΛΗ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | | | | | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | | | ΙΣΤ-Γ-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | | | | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | | | ΠΛΗ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | | | |
| ΓΟΠ8 ΟΙΚ | ΜΑΘ-Π-Γ | | ΠΛΗ-Π-Γ | | | | | | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | ΟΙΚ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | ΟΙΚ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | | | | | | | |
| ΓΟΠ9 ΟΙΚ | ΜΑΘ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | | | | | | | ΙΣΤ-Γ-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | | | ΟΙΚ-Π-Γ | ΜΑΘ-Π-Γ | ΙΣΤ-Γ-Γ | | | | | ΠΛΗ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | | | ΜΑΘ-Π-Γ | ΠΛΗ-Π-Γ | ΟΙΚ-Π-Γ | | | | | | | |