

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΕΛ ΚΑΤΩ ΑΧΑΪΑΣ ΑΠΟ 11 ΩΣ 15 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023 (ΠΕΝΤΑΗΜΕΡΗΣ)

| | 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 | ΒΙΟ | ΙΣΤ | ΑΛΓ | Α.Ε.Γ.Γ | ΕΦ.ΠΛ | | | ΘΡΗ | ΦΥΣ | ΒΙΟ | Α.Ε.Γ.Γ | ΓΕΩΜ | | Ν.Γ&Λ | Ν.Γ&Λ | ΘΡΗ | ΑΛΓ | ΠΟΛ.Π | ΙΣΤ | | Α.Ε.Γ.Γ | ΦΥΣ | ΠΟΛ.Π | ΕΦ.ΠΛ | | | ΓΑΛ | Α.Ε.Γ.Γ | Ν.Γ&Λ | ΑΛΓ | | | | | |
| A2 | ΑΛΓ | Ν.Γ&Λ | ΙΣΤ | ΘΡΗ | ΠΟΛ.Π | ΕΦ.ΠΛ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ | Ν.Γ&Λ | ΓΕΩΜ | | Ν.Γ&Λ | ΒΙΟ | ΑΛΓ | ΙΣΤ | Α.Ε.Γ.Γ | | Α.Ε.Γ.Γ | ΑΛΓ | ΒΙΟ | ΠΟΛ.Π | | | ΕΦ.ΠΛ | ΦΥΣ | ΓΕΩΜ | ΓΑΛ | Α.Ε.Γ.Γ | | | | | | |
| A3 | ΘΡΗ | ΑΛΓ | ΓΕΩΜ | Α.Ε.Γ.Γ | | | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΙΣΤ | Α.Ε.Γ.Γ | ΑΛΓ | ΕΦ.ΠΛ | ΒΙΟ | Α.Ε.Γ.Γ | ΑΛΓ | ΘΡΗ | ΑΛΓ | ΠΟΛ.Π | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΙΣΤ | ΕΦ.ΠΛ | ΑΛΓ | | ΒΙΟ | ΓΕΡ | ΓΕΩΜ | Ν.Γ&Λ | ΑΛΓ | ΠΟΛ.Π | | | | |
| B1 | Α.Ε.Γ.Γ | ΒΙΟ | ΛΑΤ ΦΥΣ | ΘΡΗ | ΓΕΩΜ | ΑΛΓ | ΦΙΛ | | ΦΙΛ | Η/Υ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ | | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | ΑΛΓ | ΘΡΗ | Ν.Γ&Λ | ΒΙΟ | | ΙΣΤ | Α.Ε.Γ.Γ | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ ΜΑΘ | ΑΛΓ | | ΓΕΩΜ | ΙΣΤ | ΓΑΛ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ | Ν.Γ&Λ | | | | | | |
| B2 | | ΘΡΗ | ΛΑΤ ΦΥΣ ΜΑΘ | ΙΣΤ | ΦΥΣ | ΓΕΩΜ | ΑΛΓ | | ΑΛΓ | ΘΡΗ | ΓΕΩΜ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ ΦΥΣ | Ν.Γ&Λ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | ΦΥΣ | ΑΛΓ | ΒΙΟ | ΦΙΛ | | ΦΙΛ | ΒΙΟ | Η/Υ | ΛΑΤ ΜΑΘ ΜΑΘ | Ν.Γ&Λ | Α.Ε.Γ.Γ | | Η/Υ | Α.Ε.Γ.Γ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ ΦΥΣ | ΙΣΤ | ΓΑΛ | | | | |
| B3 | Α.Ε.Γ.Γ | ΓΕΩΜ | ΛΑΤ ΜΑΘ | ΒΙΟ | ΑΛΓ | ΘΡΗ | | Η/Υ | ΑΛΓ | ΙΣΤ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | ΦΙΛ | | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ | ΘΡΗ | ΦΥΣ | ΑΛΓ | Ν.Γ&Λ | | ΒΙΟ | ΙΣΤ | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ ΜΑΘ | | | ΦΥΣ | ΦΙΛ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ ΦΥΣ | ΓΕΩΜ | ΓΕΡ | Ν.Γ&Λ | | | |
| Γ1 | ΛΑΤ ΦΥΣ | ΙΣΤ | | | Ν.Γ&Λ | ΜΑΘ | Α.Ε.Γ.Γ | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | | | Ν.Γ&Λ | Φ.Α | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | Ν.Γ&Λ | Φ.Α | ΙΣΤ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | | Α.Ε.Γ.Γ | | | | |
| Γ2 | ΛΑΤ ΦΥΣ | ΙΣΤ | | | Ν.Γ&Λ | ΜΑΘ | Α.Ε.Γ.Γ | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | | | Ν.Γ&Λ | Ν.Γ&Λ | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | | | ΛΑΤ | | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | | Α.Ε.Γ.Γ | | | | |
| Γ3 | ΛΑΤ ΦΥΣ | ΙΣΤ | | | Ν.Γ&Λ | ΜΑΘ | Α.Ε.Γ.Γ | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | | | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | | Α.Ε.Γ.Γ | | | | |
| | ΠΛΗΡ | ΟΙΚ | | | Λ | ΙΣΤ | ΜΑΘ | Α.Ε.Γ.Γ ΜΑΘ ΒΙΟ ΜΑΘ | | ΙΣΤ | ΜΑΘ | | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | | | Ν.Γ&Λ | ΦΥΣ | ΘΡΗ | Α.Ε.Γ.Γ ΦΥΣ | | | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | Ν.Γ&Λ | ΛΑΤ | | Α.Ε.Γ.Γ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |