

3ο ΕΠΑΛ ΑΧΑΡΝΩΝ

Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

3οεπαλ

| | 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 | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΖΔΔ ΝΙΚ, ΚΡΕΜ Μ | ΙΣΤ ΚΑΚ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΒΙΟ ΞΗΡ, ΔΗΛ | ΑΛΓ ΝΙΚ, ΠΑΝ, ΓΛ | ΠΛΗ ΣΑΡ | ΝΕΑ ΚΑΚ, ΤΡΙΑΝ | ΠΛΗ ΣΑΡ | ΓΕΩ ΝΙΚ, ΓΛ | ΑΛΓ ΝΙΚ, ΠΑΝ, ΓΛ | ΝΕΑ ΚΑΚ, ΤΡΙΑΝ | ΣΕΠ ΚΑΚ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | ΧΗΜ ΜΤ, ΔΗΛ | Τ ΝΟΧ | Τ ΝΟΧ | ΦΥΣ ΞΗΡ, ΔΗΛ | ΟΙΚ ΝΟΧ | ΝΕΑ ΚΑΚ, ΤΡΙΑΝ | | ΖΔΔ ΝΙΚ, ΚΡΕΜ Μ | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | ΑΛΓ ΝΙΚ, ΠΑΝ | ΣΕΠ ΚΑΚ | ΝΕΑ ΚΑΚ | ΖΔΔ ΝΙΚ, ΚΡΕΜ Μ | ΑΥ ΚΟΥΦ | ΑΥ ΚΟΥΦ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΒΑΣ ΖΩΓ | ΒΑΣ ΖΩΓ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΟΙΚ ΝΟΧ | |
| A2 | Τ ΒΟΥΛ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | Τ ΒΟΥΛ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΙΣΤ ΚΑΚ | ΣΕΠ ΖΑΦ | | ΠΛΗ ΣΑΡ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ, ΤΡΙΑΝ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ, ΤΡΙΑΝ | ΑΛΓ ΡΟΒ, ΠΑΝ, ΛΕΛ | ΖΔΔ ΚΡΕΜ Μ, ΤΣΟΥΜ | ΟΙΚ ΝΟΧ | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΖΔΔ ΚΡΕΜ Μ, ΤΣΟΥΜ | ΧΗΜ ΜΤ ΔΗΛ | ΟΙΚ ΝΟΧ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ, ΤΡΙΑΝ | ΦΥΣ ΞΗΡ ΔΗΛ | | ΒΙΟ ΞΗΡ, ΔΗΛ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | ΠΛΗ ΣΑΡ | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΑΛΓ ΡΟΒ ΠΑΝ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | | ΑΛΓ ΡΟΒ, ΛΕΛ | ΓΕΩ ΝΙΚ, ΛΕΛ | ΖΔΔ ΚΡΕΜ Μ, ΤΣΟΥΜ | ΣΕΠ ΖΑΦ | ΑΥ ΚΟΥΦ | ΑΥ ΚΟΥΦ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | |
| A3 | ΙΣΤ ΤΣΟΥΜ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΑΛΓ ΡΟΒ, ΠΑΝ | ΖΔΔ ΝΙΚ, ΖΑΦ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΣΕΠ ΤΣΟΥΜ | ΑΛΓ ΡΟΒ, ΠΑΝ | ΠΛΗ ΖΑΦ | Τ ΝΟΧ | Τ ΝΟΧ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΑΥ ΞΕΝ | ΠΛΗ ΖΑΦ | ΑΛΓ ΡΟΒ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | ΣΕΠ ΤΣΟΥΜ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | ΟΙΚ ΝΟΧ | ΟΙΚ ΝΟΧ | ΠΟΛ ΑΛΕΞ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | ΓΕΩ ΝΙΚ, ΠΑΝ | ΧΗΜ ΜΤ | ΒΙΟ ΞΗΡ | ΖΔΔ ΣΑΡ, ΖΑΦ | | ΒΑΣ ΖΩΓ | ΒΑΣ ΖΩΓ | ΖΔΔ ΣΑΡ, ΖΑΦ | ΑΓΓ ΑΓΑΚ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | | |
| ΒΟΙΚ | | | | | | | | ΓΥΜ | ΟΙΚΜ ΑΘ | ΝΕΑ | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΔΙΚ | ΔΙΚ | | ΟΙΚΜ ΑΘ | ΑΓΓ_Γ | ΛΟΓ | ΑΛΓ_Β | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΧΗΜ | ΝΕΑ | ΑΛΓ_Β | ΦΥΣ | ΗΥ | ΔΙΚ | ΔΙΚ | ΓΕΩ | ΝΕΑ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ΧΡΙΣ | ΡΟΒ | ΚΑΚ | ΑΓΑΚ | ΑΛΕΞ | ΑΛΕΞ | | ΡΟΒ | ΑΓΑΚ | ΣΕΡ | ΡΟΒ | ΑΓΑΚ | ΜΤ | ΚΑΚ | ΡΟΒ, ΠΑΝ | ΞΗΡ | ΣΚΡ | ΑΛΕΞ | ΑΛΕΞ | ΝΙΚ, ΠΑΝ | ΚΑΚ | | | | | | | | |
| ΒΠΛΗΡ | | | | | | | | ΝΕΑ | ΑΓΓ_Γ | ΥκΔΥ | ΥκΔΥ | ΓΕΩ | ΓΥΜ | ΦΥΣ | ΝΕΑ | ΑΠΥ | ΑΛΓ_Β | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΗΥ | ΛΣΑΠ_Σ | ΒΘΠ | ΤΘΠ | ΑΛΓ_Β | ΝΕΑ | ΥκΔΥ | ΒΘΠ | ΧΗΜ | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ΤΣΟΥΜ | ΑΓΑΚ | ΣΑΡ | ΣΑΡ | ΝΙΚ | ΧΡΙΣ | ΞΗΡ | ΤΣΟΥΜ | ΖΑΦ | ΡΟΒ | ΑΓΑΚ | ΣΚΡ | ΣΚΡ | ΣΚΡ | ΣΚΡ | ΣΚΡ | ΡΟΒ | ΤΣΟΥΜ | ΣΑΡ | ΣΚΡ | ΜΤ | | | | | | | | |
| ΒΥΓ1 | ΑΛΓ_Β | ΗΥ | ΓΥΜ | ΑΝΑΤ | ΔΙΑΤ_Ρ | ΑΝΑΤ | ΝΕΑ | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΔΙΑΤ_Ρ | ΑΛΓ_Β | ΝΕΑ | ΑΝΑΤ | ΓΕΩ | | | | | | | | | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΦΥΣ | ΧΗΜ | ΝΕΑ | ΑΓΓ_Γ | | | | | | | | | | |
| | ΡΟΒ | ΣΚΡ | ΧΡΙΣ | ΞΕΝ | ΞΕΝ | ΞΕΝ | ΚΑΚ | ΑΓΑΚ | ΞΕΝ | ΡΟΒ ΠΑΝ | ΚΑΚ | ΞΕΝ | ΝΙΚ, ΠΑΝ | | | | | | | | | ΑΓΑΚ | ΜΤ | ΜΤ | ΚΑΚ | ΑΓΑΚ | | | | | | | | | | |
| ΒΥΓ2 | ΑΝΑΤ | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΓΕΩ | ΝΕΑ | ΑΛΓ_Β | ΑΓΓ_Γ | ΔΙΑΤ_Ρ | ΔΙΑΤ_Ρ | ΓΥΜ | ΝΕΑ | ΑΝΑΤ | ΦΥΣ | ΑΝΑΤ | | | | | | | | | ΝΕΑ | ΗΥ | ΑΓΓ_ΕΙΔ | ΑΛΓ_Β | ΧΗΜ | | | | | | | | | | |
| | ΞΕΝ | ΑΓΑΚ | ΝΙΚ | ΤΣΟΥΜ | ΡΟΒ | ΑΓΑΚ | ΞΕΝ | ΞΕΝ | ΧΡΙΣ | ΤΣΟΥΜ | ΞΕΝ | ΞΗΡ | ΞΕΝ | | | | | | | | | ΤΣΟΥΜ | ΣΚΡ | ΑΓΑΚ | ΡΟΒ | ΜΤ | | | | | | | | | | |
| ΓΟΙΚ | ΓΕΩ Μ-Γ | ΦΥΣ | ΗΥ | ΑΓΓ_Γ | ΓΥΜ | ΝΕΑ | ΑΛΓ_Γ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΝΕΑ | ΝΕΑ | ΑΛΓ_Γ | ΦΥΣ | ΑΟΘ | ΑΟΘ | ΧΗΜ | |
| | ΝΙΚ | ΞΗΡ | ΣΚΡ | ΑΓΑΚ | ΧΡΙΣ | ΤΣΟΥΜ | ΝΙΚ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΤΣΟΥΜ | ΤΣΟΥΜ | ΝΙΚ | ΞΗΡ | ΝΟΧ | ΝΟΧ | ΜΤ | | |
| ΓΑΙΣΘ | | | | | | | | | | | | | | | ΝΕΑ | ΑΛΓ_Γ | ΝΕΑ | ΥΓ | ΦΥΣ | ΓΕΩ Μ-Γ | ΧΗΜ | | | | | | | | ΥΓ | ΑΓΓ_Γ | ΝΕΑ | ΗΥ | ΑΛΓ_Γ | ΓΥΜ | ΦΥΣ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | ΚΑΚ | ΝΙΚ | ΚΑΚ | ΦΩΤΙ | ΞΗΡ | ΝΙΚ | ΜΤ | | | | | | | ΦΩΤΙ | ΑΓΑΚ | ΚΑΚ | ΣΑΡ | ΝΙΚ | ΧΡΙΣ | ΞΗΡ | | |
| ΓΚΟΜ | | | | | | | | | | | | | | | ΓΕΩ Μ-Γ | ΧΗΜ | ΑΛΓ_Γ | ΗΥ | ΝΕΑ | ΥΓ | ΦΥΣ | | | | | | | ΑΓΓ_Γ | ΓΥΜ | ΥΓ | ΑΛΓ_Γ | ΦΥΣ | ΝΕΑ | ΝΕΑ | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | ΝΙΚ | ΜΤ | ΝΙΚ | ΖΑΦ | ΚΑΚ | ΦΩΤΙ | ΞΗΡ | | | | | | | ΑΓΑΚ | ΧΡΙΣ | ΦΩΤΙ | ΝΙΚ | ΞΗΡ | ΚΑΚ | ΚΑΚ | | |

3οερα

| | 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 | | | | | |
| ΓΠΛΗΡ | ΓΕΩ Μ-Γ ΝΙΚ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΗΥ ΣΚΡ | ΑΓΓ- Γ ΑΓΑΚ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΝΕΑ ΤΣΟΥΜ | ΑΛΓ- Γ ΝΙΚ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ΝΕΑ | ΝΕΑ | ΑΛΓ- Γ ΝΙΚ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΠΣ ΖΑΦ | ΠΣ ΖΑΦ | ΧΗΜ ΜΤ |
| Γ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ | | | | | | | | | | | | | | ΓΕΩ Μ-Γ ΝΙΚ | ΧΗΜ ΜΤ | ΑΛΓ- Γ ΝΙΚ | ΗΥ ΖΑΦ | ΝΕΑ ΚΑΚ | ΥΓ ΦΩΤΙ | ΦΥΣ ΞΗΡ | | | | | | | | | ΑΓΓ- Γ ΑΓΑΚ | ΓΥΜ ΧΡΙΣ | ΥΓ ΦΩΤΙ | ΑΛΓ- Γ ΝΙΚ | ΦΥΣ ΞΗΡ | ΝΕΑ ΚΑΚ | ΝΕΑ ΚΑΚ | | | | | |