

A1

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.4

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΘΡΗ ΛΠ	ΑΡΧ ^{Καν.ΣΤ} ΛΓ		ΜΑΘ ΓΕ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΕΣ		ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)	ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ		ΜΑΘ ΓΕ	ΑΓΓΛ ΑΧ
		ΣΤ ΝΕ ^{ΣΤ1} ΑΙΘ.9 ΒΠ			Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΚΜ			ΣΤ ΜΑΘ ^{ΣΤ2} ΑΙΘ.1 2 ΓΟ			
Τρ	ΙΣΤ ΡΙ	ΜΑΘ ΓΕ		ΓΕΩ ΜΧ(Γ)	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΝΕ ΔΡ ΒΠ	ΑΡΧ ^{Καν.ΣΤ} ΛΓ		ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ
							ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙ	ΣΤ ΜΑΘ ^{ΣΤ1} ΑΙΘ.10 ΓΕ			
Τετ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΜΣ			ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ	ΑΡΧ ^{Καν.ΣΤ} ΛΓ		ΝΕ ΔΡ ΒΠ	ΝΕ ΒΠ		ΜΑΘ ΓΕ	
	Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 Π	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΚΜ			ΣΤ ΜΑΘ ^{ΣΤ1} ΑΙΘ.10 ΓΕ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙ	ΝΕ ΑΙ			
Πε	ΙΣΤ ΡΙ	ΓΑΛ ^{Καν.ΣΤ} ΑΓ		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ		ΝΕ ΔΡ ΒΠ	ΘΡΗ ΛΠ		ΑΡΧ ΛΓ	ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)
		ΣΤ ΝΕ ^{ΣΤ1} ΑΙΘ.2 ΒΠ					ΣΤ ΜΑΘ ^{ΣΤ2} ΑΙΘ.11 2 ΓΟ				
Παρ	ΝΕ ΔΡ ΒΠ	ΓΑΛ ΑΓ		ΜΑΘ ΓΕ	ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΕΣ	Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ		ΑΓΓΛ ΑΧ	
	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙ						Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ				

A2

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.2

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΚανΑλφNE ΘΡΗ EM	ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)		ΚανΣτ ΑΡΧ ΛΓ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ		ΓΑΛ ΑΓ	ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΕΣ	ΜΑΘ ΘΣ
	ΑλφNE ΑΛΦ NE ΑΙΘ.6 ΜΘ			Στ ΣΤ ΑΙΘ.10 ΑΚ						Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΚΜ	
Τρ	ΘΡΗ EM	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΝΕ ΑΚ	ΜΑΘ ΘΣ		ΓΕΩ ΜΧ(Γ)	ΙΣΤ ΡΙ		ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ	ΝΕ ΑΚ
Τετ	ΚανΣτ ΑΡΧ ΛΓ	ΝΕ ΑΚ		ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ	ΜΑΘ ΘΣ		ΑΓΓΛ ΑΧ	ΚανΣτ ΓΑΛ ΑΓ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΕΣ	
	Στ ΣΤ ΑΙΘ.4 ΘΣ							Στ ΣΤ ΑΙΘ.11 ΑΚ		Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	
Πε	ΚανΑλφNE ΑΡΧ ΛΓ	ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)		ΜΑΘ ΘΣ	ΙΣΤ ΡΙ		Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΝΕ ΑΚ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ
	ΑλφNE ΑΛΦ NE ΑΙΘ.6 ΜΘ						Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΚΜ				
Παρ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ	Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ		ΚανΣτ ΑΡΧ ΛΓ	ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ		ΝΕ ΑΚ	ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ		ΜΑΘ ΘΣ	
	Στ ΣΤ ΑΙΘ.12 ΘΣ										

A3

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.3

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	<small>ΝΕ ΔΡ</small> ΝΕ <small>ΛΓ</small> <small>ΔΡ ΝΕ</small> ΝΕ <small>ΓΚ</small>	ΦΑ <small>ΓΗΠ.1 ΣΟ</small>		<small>Ομάδα 1</small> ΗΥ <small>ΗΥ2 ΚΜ</small>	<small>Ομάδα 1</small> Σ&Τ <small>Σ&Τ 1 ΜΦ</small>		ΜΟΥ Σ <small>ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ</small>	<small>ΚανΑλφΜΑΘ</small> ΑΡΧ 1 <small>ΑΚ</small>		<small>ΜΑΘ ΔΡ</small> ΜΑΘ <small>ΕΚ</small>	ΘΡΗ <small>ΕΜ</small>
	<small>Ομάδα 2</small> ΟΙΚ.ΟΙΚ. <small>ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ</small>			<small>ΑλφΜΑΘ</small> ΑΛΦ ΜΑΘ <small>ΑΙΘ.2 ΦΟ</small>	<small>ΔΡ ΜΑΘ</small> ΜΑΘ <small>ΘΣ</small>						
Τρ	<small>ΒΙΟ ΔΡ</small> ΒΙΟ <small>ΑΙΘ. ΒΙΟΑΜ(Β)</small>	<small>ΝΕ ΔΡ</small> ΝΕ <small>ΛΓ</small>		<small>ΚανΑλφΝΕ</small> ΦΑ <small>ΓΗΠ.1 ΣΟ</small>	<small>ΚανΣΤ</small> ΑΡΧ <small>ΑΚ</small>		ΑΓΓΛ <small>ΑΣ</small>	<small>ΜΑΘ ΔΡ</small> ΜΑΘ <small>ΕΚ</small>		ΙΣΤ <small>ΡΙ</small>	<small>Ομάδα 1</small> ΗΥ <small>ΗΥ1 ΚΜ</small>
	<small>ΔΡ ΒΙΟ</small> ΒΙΟ <small>ΜΦ(Β)</small>	<small>ΔΡ ΝΕ</small> ΝΕ <small>ΓΚ</small>		<small>ΑλφΝΕ</small> ΑΛΦ ΝΕ <small>ΑΙΘ.1 ΡΙ</small>	<small>ΣΤ</small> ΣΤ ΝΕ <small>ΑΙΘ.1 ΛΓ</small>			<small>ΔΡ ΜΑΘ</small> ΜΑΘ <small>ΘΣ</small>			<small>Ομάδα 2</small> ΗΥ <small>ΗΥ2 ΕΣ</small>
Τετ	<small>ΒΙΟ ΔΡ</small> ΒΙΟ <small>ΑΜ(Β)</small>	ΓΑΛ <small>ΑΓ</small>		<small>Ομάδα 1</small> Σ&Τ <small>Σ&Τ 1 ΜΦ</small>	<small>ΚανΑλφΜΑΘ</small> ΘΡΗ <small>ΕΜ</small>		ΑΓΓΛ <small>ΑΣ</small>	<small>ΜΑΘ ΔΡ</small> ΜΑΘ <small>ΕΚ</small>		<small>ΝΕ ΔΡ</small> ΝΕ <small>ΛΓ</small>	
	<small>ΔΡ ΒΙΟ</small> ΒΙΟ <small>ΜΦ(Β)</small>			<small>Ομάδα 2</small> Σ&Τ <small>Σ&Τ 2 ΙΙ</small>	<small>ΑλφΜΑΘ</small> ΑΛΦ ΜΑΘ <small>ΑΙΘ.1 ΦΟ</small>			<small>ΔΡ ΜΑΘ</small> ΜΑΘ <small>ΘΣ</small>		<small>ΔΡ ΝΕ</small> ΝΕ <small>ΓΚ</small>	
Πε	<small>ΚανΣΤ</small> ΓΑΛ <small>ΑΓ</small>	<small>ΚανΑλφΝΕΜου</small> ΜΟΥ Σ <small>ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ</small>		<small>ΚανΣΤ</small> ΑΡΧ <small>ΑΚ</small>	<small>ΝΕ ΔΡ</small> ΝΕ <small>ΛΓ</small>		ΙΣΤ <small>ΡΙ</small>	ΜΑΘ <small>ΕΚ</small>		<small>Ομάδα 1</small> ΟΙΚ.ΟΙΚ. <small>ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ</small>	
	<small>ΣΤ</small> ΣΤ ΜΑΘ <small>ΑΙΘ.3 ΕΚ</small>			<small>ΑλφΝΕΜου</small> ΑΛΦ ΝΕ <small>ΑΙΘ.13 ΡΙ</small>	<small>ΣΤ</small> ΣΤ ΝΕ <small>ΑΙΘ.4 ΛΓ</small>					<small>ΔΡ ΝΕ</small> ΝΕ <small>ΓΚ</small>	<small>Ομάδα 2</small> ΗΥ <small>ΗΥ1 ΕΣ</small>
Παρ	<small>ΚανΣΤ</small> ΑΡΧ <small>ΑΚ</small>	ΤΧΝ <small>ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ</small>		ΜΑΘ <small>ΕΚ</small>	<small>ΝΕ ΔΡ</small> ΝΕ <small>ΛΓ</small>		ΦΑ <small>ΓΗΠ.1 ΣΟ</small>	ΓΕΩ <small>ΜΧ(Γ)</small>		ΑΓΓΛ <small>ΑΣ</small>	
	<small>ΣΤ</small> ΣΤ ΜΑΘ <small>ΑΙΘ.1 ΕΚ</small>				<small>ΔΡ ΝΕ</small> ΝΕ <small>ΓΚ</small>						

A4

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.1

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΚανΑλφΜΑΘ ΑΡΧ 1 ΑΚ	ΦΑ		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ.ΜΠ	ΜΑΘ ΕΚ		ΘΡΗ ΕΜ	ΑΓΓΛ ΑΣ		ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΑΜ(Β)	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΛΓ
	ΑλφΜΑΘ ΑΙΘ.9 ΑΙΘ.10										ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΓΚ
Τρ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΛΓ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ		ΚανΑλφΝΕ ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΕΣ		ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΑΜ(Β)	ΓΕΩ ΜΧ(Γ)		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΚ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΠ
	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΓΚ	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΘΣ		ΑλφΝΕ ΑΙΘ.11 ΑΙΘ.11	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΚΜ					ΣΤ ΣΤ ΝΕ ΛΓ	ΣΤ ΣΤ ΜΑΘ ΕΚ
Τετ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΚανΑλφΝΕΜου ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΛΓ	ΜΑΘ ΕΚ		ΙΣΤ ΑΚ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΛΓ		ΚανΑλφΜΑΘ ΘΡΗ ΕΜ	
		ΑλφΝΕΜου ΑΙΘ.9 ΑΙΘ.9		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΓΚ				ΑλφΜΑΘ ΑΙΘ.7 ΑΙΘ.10		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΓΚ	
Πε	ΓΑΛ ΑΠ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΚ		Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΜΣ			ΙΣΤ ΑΚ	Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ		ΜΟΥ Σ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ
		ΑΙΘ.3 ΑΙΘ.3		Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ				Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ		ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΘΣ
Παρ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΕΣ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΚ		ΑΓΓΛ ΑΣ	Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ		ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΛΓ		ΜΑΘ ΕΚ	
	Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	ΑΙΘ.6 ΑΙΘ.6			Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΚΜ			ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΓΚ			

A5

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.14

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35			
Δευ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ		ΑΓΓΛ ΑΣ	ΝΕ ΠΤ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ			
	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΕΚ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ					ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	Ομάδα 2 ΗΥ ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΓΚ			
Τρ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΜ(Β)		ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ		ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΝΕ ΠΤ
		ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΜΦ(Β)		ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΑΚ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ							
Τετ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΕΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΝΕ ΠΤ		ΝΕ ΠΤ	ΑΣ		ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΝΕ ΠΤ
	Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ										
Πε	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΜ(Β)		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ		ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΝΕ ΠΤ
	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΜΦ(Β)		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ							
Παρ	ΜΑΘ ΘΣ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΜ(Β)	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ	ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ.ΜΠ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΠΤ	ΑΣ	ΑΓΓΛ ΑΣ	ΝΕ ΠΤ			
		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ	ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΜΦ(Β)	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ				ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ				ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΚΑ	ΚΑ	

A6

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΛΥΟ.2

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35		
Δευ	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ		Ομάδα 1 HY ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΓΚ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ		ΜΑΘ ΔΡ ΜΨ	NE ΔΡ ΣΓ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ	NE ΣΓ		
	ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ NE ΑΙ		Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ	Ομάδα 2 HY ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΓΚ		ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ	ΔΡ NE ΑΙ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ			
Τρ	NE ΔΡ ΣΓ	ΑΓΓΛ ΑΣ		NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ		ΜΑΘ ΔΡ ΜΨ	BIO ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)		NE ΔΡ ΣΓ	MAΘ ΜΨ	NE ΔΡ ΣΓ	MAΘ ΜΨ
	ΔΡ NE ΑΙ			ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ NE ΑΙ		ΔΡ NE ΑΙ			ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ		ΔΡ NE ΑΙ	
Τετ	NE ΔΡ ΣΓ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΨ		NE ΣΓ	NE ΣΓ		NE ΔΡ ΣΓ	MAΘ ΔΡ ΜΨ		NE ΣΓ	MAΘ ΔΡ ΜΨ	BIO ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)	NE ΣΓ
	ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ					ΔΡ NE ΑΙ						
Πε	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ	ΑΓΓΛ ΑΣ		MAΘ ΔΡ ΜΨ	MAΘ ΔΡ ΜΨ		TXN ΑΙΘ. ΤΕΧΝ.ΜΠ	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΣΓ
	ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ NE ΑΙ											
Παρ	BIO ΔΡ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)	ΑΓΓΛ ΑΣ	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ	MAΘ ΔΡ ΜΨ	NE ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ	MAΘ ΔΡ ΜΨ	NE ΔΡ ΣΓ	NE ΔΡ ΣΓ			
	ΔΡ BIO ΑΜ(Β)		ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ NE ΑΙ	ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ		ΔΡ NE ΑΙ						

B1

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.7, ΑΙΘ.8

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΦΥΣ	ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ Ομάδα 1		ΝΕ ΔΡ ΑΙΘ.8 ΓΚ	ΚανΑλφΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΛΠ		Αγόρια ΓΗΠ.1 ΔΘ	ΑΓΓΛ		ΙΣΤ ΔΡ ΕΞ	ΑΓΓΛ
		Ομάδα 2 ΗΥ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ) ΗΥ2 ΚΜ		ΔΡ ΝΕ ΚΑ	ΑλφΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΘΣ		Κορίτσια ΓΗΠ.2 ΣΑ			ΙΣΤ ΔΡ ΔΡ ΙΣΤ ΧΓ	
Τρ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙΘ.8 ΧΚ	ΒΙΟ		ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ	ΜΑΘ		ΤΧΝ			Ομάδα 1 ΗΥ1 ΚΜ	ΝΕ ΔΡ ΓΚ
	ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ.3 ΑΚ			ΑΙΘ.1 ΓΚ						ΑΚ	ΑΝ
Τετ	ΝΕ ΔΡ ΓΚ	ΜΑΘ		Ομάδα 1 ΗΥ2 ΚΜ	ΙΣΤ ΔΡ ΕΞ		ΝΕ ΔΡ ΓΚ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΧΚ		Αγόρια ΓΗΠ.1 ΔΘ	ΦΑ
	ΔΡ ΝΕ ΚΑ			ΑΚ	Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ		ΔΡ ΙΣΤ ΧΓ	ΔΡ ΝΕ ΚΑ		ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ.1 ΔΘ	
Πε	Αγόρια ΓΗΠ.1 ΔΘ	ΘΡΗ		ΝΕ ΔΡ ΓΚ	ΚανΑλφΜΑΘ ΧΚ		ΜΑΘ	ΜΟΥ Σ		Ομάδα 1 ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)	Ομάδα 1 ΕΡΓ. ΧΗΜΙΚ(Χ)
	Κορίτσια ΓΗΠ.2 ΣΑ			ΛΠ	ΔΡ ΝΕ ΚΑ					ΑλφΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΘΣ	ΑΚ
Παρ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ	ΜΑΘ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙΘ.8 ΧΚ	ΑΓΓΛ		Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	ΜΟΥ Σ		ΓΕΩ	ΑΙΘ.8 ΜΧ(Γ)
	ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ.6 ΑΚ			ΑΙΘ.1 ΓΚ			ΜΕ				

B2

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.7, ΑΙΘ.8

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΒ	ΝΕ ΠΝ		ΑΓΓΛ ΑΧ	ΚανΑλφΜΑΘ ΘΡΗ ΕΜ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)		Ομάδα 1 ΧΗΜ ΕΡΓ.ΧΗΜΜ(Χ)	ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΑΜ(Β)
	ΣΤ ΜΑΘ ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΜΨ				ΑλφΜΑΘ ΑΛΦ ΜΑΘ ΑΙΘ. Α ΘΣ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 II		Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)	
Τρ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΕΣ	ΝΕ ΑΙΘ.8 ΠΝ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙΘ.8 ΕΒ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΙΘ.8 ΑΓ	ΘΡΗ ΑΙΘ.8 ΕΜ		ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΜΨ		ΝΕ ΑΙΘ.8 ΠΝ	ΙΣΤ ΑΙΘ.8 ΕΒ
	Ομάδα 2 ΟΙΚ.Ο ΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ			ΣΤ ΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΜΨ	ΣΤ ΝΕ ΑΙΘ.11 ΠΝ			ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΕΚ			
Τετ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ	ΑΓΓΛ ΑΙΘ.8 ΑΧ		ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΜΨ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙΘ.8 ΕΒ	ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ				Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	
	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΘΣ			ΣΤ ΦΥΣ ΑΙΘ.8 ΕΚ(Φ)	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ						
Πε	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.Ο ΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΣ		ΝΕ ΑΙΘ.8 ΠΝ	ΚανΑλφΜΑΘ ΑΡΧ 1 ΑΙΘ.8 ΕΒ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ		ΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΜΨ		ΙΣΤ ΑΙΘ.8 ΕΒ	ΑΓΓΛ ΑΙΘ.8 ΑΧ
	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΚΜ			ΑλφΜΑΘ ΑΛΦ ΜΑΘ ΑΙΘ.9 ΘΣ						
Παρ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΑΙΘ.8 ΜΨ	ΝΕ ΑΙΘ.8 ΠΝ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΕΣ	ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)	ΓΕΩ ΑΙΘ.8 ΜΧ(Γ)		ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΙΘ.8 ΑΓ		Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	
	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΕΚ			Ομάδα 2 ΧΗΜ ΕΡΓ.ΧΗΜΜ(Χ)				ΣΤ ΝΕ ΑΙΘ.2 ΠΝ		Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΚΜ	

B4

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΜΠ			ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ EB	ΜΑΘ EK		ΝΕ ΔΡ ΝΕ EB	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΠΝ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ EB	ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ
				ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΣΓ			ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΑΚ	ΣΤ ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ. ΜΑΘ. ΕΚ		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΑΚ	Ομάδα 1 Ομάδα 2 Ομάδα 2 ΗΥ ΧΧ
Τρ	ΜΟΥ Σ	ΝΕ EB		ΜΑΘ EK	Ομάδα 1 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΦΥΣΕΚ(Φ)		Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΕΚ(Φ)	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΠ		ΓΕΩ ΜΧ(Γ)	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΔΘ
	ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ			Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΕΚ(Φ)	Ομάδα 2 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΦΥΣΕΚ(Φ)		ΣΤ ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ. ΜΑΘ. ΕΚ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΑ			
Τετ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ EB	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ		ΜΑΘ EK	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΘΡΗ EM	Ομάδα 1 ΗΥ HY1 ΧΧ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΠΝ	
	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΑΚ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ					Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ.1 ΟΙΚ.ΟΙΚ.1 ΕΠ	ΣΤ ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ. ΜΑΘ. ΕΚ(Φ)			
Πε	ΜΟΥ Σ	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΠ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ		ΑΡΧ 1 ΠΝ	ΦΥΣ ΕΚ(Φ)		ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΑΜ(Β)	Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ
	ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ			ΣΤ ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ. ΜΑΘ. ΕΚ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ		Ομάδα 2 ΗΥ HY1 ΧΧ				
Παρ	ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ EB	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΠΝ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ EB		ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΕΚ	Ομάδα 1 ΗΥ HY2 ΧΧ		ΘΡΗ EM	
	ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΣΓ			ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΑΚ	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΘΣ		Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 II				

B5

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΑΜ(Β)	ΜΑΘ ΑΚ		ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ ΧΓ	ΝΕ ΔΡ ΓΚ		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ	
	Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)			Ομάδα 1 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)	Ομάδα 1 ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ		Ομάδα 1 ΘΡΗ ΕΜ	ΣΤ ΣΤ ΝΕ ΓΚ ΑΙΘ.6			
Τρ	Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΚ(Φ)		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΒ	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΧΧ		ΝΕ ΓΚ	ΓΕΩ ΜΧ(Γ)
	Τετ	ΑΓΓΛ ΑΧ		ΝΕ ΔΡ ΓΚ ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΧΓ	Ομάδα 2 ΟΙΚ.Ο ΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΜΣ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	ΜΑΘ ΑΚ		ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ ΧΓ ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΔΛ	ΑΡΧ ΕΒ
Πε	ΣΤ ΣΤ ΝΕ ΓΚ ΑΙΘ.7 ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΒ	ΜΑΘ ΑΚ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ	ΦΥΣ ΕΚ(Φ)	ΑΓΓΛ ΑΧ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ		ΝΕ ΓΚ	ΣΤ ΣΤ ΜΑΘ ΑΚ ΑΙΘ.10
	Παρ			ΝΕ ΓΚ			ΘΡΗ ΕΜ	Ομάδα 2 ΟΙΚ.Ο ΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ.1 ΕΠ		Ομάδα 1 ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ
				Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΧΧ						

B6

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	NE ΔΡ NE KE	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ EK		NE ΔΡ NE KE	NE ΔΡ NE KE		Ομάδα 1 HY HY1 ΕΣ	ΧΗΜ ΔΡ ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΙΚ(Χ)		ΑΓΓΛ	NE ΔΡ NE KE
	ΔΡ NE NE XK	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΜΨ		ΔΡ NE NE XK	ΔΡ NE NE XK		Ομάδα 2 HY HY2 XX	ΔΡ ΧΗΜ ΧΗΜ ΜΜ(Χ)			ΔΡ NE NE XK
Τρ	ΜΑΘ EK	NE ΔΡ NE KE		BIO ΔΡ BIO ΑΙΘ. ΒΙΟ.ΠΣ(Β)	BIO ΑΙΘ. ΒΙΟ.ΠΣ(Β)		ΜΑΘ EK	NE ΔΡ NE KE		NE ΔΡ NE KE	NE ΔΡ NE KE
		ΔΡ NE NE XK		ΔΡ BIO BIO ΜΦ(Β)				ΔΡ NE NE XK		ΔΡ NE NE XK	ΔΡ NE NE XK
Τετ	NE ΔΡ NE KE	NE ΔΡ NE KE		NE ΔΡ NE KE	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ		ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ	ΦΥΣ ΝΝ(Φ)		ΜΑΘ EK	
	ΔΡ NE NE XK	ΔΡ NE NE XK		ΔΡ NE NE XK	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ						
Πε	Ομάδα 1 HY HY1 ΕΣ	NE ΔΡ NE KE		NE ΔΡ NE KE	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ EK		Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ		NE ΔΡ NE KE	ΦΥΣ ΝΝ(Φ)
	Ομάδα 2 HY HY2 XX	ΔΡ NE NE XK		ΔΡ NE NE XK	ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΑΚ		Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ		ΔΡ NE NE XK	
Παρ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΧΘ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ EK		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	ΦΥΣ ΝΝ(Φ)		ΧΗΜ ΔΡ ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΙΚ(Χ)	ΑΓΓΛ ME		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ	
		ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΜΨ		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΔΘ			ΔΡ ΧΗΜ ΧΗΜ ΜΜ(Χ)				

Γ2

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ	ΝΕ ΝΠ		Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	ΙΣΤ ΝΠ		ΑΓΓΛ ΑΣ	ΘΡΗ ΕΜ		ΚανΣΤ ΑλφΝΕ ΑΡΧ 1 ΚΑ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ
	ΣΤ ΣΤ ΜΑΘ ΑΙΘ.10 ΦΟ			Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΘΙ						ΑλφΝΕ ΑΙΦ.10 ΧΚ	
Τρ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΚΑ	ΝΕ ΝΠ		ΒΙΟ ΑΜ(Β)	ΜΑΘ ΦΟ		ΙΣΤ ΝΠ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ		Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΝ(Φ)	
	ΣΤ ΣΤ ΦΥΣ ΑΙΘ. ΑΛΦΝ(Φ)									Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΕΓ	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ
Τετ	ΜΑΘ ΦΟ	ΝΕ ΝΠ		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΑΝ			ΝΕ ΝΠ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΚΑ	
				Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΕΓ	ΣΤ ΣΤ ΒΙΟ ΑΙΘ.11 ΑΜ(Β)						
Πε	ΜΑΘ ΦΟ	ΝΕ ΝΠ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ	ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)		ΑΓΓΛ ΑΣ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ	ΒΙΟ ΑΜ(Β)
				Ομάδα 2 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)				Κορίτσια ΣΤ ΣΤ ΜΑΘ ΑΙΘ.13 ΦΟ			
Παρ	ΜΑΘ ΦΟ	ΙΣΤ ΝΠ		Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	ΚανΑλφΝΕ ΘΡΗ ΕΜ		ΝΕ ΝΠ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΘΙ		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΚΑ	
				Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	ΑλφΝΕΦΡ ΑΙΦ.4 ΧΚ			Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ		ΣΤ ΣΤ ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΜΘ	

Γ3

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35				
Δευ	ΑΓΓΛ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ		ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ	ΝΕ		ΙΣΤ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ		ΜΑΘ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ				
		Ομάδα 2 Σ&Τ ΑΣ Σ&Τ 2 ΙΙ		ΣΤ ΑΙΘ.1 ΦΥΣ ΝΝ(Φ)				ΑΙΘ.3 ΔΡ ΝΕ ΜΘ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΣΤ ΒΙΟ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΘ	Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΕΓ		
				ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΔΛ				ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ			ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΙΣΤ ΠΝ	ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΦΟ ΣΤ ΜΑΘ ΑΣ		
Τρ	ΜΑΘ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΔΛ	ΜΟΥ Σ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΔΛ	ΙΣΤ		ΑΓΓΛ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ				
		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΕΓ		ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ			ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ				ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΦΟ ΣΤ ΜΑΘ ΑΣ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΦΟ ΔΡ ΝΕ ΑΣ		
				ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΙΣΤ ΠΝ				ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΦΟ ΣΤ ΜΑΘ ΑΣ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΦΟ ΔΡ ΝΕ ΑΣ		
Τετ	Ομάδα 1 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)	Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΝ(Φ)		ΚανΘΡΑΡΑΣΕ ΘΡΗ ΛΠ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΔΛ		ΜΑΘ	Ομάδα 1 ΟΙΚ.Ο ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ		ΑΡΧ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ				
	Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΣΝ(Φ)	Ομάδα 2 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)		ΘΡΑΡΑΣΕ ΔΡ ΑΙΘ.12	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ			Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΣΤ ΝΕ ΛΥΟ.2 ΔΛ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		
				ΚανΣΤ Σ&Τ ΑΣ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΙΣΤ ΠΝ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΒΙΟ ΠΝ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΣΤ ΝΕ ΛΥΟ.2 ΔΛ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		
Πε	ΤΧΝ			Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ		ΑΓΟΡΙΑ ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ	ΒΙΟ		ΝΕ	ΜΑΘ				
				Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΣΤ ΜΑΘ ΑΙΘ.12 ΦΟ							ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ. ΑΛΦ. ΜΘ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΒΙΟ ΠΝ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ
					ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ							ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΙΣΤ ΠΝ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΒΙΟ ΠΝ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ	ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ
Παρ	ΦΥΣ	ΒΙΟ		ΚανΘΡΑΡΑΣΕ ΘΡΗ ΛΠ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΕΣ		ΙΣΤ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΔΛ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ	ΟΙΚ.Ο ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ				
				ΘΡΑΡΑΣΕ ΔΡ ΑΙΘ.10	ΑΙΘ.10 ΣΤ ΝΕ ΔΛ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ			
				ΑΙΘ.10 ΔΡ ΜΘ	ΑΙΘ.2 ΔΡ ΝΕ ΜΘ			ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ		ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β) ΔΡ ΝΕ ΜΘ			

Γ4

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΑΙΘ.5

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΜΑΘ ΑΚ	ΝΕ ΔΛ		ΣΤ ^{ΣΤ} ΜΑΘ ΑΙΘ.12 ΑΚ	ΦΥΣ ΚανΣΤ		Ομάδα 1 ΧΗΜ ΑΙΘ.13 ΧΗΜΛΚ(Χ)	ΙΣΤ ΔΛ		Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ
				ΑΡΧ ΑΙ			ΕΡΓ. ΦΥΩΝ(Φ)			Ομάδα 2 Σ&Τ Σ&Τ 2 ΙΙ	Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ
Τρ	ΝΕ ΔΛ	Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΟ		ΘΡΗ ΕΜ	ΝΕ ΔΛ		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ	ΜΑΘ ΑΚ		ΣΤ ^{ΣΤ} ΜΑΘ ΑΙΘ.4 ΑΚ	Αγόρια ΣΤ ^{ΣΤ} ΒΙΟ ΑΙΘ.4 ΜΦ(Β)
		Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΕΓ					ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ			ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ	ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙ
Τετ	ΣΤ ^{ΣΤ} ΝΕ ΑΙΘ.13 ΔΛ	ΑΓΓΛ ΑΣ		ΝΕ ΔΛ	ΜΑΘ ΑΚ		ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ		ΘΡΗ ΛΠ	
	ΚανΣΤ ΓΑΛ ΑΓ										
Πε	Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΟΙΚ.ΟΙΚ.2 ΕΠ	Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΩΝ(Φ)		ΣΤ ^{ΣΤ} ΝΕ ΑΙΘ.13 ΔΛ	ΝΕ ΔΛ		Αγόρια ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΟ	ΜΑΘ ΑΚ		ΑΓΓΛ ΑΣ	ΙΣΤ ΔΛ
	Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΩΝ(Φ)	Ομάδα 2 ΧΗΜ ΕΡΓ. ΧΗΜΜ(Χ)		ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙ			Κορίτσια ΦΑ ΓΗΠ.2 ΕΓ				
Παρ	ΝΕ ΔΛ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΧΧ		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ.	ΜΠ		ΣΤ ^{ΣΤ} ΦΥΣ ΑΙΘ.4 ΕΚ(Φ)	ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)		ΙΣΤ ΔΛ	
		Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ					ΚανΣΤ ΑΡΧ ΑΙ				

Γ5

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ	ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	ΜΑΘ ΔΡ ΜΑΘ ΓΕ		ΚανΔΡΑΣΕ ΑΡΧ ΒΠ	ΝΕ ΕΞ		ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ ΕΣ	ΚανΔΡΑΣΕ ΓΑΛ ΑΓ		ΑΓΓΛ ΑΣ	Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ1 ΘΙ
		ΔΡ ΜΑΘ ΜΑΘ ΘΣ		ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΝΕ ΑΙΘ.6 ΜΘ			ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΜΘ	ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΝΕ ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΜΘ			Ομάδα 2 Σ&Τ ΑΣ
Τρ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΕΞ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΕΞ		Ομάδα 1 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΩΝ(Φ)	ΜΑΘ ΜΘ		ΦΑ ΓΗΠ.1 ΣΑ	Ομάδα 1 Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ		Ομάδα 1 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	ΚανΔΡΑΣΕ ΓΑΛ ΑΓ
	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ		Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΘΙ				Ομάδα 2 ΦΥΣ ΕΡΓ. ΦΥΩΝ(Φ)		Ομάδα 2 ΧΗΜ ΒΑΡΠ(Χ)ΗΜΙΚ(Χ)	ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ.12 ΜΘ
Τετ	ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ ΕΣ	ΜΑΘ ΓΕ		ΚανΘΡΔΡΑΣΕ ΘΡΗ ΕΜ	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)		Ομάδα 1 ΗΥ ΗΥ2 ΘΙ	ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΕΞ		ΚανΔΡΑΣΕ ΑΡΧ ΒΠ	
	ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΜΘ			ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ.12 ΜΘ	ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΑΜ(Β)		Ομάδα 2 ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΟΙΚ.ΟΙΚ. ΕΠ	ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΜΘ		ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ.2 ΜΘ	
Πε	ΒΙΟ ΔΡ ΒΙΟ ΑΙΘ. ΒΙΟΜΦ(Β)	ΑΓΓΛ ΑΣ		ΝΕ ΔΡ ΝΕ ΕΞ	ΚανΔΡΑΣΕ ΑΡΧ ΒΠ		ΦΥΣ ΝΝ(Φ)	Ομάδα 1 ΧΗΜ ΒΑΡΠ(Χ)ΗΜΙΚ(Χ)		ΤΧΝ ΑΙΘ. ΤΕΧΝ. ΜΠ	
	ΔΡ ΒΙΟ ΒΙΟ ΑΜ(Β)			ΔΡ ΝΕ ΝΕ ΑΙΘ. ΑΜ(Β) ΜΘ	Ομάδα 2 ΗΥ ΗΥ1 ΘΙ						
Παρ	ΦΑ ΓΗΠ.2 ΣΑ	ΙΣΤ ΔΡ ΙΣΤ ΕΣ		ΚανΘΡΔΡΑΣΕ ΘΡΗ ΕΜ	ΚανΔΡΑΣΕ ΑΡΧ ΒΠ		ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ	ΜΑΘ ΓΕ		ΝΕ ΕΞ	
		ΔΡ ΙΣΤ ΙΣΤ ΜΘ		ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ.10 ΜΘ	ΔΡ ΔΡΑΣΕ ΔΡ ΝΕ ΑΙΘ.2 ΜΘ						

ΕΜ

Γυμνάσιο Νεάπολης

ΕΜ

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ		ΤΧΝ ΑΝ		ΜΑΘ ΕΚ	ΟΙΚ. ΟΙΚ. ΕΠ			ΦΑ ΣΑ			
Τρ	ΜΑΘ ΕΚ			ΟΙΚ. ΟΙΚ. ΕΠ	ΝΕ ΕΣ		ΗΥ ΚΜ			Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ	
Τετ	ΜΑΘ ΕΚ	ΝΕ ΕΣ		ΟΙΚ. ΟΙΚ. ΕΠ	ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ		ΗΥ ΚΜ	Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ			
Πε	ΝΕ ΕΣ	ΦΑ ΓΗΠ.1 ΕΓ		ΗΥ ΚΜ				ΤΧΝ ΑΝ			
Παρ		Σ&Τ Σ&Τ 1 ΜΦ		ΜΟΥ Σ ΑΙΘ. ΜΟΥΣ.ΚΤ	ΤΧΝ ΑΝ		ΦΑ ΕΓ	ΝΕ ΕΣ			

ΔΡΑΣΕ Φ.Α.ΔΕΥΤΕΡΑ 2η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΔΡΑΣΕ ΤΕΧΝΗ ΤΕΤΑΡΤΗ 1η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΚΥΠΡΟΣ ΕΛ.

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΔΡΑΣΕ Φ.Α.ΔΕΥΤΕΡΑ 3η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΜΑΡΚ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΖΑΧΑΡΙΟΥ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΜΑΡΙΝΟΣ Σ.

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΔΡΑΣΕ ΤΕΧΝΗ ΤΕΤΑΡΤΗ 2η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΔΡΑΣΕ ΤΕΧΝΗ ΠΕΜΠΤΗ 1η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΔΡΑΣΕ ΤΕΧΝΗ ΠΕΜΠΤΗ 2η

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΜΑΡΙΝΟΣ Σ. & ΜΑΡΚ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΝΙΚΟΛΑΣ Χ.

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΚΥΠΡΟΣ & ΜΑΡΙΝΟΣ Σ.

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΖΑΧΑΡΙΟΥ & ΚΥΠΡΟΣ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΝΙΚΟΛΑΣ & ΚΥΠΡΟΣ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΝΙΚΟΛΑΣ & ΜΑΡΙΝΟΣ Σ.

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΖΑΧΑΡΙΟΥ & ΜΑΡΚ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											

ΟΑΠ ΜΑΡΚ & ΝΙΚΟΛΑΣ

Γυμνάσιο Νεάπολης

	1 7:30 - 8:10	2 8:10 - 8:50	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 8:50 - 9:10	3 9:10 - 9:50	4 9:50 - 10:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 10:30 - 10:45	5 10:45 - 11:25	6 11:25 - 12:05	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ 12:05 - 12:15	7 12:15 - 12:55	8 12:55 - 13:35
Δευ											
Τρ											
Τετ											
Πε											
Παρ											