

18 მაისი		25 მაისი - თსუ-ს II კორპ		29 მაისი	1 ივნისი
ჩამოსულები + ზსმ სკოლის 10 მოსწავლე	თბილისი	ჩამოსულები + ზსმ სკოლის 10 მოსწავლე	თბილისი	თსუ-ს II კორპ	თსუ-ს II კორპ
ჯგუფი 1 (11.00-14.00) = 19 + 3?	1	ჯგუფი 1 (11.00-14.00) = 21 + 3?	16	ჯგუფი 1 (15.00-18.00) შესაძლებელია 14.00-ზეც დაწყება = 37/38	ჯგუფი 1 (11.00-14.00) = 35
მცხეთის ახალდაბის სკოლის მასწავლებელი - ლიანა ჩქარეული 5 + 8 მოსწავლე = 9		დედოფლისწყაროს სოფ. ხორნაბუჯის მასწავლებელი ნინო ფიროსმანაშვილი + 1 მოსწავლე ლიკა ჯინაშვილი, მე-9-ე კლასი = 2	182-ე სკოლა, - ნინო შუბლაძე, მასწავლებელი + მარიამ ოქროშიაშვილი, მარიამ ოსიაშვილი, მე-11-ე კლასი ნოდარი ივანეიშვილი = 4	თბილისის 169 სკოლა - მასწავლებელი ლევან ლორია მოსწავლეები 18 = 19	85 და 140 სკოლები 1. ლალი მენტეშაშვილი 85 სკოლის მასწავლებელი 2. საბა გოგინავა 85 და 140 სკოლის მასწავლებელი მოსწავლეები - 22 მასწავლებლების რაოდენობა 2. = 24
	ქ. რუსთავის მე-7 საჯარო სკოლის მე-8 კლასის მოსწავლე დავითი ცომაია = 1	მცხეთის ახალდაბის სკოლის მასწავლებელი - ლიანა ჩქარეული + 8 მოსწავლე = 9	მცხეთის რაიონის სოფელი ... - მასწავლებელი ნანა + 1 მოსწავლე = 2 დავით ვახტანგაძე, 82-ე სკოლა = 1	ნანა სოზაშვილი N 99 სკოლის ფიზიკის მასწავლებელი. 2. სალომე ცეცხლაძე N 99 სკოლის მასწავლებელი = 2	ქ. რუსთავის მე-7 საჯარო სკოლის მე-8 კლასის მოსწავლე დავითი ცომაია = 1 დავით წერეთელი, 32-ე სკოლის 11 კლასის მოსწავლე მასწ. ნინო ბურჭულაძე = 2
საჩხერის მუნიციპალიტეტის სოფელ სხვიტორის მასწავლებელი თამუნა ოშიაძე = 1		გორის სკოლა - მასწავლებელი ნინო კახარაშვილი + 1 მოსწავლე = 2	დავით წერეთელი, 32-ე სკოლის 11-ე კლასის მოსწავლე მასწ. ნინო ბურჭულაძე = 2	თბილისის 157-ე სკოლის მასწავლებელი თამთა ფანცულაია + 9-10 კლასის მოსწავლეები (8) = 9	თბილისის 157-ე სკოლის მასწავლებელი თამთა ფანცულაია + 9-10 კლასის მოსწავლეები 6 = 7
გორის რაიონის სოფელი-სვენეთის სკოლა - ნელი კახუბერაშვილი მასწავლებელი + 6 მოსწავლე = 7		გორის რაიონი სოფელი სვენეთის სკოლა - ნელი კახუბერაშვილი მასწავლებელი + 6 მოსწავლე = 7	N 99-ე სკოლის ფიზიკის მასწ. ნანა სოზაშვილი 2. სალომე ცეცხლაძე - მასწ.) = 2	თბილისის 6-ე და 59 სკოლა - მასწავლებელი ზამირა ახალაძე + 5/6 მოსწავლე = 6 / 7	თამთა ბლუაშვილი, თავისუფალი ვალდორფის სკოლის მასწავლებელი. = 1
გორის სკოლა - მასწავლებელი ნინო კახარაშვილი + 1 მოსწავლე = 2		თბილისის 107-ე სკოლის 4 მოსწავლე მარიამ ქენქაძე, სოფი ოგანიაანი, ელენე = 4	142-ე სკოლის 3 მოსწავლე + 2 მასწავლ. მარგალიტა ჩადუნელი 599 61 მათა დვალაძე = 5	გვანცა იორდანაშვილი კასპის რაიონის სოფელ ახალქალაქის	

				საჯარო სკოლის მასწავლებელი = 1 თამთა ბლუაშვილი, თავისუფალი ვალდორფის სკოლის მასწავლებელი. = 1	
ჯგუფი 2 (14.00-17.00) = 23 + 4?	0	ჯგუფი 2 (14.00-17.00) თბილისი 31 + 3?	8	ჯგუფი 2 (17.00-20.00) 36	ჯგუფი 2 (14.00-17.00) 45 + ?
ფოთის სკოლა - მასწავლებელი მარინა მიმინოშვილი + 5 მოსწავლე = 6		მუხიანის კერძო სკოლა ლილე - მასწავლებელი მანანა ჭიკაიძე + 8 = 9	თბილისის 6-ე და 59 სკოლა - მასწავლებელი ზამირა ახალაძე + 5 / 6 მოსწავლე = 6 / 7	მუხიანის კერძო სკოლა ლილე - მასწავლებელი მანანა ჭიკაიძე + 8 მოსწავლე = 9	ანი ხარაზიშვილი, 139-ე სკოლა = 1
თბილისის 22-ე და 100-ე სკოლები - მასწავლებელი ირინა ელბაქიძე 67+ მოსწავლეები 16 ჯამში = 17 - მეტი მოვიდა		რუსთავის სკოლა - მასწავლებელი + 5 მოსწავლე = 6	42-ე სკოლა, ნატალი ჩალაძე მე-11 კლასის მოსწავლე = 1	თბილისის 22-ე და 100-ე სკოლები - მასწავლებელი ირინა ელბაქიძე + მოსწავლ. 16 ჯამში = 17	ქ. გორის N12 საჯარო სკოლის ფიზიკის პედაგოგი ჟუჟუნა ვანიშვილი + 8 მოსწავლე = 9
ქარელი ვერ ჩამოვიდა		თბილისის N130 სკოლა, მასწავლე- ბელი - ნაირა მახარაძე, მოსწავლეები - 10-ე კლასის 5 მოსწავლე. = 6		139-ე სკოლა ნინო ბერბერაშვილი ანი ხარაზიშვილი, = 2	171-ე სკოლის ფიზიკის მასწ. მედეია მიქაძე + 15 მოსწავლე. = 16
		თბილისის 21-ე სკოლის მასწავლე- ბელი მაგდა მეცხვარიშვილი + მოსწავლეები 9 = 10			137-ე სკოლის 9-ე კლასის 10 მოსწ., 10- ე კლასის 7 მოსწ. + ? ჯამში მაქსიმუმ 20 მოსწ. პედ. ანა გელაშვილი. = 20 ?