



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И
НАУКАТА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

Приложение № 2

Утвърдил:
(директор, подпис, печат)



**ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО МАТЕМАТИКА
НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ III КЛАС**

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1.	11, 12... 20	10.05	13:30		1
2.	10+3, 3+10 13-3, 13-10	10.05	14:20		1
3.	12+3, 3+12 15-3, 15-12	15.05	13:30		1
4.	14+6, 6+14 20-6, 20-14	15.05	14:20		1
5.	+,-	17.05	13:30		1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, сфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАЦИОНАЛЕН ЦЕНТЪР ЗА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001, Подкрепа за успех

6.	Часовник, 9 +	17.05	14:20		1
7.	Събиране и изваждане и спремиване	22.05	13:30		1
8.	8 +	22.05	14:20		1
9.	7 +, 6 +	31.05	13:30		1
10.	11 -	31.05	14:20		1
11.	13 -, 14 -	19.08	9:00		1
12.	13 -, 14 -	19.08	9:00		1
13.	+, -	20.08	9:00		1
14.	5 +, 15 - 4 +, 16 -	20.08	9:00		1
15.	+, -	21.08	9:00		1
16.	Съставяне на текстови задачи, чертане	21.08	9:00		1
17.	Числата до 100	22.08	9:00		1
18.	Числата до 100	22.08	9:00		1

Проект BG05M2OP001-2.011, Подкрепа за успех, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



СТЕЛТАТОВА РЕГИОНАЛНА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕК



Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

19.	+,-, 100	23.08	9:00		1
20.	10, 20	23.08	9:00		1
21.	Числатадо 100 (21,22.... 100)	26.08	9:00		1
22.	Числатадо 100 (21,22.... 100)	26.08	9:00		1
23.	Събиранебезпреминаванедо 100	27.08	9:00		1
24.	Събиранебезпреминаване	27.08	9:00		1
25.	Изважданебезпреминаване	28.08	9:00		1
26.	Текстовизадачи	28.08	9:00		1
27.	Събиранеизважданебезпреминаване	29.08	9:00		1
28.	Квадратнамрежа	29.08	9:00		1
29.	Събиранеспреминаване	30.08	9:00		1
30.	Изважданеспреминаване	30.08	9:00		1
31.	Събиранеизважданеспреминаване	02.09	9:00		1
32.	Умножение	02.09	9:00		1
33.	Минута. Деление	03.09	9:00		1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

34.	Умножениеиделениес 2	03.09	9:00		1
35.	Умножениеиделениес 3	04.09	9:00		1
36.	Умножениеиделениес 4	04.09	9:00		1
37.	Умножениеиделениес 5	05.09	9:00		1
38.	Реднадействиата	05.09	9:00		1
39.	Умножениеиделениес 6	05.09	9:00		1
40.	Умножениеиделениесъс 7	05.09	9:00		1
41.	Умножениеиделениес 8				1
42.	Умножениеиделениес 9				1
43.	Умножениеиделение				1
44.	Умножениеиделение				1
45.	Числата до 1000				1
46.	Числата до 1000				1
47.	Събиране и изваждане без преминаване до 1000				1
48.	Събиране и изваждане без преминаване				1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансиран от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



МИНИСТЕРСТВО НА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ



Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

49.	Събиране и изваждане без преминаване на числата до 1000					1
50.	Километър, милиметър					1
51.	Събиране и изваждане с едно преминаване					1
52.	Събиране и изваждане с едно преминаване					1
53.	Събиране и изваждане с две преминавания					1
54.	Събиране и изваждане с три преминавания					1
55.	Събиране и изваждане с преминаване					1
56.	Текстови задачи в косвена форма					1
57.	Умножение без преминаване					1
58.	Умножение без преминаване					1
59.	Умножение с едно преминаване					1
60.	Умножение с едно преминаване					1
61.	Умножение с две преминавания					1
62.	Деление без преминаване					1
63.	Деление без преминаване					1
64.	Деление без преминаване					1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

65.	Деление без преминаване. Незвестно делимо					1
66.	Грам. Тон					1
67.	Деление без преминаване. Разпределително свойство на делението					1
68.	Деление без преминаване. Разпределително свойство на делението					1
69.	Деление с остатък. Секунда					1
70.	Деление с преминаване					1
71.	Деление с преминаване					1
72.	Деление с преминаване					1
73.	Деление с преминаване					1
74.	Умножение и деление					1
75.	Умножение и деление					1
76.	Редци					1
77.	Задачи по числови данни в таблици					1
78.	Пиктограми и диаграми					1
79.	Задачи от пазаруване					1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

80.	Задачи от пазаруване				1
-----	----------------------	--	--	--	---

Изготвил:

(име, фамилия на ръководителя на групата, подпис)

Димитър Василев

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.