



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

Приложение № 2

Утвърдил:



ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПОМАТЕМАТИКА НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ V КЛАС

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1	Изваждане на естествени числа.	01.10.2021	13:45	26 кабинет	1
2	Таблично умножение и деление.	07.10.2021	13:45	26 кабинет	1
3	Таблично умножение и деление.	08.10.2021	13:45	26 кабинет	1
4	Умножение на двуцифрено с едноцифрено число.	14.10.2021	13:45	26 кабинет	1
5	Умножение на двуцифрено с едноцифрено число.	15.10.2021	13:45	26 кабинет	1
6	Деление с едноцифрено число.	08.12.2021	13:45	26 кабинет	1

Проект BG05M2OP001-2.011 „Подкрепа за успех“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирани 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“

7	Деление с едноцифрено число.	08.12.2021	16:00	26 кабинет	1
8	Умножение на двуцифрено с двуцифрено число.	09.12.2021	13:45	26 кабинет	1
9	Действия с естествени числа.	09.12.2021	16:00	26 кабинет	1
10	Умножение на многоцифрени числа	10.12.2021	13:45	26 кабинет	1
11	Умножение на многоцифрени числа	16.12.2021	13:45	26 кабинет	1
12	Деление с двуцифрено число.	16.12.2021	16:00	26 кабинет	
13	Деление с двуцифрено число.	17.12.2021	13:45	26 кабинет	1
14	Разлагане на естествени числа на произведение от прости множители.	17.12.2021	16:00	26 кабинет	1
15	Разлагане на естествени числа на произведение от прости множители.	22.12.2021	13:45	26 кабинет	1
16	НОК на естествени числа.	22.12.2021	16:00	26 кабинет	1
17	Основно свойство на дробите	23.12.2021	13:45	26 кабинет	1
18	Привеждане на дроби към ОЗ	06.01.2022	13:45	26 кабинет	1
19	Действия със смесени числа	06.01.2022	16:00	26 кабинет	1
20	Привеждане на дроби към ОЗ	07.01.2022	13:45	26 кабинет	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



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

21	Действия със смесени числа.	07.01.2022	16:00	26 кабинет	1
22	Събиране и изваждане на дроби с равни знаменатели.	12.01.2022	13:45	26 кабинет	1
23	Събиране и изваждане на дроби с различни знаменатели.	12.01.2022	16:00	26 кабинет	1
24	Събиране и изваждане на обикновени дроби.	13.01.2022	13:45	26 кабинет	1
25	Събиране и изваждане на обикновени дроби.	14.01.2022	13:45	26 кабинет	1
26	Числови изрази с обикновени дроби	14.01.2022	16:00	26 кабинет	1
27	Умножение на обикновени дроби.	20.01.2022	13:45	26 кабинет	1
28	Умножение на обикновени дроби	20.01.2022	16:00	26 кабинет	1
29	Част от число. Основни задачи.	21.01.2022	13:45	26 кабинет	1
30	Деление на обикновени дроби.	26.01.2022	13:45	26 кабинет	1
31	Част от число. Основни задачи.	27.01.2022	13:45	26 кабинет	1
32	Част от число. Основни задачи	27.01.2022	16:00	26 кабинет	1
33	Числови изрази с обикновени дроби.	28.01.2022	13:45	26 кабинет	1

Изготвил:

(Йорданка Стоянова)

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.