



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“



Утвърдил: Сениха Неази
(директор, подпис, печат)

ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО МАТЕМАТИКА

НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ V (пет) КЛАС

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1.	Четене и писане на естествени числа	16.05.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
2.	Сравняване на естествените числа. Изобразяване върху числов лъч	16.05.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
3.	Събиране и изваждане на естествените числа	23.05.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
4.	Свойства на събирането. Намиране на неизвестно число	23.05.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
5.	Умножение на естествените числа	30.05.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
6.	Деление на естествени числа	30.05.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
7.	Умножение и деление на естествени числа. Намиране на неизвестно число	06.06.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.

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“

8.	Деление с остатък	06.06.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
9.	Делител и кратно на естествено число	13.06.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
10.	Използвам и прилагам наученото	13.06.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
11.	Делимост на произведение и на сбор	20.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
12.	Признаци за делимост на 2, на 5 и на 10	20.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
13.	Признаци за делимост на 9 и на 3	20.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
14.	Представяне на естествените числа като произведение на прости множители. Степен	22.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
15.	Общ делител и НОД на естествени числа. Взаимно прости числа	22.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
16.	Общо кратно и най-малко общо кратно на естествени числа	22.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
17.	Използвам и прилагам наученото	24.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
18.	Обикновени дроби	24.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
19.	Правилни и неправилни дроби	24.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
20.	Основно свойство на дробите. Разширяване на дроби	27.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
21.	Основно свойство на дробите. Съкращаване на дроби	27.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
22.	Привеждане на обикновени дроби към общ/най-малък общ знаменател	27.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.

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“

23.	Сравняване и изобразяване на обикновени дроби върху числов лъч	29.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
24.	Събиране на обикновени дроби с равни знаменатели	29.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
25.	Изваждане на обикновени дроби с равни знаменатели	29.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
26.	Смесени числа. Преминаване от смесено число в неправилна дроб и обратно	31.08.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
27.	Събиране на обикновени дроби с различни знаменатели	31.08.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
28.	Изваждане на обикновени дроби с различни знаменатели	31.08.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
29.	Разместително и съдружително свойство на действително събиране	03.09.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
30.	Събиране и изваждане на обикновени дроби с различни знаменатели – упражнение	03.09.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
31.	Намиране на неизвестно събираемо, умалител и умаляемо	03.09.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
32.	Умножение на обикновени дроби	05.09.2019 г.	9.00	кабинет по математика	1 ч.
33.	Разместително и съдружително свойство на действително умножение	05.09.2019 г.	9.50	кабинет по математика	1 ч.
34.	Деление на обикновени дроби	05.09.2019 г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
35.	Разпределително свойство на умножението относно събирането	10.09.2019г	9.00	кабинет по математика	1 ч.
36.	Действия с обикновени дроби. Намиране на неизвестен множител, делимо, делител	10.09.2019г	9.50	кабинет по математика	1 ч.

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

37.	Част от число. Основни задачи	10.09.2019г	10.40	кабинет по математика	1 ч.
38.	Част от число – упражнение	12.09.2019г	9.00	кабинет по математика	1 ч.
39.	Използвам и прилагам наученото	12.09.2019г	9.50	кабинет по математика	1 ч.
40.	Десетични дроби. Четене и записване на десетични дроби	12.09.2019г.	10.40	кабинет по математика	1 ч.
41.	Сравняване и изобразяване на десетични дроби	19.09.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
42.	Закръгляване. Оценка на резултат	19.09.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
43.	Събиране на десетични дроби	19.09.2019 г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
44.	Разместително и съдружително свойство на действието събиране	26.09.2019 г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
45.	Изваждане на десетични дроби	26.09.2019 г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
46.	Намиране на неизвестно събираемо, умалител и умаляемо	26.09.2019 г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
47.	Умножение на десетични дроби с естествено число	03.10.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
48.	Умножение на десетични дроби	03.10.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
49.	Разместително и съдружително свойство на действието умножение	03.10.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
50.	Деление на десетична дроб с естествено число	10.10.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
51.	Умножение и деление на десетична дроб с 10, 100, 1000 и т.н. Преминаване от една мерна единица в друга	10.10.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.

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

52.	Деление на десетична дроб с десетична дроб	10.10.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
53.	Действия с десетични дроби. Разпределително свойство на умножението относно събирането	17.10.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
54.	Действия с десетични дроби.	17.10.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
55.	Намиране на неизвестен множител, делимо, делител	17.10.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
56.	Текстови задачи от движение	24.10.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
57.	Превръщане на десетични дроби в обикновени и на обикновени в десетични	24.10.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
58.	Процент	24.10.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
59.	Процент. Основни задачи	31.10.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
60.	Процент. Основни задачи	31.10.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
61.	Използвам и прилагам наученото	31.10.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
62.	Чегене и интерпретиране на данни, зададени с таблици и блокови диаграми	07.11.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
63.	Чегене и интерпретиране на данни, зададени с точкови, линейни и кръгови диаграми и пиктограми	07.11.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
64.	Представяне на данни чрез таблици и диаграми	07.11.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
65.	Основни геометрични фигури	14.11.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.

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

66.	Перпендикулярни прави. Разстояние от точка до права	14.11.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
67.	Триъгълник. Видове триъгълници	14.11.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
68.	Триъгълник. Видове триъгълници – упражнение	21.11.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
69.	Лице на правоъгълник, квадрат и правоъгълен триъгълник	21.11.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
70.	Лице на правоъгълен триъгълник – упражнение	21.11.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
71.	Лице на триъгълник	28.11.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
72.	Лице на триъгълник – упражнение	28.11.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
73.	Успоредни прави. Успоредник. Ромб	28.11.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
74.	Лице на успоредник	05.12.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
75.	Лице на успоредник – упражнение	05.12.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
76.	Трапец. Видове трапеци. Обиколка на трапец	05.12.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
77.	Лице на трапец	12.12.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.
78.	Лице на трапец – упражнение	12.12.2019г.	15.50	кабинет по математика	1 ч.
79.	Лица на геометрични фигури, съставени от изучените фигури	12.12.2019г.	16.40	кабинет по математика	1 ч.
80.	Използвам и прилагам наученото	19.12.2019г.	15.00	кабинет по математика	1 ч.

Изготвил: Сердин Сали

(име, фамилия на ръководителя на групата, латинс)

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.