



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
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 X КЛАС

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1	Квадратно уравнение. Формули на Виет	09.05.2019г	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
2	Квадратно уравнение. Формули на Виет-упражнение	10.05.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
3	Функция. Графика на функция	13.05.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
4	Рационални неравенства	16.05.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
5	Рационални неравенства-упражнение	20.05.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

## Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

6	Действия с корени. Основно свойство на корените	30.05.2019г.	11.10	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
7	Степен с рационален показател. Свойства	30.05.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
8	Тригонометрични функции на остър ъгъл	06.06.2019г.	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
9	Косинусова теорема	13.06.2019г	11.10	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1
10	Синусова теорема	13.06.2019г	11.50	ДФСГ”Интелект”-Плевен	1

Изготвил: **Анелия Георгиева**

(име, фамилия на ръководителя на групата, подпис)