



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: 
(Антоанета Николова)



ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО *математика*

НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ 6 КЛАС

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1.	Окръжност. Дължина на окръжност Кръг. Лице на кръг	10.05.2019г. петък	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
2.	Многоъгълник	13.05.2019г. понеделник	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

3.	Лице на многоъгълник	14.05.2019г. вторник	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
4.	Призма	15.05.2019г. сряда	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
5.	Пирамида	16.05.2019г. четвъртък	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
6.	Прав кръгов цилиндър. Прав кръгов конус	17.05.2019г. петък	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
7.	Сфера. Кълбо	20.05.2019г. понеделник	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	2
8.	Рационални числа и числова ос. Противоположни числа. Модул	22.05.2019г. сряда	13.00-14.20	ОУ „Христо Максимов“	2
9.	Събиране и изваждане на рационални числа	28.05.2019г. вторник	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
10.	Алгебричен сбор	29.05.2019г. сряда	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	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“

11.	Намиране на неизвестно събираемо	30.05.2019г. четвъртък	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
12.	Умножение и деление на рационални числа	31.05.2019г. петък	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
13.	Намиране на неизвестен множител	03.06.2019г. понеделник	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
14.	Декартова координатна система	04.06.2019г. вторник	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
15.	Действие степенуване	5.06.2019г. сряда	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
16.	Умножение и деление на степени с равни основи	6.06.2019г. четвъртък	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
17.	Намиране числена стойност на изрази съдържащи степени	7.06.2019г. петък	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
18.	Степенуване на произведение, частно и степен	10.06.2019г. понеделник	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	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“

19.	Степенуване на рационални числа	11.06.2019г. вторник	13.45-15.05	ОУ „Христо Максимов“	2
20.	Питагорова теорема	12.06.2019г. сряда	13.50-14.30	ОУ „Христо Максимов“	1
21.	Питагорова теорема	13.06.2019г.	8.30-11.20	ОУ „Христо Максимов“	2
22.	Решаване на уравнения	24.06.2019г.	14.30-15.50	ОУ „Христо Максимов“	2
23.	Пропорции	25.06.2019г.	14.30-15.50	ОУ „Христо Максимов“	2
24.	Пропорции	26.06.2019г.	14.30-15.50	ОУ „Христо Максимов“	2
25.	Разчитане на данни, представени чрез диаграми и графики	27.06.2019г.	14.30-15.50	ОУ „Христо Максимов“	2
26.	Разчитане на данни, представени чрез диаграми и графики	28.06.2019г.	14.30-15.50	ОУ „Христо Максимов“	2
27.	Общи задачи. Годишен преговор	09.09.2019г.	08.30-11.20	ОУ „Христо Максимов“	4
28.	Общи задачи. Годишен преговор	10.09.2019г.	08.30-11.20	ОУ „Христо Максимов“	4

Изготвил:

(Галия Веселинова)