



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M20P001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

Приложение № 2

Утвърдил:



ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО ЧОВЕКЪТ И ПРИРОДАТА

НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ 6 КЛАС

№ по ред	Тема	Дата на провеждане	Начален час	Място на провеждане	Брой часове
1	Видове движения	9.05	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
2	Скорост. Праволинейно равномерно движение.	9.05	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
3	Безопасност на движението по пътищата.	14.05	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
4	Сили.	14.05	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
5	Сила на тежестта и тегло на телата.	16.05	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
6	Сили на триене	16.05	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
7	Сили в действие	28.05	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
8	Лост и макара	28.05	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
9	Натиск и налягане	31.05	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
10	Налягане на течности и газове	31.05	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
11				КЛАСНА СТАЯ	1
12				КЛАСНА СТАЯ	1



Проект BG05M20P001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

13	Плътност и плаване на телата.	4.06	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
14	Плътност, маса и обем на телата.	4.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
15	Движение и сили	6.06	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
16	Наелектризиране на телата	6.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
17	Електрични заряди и строеж на атома	11.06	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
18	Електричен ток и електрическа верига	11.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
19	Проводници и изолатори	13.06	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
20	Преобразуване на електричната енергия	13.06	14.00	КЛАСНА СТАЯ	1
21	Постоянни магнити	18.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
22	Електромагнити	18.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1
23	Електрични и магнитни явления	18.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
24	Гравитни частици на веществата.	18.06	15.30	КЛАСНА СТАЯ	1
25	Химичен елемент. Прости и сложни вещества.	20.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
26	Състав и строеж на веществата.	20.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1
27	Физични свойства на веществата.	20.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
28	Химични промени. на веществата. Химични реакции.	20.06	15.30	КЛАСНА СТАЯ	1
29	Условия за протичане на химичните реакции	21.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
30	Химични свойства на веществата	21.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1



Проект BG05M20P001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

31	Химични реакции	21.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
32	Вещества и техните свойства.	21.06	15.30	КЛАСНА СТАЯ	1
33	Кислород. Свойства на кислорода.	24.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
34	Химично съединяване. Оксиди.	24.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1
35	Получаване на кислород. Химично разлагане	24.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
36	Водород. Получаване и свойства на водород.	24.06	15.30	КЛАСНА СТАЯ	1
37	Основни видове химични реакции	25.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
38	Желязо. Свойства на желязото.	25.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1
39	Вещества в природата и в практиката.	25.06	14.40	КЛАСНА СТАЯ	1
40	Химични реакции в природата и в практическата дейност .	25.06	15.30	КЛАСНА СТАЯ	1
41	Опазване на околната среда.	26.06	13.00	КЛАСНА СТАЯ	1
42	Вещества. Превръщане на веществата.	26.06	13.50	КЛАСНА СТАЯ	1

Изготвил:

.....

Ганка Русева