



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

Приложение № 2

Утвърдил: Теодоринка Иванова

ПРОГРАМА И ГРАФИК НА ДОПЪЛНИТЕЛНОТО ОБУЧЕНИЕ ПО ХИМИЯ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА
НА ГРУПА С УЧЕНИЦИ ОТ 7 КЛАС

<i>№ по ред</i>	<i>Тема</i>	<i>Дата на провеждане</i>	<i>Начален час</i>	<i>Място на провеждане</i>	<i>Брой часове</i>
1.	Гравивни частици на веществата-атоми, молекули и йони	08.05.2019г. сряда	15,30 часа	СУ"Св.Климент Охридски" 31 кабинет	2 часа
2.	Химични знаци.	14.05.2019г. вторник	15,30 часа	СУ"Св.Климент Охридски" 31 кабинет	2 часа
3.	Химични формули. Валентност	15.05.2019г.	15,30	СУ"Св.Климент Охридски"	2 часа



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

	сряда	часа	31 кабинет	
4. Химични уравнения.Изравняване	28.05.2019г. вторник	15,30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
5. Метали. Натрий-физични и химични свойства	29.05.2019г. сряда	15,30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
6. Натриева основа и калиева основа-неутрализация и дисоциация.	04.06.2019г. вторник	15:30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
7. Алкална група- прости вещества на алкалните елементи	05.06.2019г. сряда	15:30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
8. Химични съединения на алкалните елементи	11.06.2019г. вторник	15:30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
9. Неметали. Хлор и съединенията му	12.06.2019г. сряда	15:30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
10. Хлороводород-физични и химични свойства. Солна киселина-физични и химични свойства	25.06.2019г. вторник	15:30 часа	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
11. Прости вещества на халогенните елементи	03.07.2019г.	9 часа	СУ”Св.Климент Охридски”	2часа



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

	сряда		31 кабинет		
12.	Химични съединения на халогенните елементи	04.07.2019г. четвъртък	9 часа 31 кабинет	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
13.	Периодичен закон	05.07.2019г. петък	9 часа 31 кабинет	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
14.	Периодична система-устройство.	09.09.2019г. понеделник	9 часа 31 кабинет	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа
15.	Видове химични съединения	10.09.2019г. вторник	9 часа 31 кабинет	СУ”Св.Климент Охридски” 31 кабинет	2часа

Изготвил: Милена Ганева