

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Přehled realizovaných šablon v jednotlivých předmětech

Chemie		40			
SABLONA	SADA	DU M	Označení DUMu	Informace o DÚM	
				Název DUMu	Tematická oblast
Š A B L O N A  1 0  ( 2 / 3  a  3 / 3  )	SADA 1 (20 jednotlivých materiálů pro jednu tematickou oblast)	1	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_01	Anorganické názvosloví I	Obecná chemie, norganická chemie
		2	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_02	Anorganické názvosloví II	Obecná chemie, norganická chemie
		3	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_03	Chemické výpočty I	Obecná chemie, norganická chemie
		4	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_04	Chemické výpočty II	Obecná chemie, norganická chemie
		5	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_05	Atomové jádro a elektronový obal I	Obecná chemie, norganická chemie
		6	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_06	Atomové jádro a elektronový obal II	Obecná chemie, norganická chemie
		7	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_07	Chemická vazba I	Obecná chemie, norganická chemie
		8	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_08	Chemická vazba II	Obecná chemie, norganická chemie
		9	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_09	Kvalitativní a kvantitativní stránka chem	Obecná chemie, norganická chemie
		10	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_10	Kvalitativní a kvantitativní stránka chem	Obecná chemie, norganická chemie
		11	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_11	Prvky I.A a II.A skupiny I	Obecná chemie, norganická chemie
		12	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_12	Prvky I.A a II.A skupiny II	Obecná chemie, norganická chemie
		13	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_13	Prvky III.A a IV.A skupiny I	Obecná chemie, norganická chemie
		14	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_14	Prvky III.A a IV.A skupiny II	Obecná chemie, norganická chemie
		15	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_15	Prvky V.A a VI.A skupiny I	Obecná chemie, norganická chemie
		16	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_16	Prvky V.A a VI.A skupiny II	Obecná chemie, norganická chemie
		17	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_17	Prvky VII.A a VIII.A skupiny I	Obecná chemie, norganická chemie
		18	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_18	Prvky VII.A a VIII.A skupiny II	Obecná chemie, norganická chemie
		19	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_19	Přechodné prvky a jejich sloučeniny I	Obecná chemie, norganická chemie
		20	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_20	Přechodné prvky a jejich sloučeniny II	Obecná chemie, norganická chemie
	21	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_21	Základy organické chemie I	Organická chemie a biochemie	
	22	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_22	Základy organické chemie II	Organická chemie a biochemie	
	23	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_23	Uhlovodíky I	Organická chemie a biochemie	
	24	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_24	Uhlovodíky II	Organická chemie a biochemie	
	25	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_25	Halogenderiváty a organokovy I	Organická chemie a biochemie	
	26	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_26	Halogenderiváty a organokovy II	Organická chemie a biochemie	
	27	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_27	Kyslíkaté deriváty uhlovodíků I	Organická chemie a biochemie	
	28	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_28	Kyslíkaté deriváty uhlovodíků II	Organická chemie a biochemie	
	29	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_29	Karboxylové kyseliny a jejich deriváty I	Organická chemie a biochemie	
	30	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_30	Karboxylové kyseliny a jejich deriváty II	Organická chemie a biochemie	
	31	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_31	Dusíkaté deriváty uhlovodíků I	Organická chemie a biochemie	
	32	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_32	Dusíkaté deriváty uhlovodíků II	Organická chemie a biochemie	
	33	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_33	Nukleové kyseliny a bílkoviny I	Organická chemie a biochemie	
	34	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_34	Nukleové kyseliny a bílkoviny II	Organická chemie a biochemie	
	35	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_35	Sacharidy I	Organická chemie a biochemie	
	36	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_36	Sacharidy II	Organická chemie a biochemie	
	37	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_37	Lipidy I	Organická chemie a biochemie	
	38	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_38	Lipidy II	Organická chemie a biochemie	
	39	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_39	Makromolekulární látky I	Organická chemie a biochemie	
	40	VY_32_INOVACE_EU_OPVK_CH_40	Makromolekulární látky II	Organická chemie a biochemie	