

Учебный план среднего общего образования
МОУ «Лицей№1» Городского округа Подольск
на 2016-2017 учебный год, (6 – дневная учебная неделя)



Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю									
		10а ф/м		10б х/б		10в с/г		11а ф/м		11б х/б	
Обязательные учебные предметы на базовом уровне		<i>Инвариант</i>	<i>Вариант</i>	<i>Инвариант</i>	<i>Вариант</i>	<i>Инвариант</i>	<i>Вариант</i>	<i>Инвариант</i>	<i>Вариант</i>	<i>Инвариант</i>	<i>Вариант</i>
Филология	Русский язык	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Литература	3		3		3		3		3	
	Английский язык	3		3		3		3		3	
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала анализа)					2	1				
	Математика (геометрия)					2					
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии			1		1	1			1	
Общественно-научные предметы	История (история России)	1		1				1		1	
	История (всеобщая история)	1		1				1		1	
	Обществознание (включая экономику и право)	2		2				2		2	
	География		1		1		1		1		1
	Экономика					0,5	0,5				
Естественно - научные предметы	Биология	1				1		1			
	Физика			2		1	1			2	
	Химия	1				1		1			
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		3		3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		1		1		1	

Искусство	Мировая художественная культура					1					
Учебные предметы на профильном уровне											
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала анализа)	4		4				4		4	
	Математика (геометрия)	2		2				2		2	
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	3	1					3	1		
Естественно - научные предметы	Физика	5						5			
	Химия			3	1					3	1
	Биология			3						3	
Общественно-научные предметы	История (история России)					3					
	История (всеобщая история)					1					
	Обществознание					3					
	Право					2					
		31	3	30	3	29,5		31	3	30	3
Компонент образовательного учреждения											
Филология	Французский язык (второй иностранный язык)		2		2		2		2		2
Элективные курсы											
Естественно - научное направление	Решение задач по неорганической химии										1
	Решение задач по органической химии				1						
	Проблемы экологии				1						1
Математика и информатика	Методы решения физических задач		1						1		
	Всего		6		6		7,5		6		7
	Итого	37		37		37		37		37	