Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-юридический университет МФЮА»

		црой	<u></u>	
3	Вадание			
на <u>учебную практику</u> /производствені				:ти)/
= -	производственную практику (преддипломную Дмитрий			исович
ФИ 2. Группа31ИПо8381 Курс _ 3. Специальность09.02.07.Информ 4. Место проведения практики (органия.Кузнецова, д.1	мационные си		_	
наименование органование органование органование профессионального обслуживание программного систем_	модуля обесп	ΠM.04	-	
б. Сроки проведения 21.06.2025	практики	_c	09.06.25	ПО
7. Объем практики20 часов				

Календарный план проведения практики

No	Задание	Календарные сроки
ПП		
1	Случайно зажигать один из светодиодов	09.06.2025
	(использовать random()).	
2	Игрок должен нажать кнопку, соответствующую	10.06.2025
	светоджиоду, за минимальное время.	
3	При правильном нажатии – звуковой сигнал + вывод	10.06.2025
	времени реакции в Serial	
4	При ошибке – мигание всех светодиодов	16.06.2025
5	Уровни сложности (уменьшение времени на реакцию)	16.06.2025

6	Подсчёт очков и сохранение рекорда или топ 3 в	20.06.2025				
	EEPROM.					
7	Игра на скорость реакции – зажечь случайный	20.06.2025				
	светодиод, игрок должен на					
<u>l</u>		1				
Руководитель практики от образовательной организации/						
		(подпись/ФИО)				
Задание						
на <u>учебную практику</u> /производственную практику (по профилю специальности)/						
производственную практику (преддипломную)						
$CO\Gamma$	ЛАСОВАНО:					
Руко	водитель практики от профильной организации	/				
		(подпись/ФИО)				
		(подшев, 1110)				
\boldsymbol{C}	v					
_	ограммой практики и заданием ознакомлен:					
Студ	ент					
		(подпись)				