A 14 6	-	E	-	111-6-	D		len	<u> </u>	
Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопро		Прав. отв.	Оценка	
Анненкова Е.А.		201	6	•		6		4	
Nº	4	Время	Правильность			' n =0 =0			
	7	0:04:51		3. Неоднородн		п-го пор	оядка T		
	2	0:10:34		4. Функция Ко					
	3 4	0:24:46 0:32:51		6. Функция Гри 5. Линейные с					
	5	0:34:02				FO FIORG	1		
	6	0:41:09		 Однородное ЛДУ 1 поряд 		-то поряд	цка Т	_	
Apyriougu II M	O	201	100	1. ЛДУ ТПОРЯД	цка П	6		3	—,
Арутюнян Д.М. №		Время	Правильность	Разпол				3	<u>`</u>
1/2	1	0:01:18		3. Неоднородн	ор ПЛУ	n-ro nor	Janus Janus		
	2	0:02:09		5. Пеоднородн 5. Линейные с		11-10 110	лядка Т		
	3	0:02:37		4. Функция Ког					
	4	0:03:08		1. ЛДУ 1 поряд					
	5	0:04:40		2. Однородное		ro nongi	l		
	6	0:04:40		6. Функция Гри		то поряд	4.va 	-	
Бондарев Д.П.	J	201	6	о. Фупкция і ри	iiia	6	1	2	
опдарев д.п. №	\dashv	Время	Правильность	Разлел		0	 	_	
· ·-	1	0:01:50		3. Неоднородн	и Пое ПЛУ	n-ro nor	<u>і</u> Оялка	+	
	2	0:03:47		2. Однородное					
	3	0:14:56		1. ЛДУ 1 поряд		то поряд	цка I		
	4	0:15:44		4. Функция Ког					
	5	0:13:44		5. Линейные с					
	6	0:28:28		6. Функция Гри					
Дерзский Г.Э.	-	201	6	о. Функция гри 2	Па	6		2	
<u>Nº</u>		Время	Правильность	Разлеп					
11/2	1	0:01:08		2. Однородное	ПЛV n.	ro nona	I		
	2	0:05:57		1. ЛДУ 1 поряд		то поряд	ina I		
	3	0:06:51		3. Неоднородн		n-ro nor	<u>І</u>		
	4	0:26:28		4. Функция Ког		11-10 110	лдка Т		
	5	0:27:19		5. Линейные с					
	6	0:30:50		6. Функция Гри					
Загороднюк Д.П.		201	6		1	6		4	3
№		Время	Правильность					7	<u>`</u>
14=	1	0:03:05		2. Однородное	<u>I</u> • ПЛV n.	-ro nong	ıra I		
	2	0:17:44		3. Неоднородн					
	3	0:36:39		4. Функция Ког		11 10 110	Лдка		
	4	0:43:52		1. ЛДУ 1 поря <i>д</i>					
	5	0:44:02		5. Линейные с			1	+	
	6	0:44:15		6. Функция Гри			1	+	
Изъюров И.В.		201	6	0	<u>.</u>	6	1	0	
Nº		Время	Правильность	Раздел			1		
	1	0:04:02		4. Функция Ког	<u>.</u> Пи				
	2	0:09:54		3. Неоднородн		' n-го пог	оядка		
	3	0:12:30		5. Линейные с					
	4	0:20:32		6. Функция Гри					
	5	0:26:40		 ЛДУ 1 поряд 				1	
	6	0:30:04		 Однородное 		-го повя	цка		
Ковалев Ю.А.		201	6	<u> </u>	1	6		4	
Nº		Время	Правильность						
	1	0:17:07		5. Линейные с	истемы		1		
	2	0:22:02		4. Функция Ког			1	1	
	3	0:24:40		 Однородное 		-го попя	<u>-</u>		
	4	0:25:37		3. Неоднородн				1	
	5	0:32:52		1. ЛДУ 1 поряд				1	
	6	0:41:42		6. Функция Гри			ļ		

Страница 2 из 37

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Конкина К.И.	-	201	6		6	-	2
Nº	-	Время	Правильность				
112	1	0:07:52		2. Однородное	ППV n-го пораг	בעו	
	2	0:18:56		5. Линейные си		ina	
	3	0:28:08		4. Функция Коц			
	4	0:30:19		3. Неоднородн		NO TIVO	
	5	0:35:54				лядка	
	6	0:36:07		1. ЛДУ 1 порядка 6. Функция Грина			
Ле A.T.	0		0	о. Функция гри		4	9
	-	201	<u> </u>	D00707	6	4	3
Nº	4	Время	Правильность				
	-	0:03:14		4. Функция Коц			
	2	0:15:16		5. Линейные си			
	3	0:16:58		2. Однородное			
	4	0:21:52		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:30:06		1. ЛДУ 1 поряд			
	6	0:31:26	0	6. Функция Гри		-	
Маркина Е.С.		201	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:11:24		3. Неоднородн			
	2	0:16:27		2. Однородное		цка	
	3	0:21:39	100	5. Линейные си	істемы		
	4	0:26:38	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5	0:32:25	0	4. Функция Коц	NL		
	6	0:35:19	0	6. Функция Гри	на		
Пальванова Г.С.		201	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:17:03	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	2	0:30:31		5. Линейные си			
	3	0:33:52		2. Однородное		іка	
	4	0:34:35		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:36:26		4. Функция Коц			
	6	0:36:33		6. Функция Гри			
Пичугов Р.Д.	Ť	201	6	3	6	3	3
Nº	-	Время	Правильность	_		· ·	
11-	1	0:11:51		2. Однородное	ПЛУ n-го порал	l	
	2	0:19:35		4. Функция Коц		ina	
	3	0:21:56		3. Неоднородн		I NG UV 2	
	4	0:31:27		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
	5	0:32:52		5. Линейные си			
	6	0:32:32		6. Функция Гри			
Воумоново П.С	0		0			2	2
Рахманова Л.С. №	-	201	Провидинест	Волгол	6	3	3
IN≌	4	Время	Правильность		<u> </u>	I	
	1	0:02:12		3. Неоднородн		уядка Г	
	2	0:05:45		5. Линейные си			
	3	0:09:51		 ЛДУ 1 поряд 		<u> </u>	
	4	0:11:59		2. Однородное		цка	
	5	0:16:15		4. Функция Коц			
_	6	0:29:39		6. Функция Гри		_	_
Ткаченко В.Б.		201	6	_	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:03:59		3. Неоднородн			
	2	0:11:17		2. Однородное		цка	
	3	0:17:41		6. Функция Гри			
	4	0:21:07	100	5. Линейные си	стемы		
	5	0:24:26		4. Функция Коц			
	6	0:24:31		1. ЛДУ 1 поряд			1

Страница 3 из 37

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Троицкий А.А.	201	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:01:52		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	2 0:07:57		4. Функция Коц		İ	
	3 0:11:28		3. Неоднородн		рядка	
	4 0:28:29		1. ЛДУ 1 поряд		l	
	5 0:34:03		5. Линейные си			
	6 0:48:06		6. Функция Гри			
Царфина Н.Д.	201	6			3	3
№	Время	Правильность	_			
1.4=	1 0:16:13		2. Однородное	ППУ р го пора	1/2	
	2 0:20:00		3. Неоднородное			
	_				лядка I	
	_		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:35:39		6. Функция Гри			
	5 0:37:02		4. Функция Коц			
	6 0:45:04	0	5. Линейные си		_	
Чекалина В.А.	201	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:00:35		3. Неоднородн			
	2 0:02:44		2. Однородное		цка <u> </u>	
	3 0:07:08	100	4. Функция Коц	ПИ		
	4 0:12:45	0	5. Линейные си	истемы		
	5 0:20:19	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	6 0:29:48		6. Функция Гри			
Юреня А.Ю.	201	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Разлеп	-		_
.,	1 0:13:54	100	2. Однородное	ПЛУ n-го пора	1KA	
	2 0:17:28		5. Линейные си		I	
	3 0:28:09		 ЛДУ 1 поряд 			
	4 0:33:47		3. Неоднородн			
	_				лядка I	
	5 0:34:00		6. Функция Гри			
	6 0:36:17	100	4. Функция Коц			
Вениаминов М.Ф.	202	6	3	6	3	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:01:12		2. Однородное			
	2 0:03:29		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:11:03		6. Функция Гри			
	4 0:16:33		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:16:45		4. Функция Коц			
	6 0:16:48	100	5. Линейные си	истемы		
Горшкова Н.А.	202	6	1	6	1	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:03:26	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	<u></u>	
	2 0:25:38		3. Неоднородн			
	3 0:26:59		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:28:00		6. Функция Гри			
	5 0:28:39		5. Линейные си			
	6 0:28:47		4. Функция Коц			1
Каверина С.В.	202	, s	3		3	3
№	Время	Правильность				
11-	1 0:13:19		5. Линейные си	I ACTEME!		1
	2 0:17:48					+
	_		4. Функция Коц			
	3 0:20:44		2. Однородное		цка Т	ļ
	4 0:31:26		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:41:40	<u> </u>	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	оядка	
	6 0:48:44		6. Функция Гри			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кимберг Я.С.	202		•	6		4
Nº	Время	Правильность	_			7
11-	1 0:03:50		1. ЛДУ 1 поряд	ra I		
	2 0:06:12		2. Однородное		<u>I</u> 1ка	
	3 0:11:14		3. Неоднородн			
	4 0:14:19		5. Линейные си		лдка	
	5 0:14:26		6. Функция Гри			
	6 0:25:41		4. Функция Коц			
Колпачникова М.Л.	202	6	7. 4 9111141111101	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Разлеп			
112	1 0:03:10		2. Однородное	I ПЛV n-го порад	l nva	
	2 0:06:30		5. Линейные си		ina i	
	3 0:10:39		3. Неоднородн		l Nauka	
	4 0:12:06		4. Функция Коц		лдка I	
	5 0:13:12		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:13:32		6. Функция Гри			
Коростин А.О.	202	100	о. Функция гри	6	2	2
коростин А.О. №	Время	Правильность	Разпел	- B		
1 V=	о:15:59		4. Функция Коц	<u> </u>		
	2 0:17:01		6. Функция Ков 6. Функция Гри			
	3 0:17:18				140	
			 Однородное ЛДУ 1 поряд 		цка Г	
	_					
	5 0:18:28		3. Неоднородн		рядка Т	
	6 0:18:33		5. Линейные си		2	2
Косенко В.Н.	202	6	_	6	2	
Nº	Время	Правильность			<u> </u>	
	1 0:01:02		2. Однородное		цка Т	
	2 0:01:31		4. Функция Коц			
	3 0:03:02		3. Неоднородн		рядка T	
	4 0:05:22		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:11:54		5. Линейные си			
	6 0:12:12	0	6. Функция Гри			
Котов В.И.	202	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:00:32		4. Функция Коц			
	2 0:01:07		5. Линейные си			
	3 0:01:10		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:02:15		2. Однородное			
	5 0:02:30		3. Неоднородн		рядка	
	6 0:02:32	0	6. Функция Гри		-	_
Котова М.С.	202	<u> </u>	<u> 4</u>	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:03:44		2. Однородное		цка Т	
	2 0:17:42		1. ЛДУ 1 поряд			
	0:18:56		3. Неоднородн		рядка Т	
	4 0:33:38		4. Функция Коц			
	5 0:34:20		6. Функция Гри			
	6 0:36:10		5. Линейные си			_
Нурисламова Г.Н.	202	6	•	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	0:18:48		4. Функция Коц			
	2 0:26:44		2. Однородное			
	3 0:29:06		3. Неоднородн		рядка	
	4 0:30:43		5. Линейные си			
	5 0:42:03		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:58:50	0	6. Функция Гри	на		

Страница 5 из 37

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рожновская А.А.	202	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:17:54		1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	2 0:19:27		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:30:19		2. Однородное			
	4 0:50:22		5. Линейные си			
	5 0:57:58		4. Функция Коц			
	6 0:58:07		6. Функция Гри			
Харитонов А.С.	202	6		6	2	2
Nº	Время	Правильность				
14=	1 0:03:16		2. Однородное	ППV n-го порад	<u>ו</u>	
	2 0:06:25		4. Функция Коц		цка I	
	0:09:39		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:11:55		3. Неоднородн		рядка Т	
	5 0:12:10		6. Функция Гри			
	6 0:12:35		5. Линейные си			_
Шаламова Е.И.	202	6	1	6	1	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:10:01		2. Однородное		цка	
	0:19:50		5. Линейные си			
	0:28:49		3. Неоднородн		оядка	
	0:43:27	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5 0:43:37	0	6. Функция Гри	на		
	0:43:49		4. Функция Коц			
Шлычков Д.С.	202	6	1	6	1	2
<u>N</u> º	Время	Правильность	Разлеп		-	_
	1 0:00:38	0	2. Однородное	ПЛУ n-го порад	ı. Tka	
	2 0:00:44		1. ЛДУ 1 поряд		I	
	3 0:01:06		5. Линейные си			
	0:01:13		4. Функция Коц			
	5 0:01:45		3. Неоднородн		рядка Т	
	6 0:01:52		6. Функция Гри		_	_
Алексеев А.М.	203	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:01:10		2. Однородное		цка	
	2 0:05:23		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:07:13		3. Неоднородн		рядка	
	0:13:48		4. Функция Коц	NI		
	5 0:22:58	100	6. Функция Гри	на		
	0:31:57	0	5. Линейные си	істемы		
Колесниченко А.Ю.	203	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:02:24	•	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	оядка	
	2 0:05:33		4. Функция Коц		<u> </u>	
	3 0:09:46		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:14:23		2. Однородное		цка	1
	5 0:37:41		5. Линейные си		<u> </u>	
	6 0:53:41		6. Функция Гри			
Нечаев А.С.	203	2	о. Функция і ри 3	<u>па</u> 6	3	3
Nº		Правиличест	-	6	3	3
IA≂	Время	Правильность		<u>ППV и го поис</u>	l I	
	0:05:03		2. Однородное		цка I	
	2 0:28:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:37:09		3. Неоднородн		рядка	
	4 0:41:06		6. Функция Гри			
	5 0:48:39	I 100	4. Функция Коц	IN	ĺ	I
	6 1:08:17		5. Линейные си			

Страница 6 из 37

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сорокин Я.М.	寸	203	6	3	6	-	3
Nº		Время	Правильность				
11-	1	0:09:44		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ıka	
	2	0:35:30		 ЛДУ 1 поряд 		ina	
	3	0:44:53		3. Неоднородн		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
	4	0:57:28		6. Функция Гри		лдка	
	5	1:04:08		4. Функция Коц			
	6	1:07:54		5. Линейные си			
Старков А.С.	Ť	203	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность	_	U		
14=	1	0:02:29		3. Неоднородн	ое ПЛУ n-го пог	лапка П	
	2	0:09:27		 ЛДУ 1 поряд 		лдка	
	3	0:14:49		5. Линейные си			
	4	0:16:11		2. Однородное		בעו	
	5	0:20:57		4. Функция Коц		ina 	
	6	0:21:06		 Функция Коц Функция Гри 			
Терентиенко К.А.	٩	203	6	о. Функция і ри л	<u>6</u>	4	2
терентиенко к.а. №	\dashv	Время	Правильность	Разпел		+ 4	3
1 V=	1	0:05:38		3. Неоднородн	ое ППУ и го пог	NG UV 2	
	2	0:15:54		4. Функция Коц		лядка Г	
	3	0:37:08		5. Линейные си			
	<u>ی</u>					1/0	
	4	0:39:04		2. Однородное		цка Г	
	5	1:08:04		6. Функция Гри			
V	6	1:08:22		 ЛДУ 1 поряд 		•	
Хасанов Т.Б.		203	6		6	0	
Nº	4	Время	Правильность		ПП\/		
	1	0:00:35		2. Однородное		цка Г	
	2	0:01:28		 ЛДУ 1 поряд 			
	3	0:02:04		4. Функция Коц			
	4	0:02:08		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:02:23		5. Линейные си			
	6	0:02:27	0	6. Функция Гри			
Анисимов П.С.		204	6	3	6	3	3
Nº	_	Время	Правильность				
	1	0:02:46		2. Однородное			
	2	0:08:36		3. Неоднородн		рядка	
	3	0:11:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:12:08		5. Линейные си			
	5	0:12:17		6. Функция Гри			
F	6	0:12:32	0	4. Функция Коц		_	_
Бордуков Д.А.		204	6	6	6	6	5
Nº	_	Время	Правильность				
	1	0:01:08		5. Линейные си			
	2	0:14:08		6. Функция Гри			
	3	0:15:21		4. Функция Коц			
	4	0:17:39		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:21:39		 ЛДУ 1 поряд 			
F 5.0	6	0:24:37		2. Однородное			-
Борисов В.О.	_	204	6	5	6	5	4
Nº	_	Время	Правильность				
	1	0:13:01		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:21:37		4. Функция Коц			
	3	0:34:11		6. Функция Гри			
	4	0:43:55		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:45:22		2. Однородное		цка	
	6	0:46:18	100	5. Линейные си	стемы		

Страница 7 из 37

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волошин Р.А.		204	6	•	6		•
Nº		Время	Правильность	_	 	 	
•	1	0:14:23		5. Линейные си	і ІСТЕМЫ		
	2	0:23:48		 ЛДУ 1 поряд 			1
	3	0:31:31		4. Функция Коц			
	4	0:37:40		3. Неоднородн		латия Оялка	
	5	0:41:21		2. Однородное			
	6	0:41:26		6. Функция Гри		ina ina	
Зангер М.В.	Ť	204	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность	Разлеп			
14=	1	0:06:04	100	2. Однородное	I ПЛV n₌го порал	l	
	2	0:11:36		4. Функция Коц		ina i	
	3	0:18:17		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:10:17		6. Функция Гри			
	5	0:24:57		5. Линейные си			
Maguere A O	6	0:27:57 204	0	3. Неоднородн	о с лду п-го пор		4
Иванова А.О. №			Провитичест	•	6	5	4
IN≌	_	Время	Правильность		<u> </u>		
	1	0:08:49		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:17:08		3. Неоднородн		рядка Т	
	3	0:31:35		6. Функция Гри		<u> </u>	
	4	0:33:41		2. Однородное		цка	
	5	0:43:04		5. Линейные си			
	6	0:47:55		4. Функция Коц			
Ким Н.Г.		204	6		6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:12:09		5. Линейные си			
	2	0:27:01		3. Неоднородн		рядка	
	3	0:27:50		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:42:16		2. Однородное		цка	
	5	0:50:46		6. Функция Гри			
	6	0:51:47	0	4. Функция Коц			
Кос П.И.		204	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:12:55		5. Линейные си			
	2	0:23:31		2. Однородное		цка	
	3	0:25:19	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	4	0:26:19		6. Функция Гри			
	5	0:36:09		4. Функция Коц			
	6	0:36:45	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
Левченко Д.С.		204	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:33:38	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	2	0:38:45	0	5. Линейные си	тстемы		
	3	0:38:48	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	<u></u> цка	
	4	0:39:03		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:39:08		4. Функция Коц			
	6	0:39:22		6. Функция Гри			
Меличенко И.С.		204	6			3	3
Nº		Время	Правильность	_			
	1	0:01:31		5. Линейные си	истемы		
	2	0:03:58		3. Неоднородн		и	
	3	0:07:25		2. Однородное			1
	4	0:10:41		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:16:39		6. Функция Гри			
	6	0:20:23	100	4. Функция Коц	NI		<u> </u>

Страница 8 из 37

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Николаева А.В.	204	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:01:22		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	2 0:01:52		3. Неоднородн			
	3 0:23:09		5. Линейные си			
	4 0:33:01		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:37:54		4. Функция Коц			
	6 0:40:24		6. Функция Гри			
Павлов В.И.	204	6		6	2	2
Nº	Время	Правильность	_			
112	1 0:10:05		2. Однородное	I ПЛV n-го порад	בער בער	
	2 0:23:54		 Однородное ЛДУ 1 поряд 		цка I	
	3 0:38:29		4. Функция Коц			
	4 0:59:39		3. Неоднородн		рядка Т	
	5 1:02:47		5. Линейные си			
	6 1:05:12	0	6. Функция Гри		_	_
Погудин А.В.	204	6	3	6	3	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:00:03		3. Неоднородн		рядка	ļ
	2 0:00:06		6. Функция Гри			
	3 0:00:09		4. Функция Коц			
	4 0:00:12	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5 0:00:15	100	5. Линейные си	1 СТЕМЫ		
	6 0:00:18	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
Промыслов С.Н.	204	6		6	2	2
Nº	Время	Правильность	Разлел	-		
	1 0:04:18		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ı	
	2 0:31:38		3. Неоднородн			
	3 0:41:57		4. Функция Коц		П	
	4 0:50:40		5. Линейные си			
	5 0:50:51		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:50:56		1. ЛДУ ТПОРЯД 6. Функция Гри			
		0			-	
Руднева А.А.	204	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:08:47		3. Неоднородн			
	2 0:11:17		2. Однородное		цка	
	3 0:24:19		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:29:48		5. Линейные си			
	5 0:36:06		4. Функция Коц			
	6 0:36:28		6. Функция Гри			
Садретдинов Х.Х.	204		4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:00:24	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	2 0:04:10	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	3 0:04:32		3. Неоднородн		оядка	
	4 0:04:39		4. Функция Коц			
	5 0:07:22		5. Линейные си			
	6 0:07:25		6. Функция Гри			
Старцев А.А.	204		6	6	6	5
Nº	Время	Правильность		<u> </u>		†
· ·-	1 0:03:57		1. ЛДУ 1 поряд	ra I		1
	2 0:06:33		3. Неоднородн		I Nauka	
			 пеоднородн Функция Коц 		лдка 	
			•			
	4 0:20:13		5. Линейные си			ļ
	5 0:23:56	ı 100	 ОДНОВОДНОЕ 	ЛДУ n-го поряд	цка	
	6 0:56:20		6. Функция Гри		i	

Страница 9 из 37

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Субботин В.Г.		204	6	_	6	-	3
Nº	-	Время	Правильность	•		 	<u> </u>
· ·-	1	0:08:40		3. Неоднородн	ı ое ПЛУ n-го пог	і. Оялка	
	2	0:16:50		5. Линейные си		Aug	
	3	0:20:40		2. Однородное		l Iva	
	4	0:41:44		6. Функция Гри		ina i	
	5	0:44:37		1. ЛДУ 1 поряд			
	6	0:45:13		4. Функция Коц			
Сунь С.!.	0	204	6	4. Функция Коц	_	2	2
Сунь С.!. №			Правильность		0	3	3
IN⊇	1	Время 0:18:13		4. Функция Коц			
	-						
	2	0:22:12		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:30:33		3. Неоднородн		рядка т	
	4	1:00:25		5. Линейные си			
	5	1:00:35		2. Однородное		цка	
	6	1:02:20	100	6. Функция Гри		-	_
Филимонов И.В.		204	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:20		2. Однородное			
	2	0:00:33		3. Неоднородн		рядка	
	3	0:00:36	0	4. Функция Коц	NL		
	4	0:01:22	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5	0:01:31	0	5. Линейные си	стемы		
	6	0:01:36	0	6. Функция Гри	на		
Шаталина Е.И.		204	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:01:35		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	ла Оядка	
	2	0:04:32		4. Функция Коц			
	3	0:07:26		2. Однородное		ı	
	4	0:11:05		 ЛДУ 1 поряд 		1	
	5	0:12:35		5. Линейные си			
	6	0:21:42		6. Функция Гри			
Голованов С.Н.	-	205	6	о. Функция гри	6	2	2
Nº		Время	Правильность	Разпол			
IN⊇	1				00 00V n to por		
	-	0:01:36		3. Неоднородн			
	2	0:03:03		2. Однородное		цка т	
	3	0:08:06		5. Линейные си			
	4	0:15:51		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:29:32		4. Функция Коц			
	6	0:31:07	0	6. Функция Гри		-	_
Долгих Н.В.		205	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:10:51		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:17:34		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:34:02		4. Функция Коц			
	4	0:54:53	0	5. Линейные си	истемы		
	5	0:59:28	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка <u> </u>	
	6	1:00:57		6. Функция Гри			
Иовлев А.В.		205	6		6	5	4
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:10:20		2. Однородное	ЛДУ n-го поря	1ка	
	2	0:29:20		1. ЛДУ 1 поряд		<u> </u>	1
	3	0:36:59		4. Функция Коц			
	4	0:54:52		3. Неоднородн		лапка П	
	5	1:05:33		6. Функция Гри		идка	
	_						1
	6	1:07:57	U	5. Линейные си	тстемы		<u> </u>

Страница 10 из 37

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Исаева О.В.	205			6		2
Nº	Время	Правильность				
V=	1 0:04:03		1. ЛДУ 1 поряд	va		
-	0:04:03		2. Однородное		1/2	
	0:05:07		4. Функция Коц		ina	
	0:05:38		3. Неоднородн		NG TIKO	
	0:03:38		5. Пеоднородн 5. Линейные си		лядка I	
	0:08:55					
		6	6. Функция Гри		2	2
Кузьмина Е.И.	205	<u> </u>	D00707	6	2	
Nº	Время	Правильность				
	0:14:04		1. ЛДУ 1 поряд			
	0:34:05		3. Неоднородн			
	0:36:41		2. Однородное		цка	
	0:36:51		6. Функция Гри			
	0:37:03		4. Функция Коц			
	0:37:07	0	5. Линейные си			
Мошнина Г.В.	205	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	0:02:28		1. ЛДУ 1 поряд			
	0:08:24		5. Линейные си			
	0:09:26		3. Неоднородн			
•	0:10:15	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	0:22:41	100	6. Функция Гри	на		
	0:31:25		4. Функция Коц			
Обронов И.В.	205			6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:02:04		5. Линейные си	істемы		
	2 0:23:05		6. Функция Гри			
	0:24:12		4. Функция Коц			
	0:29:02		2. Однородное		<u>I</u>	
	0:29:02		3. Неоднородное			
	0:36:00		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
Соловьяненко С.С.			1. ЛДУ ТПОРЯД		1	2
	205	6	Decree	6	1	2
Nº	Время	Правильность		ПП\/ » =0 =0==		
	0:29:04		2. Однородное			
	0:35:33		3. Неоднородн		рядка Т	
	0:35:52		1. ЛДУ 1 поряд			
	0:36:19		6. Функция Гри			
	0:36:33		4. Функция Коц			
	0:36:39	0	5. Линейные си			
Старосельский И.А.	205	<u> 6</u>	0	6	0	2
Nº	Время	Правильность				
	0:00:26		4. Функция Коц			
	0:01:55		1. ЛДУ 1 поряд			
,	0:02:57		3. Неоднородн			
	0:04:39	0	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	0:05:40	0	5. Линейные си	истемы <u></u>		
	0:05:50	0	6. Функция Гри	на		
Фатеев В.О.	205	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	0:04:16		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	рядка	
	0:10:49		2. Однородное			
	3 0:20:06		5. Линейные си		<u> </u>	
	0:29:49		 ЛДУ 1 поряд 			
	0:40:10		6. Функция Гри			
	0:57:18		4. Функция Гри 4. Функция Коц			
	U.57.18	100		ואך		<u> </u>

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Щелкунов А.А.	205			6	-	2
Nº	Время	Правильность	<u> </u>	0	•	
14=	1 0:00:37		2. Однородное	ППV n-го пораг	בער בער	
	2 0:02:07		3. Неоднородно			
	3 0:02:10		4. Функция Коц		лядка I	
	4 0:02:15		5. Линейные си			
	5 0:02:30					
	6 0:02:48		1. ЛДУ 1 поряд 6. Функция Гри			
A		0			-	4
Андреев А.Б.	206	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность		ПП\/ m == =====		
	1 0:01:49		2. Однородное		цка Т	
	2 0:08:02		5. Линейные си			
	3 0:12:00		3. Неоднородн		рядка	
	4 0:15:00		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:41:41		6. Функция Гри			
	6 0:42:19	0	4. Функция Коц			
Бобков Н.А.	206	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:08:59		3. Неоднородн			
	2 0:10:15	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	3 0:16:40	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	4 0:19:36	0	5. Линейные си	істемы		
	5 0:33:27		4. Функция Коц			
	6 0:58:53		6. Функция Гри			
Иргалеева А.Х.	206	6		6	4	3
Nº	Время	Правильность	Разлеп		-	
	1 0:08:48		1. ЛДУ 1 поряд	ra 		
	2 0:12:49		3. Неоднородн		I Nauka	
	3 0:23:45		5. Линейные си		лдка I	
	4 0:25:37		2. Однородное		140	
	5 0:28:35				цка I	
	6 0:28:56		6. Функция Гри 4. Функция Коц			
Manage A A			4. Функция коц		4	2
Маркина А.А.	206	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:02:00		5. Линейные си			
	2 0:02:11		4. Функция Коц			
	3 0:03:36		2. Однородное		цка	
	4 0:03:42		6. Функция Гри			
	5 0:07:09		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:07:28	100	3. Неоднородн			
Прокофьева М.А.	206	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:01:30		3. Неоднородн			
	2 0:02:57		2. Однородное		цка	
	3 0:05:03		5. Линейные си			
	4 0:06:53		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:13:15	0	6. Функция Гри	на		
	6 0:13:56		4. Функция Коц			
Спирин Д.С.	206	6	3	6	3	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:02:05		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	рядка	
	2 0:15:56		1. ЛДУ 1 поряд			1
	3 0:18:43		2. Однородное		<u>. </u>	
	4 0:20:30		5. Линейные си	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	5 0:22:03		4. Функция Коц			
	6 0:24:52	U	6. Функция Гри	па		

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федотов Д.О.		206	6	2	6	-	2
<u>№</u>		Время	Правильность				
1/12	1	0:05:10		4. Функция Коц	114		
	2	0:05:10		4. Функция Коц 6. Функция Гри			
	3	0:05:19		2. Однородное		цка Т	
	4	0:07:36		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:08:27		5. Линейные си			
	6	0:08:40	0	3. Неоднородн			
Шитиков А.Е.		206	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:02		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:00:06		4. Функция Коц			
	3	0:00:09	100	5. Линейные си	істемы		
	4	0:00:12	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5	0:00:15	0	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	6	0:00:18	0	6. Функция Гри	на		
Баданов А.Ю.		207	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:24:07		4. Функция Коц	IN		
	2	0:41:51		 ЛДУ 1 поряд 			
	3	1:02:16		2. Однородное		בער בער	
	1	1:21:32		3. Неоднородное			
	-4					лядка I	
	5	1:36:14		6. Функция Гри			
E	6	1:36:19		5. Линейные си			
Быстров П.А.		207	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:12:27		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:34:52		5. Линейные си			
	3	0:38:11		4. Функция Коц			
	4	0:42:52		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:45:28		2. Однородное		цка	
	6	0:46:47	0	6. Функция Гри	на		
Деменцова И.В.		207	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:13:59	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	2	0:31:06	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	3	0:42:15		6. Функция Гри			
	4	0:48:46	0	5. Линейные си	істемы		
	5	0:56:18		4. Функция Коц			
	6	0:59:31		1. ЛДУ 1 поряд			
Каргина Ю.В.		207	6	0	6	0	2
Nº		Время	Правильность	Раздел			_
	1	0:09:14		2. Однородное	ПЛУ п-го порал	тка	
	2	0:52:18		4. Функция Коц			
	3	0:53:34		3. Неоднородн		илка П	
	<u>ح</u>	0:54:37		5. Линейные си		лдка	
	+	0:54:37		 Линеиные си ЛДУ 1 поряд 			
	5 6						
Vacuuma A C	O	0:58:27		6. Функция Гри			
Козыева А.С.		207	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:05:54		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:11:16		2. Однородное		<u> цка</u>	
	3	0:24:36		5. Линейные си			
	4	0:31:19		3. Неоднородн		оядка	
	5	0:35:34	0	6. Функция Гри	на		
	6	0:39:25	100	4. Функция Коц	ІИ	l	

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ласкова М.В.		207	6	•	6	•	4
Nº		Время	Правильность	_			7
14-	1	0:06:52		2. Однородное	ПЛУ n-го пора	<u>I</u> лка	
	2	0:25:35		5. Линейные си		ina ina	
	3	0:27:52		4. Функция Коц			
	4	0:38:06		3. Неоднородн		лапка П	
	5	0:42:48		1. ЛДУ 1 поряд		лдка 	
	6	1:03:29		6. Функция Гри			
Петрова Н.Н.		207	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Разлеп		•	
112	1	0:02:59		2. Однородное	ПЛУ n-го порад	<u>I</u>	
	2	0:15:45		6. Функция Гри		I I	
	3	0:21:25		3. Неоднородн		l Naura	
	4	0:23:57		5. Линейные си		лдка I	
	5	0:25:33		 ЛИНЕИНЫЕ СР ЛДУ 1 поряд 			
	6	0:26:20		4. Функция Коц			
Розынова А.М.	-	207	6	4. Функция Коц 1	6	1	2
№		Время	Правильность	Разпел		1	
1 V =	1	0:03:28		Раздел 4. Функция Коц	114		
	2	0:29:20		5. Линейные си			
	3	0:32:45		2. Однородное		1	
	<u>ی</u>	1:01:12		3. Неоднородное			
	-					лядка T	
	5 6	1:02:51		1. ЛДУ 1 поряд			
Федотова А.П.	О	1:03:00 207	6	6. Функция Гри	на 6	2	2
Федотова А.П. №				Decree	0	3	3
I√I	1	Время 0:07:54	Правильность				
	2	0:07:54		4. Функция Коц 5. Линейные си			
	3	0:36:30		3. Неоднородн			
	<u>ی</u>	0:38:20					
	5	0:36.20		2. Однородное 1. ЛДУ 1 поряд		цка Г	
	6	1:00:08		1. ЛДУ ТПОРЯД 6. Функция Гри			
Черкас А.А.	-	207	6	о. Функция гри	6	2	2
Nº		Время	Правильность	Роспол	0		
I√I⊇	1	0:14:42		2. Однородное	ППУ в го пова	<u> </u>	
	2	0:17:23		3. Неоднородное			
	3	0:26:38		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
	4	0:32:52		1. ЛДУ ТПОРЯД 4. Функция Коц			
	5	0:32:32		6. Функция Коц			
	6	0:49.38		 Функция гри Линейные си 			
Антошкин А.И.	O	208	0	5. Линеиные си 4	6	4	2
Антошкин А.И. №		Время	Правильность	-	- 6	4	-
14-	1	0:07:30		3. Неоднородн	<u>.</u> ое ПЛV n-го пог	I Лапка	
	2	0:10:11		3. пеоднородн 1. ЛДУ 1 поряд		лдка 	
	3	0:10:11		1. лду т поряд 4. Функция Коц			
	J	0:12:55		2. Однородное		l ava	
	5	0:14:46		5. Линейные си		4na 	
	6	0:19:13		6. Функция Гри			
Бакина О.В.	U	208	6	о. Функция гри 5	на 6	5	1
Мо №				_	- 0	5	4
\ \≃	1	Время 0:04:35	Правильность	Раздел 4. Функция Коц	114		
	<u>၂</u>					I .	
	2	0:05:27		3. Неоднородн		лядка I	
	3	0:09:19		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:22:40		6. Функция Гри			
	5	0:25:39		5. Линейные си			
	6	0:26:15	100	2. Однородное	лду п-го поряд	цка	

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильев А.В.	208			6	-	
Nº	Время	Правильность	Ţ.		<u> </u>	
•	1 0:02:18		2. Однородное	ЛДУ n-го порял	1ка	
	2 0:20:54		6. Функция Гри			
	3 0:27:17		3. Неоднородн		лапка	
	0:32:22		1. ЛДУ 1 поряд		лдка	
	0:36:49		5. Линейные си			
	6 0:39:05		4. Функция Коц			
Маннанов А.А.	208	6	•	6	6	5
Nº	Время	Правильность	-	0		3
112	1 0:37:03		6. Функция Гри	ua.		
	2 0:40:39		2. Однородное		1/0	
			5. Линейные си		цка Г	
	0:45:45		 5. Линеиные си 4. Функция Коц 			
	4 0:51:09					
	5 1:01:29		3. Неоднородн		рядка Г	
	1:06:36	100	1. ЛДУ 1 поряд		_	_
Светопольский А.П.	208	•		6	2	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:00:06		1. ЛДУ 1 поряд			
	2 0:00:10		6. Функция Гри			
	3 0:00:14		2. Однородное		•	
	4 0:00:19		3. Неоднородн		рядка	
	5 0:00:23	0	5. Линейные си	істемы		
	0:10:00	0	4. Функция Коц	NI		
Семенцов К.А.	208	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	0:06:33	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	0:10:14	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	3 0:21:44		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:22:29	0	4. Функция Коц	NI		
	5 0:25:36		5. Линейные си			
	0:25:41	100	6. Функция Гри	на		
Труфанов Е.А.	208	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			_
	1 0:07:41		3. Неоднородн	ое ПДУ n-го пог	лялка	
	2 0:09:34		2. Однородное			
	3 0:16:03		6. Функция Гри		1	
	4 0:18:00		4. Функция Коц			
	5 0:19:52		5. Линейные си			
	6 0:21:48		 ЛДУ 1 поряд 			
Тулапин И.А.	208	0	1. лдэ т поряд 1	<u>ка</u>	1	2
№	Время	Правильность	Разлел	0	<u>'</u>	
1 V =	1 0:18:35		3. Неоднородн	<u>.</u> од ПЛУ и го пог	I OG UV 2	
	2 0:21:57		3. пеоднородн 1. ЛДУ 1 поряд		лдка	
			1. ЛДУ ТПОРЯД 5. Линейные си			
	0:35:16				140	
•	0:36:14		2. Однородное		l Ikg	
	5 0:36:48		4. Функция Коц			
	0:36:59		6. Функция Гри		_	_
Данилов В.И.	209	6		6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:07:03		2. Однородное			
	2 0:31:17		3. Неоднородн		ядка	
	3 0:37:04		5. Линейные си			
	4 0:39:52	0	4. Функция Коц	NI		
	5 0:39:59		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:40:03		6. Функция Гри			1

Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
		•		_	2
	•				
			 на		
				ıka	
				лдка	
	6	<u>1. лдэ т поряд</u>		4	3
	Правильность	Разлеп		T	
			Ш		
				1/2	
				цка I	
				лядка I	
	0			2	2
	Провидиност		6	3	3
				<u>т</u> Т	
				рядка	
		6. Функция і ри			
	·	1	6	1	2
				рядка	
				цка	
	100	6. Функция Гри			
	6	6	6	6	5
				цка	
	100	6. Функция Гри			
209	6	5	6	5	4
Время					
0:06:11					
0:08:04	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	оядка	
0:09:43	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
0:10:24	100	 ЛДУ 1 поряд 	ка		
209	6	4		4	3
Время	Правильность	Раздел			
0:06:25			на		
0:22:10		100 5. Линейные системы			
1 (1.77) 11					 Include the second control of t
				рялка	
0:31:44	0	3. Неоднородн 2. Однородное	ое ЛДУ n-го пор		
	2 0:30:01 3 0:41:12 4 0:45:00 5 0:47:44 6 0:49:50 209 Время 1 0:08:07 2 0:14:54 3 0:26:12 4 0:40:30 5 0:44:31 209 Время 1 0:00:03 5 0:00:13 6 0:00:13 6 0:00:13 6 0:00:26 7 0:0	Время Правильность	Время	Время Правильность Раздел 0:20:31 100 6. Функция Грина 0:28:20 0 4. Функция Коши 0:30:07 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:46:44 0 5. Линейные системы 0:46:44 0 5. Линейные системы 0:49:02 0 1. ЛДУ 1 порядка 209 6 4 6 Время Правильность Раздел 100 4. Функция Коши 0:30:01 100 1. ЛДУ 1 порядка 0:41:12 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:45:00 100 6. Функция Грина 0:47:44 0 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 0:49:50 0 5. Линейные системы 0:49:50 0 5. Линейные системы 0:08:07 0 4. Функция Коши 0:14:54 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:14:54 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:26:12 100 5. Линейные системы 0:40:30 100 1. ЛДУ 1 порядка 0:44:31 0 6. Функция Грина 0:00:03 0 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 0:00:06 0 5. Линейные системы 0:	Время Правильность Раздел 0.20:31 100 (6. Функция Грина 0.20:31 100 (6. Функция Грина 0.30:07 100 (2. Однородное ЛДУ п-го порядка 0.40:21 0.3 Неоднородное ЛДУ п-го порядка 0.42:21 0.3 Неоднородное ЛДУ п-го порядка 0.42:21 0.3 Неоднородное ЛДУ п-го порядка 0.46:44 0.5 Линейные системы 0.49:02 0.1 ЛДУ 1 порядка 4 6 6

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шумакова В.А.	209		•	6		-
Nº	Время	Правильность	_			
11-	1 0:10:5		2. Однородное	ПЛУ n-го пора	<u>I</u> 1ка	
	2 0:22:19		3. Неоднородн			
	3 0:37:4		4. Функция Коц		лдка	
	4 0:45:34		 Т. ЛДУ 1 поряд 			
	5 0:45:4		5. Линейные си			
	6 0:46:20		6. Функция Гри			
Абрашитова К.А.	210		о. Функция гри		1	2
Морашитова к.А. №		Правильность	Роспол	6	4	3
IN≌	Время 1 0:09:5		4. Функция Коц			
	_		<u> </u>			
	2 0:15:02		1. ЛДУ 1 поряд		<u> </u>	
	3 0:17:59		2. Однородное			
	4 0:27:2		3. Неоднородн		рядка	
	5 0:41:10		5. Линейные си			
	6 0:44:4:		6. Функция Гри			
Абрашитова Н.А.	210		5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:04:0		3. Неоднородн		рядка	
	2 0:07:5	7 100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	3 0:12:30		6. Функция Гри			
	4 0:14:2	7 100	4. Функция Коц	NL		
	5 0:18:23	3 100	5. Линейные си	істемы		
	6 0:19:04		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	тка	
Алешкин В.М.	210			6		2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:13:48		2. Однородное	ПЛУ п-го поряд	ı	
1	2 0:40:02		1. ЛДУ 1 поряд		1	
	3 0:55:2		5. Линейные си			
	4 1:03:0		3. Неоднородн		I Nauka	
	5 1:03:42		4. Функция Коц		лдка I	
	6 1:03:54		6. Функция Гри			
Forwari T F	210			6	2	2
Балуян Т.Г. №			3	0	3	3
I√o	Время	Правильность				
	1 0:13:13		4. Функция Коц			
	2 0:18:50		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:24:08		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:38:3		5. Линейные си			
	5 0:44:3		6. Функция Гри			
	6 0:54:2		2. Однородное			
Белов А.А.	210		5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:49:1		4. Функция Коц			
	2 0:50:00		2. Однородное		цка	
	3 0:50:18		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:58:3		6. Функция Гри			
	5 1:04:0	7 0	5. Линейные си	истемы <u></u>		
	6 1:04:10	100	3. Неоднородн	ое ЛД <mark>У n-го по</mark> р	оядка	
Блохин С.С.	210	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:13:49		5. Линейные си	істемы		
	2 0:23:30		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:26:2		2. Однородное		1ка	
	4 0:32:50		3. Неоднородн			
	5 0:36:1		6. Функция Гри		,,, _H III	
	6 0:48:50		4. Функция Коц			
	0.40.30	<u> </u>	т. Функция коп	ואר	<u> </u>	<u> </u>

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Генералов Е.А.	210			6	-	2
Nº	Время	Правильность				_
14-	1 0:02:58		6. Функция Гри	l ua		
	2 0:03:5		3. Неоднородн		I Nauka	
	3 0:05:5		2. Однородное			
	4 0:09:52		5. Линейные с		ina I	
	5 0:12:08		4. Функция Коц			
Помбротомов Ж О	6 0:14:58		1. ЛДУ 1 поряд		2	2
Домбровская Ж.О.	210		3	6	3	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:06:2		2. Однородное		цка Т	
	2 0:08:3		4. Функция Коц			
	3 0:09:40		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:13:09		3. Неоднородн		рядка	
	5 0:27:56		5. Линейные си			
	6 0:36:20		6. Функция Гри			
Жбанов В.А.	210		3	6	3	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:25:47	0	5. Линейные си	истемы		
	2 0:26:08	3 0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	рядка	
	3 0:26:18		2. Однородное			
	4 0:26:3		4. Функция Коц		ĺ	
	5 0:26:39		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:50:2		6. Функция Гри			
Иваницкий И.О.	210			6	2	2
Nº	Время	Правильность	Разлеп		_	_
11-	1 0:13:39		1. ЛДУ 1 поряд	ra		
	2 0:17:13		2. Однородное		1/2	
	3 0:23:33		 Однородное Неоднородн 			
			5. Пеоднородн 5. Линейные с		лядка I	
	4 0:26:50					
	5 0:32:3		6. Функция Гри			
16	6 0:32:49		4. Функция Коц			
Клевцов А.А.	210		4	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:09:10		4. Функция Коц			
	2 0:15:09		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:19:23		2. Однородное		цка	
	4 0:24:49		5. Линейные с			
	5 0:37:49		6. Функция Гри			
	6 0:42:48		3. Неоднородн			
Кривенков М.С.	210		3	6	3	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:20:0	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	2 0:23:44		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:32:18		6. Функция Гри			
	4 0:41:08		5. Линейные с			
	5 0:46:20		3. Неоднородн		рядка	
	6 0:54:50		4. Функция Коц		<u> </u>	
Лаптинский К.А.	210			6	5	4
Nº	Время	Правильность				
•	1 0:49:46		2. Однородное	.ПЛУ п-го пора	<u>. </u>	
	2 0:52:53		1. ЛДУ 1 поряд		4nu	
	3 1:01:09		5. Линейные сы			
	4 1:05:06		4. Функция Коц			
	5 1:05:10		6. Функция Гри			
	6 1:05:28	oj 0	3. Неоднородн	ое лду п-го пор	эядка	

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лосев Г.Д.		210	6	•	. 6	-	2
лосев г. <u>д.</u> №		Время	Правильность		 		
	1	0:02:55		6. Функция Гри	на		
	2	0:02:33		3. Неоднородн		і Оялка	
	3	0:06:35		2. Однородное			
	4	0:09:45		5. Линейные си		ina i	
	_	0:12:00		4. Функция Коц			
	6	0:14:45		4. Функция Ков 1. ЛДУ 1 поряд			
 Мамаева К.А.	0	210	0	т. лду т поряд э		2	2
Nº			Пропили изоти	Роспол	6		
N≌	1	Время 0:07:06	Правильность	Раздел 4. Функция Коц			
	- 1						
	2	0:18:17		3. Неоднородн			
	3	0:19:58		2. Однородное		цка	
	4	0:50:22		5. Линейные си			
	5	1:00:06		 ЛДУ 1 поряд 			
	6	1:01:59	0	6. Функция Гри			
Оралбаев А.Ю.		210	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:18:47		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:39:27		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:39:47		6. Функция Гри			
	4	0:46:04	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	5	0:46:22	0	4. Функция Коц	NL		
	6	0:46:26		5. Линейные си			
Павлова Е.А.		210	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:02:46		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	<u>. </u>	
	2	0:11:05		4. Функция Коц			
	3	0:24:35		6. Функция Гри			
	4	0:27:35		5. Линейные си			
	5	0:37:10		 ЛДУ 1 поряд 			
	6	0:39:46		3. Неоднородн		I Nauka	
Сергеева С.И.		210	6	э. пеоднородн	<u>белдэ нчо нор</u> 6	3	3
Nº		Время	Правильность	Роспол	0	3	3
N≌	1					140	
	- 1	0:06:53		2. Однородное		цка Г	
	2	0:16:39		5. Линейные си			
	3	0:27:56		3. Неоднородн		рядка	
	4	0:55:29		 ЛДУ 1 поряд 			
	5	0:58:16		4. Функция Коц			
<u> </u>	6	0:59:19	0	6. Функция Гри			_
Смирнова Д.Д.		210	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:19:39		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:33:37		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:33:52		2. Однородное		цка	
	4	0:40:18		4. Функция Коц			
	5	0:45:28	100	5. Линейные си	стемы		
	6	1:04:57	0	6. Функция Гри	на		
Сокол О.Е.		210	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:07:11		1. ЛДУ 1 поряд	ка		
		0:13:32		2. Однородное		iка	
		0:20:23		3. Неоднородн			
	3 4	0:28:54		5. Линейные си			
	5	0:32:34		4. Функция Коц			
	6	0:32:34					
	O	0.39.15	U	6. Функция Гри	па		<u> </u>

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Безнащук Н.А.	7	211	6	3	. 6	•	-
Nº	-	Время	Правильность	_			
114	1	0:16:56		1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	2	0:26:13		4. Функция Коц			
	3	0:28:14		2. Однородное		ı	
	4	0:30:51		3. Неоднородн			
	5	0:49:49		6. Функция Гри		l	
	6	0:51:24		5. Линейные си			
Грезнев А.А.	Ť	211	6	4	6	4	3
Nº	_	Время	Правильность				
142	1	0:29:38		4. Функция Коц	Ш		
	2	0:30:00		2. Однородное		1//2	
	3	0:31:36		3. Неоднородное			
	4	0:48:03		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
	5	0:48:30		6. Функция Гри			
	6	0:48:37		5. Линейные си			
Козлов А.А.	0	<u>0.46.37</u> 211	0	5. Линеиные си 5	6	5	4
	-		Пропили изоти	•	6	3	4
Nº	1	Время	Правильность		ПП\/ ю == =====		
	7	0:03:18	100	2. Однородное	лду п-го поряд	цка Т	
	2	0:09:37		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:25:12		3. Неоднородн		рядка	
	4	0:29:29		5. Линейные си			
	5	0:37:34		4. Функция Коц			
	6	0:46:29		6. Функция Гри			
Козьмин М.Ю.	_	211	6	1	6	1	2
Nº	_	Время	Правильность				
	1	0:09:47		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:26:02		5. Линейные си			
	3	0:29:48		2. Однородное			
	4	0:36:36		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:56:20		6. Функция Гри			
	6	0:57:30	0	4. Функция Коц			
Кокшайский А.И.		211	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:29		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:00:45		5. Линейные си			
	3	0:01:04	0	4. Функция Коц	NL		
	4	0:01:09		6. Функция Гри			
	5	0:03:13	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	6	0:04:13	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
Куликов А.А.		211	6	3	6	3	3
Nº	[Время	Правильность	Раздел			
	1	0:08:29		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:17:32	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	3	0:33:16	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го по <mark>г</mark>	оядка	
	4	0:34:11		4. Функция Коц			
	5	0:34:44	0	5. Линейные си	стемы		
	6	0:36:39		6. Функция Гри			
Ларькин А.С.		211	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:08:05		 ЛДУ 1 поряд 	ка		
	2	0:11:43		2. Однородное		<u>.</u> цка	
	3	0:32:29		6. Функция Гри			
		0:39:26		3. Неоднородн		л Оялка	
	5	0:45:21		 Линейные си 			
	6	0:54:41		4. Функция Коц			
	U	0.04.41	100	т. Функция коц	ואר		<u> </u>

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лебедев К.Ю.	211			6		-
Nº	Время	Правильность			_	_
11-	1 0:01:46		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ıka	
	2 0:02:14		4. Функция Коц		ina	
	3 0:03:28		5. Линейные си			
	4 0:04:48		6. Функция Гри			
	5 0:05:08		3. Неоднородн		I I	
	6 0:06:35		1. ЛДУ 1 поряд		лдка	
Молгиии П П	211		1. ЛДЭ Т ПОРЯД 4		1	2
Мельник Д.Д. №			Розпол	6	1	
Iü	Время	Правильность		00 00/ 0 50 50		
	1 0:00:02		3. Неоднородн			
	2 0:00:05		2. Однородное		цка	
	3 0:00:08		5. Линейные си			
	4 0:00:11		4. Функция Коц			
	5 0:00:14		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:00:17		6. Функция Гри			
Пронин Д.А.	211		2	6	2	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:15:07		1. ЛДУ 1 поряд			
	2 0:17:09	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	3 0:33:17	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	4 0:33:53	0	5. Линейные си	істемы		
	5 0:34:23		4. Функция Коц			
	6 0:36:37		6. Функция Гри			
Сотников В.П.	211			6	3	3
<u> 0</u>	Время	Правильность	-			
	1 0:02:05		5. Линейные си	ICTEMЫ		
1	2 0:05:13		2. Однородное		ıka I	
	3 0:06:47		3. Неоднородно			
	4 0:15:22		1. ЛДУ 1 поряд		лдка Г	
	5 0:47:58		4. Функция Коц			
0			6. Функция Гри			
Сычева А.В.	211		3	6	3	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:19:41		5. Линейные си			
	2 0:26:27		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:29:16		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:48:13		2. Однородное		цка	
	5 0:53:23		4. Функция Коц			
	6 0:53:46		6. Функция Гри			
Трубецков М.М.	211		3	6	3	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:08:15		1. ЛДУ 1 поряд			
	2 0:19:07	0	3. Неоднородн	ое ЛД <mark>У n-го по</mark> р	оядка <u> </u>	
	3 0:21:07		2. Однородное			
	4 0:31:17	0	5. Линейные си	істемы		
	5 0:44:37		6. Функция Гри	на		
	6 0:53:13		4. Функция Коц			
Хамидуллин А.Ф.	211				3	3
Nº	Время	Правильность				1
• •-	1 0:00:07		5. Линейные си	ICTEMЫ		
	2 0:00:55		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:02:09		4. Функция Коц			1
	_				<u> </u>	
	4 0:04:18		2. Однородное			
	5 0:05:53		3. Неоднородн		лядка Г	ļ
	6 0:06:19	100	6. Функция Гри	на		<u> </u>

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Швецов И.А.		211	6	_	6	•	4
Nº		Время	Правильность	_			7
14-	1	0:13:31		5. Линейные си	I		
	2	0:26:01		3. Неоднородн		<u>І</u>	
	3	0:29:04		2. Однородное			
	4	0:46:05		6. Функция Гри		I I	
	5	1:21:55		1. ЛДУ 1 поряд			
	6	1:22:43		4. Функция Коц			
Байдасор М И	-	212	6	4. Функция Ко в		6	E
Байдасов М.И. №			· · · · · ·	_	6	0	3
Nº	1	Время 0:06:25	Правильность		100		
	1			1. ЛДУ 1 поряд		<u> </u>	
	2	0:08:22		2. Однородное		<u>цка</u> Т	
	3	0:11:21		5. Линейные си			
	4	0:23:13		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:31:58		6. Функция Гри			
	6	0:50:51	100	4. Функция Коц		-	
Валиуллин Д.Р.		212	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:02:07		2. Однородное		дка	
	2	0:13:09		5. Линейные си			
	3	0:52:51	100	6. Функция Гри	на		
	4	0:56:23	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	оядка	
	5	1:00:09	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	6	1:00:15		4. Функция Коц			
Власов К.Р.		212	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность	Раздел	-		
	1	0:12:54		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ı	
	2	0:19:05		3. Неоднородн			
	3	0:41:27		4. Функция Коц		ЛДКА	
	4	0:53:34		5. Линейные си			
	5	0:58:36		 Линейные си ЛДУ 1 поряд 			
	6	1:03:12		6. Функция Гри			
Г А П	U	212	0	о. Функция гри		2	2
Ермишин А.Д. №			<u> </u>	D00707	6	2	2
I√N	1	Время	Правильность				
	1	0:04:56		4. Функция Коц			
	2	0:11:08		3. Неоднородн		рядка	
	3	0:28:36		6. Функция Гри			
	4	0:34:18		2. Однородное		цка	
	5	0:35:46		5. Линейные си			
	6	0:42:39	100	1. ЛДУ 1 поряд			
Корниенко В.В.		212	6	3	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:16:37		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:23:46		5. Линейные си			
	3	0:35:40		4. Функция Коц			
	4	0:40:09	0	3. Неоднородн	ое ЛД <mark>У n-го по</mark> р	оядка	
	5	0:43:06	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка <u> </u>	
	6	0:55:31		6. Функция Гри			
Кортунов И.В.		212	6		6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:03:21		1. ЛДУ 1 поряд	.ка		
	2	0:05:48		2. Однородное		тка	
	3	0:11:25		3. Неоднородн			
	4	0:16:56		5. Линейные си		,,, <u>H</u> ,,	
	5	0:10:30		4. Функция Коц			
	6	0:55:12		4. Функция Коц 6. Функция Гри			
	O	0.55.12	100	о. Функция і ри	па	l	

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Левин А.С.		212	6	•	6		4
Nº		Время	Правильность	_			•
11-	1	0:02:42		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ı	
	2	0:12:05		3. Неоднородн			
	3	0:18:23		 ЛДУ 1 поряд 		П	
	4	0:22:06		5. Линейные си			
	5	0:50:07		4. Функция Коц			
	6	0:55:27		6. Функция Гри			
Махортых Е.С.		212	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
112	1	0:50:59		1. ЛДУ 1 поряд	ra		
	2	1:00:08		5. Линейные си			
	3	1:01:50		3. Неоднородн		NO TIVO	
	4	1:01:59		2. Однородное			
	5	1:04:09		Однородное6. Функция Гри		цка I	
	6						
Haniman D.F	О	1:06:55	100	4. Функция Коц			
Новиков В.Б. №		212	Провидинест	Роспол	6	6	5
IN≌		Время	Правильность		<u></u>	L	
	1	0:04:10		3. Неоднородн			
	2	0:06:39		2. Однородное		цка Т	
	3	0:10:27		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:21:44		4. Функция Коц			
	5	0:28:52		5. Линейные си			
	6	0:50:27		6. Функция Гри			
Синякова А.С.		212	6	· ·	6	3	3
<u>1</u> 2		Время	Правильность				
	1	0:18:09		2. Однородное		цка	
		0:30:00		5. Линейные си			
	3	0:45:50		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:49:48		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:53:30		4. Функция Коц			
	6	0:57:48	0	6. Функция Гри			
Черник А.С.		212	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность				
	1	0:02:25		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:05:38		3. Неоднородн			
	3	0:06:59		2. Однородное		цка	
	4	0:11:14	100	4. Функция Коц	NL		
	5	0:12:02	100	5. Линейные си	істемы		
	6	0:15:09	100	6. Функция Гри	на		
Черников Ю.А.		212	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:31:43	100	6. Функция Гри	на		
	2	0:33:29		2. Однородное		цка	
	3	0:34:05		3. Неоднородн			
	4	0:34:13		4. Функция Коц			
	5	0:34:20		1. ЛДУ 1 поряд			
	6	0:36:42		5. Линейные си			
Чехов А.Л.		212	6		6	5	4
Nº		Время	Правильность	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	1	0:03:29		2. Однородное	ЛДУ n-го поря	1ка	
	2	0:08:53		 ЛДУ 1 поряд 			
	3	0:18:40		5. Линейные си			
	4	0:31:00		4. Функция Коц			
	5	0:32:01		3. Неоднородн		і. Одлка	
						лдка	
	6	0:32:11		6. Функция Гри			

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шанов А.В.		212	6	_	6		-
Nº		Время	Правильность	_			•
114	1	0:05:44		2. Однородное	ПЛУ п-го поря	ıka	
	2	0:08:10		5. Линейные си		1	
	3	0:13:49		3. Неоднородн		лалка Палка	
	4	0:22:49		6. Функция Гри		лдка	
	5	0:23:05		4. Функция Коц			
	6	0:25:30		1. ЛДУ 1 поряд			
Андреева В.А.		213	6	<u> 5</u>	6	5	4
Nº		Время	Правильность	-			
142	1	0:05:12		4. Функция Коц	Ш		
	2	0:09:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:24:50		5. Линейные си			
	4	0:24:50		2. Однородное		1/2	
	5	0:28:41		3. Неоднородное			
						лядка	
Болоки: П А	6	0:35:36 213	100	6. Функция Гри		_	_
Балакин Д.А. №			Провити изст	Роспол	6	2	2
IN≌		Время	Правильность		<u> </u>		
	1	0:06:30		3. Неоднородн			
	2	0:07:24		2. Однородное		цка	
	3	0:15:15		5. Линейные си			
	4	0:22:43		6. Функция Гри			
	5	0:26:36		4. Функция Коц			
	6	0:36:19		1. ЛДУ 1 поряд		_	
Барбашин А.В.		213	6	•	6	1	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:22:57		2. Однородное		цка	
	2	0:41:18		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:41:20		6. Функция Гри			
	4	0:41:24		4. Функция Коц			
	5	0:41:30		5. Линейные си			
	6	0:41:33	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
Бушуева А.В.		213	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:52		3. Неоднородн			
	2	0:21:56		2. Однородное		цка	
	3	0:41:00	0	5. Линейные си	истемы		
	4	0:42:24	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	5	1:00:51		4. Функция Коц			
	6	1:16:49	100	6. Функция Гри	на		
Викторов Б.Ю.		213	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:21:29	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	2	0:22:26		5. Линейные си			
	3	0:22:33	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	4	0:22:37		2. Однородное			
	5	0:22:44		6. Функция Гри	<u> </u>		
	6	0:22:51		4. Функция Коц			
Воронцова Е.Ю.		213	6		6	2	2
Nº		Время	Правильность	Раздел		_	
	1	0:03:41		4. Функция Коц	N N		
	2	0:06:21		3. Неоднородн		и при от	
	3	0:13:50		2. Однородное			
	4	0:15:35		1. ЛДУ 1 поряд		-1.0d	
	-						
	5 6	0:31:21 0:42:01		5. Линейные си 6. Функция Гри			

Фамилия И.О.	Группа І	Vo	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гребенников Д.Ю.		213		_	6	•	2
Nº	Время		Правильность				_
11-	•	:50:42		1. ЛДУ 1 поряд	ra 		
		:51:18		3. Неоднородн		<u>І</u>	
		:51:30		2. Однородное			
		:52:24		5. Линейные си		ina I	
		:52:39		6. Функция Гри			
		:52:45		4. Функция Коц			
Гусарова М.Г.	0 0	213	6	4. Функция Коц		2	2
т усарова ім.т. №	Prove	213	Провиничесть		6	3	3
Iü	Время	:03:21	Правильность		00 00/ 0 50 50		
				3. Неоднородн		рядка Г	
		:06:29		1. ЛДУ 1 поряд			
		:13:46		2. Однородное		цка	
		:25:07		4. Функция Коц			
		:39:23		5. Линейные си			
	6 0	:42:39	0	6. Функция Гри			
Канев А.Р.		213	6	2	6	2	2
Nº	Время		Правильность				
	1 0	:12:09		1. ЛДУ 1 поряд			
	2 0	:23:20	0	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	дка	
	3 0	:23:24	100	6. Функция Гри	на		
	4 0	:23:27	0	4. Функция Коц	NL		
		:23:30		3. Неоднородн		рядка	
		:23:38		5. Линейные си			
Макаров М.А.	-	213	6	3	6	3	3
Nº	Время		Правильность				
1 2		:30:37		3. Неоднородн	L ое ПЛV n-го пог	лапка П	
		:39:35		1. ЛДУ 1 поряд		ЛДКа	
		:43:34		2. Однородное		1//0	
				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	цка I	
		:44:58		6. Функция Гри			
		:46:00		5. Линейные си			
	6 0	:53:36	0	4. Функция Коц			
Николаева А.А.		213	6	3	6	3	3
Nº	Время	10.00	Правильность				
		:12:38		3. Неоднородн			
		:19:24		2. Однородное		цка	
		:12:12		6. Функция Гри			
		:12:29		4. Функция Коц			
		:18:10		5. Линейные си			
	6 1	:18:14	0	1. ЛДУ 1 поряд			
Озеров Д.Г.		213	6	2	6	2	2
Nº	Время		Правильность	Раздел			
	1 0	:18:15	0	6. Функция Гри	на <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>		
		:38:56		3. Неоднородн		оядка	
		:53:50		1. ЛДУ 1 поряд			
		:59:03		5. Линейные си			
		:59:53		2. Однородное		 цка	
		:00:50		4. Функция Коц			
Пионткевич А.Г.		213	6		6	3	3
Nº	Время	•	Правильность	•			
• •-		:22:25	100	2. Однородное	ПЛУ n-го пора	ıka	
		:38:48		5. Линейные си		-na 	
		:39:45					
	4 0:49:14) 6. Функция Грина) 3. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
						лядка I	
		:54:17		4. Функция Коц			
	6 1	:01:03	100	1. ЛДУ 1 поряд	Kd		

Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
		-	•	-	-
	-				•
			ПЛУ п-го поряд	ıka	
				1	
-				лалка Палка	
				лдка	
	6	2		2	2
	Правильность	Разлеп	U		
			ое ПЛУ n-го пог	лапка П	
				лдка	
				1/2	
				цка Г	
	0	т. лду т поряд			_
	Провидинест	Роспол	6	<u> </u>	5
•			ПП\/ р = 2 = 2 = 2	110	
	100	2. Однородное	лду n-го поряд	цка Г	
				рядка	
_					
					_
		•	6	6	5
				рядка	
				цка	
	100	6. Функция Гри			
	6	2	6	2	2
				цка	
				ядка	
0:46:14	0	4. Функция Коц	NI		
214	6	2	6	2	2
Время	Правильность	Раздел			
0:00:02	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
0:00:06	0	4. Функция Коц	NI		
0:00:13	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
0:00:19	100	6. Функция Гри	на		
0:00:32	0	5. Линейные си	істемы		
				цка	
214	6				4
	Правильность	Раздел			
			ка		
				1ка	
3 1:01:34		4. Функция Коц		-	
				ялка	
1:02:50 1:04:11	100	3. Неоднородно 5. Линейные си	ое ЛДУ n-го пор	эядка	
	Время 1	213 6 Время Правильность 1 0:04:50 100 2 0:13:09 0 3 0:29:09 100 4 0:37:37 0 5 0:38:17 100 6 0:38:56 0 6 Bpeмя Правильность 1 0:12:10 100 2 0:16:28 0 3 0:18:04 100 4 0:24:50 0 5 0:32:41 0 6 0:29:28 0 6 0:32:41 0 2 0:03:56 100 3 0:15:06 100 4 0:22:01 100 5 0:37:58 100 6 0:37:58 100 6 0:48:18 100 2 0:13:12 100 3 0:15:41 100 4 0:50:14	213 6 3 3 8 8 5 100 2. Однородное 2 0.13:09 0 1. ЛДУ 1 поряд 3 0.29:09 100 3. Неоднородное 5 0.38:17 100 4. Функция Коц 6 0.38:17 100 4. Функция Коц 6 0.38:17 100 4. Функция Коц 6 0.38:17 100 3. Неоднородное 2 8 8 8 0 6 6 9 8 8 6 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Время Правильность Раздел 0:04:50 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 2 0:13:09 0 1. ЛДУ 1 порядка 3 0:29:09 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 4 0:37:37 0 5. Линейные системы 5 0:38:17 100 4. Функция Грина 6 2 6 2 6 8 21 6 2 6 8 10:12:10 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 9 0:16:28 0 4. Функция Коши 10:18:04 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 10:24:50 0 6. Функция Грина 10:29:28 0 5. Линейные системы 10:32:41 0 1. ЛДУ 1 порядка 213 6 6 6 8ремя Правильность Раздел 1 0:21:01 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 10:02:00 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд 6 6 6	Время Правильность Раздел 1 0:04:50 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 2 0:13:09 0 1. ЛДУ 1 порядка 3 0:29:09 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 4 0:37:37 0 5. Линейные системы 5 0:38:17 100 4. Функция Грина 6 0:38:56 0 6. Функция Грина 213 6 2 6 2 8ремя Правильность Раздел 1 0:12:10 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 3 0:18:04 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 4 0:24:50 0 6. Функция Грина 5 0:29:28 0 5. Линейные системы 6 6 6 6 8ремя Правильность Раздел 0:02:00 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 1 0:21:12 100 4. Функция Коши 2 0:08:56 100 1. ЛДУ 1 порядка 3 0:15:06 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 4 0:21:12 100 4. Функция

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ильин А.С.		214	6	4	6	-	3
Nº		Время	Правильность	•			
•	1	0:03:40		1. ЛДУ 1 поряд	 ка		
	2	0:15:46		4. Функция Коц			
	3	0:18:43		3. Неоднородн		Эялка	
	4	0:42:41		6. Функция Гри		П	
	5	0:45:58		2. Однородное		ı	
	6	0:55:41		5. Линейные си		ina ina	
Капранов Н.М.		214	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Разлеп		•	
142	1	0:19:48		1. ЛДУ 1 поряд	ra		
	2	0:23:41		2. Однородное		l IVO	
	3	0:34:25		3. Неоднородное			
	4	0:39:50		5. Линейные си		лядка I	
	5	0:39:30		4. Функция Коц			
Kyriakon A F	6	0:49:29 214	0	6. Функция Гри 2			2
Куликов А.Г. №			Провидинест	_	6	2	2
IN≌		Время	Правильность		<u> </u>		
	1	0:23:19		 ЛДУ 1 поряд 			
	2	0:34:43		3. Неоднородн			
	3	0:40:33		2. Однородное		цка	
	4	0:46:34		5. Линейные си			
	5	0:51:18		4. Функция Коц			
	6	0:52:28		6. Функция Гри			
Наумова А.И.		214	6	0	6	0	2
1		Время	Правильность				
	0:00:04		3. Неоднородн		рядка		
	2	0:00:07		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:00:13		2. Однородное		цка	
	4	0:00:16		4. Функция Коц			
	5	0:00:18		5. Линейные си			
	6	0:00:22	0	6. Функция Гри			
Перунов И.В.		214	6	1	6	1	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:02:37		2. Однородное		цка	
	2	0:06:05	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	3	0:08:38	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	4	0:19:54	0	4. Функция Коц	NL		
	5	0:30:32	0	5. Линейные си	істемы		
	6	0:31:57	0	6. Функция Гри	на		
Саттаров Д.А.		214	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:03:28		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	 цка	
	2	0:17:53		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:53:33		3. Неоднородн		рядка	
	4	1:02:15		6. Функция Гри			
	5	1:04:29		4. Функция Коц			
	6	1:06:04		5. Линейные си			
Смирнов А.В.		214	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность	_		<u> </u>	<u> </u>
–	1	0:07:30		1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	2	0:07:36		3. Неоднородн		лапка П	
	3	0:16:25		4. Функция Коц		идка	
	4	0:18:30		 Функция кон Однородное 		l ava	
						цка I	
	5	0:26:36		5. Линейные си			
	6	0:42:27	100	6. Функция Гри	на		

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Терещенко Д.А.	214			6	•	•
№	Время	Правильность	•		T	
11-	1 0:05:08		2. Однородное	I ПЛV n-го порад	<u>I</u> лка	
	2 0:11:20		1. ЛДУ 1 поряд		ina ina	
	3 0:26:34		4. Функция Коц			
	4 0:37:02		3. Неоднородн		лапка П	
	5 1:07:46		6. Функция Гри		лдка I	
	6 1:07:59		5. Линейные си			
Элиович Я.А.	214		3. ЛИНЕИНЫЕ СИ		1	2
олиович л.а. №		Правильность	Роспол	6	4	3
I√⊻	Время 1 0:53:39	Правильность	3. Неоднородн	00 UU/ b to to		
					рядка Г	
	2 0:53:49		5. Линейные си			
	3 0:53:53		2. Однородное		цка т	
	4 0:53:5		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:56:04		6. Функция Гри			
	6 1:01:39		4. Функция Коц		_	
Богданова М.А.	219		5	6	5	4
Nº	Время	Правильность		<u> </u>		
	1 0:03:24		3. Неоднородн			
	2 0:05:46		2. Однородное		дка	
	3 0:16:33	100	5. Линейные си	истемы		
	4 0:20:02	100	4. Функция Коц	NL		
	5 0:22:56	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	6 0:40:30		6. Функция Гри			
Бочарников А.Д.	219		6	6	6	5
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:04:06		4. Функция Коц	JIV		
	2 0:05:4		3. Неоднородн		оялка	
	3 0:09:18		5. Линейные си		I	
	4 0:25:54		6. Функция Гри			
	5 0:28:09		2. Однородное		<u>I</u>	
	6 0:36:17		1. ЛДУ 1 поряд		1 	
Ващенко Т.В.	219		1. ЛДЭ Т ПОРАД	6	1	2
№	Время	Правильность	Разпол	•	1	
I√⊻	1 0:00:19		4. Функция Коц			
			1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:01:12		2. Однородное		цка т	
	4 0:01:54		5. Линейные си			
	5 0:02:1		3. Неоднородн		уядка Т	-
	6 0:02:2		6. Функция Гри		_	_
Галимова Г.К.	219		2	6	2	2
Nº	Время	Правильность		<u> </u>		
	1 0:23:0		3. Неоднородн			
	2 0:27:02		2. Однородное		цка	ļ
	3 0:33:53		5. Линейные си			
	4 0:36:37		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:48:10	100	4. Функция Коц	NI		
	6 0:51:59	0	6. Функция Гри	на		
Еремина В.А.	21	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:55:22		5. Линейные си	пстемы		
	2 0:55:3		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:55:49		4. Функция Коц			1
	4 0:55:59		2. Однородное		т 1ка	
	5 1:05:04		1. ЛДУ 1 поряд		-nu	
	6 1:05:12		6. Функция Гри			
	1.00.14	- 100	јо. Функция і βи	па		<u> </u>

Страница 28 из 37

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зюзина К.А.		215	6		. 6	•	_
Nº		Время	Правильность	_			-
<u> </u>	1	0:50:36		2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	іка	
	2	0:50:53		4. Функция Коц		1.10-	
	3	1:04:04		6. Функция Гри			
	4	1:18:12		3. Неоднородн		ялка	
	5	1:19:30		 ЛДУ 1 поряд 		лдпа	
	6	1:24:36		5. Линейные си			
Ломов А.А.		215	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				_
11-	1	0:07:18		4. Функция Коц	ІИ		
	2	0:12:19		2. Однородное		ıka 	
	3	0:34:35		6. Функция Гри		ina .	
Мельников С.Б.		215	6	0. Ψ γ ΓΙΚ Ц ΙΙΑ Γ ΡΙΙ	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Разлеп		<u> </u>	
11-	1	0:01:38		1. ЛДУ 1 поряд	ra 		
	2	0:27:53		1. ЛДУ ТПОРЯД 4. Функция Коц			
	3	0:27:33				1//2	
Миликов Н.Г.	3	215	6	2. Однородное 2			2
			J	_	6	2	
Nº		Время	Правильность		ПП\/ m == =====		
	1	0:06:29		2. Однородное		<u>цка</u>	
	2	0:11:56		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 4	0:13:10		3. Неоднородн		ядка	
		0:24:05		4. Функция Коц			
	5	0:25:10		5. Линейные си			
	6	0:30:47	100	6. Функция Гри			
Надеждин А.И.		215	6	5	6	5	4
Nº		Время	Правильность				
	1	0:05:16		4. Функция Коц			
	2	0:14:24		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:29:08		5. Линейные си			
	4	0:31:02		3. Неоднородн			
	5	0:52:18		2. Однородное		цка	
	6	1:09:29		6. Функция Гри			
Патерова А.В.		215			6	4	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:28:31		2. Однородное		<u> ұка</u>	
	2	0:41:21	100	5. Линейные си	істемы		
	3	0:41:49		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:42:07	100	4. Функция Коц	NL		
	5	0:42:17	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	6	0:51:52	0	6. Функция Гри	на		
Попов А.В.		215	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:01:32		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	ядка	
	2	0:04:14		4. Функция Коц			
	3	0:13:35		6. Функция Гри			
	4	0:14:25		2. Однородное		іка	
	5	0:24:07		 ЛДУ 1 поряд 			
	6	0:29:41		5. Линейные си			

Группа І	Nº	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
			•		•	3
Время		_	•		-	
	21:51			на		
_						
					Пялка	
					I	
"		6			0	2
Врема		Правильность	-			_
	16:16			ra		
					<u>I</u>	
_					I I	
					l Naura	
					лядка I	
0		0	т. Фупкция коц о		2	2
Rooma	210	Правильност	Разпел		-	
	.00.44			114		
			•			
					<u>цка</u> Т	
6 0						
	216		_	6	2	2
_						
			•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	цка	
					рядка	
6 1		0	5. Линейные си	_		
	216	6	4	6	4	3
Время						
2 0	:11:02	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
3 0	:20:27	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
4 0	:30:59					
5 0	:35:58	0	6. Функция Гри	на		
6 0			5. Линейные си	стемы		
	216	6	1	6	1	2
Время		Правильность	Раздел			
1 0	:00:04	0	4. Функция Коц	NI		
2 0	:00:07				цка	
3 0	:00:10					
					оядка	
	216		6		6	5
Время			Раздел	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	:04:29			ка		
					т. 1ка	
]	
_						
٠, ٥	0.10	100	լ∪. ∓упкция гри	i i d	1	1
5 0	:29:22	100	5. Линейные си	ICTEMLI		
	Время 1 00 2 00 3 00 4 00 5 00 6 00 Время 1 00 3 00 4 00 5 00 6 00 Время 1 00 5 00 6 00 Время 1 00 2 00 3 00 4 00 5 00 6 00 Время 1 00 2 00 3 00 4 00 5 00 6 10 Время 1 00 2 00 3 00 4 00 5 00 6 10 Время 1 00 2 00 3 00 4 00 5 00 6 00 Время 1 00 5 00 Время 1 00 Врем	Время 1 0:21:51 2 0:25:11 3 0:27:30 4 0:27:40 5 0:35:32 6 0:42:18	215 6 Время Правильность 1 0:21:51 0 2 0:25:11 100 3 0:27:30 100 4 0:27:40 100 5 0:35:32 100 6 0:42:18 0 Bpeмя Правильность 1 0:16:16 0 2 0:16:21 0 3 0:16:25 0 4 0:16:34 0 5 0:16:38 0 6 0:16:42 0 2 0:16:38 0 6 0:16:42 0 2 0:03:25 0 3 0:10:31 100 2 0:03:25 0 3 0:10:31 100 4 0:22:36 0 5 0:23:08 0 6 0:25:40 0 2 0:47:43 0	Время	Время Правильность Раздел	Время Правильность Раздел 0.21:51 0.6. Функция Грина 2.02:511 100 1. ЛДУ 1 порядка 3.027:30 100 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 4.027:40 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 6.027:40 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 6.027:40 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 6.021:18 0.5. Линейные системы 2.15 6.0 0.0 6.0 0.042:18 0.5. Линейные системы 0.1. ЛДУ 1 порядка 0.16:16 0.1. ЛДУ 1 порядка 0.16:16 0.1. ЛДУ 1 порядка 0.16:25 0.2. Однородное ЛДУ п-го порядка 4.0.16:34 0.5. Линейные системы 0.16:34 0.16:34 0.5. Линейные системы 0.16:34 0.5. Линейные системы 0.16:34 0.16:34 0.5. Линейные системы 0.16:42

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Куревлев Ю.И.		16 6		6	•	-
Nº	Время	Правильность	•			
11-	1 0:09:		1. ЛДУ 1 поряд	ka I		
	2 0:24:		3. Неоднородн		<u>І</u>	
	3 0:35:		4. Функция Коц		лдка 	
	4 0:50:		2. Однородное		ıra I	
	5 0:52:		5. Линейные с		цка Т	
	6 1:19:		6. Функция Гри			
Матвеев А.С.		16 6	о. Функция і ри		2	2
Nº			Роспол	6		
I√⊻	Время 1 0:04:	Правильность		00 UU/ b to to		
			3. Неоднородн		рядка T	
	2 0:05:		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:06:		2. Однородное		дка	
	4 0:08:		6. Функция Гри			
	5 0:08:		5. Линейные си			
	6 0:09:		4. Функция Коц			
Михальков Н.В.		16 6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность				
	1 0:32:		2. Однородное		цка	
	2 0:43:	07 0	4. Функция Коц	ПИ		
	3 0:57:	11 100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	оядка	
	4 1:14:	14 0	5. Линейные си	истемы		
	5 1:18:		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 1:45:		6. Функция Гри			
Москвичева А.П.		16 6		6	1	2
Nº	Время	Правильность	Разлеп		-	_
	1 0:00:		1. ЛДУ 1 поряд	ka I		
	2 0:00:		3. Неоднородн		лапка П	
	3 0:01:		4. Функция Коц		лдка 	
	4 0:01:		5. Линейные с			
	5 0:01:		2. Однородное		1	
	6 0:02:		6. Функция Гри		цка Т	
O A C		16 6	о. Функция гри			-
Охильков А.С.			Dece	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 1:02:		6. Функция Гри			
	2 1:11:		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 1:12:		3. Неоднородн			
	4 1:17:		2. Однородное		дка	
	5 1:17:		4. Функция Коц			
	6 1:22:		5. Линейные си			
Роенко А.А.		16 6	6	6	6	5
Nº	Время	Правильность			<u> </u>	
	1 0:02:		3. Неоднородн		рядка	
	2 0:07:		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:09:		2. Однородное		цка	
	4 0:23:	08 100	6. Функция Гри	на		
	5 0:40:	32 100	5. Линейные си	истемы		
	6 0:47:	11 100	4. Функция Коц			
Шакиров А.М.		16 6	 	6	6	5
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:49:		5. Линейные си	истемы		1
	2 0:50:		4. Функция Коц		1	<u> </u>
	3 0:50:		1. ЛДУ 1 поряд			
	4 0:51:		2. Однородное		ı	1
	5 1:02:		2. Однородное 3. Неоднородн			
			6. Функция Гри		лдка 	
	6 1:02:	00 100	то. Функция і ри	па	<u> </u>	<u> </u>

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Азбукин М.В.	217	6	•	6	-	3
Nº	Время	Правильность	_	 	 	
•	1 0:13:56		1. ЛДУ 1 поряд	.ка		
	2 0:25:28		2. Однородное		 1ка	
	3 0:30:32		5. Линейные си		1.00	
	4 0:32:03		3. Неоднородн		латия Оялка	
	5 0:51:25		4. Функция Коц		П	
	6 0:53:02		6. Функция Гри			
Востросаблин Н.А.	217	6	3	6	3	3
Nº	Время	Правильность	Разлеп			
11-	1 0:20:00		2. Однородное	I ПЛV n-го порад	l	
	2 0:32:05		3. Неоднородн			
	3 0:38:43		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
	4 0:49:06		4. Функция Коц			
	5 0:56:44		4. Функция Ков 6. Функция Гри			
	6 0:57:15 217	100	5. Линейные си 3			2
Давтян Д.А. №		Провидина	, and the second	6	3	3
IN≌	Время	Правильность		<u> </u>		
	1 0:10:52		1. ЛДУ 1 поряд			
	2 0:23:52		6. Функция Гри			
	3 0:30:55		3. Неоднородн			
	4 0:34:42		2. Однородное		цка	
	5 0:42:28		5. Линейные си			
	6 0:50:33		4. Функция Коц			
Демидов В.М.	217	6	_	6	2	2
Nº	Время	Правильность				
1	1 0:07:27		2. Однородное		цка	
	2 0:26:15		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:40:50		5. Линейные си			
	4 0:51:14		6. Функция Гри			
	5 1:04:31		4. Функция Коц			
	6 1:16:24	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
Жулябина О.А.	217	6	4	6	4	3
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:15:12		2. Однородное		цка	
	0:19:48		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:21:48	100	4. Функция Коц	NL		
	4 0:42:48	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	5 0:54:49	0	5. Линейные си	истемы		
	6 0:55:04	0	6. Функция Гри	на		
Зайков К.В.	217	6	2	6	2	2
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:00:03		6. Функция Гри	на		
	2 0:00:07		3. Неоднородн		рядка	
	3 0:00:11		4. Функция Коц			
	4 0:00:23		1. ЛДУ 1 поряд			
	5 0:00:27		5. Линейные си			
	6 0:00:34		2. Однородное		 1ка	
Казарян Г.С.	217	6		<u> </u>		5
Nº	Время	Правильность		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
· ·-	1 0:01:00		2. Однородное	ПЛУ n-го пора	ıka	
	2 0:04:33		 Однородное Неоднородн 			
	3 0:15:41		 1. Теоднородн 4. Функция Коц 		лдка 	
			•			
			5. Линейные си			
			1. ЛДУ 1 поряд			
	6 0:49:24	100	6. Функция Гри	на]	

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Крупин Д.М.		217	6	•	6	-	-
Nº		Время	Правильность			_	_
11-	1	0:00:09		4. Функция Коц	IИ		
	2	0:00:16		5. Линейные си			
	3	0:00:19		6. Функция Гри			
	4	0:00:15		3. Неоднородн		і Ідлка	
	5	0:00:28		2. Однородное			
	6	0:00:34		1. ЛДУ 1 поряд		ina ina	
Крусанов Г.А.		217	6	1. лдэ т порлд 1	6	1	2
Nº		Время	Правильность	Разлеп			_
142	1	0:12:41		5. Линейные си	ICTEMЫ		
	2	0:12:45		2. Однородное		1/2	
	3	0:12:52		 Однородное Функция Коц 		ina	
	4	0:12:57		3. Неоднородн			
	5	0:13:01		1. ЛДУ 1 поряд		лядка I	
Vyporuso D D	6	0:13:07 217	0	6. Функция Гри		_	_
Кулагина Л.В. №			Провити изст	Роспол	6	6	5
<u>v≃</u> 1		Время	Правильность		ПП\/ ю =0 = = = =		
	1	0:02:43		2. Однородное			
	2	0:11:35		3. Неоднородн		рядка т	
	3	0:26:01		6. Функция Гри			
	4	0:36:34		5. Линейные си			
	5	0:43:30		4. Функция Коц			
	6	0:49:59		1. ЛДУ 1 поряд			
Курьянов Е.И.		217	6	•	6	3	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:24:19		2. Однородное		цка	
2		0:42:51		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:44:47		6. Функция Гри			
	4	0:47:46		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:55:50		4. Функция Коц			
	6	0:56:03	0	5. Линейные си			
Мишин А.Д.		217	6	2	6	2	2
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:16		2. Однородное		цка	
	2	0:00:27		4. Функция Коц			
	3	0:00:32	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	4	0:00:39		3. Неоднородн		рядка	
	5	0:00:47	100	5. Линейные си	істемы		
	6	0:01:10	0	6. Функция Гри	на		
Морева Е.Г.		217	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:12:53	100	4. Функция Коц	NI NI		
	2	0:31:23		3. Неоднородн		оядка	
	3	0:32:33		2. Однородное			
	4	0:52:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:55:26		5. Линейные си			
	6	1:03:52		6. Функция Гри			
Раков И.И.		217	6		6	1	2
Nº		Время	Правильность				_
	1	0:00:04		6. Функция Гри	на		
	2	0:00:23		4. Функция Коц			
	3	0:01:09		5. Линейные си			
	4	0:01:21		 ЛДУ 1 поряд 			
	5	0:01:28		3. Неоднородн		і. Одлка	
	6	0:01:36	0	2. Однородное	лду n-го поряд	цка	<u> </u>

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тарасовец Е.В.		217	6	_	6		3
Nº		Время	Правильность	-	 		
· ·-	1	0:13:59		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	і Оядка	
	2	0:21:50		4. Функция Коц			
	3	0:34:10		2. Однородное		тка	
	4	0:35:47		 ЛДУ 1 поряд 		1.00	
	5	1:03:11		5. Линейные си			
	6	1:05:14		6. Функция Гри			
Теретенков А.Е.	Ť	217	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность				
14=	1	0:02:25		2. Однородное	I ПЛV n-го порад	l nva	
	2	0:04:24		3. Неоднородн			
	3	0:04:24		4. Функция Коц		лядка I	
	4	0:03:01		1. ЛДУ 1 поряд			
	5	0:33:03		5. Линейные си			
Шахманов В.Ю.	6	0:44:31 217	100	6. Функция Гри 5		-	4
шахманов в.ю. №			Провидинест		6	5	4
<u>√</u> 1		Время	Правильность		<u> </u>	L	
	1	0:02:12		3. Неоднородн			
	2	0:03:38		2. Однородное		цка Т	
	3	0:13:53		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:18:52		4. Функция Коц			
	5	0:45:15		6. Функция Гри			
	6	0:52:16		5. Линейные си			
Яковлев С.Д.		217	6		6	2	2
Nº		Время	Правильность				
1	0:10:44		3. Неоднородн				
	2	0:38:59		2. Однородное		цка	
	3	1:09:51		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	1:10:19		5. Линейные си			
	5	1:10:47		4. Функция Коц			
	6	1:11:03	0	6. Функция Гри	на		
Галстян А.Г.		218	6	4	6	4	3
Nº		Время	Правильность				
	1	0:00:24		3. Неоднородн		рядка	
	2	0:02:56	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	3	0:04:31	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	4	0:06:57	100	4. Функция Коц	NL		
	5	0:10:01	0	5. Линейные си	1 СТЕМЫ		
	6	0:11:13	100	6. Функция Гри	на		
Егорова С.Г.		218	6	5	6	5	4
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:07:06	•	4. Функция Коц	. NL		
	2	0:14:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:23:27		5. Линейные си			
	4	0:24:32		2. Однородное		<u>. </u>	
	5	0:25:49		3. Неоднородн			
	6	0:32:58		6. Функция Гри			
Ефремова М.А.	J	218	6			3	3
Nº		Время	Правильность		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	1	0:09:27		4. Функция Коц	IM		
	2	0:14:31		3. Неоднородн		лапка П	
	3	0:14.31		6. Функция Гри		идка	
	4	0:24:45		5. Линейные си			
						1/2	
	5	0:25:16		2. Однородное		I 1kq	
	6	0:29:36	100	1. ЛДУ 1 поряд	Kd]	

Фамилия И.О.	Г	руппа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кондратюк Е.С.	\dashv	218	6	3	6	•	3
№	P	210 Время	Правильность			<u>_</u>	
<u> </u>	1	0:11:26		1. ЛДУ 1 поряд	 ка		
	2	0:11:20		2. Однородное		<u>. </u>	
	3	0:26:04		3. Неоднородно			
	4	0:37:37		4. Функция Коц		лдка	
	5	0:49:26		5. Линейные си			
	6	0:49:48		6. Функция Гри			
Логинова Т.А.	Ť	218	6	0. ΨΥΠΚΕΙΙΆ ΓΡΙΙ 1	6	4	3
Nº		ремя	Правильность	Разпеп	0	7	<u> </u>
1112	1	0:02:25		4. Функция Коц	114		
	2	0:02:23		2. Однородное		1.0	
	3	0:00:20				цка I	
				1. ЛДУ 1 поряд			
	4	0:18:05		5. Линейные си			
	5	0:21:22		3. Неоднородн		лядка Т	
Manuar D.O	6	0:48:08	0	6. Функция Гри •		_	_
Маршов В.С.	-	218	6	5	6	5	4
Nº	<u> </u>	ремя	Правильность				
	1	0:03:56		4. Функция Коц			
	2	0:07:03		3. Неоднородн			
	3	0:08:01		2. Однородное		цка	
	4	0:11:30		 ЛДУ 1 поряд 			
	5	0:15:09		5. Линейные си			
	6	0:27:18		6. Функция Гри			
Мягков И.А.		218	6	3	6	3	3
Nº	В	ремя	Правильность				
	1	0:11:48		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:18:24		3. Неоднородн			
	3	0:31:53		2. Однородное		цка	
	4	0:43:54		4. Функция Коц			
	5	0:51:16		5. Линейные си			
	6	0:52:34	0	6. Функция Гри	на		
Петровская Е.С.		218	6	6	6	6	5
Nº	В	ремя	Правильность	Раздел			
	1	0:03:03	100	5. Линейные си	істемы		
	2	0:04:13		2. Однородное		цка	
	3	0:09:41	100	4. Функция Коц	NI		
	4	0:12:13	100	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	5	0:18:46	100	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	6	0:25:31	100	6. Функция Гри	на		
Васильев В.В.		219	6	5	6	5	4
Nº	В	ремя	Правильность	Раздел			
	1	0:35:24		1. ЛДУ 1 поряд	ка		
	2	0:35:32		2. Однородное		<u>.</u> цка	
	3	0:35:52		4. Функция Коц		İ	
	4	0:41:11		3. Неоднородн		рядка	
	5	1:22:49		6. Функция Гри			
	6	1:23:03		5. Линейные си			
Воротынцев С.В.	Ť	219	6	5	6	5	4
Nº	P	ремя	Правильность	_		 	-
• •-	1	0:27:31		2. Однородное	ПЛУ n-го порал	<u>. </u>	
	2	0:27:31		3. Неоднородное			
	3	0:33:30		 леоднородн лДУ 1 поряд 		идка	
	4	0:37:09		1. ЛДУ ТПОРЯД 4. Функция Коц			
	5	0:43:30		4. Функция коц 5. Линейные си			
	6	1:03:28	U	6. Функция Гри	па	<u> </u>	

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жамков А.С.	219	6	•	6		3
Nº	Время	Правильность	•	 	<u> </u>	
•	1 0:02:22		4. Функция Коц	<u>. </u>		
	2 0:05:21		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:10:35		3. Неоднородн		лапка	
	4 0:13:16		2. Однородное			
	5 0:45:55		6. Функция Гри			
	6 0:52:43		5. Линейные си			
Иванов М.М.	219	6	5. Линеиные Си		6	
No No		Правильность		6	0	3
I√S	Время 1 0:08:59			<u> </u>		
			1. ЛДУ 1 поряд		<u> </u>	
	2 0:12:05		2. Однородное		цка Т	
	3 0:26:12		6. Функция Гри			
	4 0:35:46		5. Линейные си			
	5 0:37:47		4. Функция Коц			
	6 0:39:53		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор		
Кешелава Т.В.	219	6	-	6	4	3
Nº	Время	Правильность				
	1 0:06:16		4. Функция Коц			
	2 0:13:54		1. ЛДУ 1 поряд			
	3 0:26:07	100	6. Функция Гри	на		
	4 0:27:50	0	3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пор	рядка	
	5 0:36:27	0	5. Линейные си	истемы		
	6 0:41:03	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	тка	
Киреева Е.Н.	219	6				5
Nº	Время	Правильность	Разлел	-	-	
	1 0:04:47		4. Функция Коц	<u>і ————————————————————————————————————</u>		
	2 0:07:06		2. Однородное		тка	
	3 0:19:57		1. ЛДУ 1 поряд		ina .	
	4 0:23:25		3. Неоднородн		I Nauka	
	5 0:41:17		6. Функция Гри		лядка I	
	6 0:43:47		5. Линейные си			
Kananan M IO	219	_			-	4
Ковалев М.Ю.		6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:05:38		4. Функция Коц			
	2 0:07:32		3. Неоднородн			
	3 0:10:45		2. Однородное		цка	
	4 0:31:17		5. Линейные си			
	5 0:48:03		1. ЛДУ 1 поряд			
	6 1:03:54	100	6. Функция Гри			
Кызынгашева Е.С.	219	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность				
	1 0:04:46		3. Неоднородн			
	2 0:10:31		2. Однородное		цка	
	3 0:21:02		4. Функция Коц			
	4 0:38:38	100	5. Линейные си	истемы		
	5 1:04:15		6. Функция Гри			
	6 1:11:22	0	1. ЛДУ 1 поряд	ка		
Низамов Б.А.	219	6	5	6	5	4
Nº	Время	Правильность	Раздел			
	1 0:09:20		3. Неоднородн	ое ЛДУ n-го пог	рядка	
	2 0:11:05		2. Однородное			
	3 0:14:50		4. Функция Коц		<u> </u>	
	4 0:28:22		6. Функция Гри			
	5 0:42:17		1. ЛДУ 1 поряд			
						
	6 0:45:25	100	5. Линейные си	TC I CIVIDI		<u> </u>

Фамилия И.О.		Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Опарин Д.В.		219	6		. 6	-	·
Nº		Время	Правильность			_	_
11-	1	0:06:02		2. Однородное	ПЛУ n-го поря	ıka	
	2	0:31:51		5. Линейные си		ina	
	3	0:32:09		3. Неоднородн		лапка	
	4	0:45:28		4. Функция Коц		лдка	
	5	1:05:11		6. Функция Гри			
	6	1:15:28		1. ЛДУ 1 поряд			
Перфильев А.М.	0	219	6	1. ЛДУ 1 ПОРЯД 4	6	4	3
Перфильев А.W. №			Правильность	-	0	4	3
ME	1	Время 0:49:06		1. ЛДУ 1 поряд	1/0		
	1						
	2	0:59:53		5. Линейные си			
	3	1:00:14		3. Неоднородн			
	4	1:00:47		2. Однородное		цка	
	5	1:28:04		6. Функция Гри			
	6	1:42:09	0	4. Функция Коц		-	
Порайко Н.К.		219	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность				
	1	0:40:00		3. Неоднородн		ядка	
	2	0:40:18		1. ЛДУ 1 поряд			
	3	0:40:39	100	2. Однородное	ЛДУ n-го поряд	цка	
	4	0:43:08	100	5. Линейные си	істемы		
	5	1:03:49	100	6. Функция Гри	на		
	6	1:04:04		4. Функция Коц			
Синитович А.Ю.		219	6		6	6	5
Nº		Время	Правильность	Раздел			-
	1	0:32:34		2. Однородное	ПЛУ п-го поряд	ıka	
	2	0:35:56		 ЛДУ 1 поряд 		1	
	3	0:36:54		3. Неоднородн		лапка П	
	4	0:44:21		4. Функция Коц		лдка	
	5	1:04:02		5. Линейные си			
	6	1:04:02		6. Функция Гри			
Turana A D	O	219		о. Функция гри		4	2
Титаренко А.Р.			6	D00-0-	6	4	3
Nº	4	Время	Правильность	Раздел	ПП\/ » =0 =0==		
	1	0:14:26		2. Однородное		цка	
	2	0:40:27		4. Функция Коц			
	3	0:58:59		1. ЛДУ 1 поряд			
	4	1:00:45		3. Неоднородн		рядка	
	5	1:14:45		5. Линейные си			
	6	1:32:45	0	6. Функция Гри			
Уханев В.С.		219	6	6	6	6	5
Nº		Время	Правильность				
	1	0:11:36		1. ЛДУ 1 поряд			
	2	0:17:07		4. Функция Коц			
	3	0:19:55		2. Однородное			
	4	0:28:29	100	3. Неоднородн	ое ЛД <mark>У n-го по</mark> р	оядка	
	5	0:44:24	100	6. Функция Гри	на		
	6	0:49:07	100	5. Линейные си	стемы		
Черясов Д.В.		219	6		6	2	2
Nº		Время	Правильность	Раздел			
	1	0:04:09		5. Линейные си	істемы		
	2	0:11:04		2. Однородное		іка	
	3	0:16:39		3. Неоднородн			
	4	0:19:20		1. ЛДУ 1 поряд		<u>H</u>	
	5	0:19:56		1. ЛДУ ТПОРЯД 6. Функция Гри			
	6						
	υ	0:20:11	U	4. Функция Коц	ואך		<u> </u>

Страница 37 из 37

Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
220	6	3	6	3	3
Время	Правильность	Раздел			
			ЛДУ n-го поряд	<u>т</u>	
				İ	
				рядка	
	6	2		2	2
	Правильность	Раздел			
			ЛДУ n-го поряд	<u> </u>	
				ядка	
ļ					
ļ					
				3	3
	Правильность				
· ·			ІИ		
		, .			
		·			
	6	3	6 7 HZ 7 H 10 H 10 H		3
	Правильность	Разлеп			_
			ое ПЛУ п-го пог	лялка	
	6	,		4	3
	Правильность	•	<u> </u>		
			ь ое ПЛУ n-го пог	і <u> </u>	
				<u>H</u>	
				ıka	
				1.00	
				5	4
			<u> </u>		-
<u> </u>	•		I IИ		
				ıka I	
				лдка	
0:26:07		6. Функция Гри			
	Время 0:08:30 0:14:34 0:24:31 0:27:39 0:33:49 0:51:30 220 Время 0:10:59 0:12:50 0:23:49 0:28:49 0:31:39 0:31:39 0:31:49 220 Время 0:18:44 0:19:28 0:32:18 0:36:26 0:42:10 0:43:01 220 Время 0:04:02 0:19:19 0:30:53 0:33:19 0:33:28 0:33:31 220 Время 0:04:02 0:19:19 0:30:53 0:33:19 0:33:28 0:33:31 220 Время 0:025:57 0:26:00 0:25:57 0:26:00 0:26:03 0:26:06 0:26:09 Время 0:04:14 0:07:04	220 6 Время Правильность 0:08:30 100 0:14:34 0 0:27:39 0 0:33:49 100 0:51:30 100 220 6 Время Правильность 0:10:59 100 0:23:49 0 0:28:49 0 0:31:39 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:31:49 0 0:32:18 0 0:32:18 0 0:32:28 100 0:42:10 0 0:42:10 0 0:43:01 0 0:42:10 0 0:43:01 0 0:42:10 0 0:33:39 100 0:33:39 100 0:33:39	220 6 3 Время Правильность Раздел 0:08:30 100 2. Однородное 0:14:34 0 5. Линейные си 0:24:31 0 6. Функция Гри 0:27:39 0 3. Неоднороднороднородное 0:33:49 100 1. ЛДУ 1 поряд 0:51:30 100 4. Функция Коц 220 6 2 Время Правильность Раздел 0:10:59 100 2. Однородное 0:12:50 100 4. Функция Коц 0:23:49 0 3. Неоднородное 0:31:39 0 6. Функция Гри 0:31:49 0 1. ЛДУ 1 поряд 220 6 3 Время Правильность Раздел 0:19:28 100 2. Однородное 0:32:18 0 5. Линейные си 0:36:26 100 1. ЛДУ 1 поряд 0:42:10 0 6. Функция Гри 0:40:20 3. Неоднородное <	220 6 3 6 Время Правильность Раздел 1008:30 1001 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:14:34 0 5. Линейные системы 0:24:31 0 6. Функция Грина 0:27:39 0 3. Неоднородное ЛДУ п-го поряд ка 0:51:30 100 1. ЛДУ 1 порядка 0:51:30 100 4. Функция Коши 20 6 2 6 2 6 Время Правильность Раздел ПО 2. Однородное ЛДУ п-го поряд 0:12:50 100 4. Функция Коши 0:12:50 100 4. Функция Коши 0:23:49 0 5. Линейные системы 0:31:39 0 6. Функция Грина 0:31:49 0 1. ЛДУ 1 порядка 220 6 3 6 3 6 Время Правильность Раздел 0:18:44 100 4. Функция Коши 0:19:28 100 2. Однородное ЛДУ п-го поряд ма 0:42:10 0 6. Функция Грина 0:36:26 100 1. ЛДУ 1 порядка 0 6 3 6	Время Правильность Раздел 0:08:30 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 0:14:34 0 5. Линейные системы 0:24:31 0 6. Функция Грина 0:27:39 0 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 0:33:49 100 1. ЛДУ 1 порядка 0:51:30 100 4. Функция Коши 220 6 2 6 2 Bpems Правильность Раздел 1 1 0:10:59 100 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 0 12:50 100 4. Функция Коши 0:23:49 0 3. Неоднородное ЛДУ п-го порядка 0:28:49 0. Линейные системы 0:31:39 0 6. Функция Грина 3 6 3 0:31:49 0 1. ЛДУ 1 порядка 3 6 3 200 6 3 6 3 6 3 Время Правильность Раздел 10 2. Однородное ЛДУ п-го порядка 0:4:2:10 0. 6. Функция Грина 0:3:40 0:3: Неодно