

## Результаты тестирования по ТФКП - общий зачет (28-29 декабря 2012г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Алтынчурин Р.Р.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	1:05:56	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	1:18:39	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	1:20:07	0	4. Ряды Лорана			
5	1:21:25	100	5. Классификация особых точек			
6	1:23:36	0	3. Степенные ряды			
7	1:26:07	0	6. Вычеты			
8	1:28:08	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	1:31:09	0	7. Контурные интегралы			
10	1:32:39	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
11	1:32:47	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
12	1:35:14	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Бородай М.А.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:59	100	3. Степенные ряды			
2	0:43:53	100	4. Ряды Лорана			
3	0:52:15	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:57:54	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	1:02:44	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	1:05:43	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:19:52	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
8	1:19:57	0	5. Классификация особых точек			
9	1:25:52	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
10	1:28:22	0	7. Контурные интегралы			
11	1:29:23	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
12	1:30:26	0	6. Вычеты			
<b>Долбня Д.С.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:11	0	6. Вычеты			
2	0:47:22	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:47:27	100	3. Степенные ряды			
4	0:48:13	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:48:22	0	7. Контурные интегралы			
6	0:49:08	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:49:15	100	4. Ряды Лорана			
8	0:50:02	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	0:50:08	100	5. Классификация особых точек			
10	0:50:11	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	0:51:26	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
12	0:51:39	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Евдокимов П.И.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:36	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:24:17	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:33:32	100	4. Ряды Лорана			
4	0:38:38	0	6. Вычеты			
5	0:47:08	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:50:11	100	3. Степенные ряды			
7	0:57:34	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:05:35	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
9	1:07:22	100	5. Классификация особых точек			
10	1:17:29	25	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
11	1:30:55	100	7. Контурные интегралы			
12	1:38:00	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Куприянов Г.Г.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	0	5. Классификация особых точек			
2	0:02:11	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:03:39	0	6. Вычеты			
4	0:06:56	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
5	0:17:55	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:18:02	25	7. Контурные интегралы			
7	0:29:29	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	0:29:34	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	0:34:11	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
10	0:41:36	100	3. Степенные ряды			
11	1:21:17	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:23:26	0	4. Ряды Лорана			
<b>Шарамед А.И.</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	100	5. Классификация особых точек			
2	0:19:46	100	4. Ряды Лорана			
3	0:22:55	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:27:10	100	3. Степенные ряды			
5	0:27:14	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:32:52	0	7. Контурные интегралы			
7	0:54:05	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
8	0:54:12	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	0:54:23	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:14:24	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:24:46	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:34:01	0	6. Вычеты			
<b>Богатырев И.С.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:39	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:31:17	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:32:11	100	4. Ряды Лорана			
4	0:37:48	0	3. Степенные ряды			
5	0:45:40	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	1:14:45	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:17:18	100	5. Классификация особых точек			
8	1:35:23	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	1:36:08	0	6. Вычеты			
10	1:39:03	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:40:23	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:40:28	0	7. Контурные интегралы			
<b>Власов Д.И.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:25:54	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:26:24	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:46:01	100	5. Классификация особых точек			
5	0:49:17	0	6. Вычеты			
6	1:07:43	0	7. Контурные интегралы			
7	1:16:20	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	1:16:52	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
9	1:17:06	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	1:27:02	25	4. Ряды Лорана			
11	1:27:08	25	3. Степенные ряды			
12	1:29:08	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Грязнов В.М.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:09:05	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:15:08	100	5. Классификация особых точек			
3	0:31:45	100	6. Вычеты			
4	0:32:48	0	3. Степенные ряды			
5	0:33:04	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	0:34:04	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:57:01	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
8	1:00:35	0	4. Ряды Лорана			
9	1:06:20	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:07:52	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:25:49	0	7. Контурные интегралы			
12	1:26:29	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Жицкая Я.Е.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:16:58	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:21:12	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:50:52	0	5. Классификация особых точек			
4	0:54:10	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	1:07:25	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	1:14:58	0	4. Ряды Лорана			
7	1:19:43	100	6. Вычеты			
8	1:19:49	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	1:23:02	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:25:22	0	7. Контурные интегралы			
11	1:26:24	0	3. Степенные ряды			
12	1:26:28	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Матюшкин Я.Е.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:22:19	0	4. Ряды Лорана			
2	0:28:25	100	6. Вычеты			
3	0:54:25	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:54:35	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	1:03:45	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	1:04:10	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
7	1:04:38	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	1:05:04	100	3. Степенные ряды			
9	1:05:11	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:10:59	0	7. Контурные интегралы			
11	1:13:08	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:14:36	100	5. Классификация особых точек			
<b>Моргунова Ю.Д.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:25:41	0	6. Вычеты			
2	0:52:36	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:54:24	100	3. Степенные ряды			
4	0:57:17	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	1:03:39	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	1:16:44	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
7	1:18:35	0	4. Ряды Лорана			
8	1:22:34	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
9	1:24:35	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:26:49	0	5. Классификация особых точек			
11	1:27:16	0	7. Контурные интегралы			
12	1:52:23	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Николаева О.С.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:37:10	100	3. Степенные ряды			
2	1:37:21	100	5. Классификация особых точек			
3	1:40:36	0	4. Ряды Лорана			
4	1:40:45	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	1:40:53	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	1:41:37	0	7. Контурные интегралы			
7	1:43:24	0	6. Вычеты			
8	1:43:49	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:44:40	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
10	1:48:46	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:50:34	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
12	1:51:37	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Пристинская Н.Ф.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:35	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	1:17:04	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	1:17:12	0	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:26:56	0	5. Классификация особых точек			
5	1:28:11	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
6	1:29:31	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	1:30:40	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:33:43	100	6. Вычеты			
9	1:37:33	100	3. Степенные ряды			
10	1:43:33	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
11	1:46:09	0	4. Ряды Лорана			
12	1:47:30	100	7. Контурные интегралы			
<b>Приходько И.Н.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:53:36	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	0:54:19	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:56:42	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:08:41	0	6. Вычеты			
5	1:31:56	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	1:33:21	100	4. Ряды Лорана			
7	1:35:24	0	5. Классификация особых точек			
8	1:35:35	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:38:21	0	7. Контурные интегралы			
10	1:38:35	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:39:15	0	3. Степенные ряды			
12	1:53:40	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Прус М.Ю.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:06:30	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:32:57	0	3. Степенные ряды			
4	0:52:17	100	5. Классификация особых точек			
5	1:07:59	100	7. Контурные интегралы			
6	1:23:50	0	6. Вычеты			
7	1:26:27	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	1:30:39	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
9	1:34:39	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:34:44	0	4. Ряды Лорана			
11	1:34:51	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:34:55	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Федоров С.А.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	1:07:59	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	1:08:20	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
3	1:08:34	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:08:45	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	1:08:56	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	1:09:22	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:09:29	100	6. Вычеты			
8	1:11:25	100	4. Ряды Лорана			
9	1:14:08	100	3. Степенные ряды			
10	1:15:02	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:15:46	0	7. Контурные интегралы			
12	1:17:01	100	5. Классификация особых точек			
<b>Чуенко З.В.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:06:05	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:25:23	100	5. Классификация особых точек			
3	0:27:44	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:31:06	0	3. Степенные ряды			
5	0:44:37	100	6. Вычеты			
6	0:52:46	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	1:03:18	100	4. Ряды Лорана			
8	1:32:42	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:32:48	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	1:32:55	25	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
11	1:35:26	25	7. Контурные интегралы			
12	1:39:22	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Этьемез Д.О.</b>	<b>204</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	1:18:51	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	1:19:14	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	1:19:33	100	3. Степенные ряды			
4	1:20:15	100	4. Ряды Лорана			
5	1:20:32	100	5. Классификация особых точек			
6	1:20:40	100	6. Вычеты			
7	1:20:47	100	7. Контурные интегралы			
8	1:20:55	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:21:06	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	1:21:20	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:21:45	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:21:53	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Герасимова А.Е.</b>	<b>205</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:57:58	0	4. Ряды Лорана			
2	1:01:00	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	1:13:02	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	1:14:00	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	1:17:38	25	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	1:17:44	25	7. Контурные интегралы			
7	1:17:49	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
8	1:24:04	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:26:31	25	3. Степенные ряды			
10	1:29:17	100	5. Классификация особых точек			
11	1:29:35	25	1. Элементарные действия с комплексными числами			
12	1:32:05	100	6. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ленькова Е.Н.</b>	<b>205</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	1:05:23	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	1:11:15	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	1:14:00	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:18:13	100	4. Ряды Лорана			
5	1:24:59	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	1:32:11	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
7	1:32:58	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
8	1:33:38	100	7. Контурные интегралы			
9	1:34:11	0	5. Классификация особых точек			
10	1:34:24	0	3. Степенные ряды			
11	1:34:40	0	6. Вычеты			
12	1:35:02	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Черезов М.И.</b>	<b>205</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:09:08	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:26	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:35:10	100	3. Степенные ряды			
4	0:47:46	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:55:41	100	5. Классификация особых точек			
6	0:58:44	100	4. Ряды Лорана			
7	1:11:06	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
8	1:12:38	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:24:16	0	7. Контурные интегралы			
10	1:24:58	0	6. Вычеты			
11	1:32:03	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
12	1:41:05	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Валин С.А.</b>	<b>206</b>	<b>48</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	1:28:01	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
2	1:28:14	0	7. Контурные интегралы			
3	1:28:46	0	6. Вычеты			
4	1:29:28	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	1:29:41	100	3. Степенные ряды			
6	1:29:44	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	1:29:49	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
8	1:29:59	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	1:30:28	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
10	1:30:59	100	4. Ряды Лорана			
11	1:31:11	100	5. Классификация особых точек			
12	1:31:25	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Домась П.В.</b>	<b>206</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:58	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:19:57	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:30:03	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:32:55	0	7. Контурные интегралы			
5	0:56:23	0	4. Ряды Лорана			
6	1:06:23	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
7	1:06:58	100	5. Классификация особых точек			
8	1:16:42	100	3. Степенные ряды			
9	1:17:20	0	6. Вычеты			
10	1:20:03	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:28:17	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:31:35	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Цхай Д.А.</b>	<b>206</b>	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:47	100	3. Степенные ряды			
2	0:18:27	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:40:24	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:52:04	100	4. Ряды Лорана			
5	1:06:03	0	6. Вычеты			
6	1:09:02	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	1:17:06	0	5. Классификация особых точек			
8	1:18:37	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	1:18:40	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:18:54	25	7. Контурные интегралы			
11	1:28:05	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:28:11	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Каминский Р.Л.</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:33	100	7. Контурные интегралы			
2	0:30:40	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:38:01	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:56:58	0	5. Классификация особых точек			
5	1:15:19	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
6	1:16:38	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	1:22:13	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	1:22:16	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	1:22:28	25	4. Ряды Лорана			
10	1:26:30	0	3. Степенные ряды			
11	1:26:34	100	6. Вычеты			
12	1:26:39	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ким А.О.</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	6. Вычеты			
2	0:03:36	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:04:28	100	5. Классификация особых точек			
4	0:06:08	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:08:21	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	0:13:13	100	3. Степенные ряды			
7	0:15:46	100	7. Контурные интегралы			
8	0:27:23	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	0:37:51	100	4. Ряды Лорана			
10	0:38:54	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	0:40:26	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	0:43:17	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Пыркова Е.Ю.</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:07	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:54:56	0	6. Вычеты			
3	0:55:28	100	4. Ряды Лорана			
4	0:55:43	0	5. Классификация особых точек			
5	0:56:08	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
6	0:58:16	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:10:19	100	3. Степенные ряды			
8	1:12:32	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
9	1:14:29	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:20:31	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:20:39	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:21:57	0	7. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Серова Ю.М.</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:43:49	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:44:11	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:58:08	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
4	1:11:04	0	5. Классификация особых точек			
5	1:19:23	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	1:19:46	0	7. Контурные интегралы			
7	1:23:35	0	6. Вычеты			
8	1:28:54	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:29:43	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:29:48	25	4. Ряды Лорана			
11	1:36:47	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:36:50	25	3. Степенные ряды			
<b>Татарский Р.Ю.</b>	<b>207</b>	<b>48</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	1:11:05	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	1:33:20	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	1:53:27	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:53:57	100	4. Ряды Лорана			
5	1:54:29	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
6	1:54:42	100	5. Классификация особых точек			
7	1:55:51	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
8	1:58:50	0	7. Контурные интегралы			
9	2:06:51	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	2:07:16	0	6. Вычеты			
11	2:08:49	0	3. Степенные ряды			
12	2:11:08	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Андрюхин А.Г.</b>	<b>208</b>	<b>48</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:18:48	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	0:43:43	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:54:48	0	4. Ряды Лорана			
4	1:06:02	100	3. Степенные ряды			
5	1:07:20	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	1:11:45	0	7. Контурные интегралы			
7	1:13:09	0	5. Классификация особых точек			
8	1:24:14	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:34:35	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:38:39	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
11	1:42:38	100	6. Вычеты			
12	1:49:30	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Неевин С.В.</b>	<b>208</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:24:54	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:29:24	100	4. Ряды Лорана			
3	0:29:45	100	5. Классификация особых точек			
4	0:31:27	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	0:46:30	0	6. Вычеты			
6	1:00:21	100	3. Степенные ряды			
7	1:13:14	100	7. Контурные интегралы			
8	1:29:57	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	1:30:10	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:30:41	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:37:43	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:42:08	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Воронин Д.М.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	5. Классификация особых точек			
2	0:07:46	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:11:17	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:18:43	100	7. Контурные интегралы			
5	0:18:52	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:19:12	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:28:01	0	6. Вычеты			
8	0:35:21	0	3. Степенные ряды			
9	0:40:11	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	0:43:54	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	0:44:06	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
12	0:47:39	0	4. Ряды Лорана			
<b>Воронцов Н.К.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:44	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:17:19	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:55:57	100	7. Контурные интегралы			
4	1:02:23	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	1:08:49	100	6. Вычеты			
6	1:17:00	0	4. Ряды Лорана			
7	1:20:04	100	5. Классификация особых точек			
8	1:27:50	100	3. Степенные ряды			
9	1:27:56	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	1:27:59	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:28:02	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
12	1:28:15	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Кириллов Е.В.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	0:21:02	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:24:25	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:41:04	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
5	0:44:44	100	5. Классификация особых точек			
6	1:06:09	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	1:08:55	100	4. Ряды Лорана			
8	1:23:58	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	1:24:45	25	7. Контурные интегралы			
10	1:29:15	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:29:40	25	3. Степенные ряды			
12	1:30:47	0	6. Вычеты			
<b>Кокоулин Н.М.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:06:44	100	5. Классификация особых точек			
3	0:36:31	100	6. Вычеты			
4	0:49:22	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	1:11:21	0	4. Ряды Лорана			
6	1:14:51	25	7. Контурные интегралы			
7	1:14:54	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:25:28	0	3. Степенные ряды			
9	1:25:43	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:26:19	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:26:39	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:31:24	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Никонова Н.С.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:04:23	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	0:10:10	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:12:42	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:27:06	100	3. Степенные ряды			
5	0:45:44	100	4. Ряды Лорана			
6	0:57:32	0	5. Классификация особых точек			
7	0:59:03	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:14:47	0	7. Контурные интегралы			
9	1:17:30	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:17:52	100	6. Вычеты			
11	1:29:05	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:32:42	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Обухов М.М.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:11:12	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
2	0:17:08	100	4. Ряды Лорана			
3	0:39:54	0	3. Степенные ряды			
4	0:57:44	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	1:05:53	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
6	1:15:39	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:21:55	100	6. Вычеты			
8	1:24:58	100	5. Классификация особых точек			
9	1:26:34	25	7. Контурные интегралы			
10	1:26:44	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:34:14	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:34:17	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Трофименко А.В.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:52	100	6. Вычеты			
2	0:18:16	100	7. Контурные интегралы			
3	0:26:03	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:27:44	100	3. Степенные ряды			
5	0:32:40	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:33:46	100	5. Классификация особых точек			
7	0:38:17	100	4. Ряды Лорана			
8	0:40:23	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
9	0:41:39	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
10	1:02:07	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:03:34	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:10:59	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Тюрин И.С.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:36	100	6. Вычеты			
2	0:04:42	0	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:27:24	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:53:49	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	1:00:44	100	7. Контурные интегралы			
6	1:02:02	100	3. Степенные ряды			
7	1:05:01	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
8	1:06:57	100	5. Классификация особых точек			
9	1:13:26	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
10	1:16:00	25	4. Ряды Лорана			
11	1:16:05	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:16:33	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хорошенький И.А.</b>	<b>209</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:11:05	100	4. Ряды Лорана			
3	0:24:50	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:28:24	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	0:48:03	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:49:55	100	6. Вычеты			
7	0:53:29	100	5. Классификация особых точек			
8	1:02:37	100	3. Степенные ряды			
9	1:18:06	0	7. Контурные интегралы			
10	1:20:21	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:30:32	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:30:51	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Колпаков С.А.</b>	<b>210</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:53:05	100	3. Степенные ряды			
2	1:37:39	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	1:43:16	0	4. Ряды Лорана			
4	1:43:43	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	1:43:47	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	1:43:51	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	1:44:13	0	7. Контурные интегралы			
8	1:44:37	100	5. Классификация особых точек			
9	1:45:47	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:46:02	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
11	1:46:12	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:46:42	0	6. Вычеты			
<b>Носов В.И.</b>	<b>210</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:31	100	3. Степенные ряды			
2	0:18:21	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:43:51	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:52:23	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:58:54	100	4. Ряды Лорана			
6	1:00:26	100	6. Вычеты			
7	1:04:44	100	5. Классификация особых точек			
8	1:08:30	100	7. Контурные интегралы			
9	1:30:20	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:38:35	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:38:40	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
12	1:40:26	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Алексеев А.Н.</b>	<b>211</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:17:40	100	3. Степенные ряды			
3	0:19:32	100	6. Вычеты			
4	0:19:36	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:40	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:19:56	100	5. Классификация особых точек			
7	0:32:20	25	7. Контурные интегралы			
8	0:32:32	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	0:42:00	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	0:42:09	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	0:48:39	100	4. Ряды Лорана			
12	0:51:21	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кашкин Д.С.</b>	<b>211</b>	<b>48</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:08	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:43:16	0	5. Классификация особых точек			
3	0:50:05	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:55:32	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:57:37	0	7. Контурные интегралы			
6	1:02:45	100	4. Ряды Лорана			
7	1:09:56	0	3. Степенные ряды			
8	1:14:54	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	1:17:41	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:19:49	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:24:03	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
12	1:24:06	25	6. Вычеты			
<b>Шураев Ю.А.</b>	<b>211</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:09:28	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:12:12	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:20:14	100	3. Степенные ряды			
5	0:21:23	100	5. Классификация особых точек			
6	0:36:37	100	4. Ряды Лорана			
7	0:58:09	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
8	1:03:11	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
9	1:03:31	25	6. Вычеты			
10	1:03:34	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:03:44	25	7. Контурные интегралы			
12	1:03:48	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Киндер И.В.</b>	<b>213</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	5. Классификация особых точек			
2	0:07:43	0	6. Вычеты			
3	0:27:44	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:35:46	0	4. Ряды Лорана			
5	0:40:48	0	7. Контурные интегралы			
6	0:49:38	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
7	1:05:40	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
8	1:09:20	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
9	1:09:41	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:09:51	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:11:15	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:15:26	100	3. Степенные ряды			
<b>Абдуллин Р.Р.</b>	<b>214</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:18:28	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	1:19:20	100	4. Ряды Лорана			
3	1:19:40	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	1:32:29	100	5. Классификация особых точек			
5	1:33:02	0	3. Степенные ряды			
6	1:33:21	100	6. Вычеты			
7	1:33:29	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
8	1:33:36	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	1:33:55	0	7. Контурные интегралы			
10	1:34:27	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
11	1:34:39	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:34:44	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Семенов Т.А.</b>	<b>214</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	3. Степенные ряды			
2	0:27:29	100	4. Ряды Лорана			
3	0:33:22	100	5. Классификация особых точек			
4	0:36:42	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
5	0:45:20	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	1:08:39	100	7. Контурные интегралы			
7	1:18:43	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
8	1:23:31	100	6. Вычеты			
9	1:34:04	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:34:07	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:34:11	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
12	1:34:15	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Губанов А.Е.</b>	<b>215</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:18	100	7. Контурные интегралы			
2	0:23:15	100	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:40:42	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:43:53	100	3. Степенные ряды			
5	0:52:33	0	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:55:47	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
7	1:02:41	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:03:36	0	5. Классификация особых точек			
9	1:18:29	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:27:15	0	4. Ряды Лорана			
11	1:27:37	100	6. Вычеты			
12	1:27:42	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Ефимов Д.В.</b>	<b>215</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:13:01	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:19:26	100	5. Классификация особых точек			
4	0:32:47	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:48:44	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
6	0:51:18	100	3. Степенные ряды			
7	0:59:35	100	7. Контурные интегралы			
8	1:16:54	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:32:43	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
10	1:34:49	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
11	1:34:53	25	4. Ряды Лорана			
12	1:34:56	25	6. Вычеты			
<b>Корса С.Я.</b>	<b>215</b>	<b>48</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:58:51	100	6. Вычеты			
2	0:59:02	100	7. Контурные интегралы			
3	0:59:16	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	0:59:30	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	1:00:32	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
6	1:00:49	100	5. Классификация особых точек			
7	1:01:12	100	4. Ряды Лорана			
8	1:02:27	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
9	1:02:51	100	3. Степенные ряды			
10	1:07:33	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:07:44	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
12	1:07:48	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Морозов А.А.</b>	<b>216</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:44:22	100	7. Контурные интегралы			
2	1:00:51	0	5. Классификация особых точек			
3	1:01:53	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
4	1:04:00	100	4. Ряды Лорана			
5	1:11:25	100	3. Степенные ряды			
6	1:13:41	100	6. Вычеты			
7	1:14:09	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
8	1:15:02	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
9	1:24:16	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
10	1:24:27	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
11	1:24:32	25	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
12	1:25:26	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Смирнова В.Д.</b>	<b>216</b>	<b>48</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:04:08	0	5. Классификация особых точек			
2	0:09:59	100	6. Вычеты			
3	0:22:09	100	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:48	100	4. Ряды Лорана			
5	0:31:47	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
6	0:44:19	100	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:49:15	100	3. Степенные ряды			
8	1:27:00	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
9	1:29:23	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
10	1:29:29	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
11	1:29:32	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
12	1:34:08	0	7. Контурные интегралы			
<b>Хохлов И.К.</b>	<b>216</b>	<b>48</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:04	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:11:04	25	3. Степенные ряды			
3	0:21:39	25	7. Контурные интегралы			
4	0:36:48	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	0:43:55	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:44:23	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:59	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	0:48:40	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	0:49:18	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
10	0:50:00	25	6. Вычеты			
11	0:50:05	25	4. Ряды Лорана			
12	0:50:24	25	5. Классификация особых точек			
<b>Степанцов М.С.</b>	<b>217</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:14:01	100	6. Вычеты			
2	0:17:43	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:35:56	100	3. Степенные ряды			
4	0:39:08	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
5	0:44:21	100	5. Классификация особых точек			
6	0:48:16	100	7. Контурные интегралы			
7	0:51:14	0	4. Ряды Лорана			
8	1:54:39	25	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	1:54:43	25	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:54:53	25	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
11	1:54:58	25	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:55:04	25	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ветлужских А.С.</b>	<b>219</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:19:33	100	5. Классификация особых точек			
2	0:34:23	0	1. Элементарные действия с комплексными числами			
3	0:45:37	0	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
4	0:51:22	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:51:38	0	3. Степенные ряды			
6	0:52:44	100	7. Контурные интегралы			
7	0:55:03	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
8	1:01:10	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
9	1:02:38	0	6. Вычеты			
10	1:03:28	100	4. Ряды Лорана			
11	1:10:58	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
12	1:11:09	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кузин Р.С.</b>	<b>219</b>	<b>48</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:32:22	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	1:06:30	0	5. Классификация особых точек			
3	1:21:42	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	1:23:27	100	10. Интегралы от тригонометрических функций			
5	1:24:41	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	1:30:22	100	7. Контурные интегралы			
7	1:30:52	0	6. Вычеты			
8	1:32:04	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
9	1:36:06	25	4. Ряды Лорана			
10	1:49:55	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
11	1:50:20	0	3. Степенные ряды			
12	1:53:40	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
<b>Улитин С.О.</b>	<b>219</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:02:45	100	1. Элементарные действия с комплексными числами			
2	0:05:59	100	2. Элем. функции и простейшие уравнения			
3	0:10:46	100	3. Степенные ряды			
4	0:19:05	100	4. Ряды Лорана			
5	0:23:00	100	5. Классификация особых точек			
6	0:28:11	100	6. Вычеты			
7	0:37:03	100	7. Контурные интегралы			
8	1:10:34	0	10. Интегралы от тригонометрических функций			
9	1:11:26	0	12. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
10	1:11:42	0	11. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
11	1:21:00	0	9. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
12	1:22:05	100	8. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			