

## Результаты тестирования по ТФКП (19 декабря 2016 г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Авакян А.Л.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	1. Вычеты			
2	0:16:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:44	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:30:25	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:38:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:38:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:38:23	0	2. Контурные интегралы			
<b>Акметдинов Р.Р.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:50	100	2. Контурные интегралы			
2	0:21:53	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:25:28	100	1. Вычеты			
4	0:28:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:33	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:41:48	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Алкуса С.*.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:53	0	2. Контурные интегралы			
2	0:16:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:28:59	0	1. Вычеты			
4	0:30:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:34:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:36:30	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:36:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Балакин Ф.М.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:17:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:26:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:27:35	100	1. Вычеты			
5	0:29:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:35	100	2. Контурные интегралы			
<b>Бекесов Е.В.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:48	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:25:22	0	1. Вычеты			
3	0:25:39	0	2. Контурные интегралы			
4	0:31:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:35:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:36:53	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Бузмакова Е.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:23:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:37:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:37:43	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:38:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:39:07	100	2. Контурные интегралы			
7	0:41:32	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Волошина А.С.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:45	100	1. Вычеты			
2	0:14:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:09	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:23:52	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:36:50	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:37:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:37:15	0	2. Контурные интегралы			
<b>Гришин К.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:36:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:36:44	100	2. Контурные интегралы			
4	0:36:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:37:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:37:11	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:16	100	1. Вычеты			
<b>Дроздов А.Э.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:23	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:31:17	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:34:07	0	1. Вычеты			
4	0:35:21	0	2. Контурные интегралы			
5	0:39:50	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:40:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:46:53	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Желтоухов С.Г.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:06:34	100	1. Вычеты			
3	0:17:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:18:25	100	2. Контурные интегралы			
5	0:21:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:24:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Игнатъев Я.В.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:19:52	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:28:34	100	2. Контурные интегралы			
4	0:35:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:41:20	0	1. Вычеты			
<b>Ландер В.Ю.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	2. Контурные интегралы			
2	0:16:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:20:53	0	1. Вычеты			
4	0:21:12	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:21:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:21:55	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:22:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Малютин В.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:29:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:32:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:41:39	100	2. Контурные интегралы			
5	0:42:18	100	1. Вычеты			
6	0:50:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:50:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Моргунова А.В.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:08:37	0	1. Вычеты			
3	0:10:39	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:14:51	0	2. Контурные интегралы			
5	0:20:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:21:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:32:46	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Неретина М.Д.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:17:36	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:27:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:29:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:30:37	100	2. Контурные интегралы			
6	0:30:48	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:31:44	100	1. Вычеты			
<b>Страхов И.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:13:18	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:56	100	1. Вычеты			
4	0:35:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:40:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:42:13	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Тавлеев А.С.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:32	100	2. Контурные интегралы			
3	0:21:48	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:14	100	1. Вычеты			
5	0:29:56	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:31	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Федотьева А.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:49:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:50:22	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:50:51	100	1. Вычеты			
5	0:53:13	100	2. Контурные интегралы			
6	0:53:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:53:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Асриян Н.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:14:17	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:20:11	100	2. Контурные интегралы			
5	0:21:26	100	1. Вычеты			
6	0:26:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:13	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Горпынченко К.Д.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:04:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:05:52	100	1. Вычеты			
4	0:08:36	100	2. Контурные интегралы			
5	0:13:01	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:14:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:14:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Громько Д.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:04:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:16:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:19:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:21:02	100	1. Вычеты			
6	0:33:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:29	0	2. Контурные интегралы			
<b>Дудин В.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:14	100	1. Вычеты			
2	0:26:20	100	2. Контурные интегралы			
3	0:30:30	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:37:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:41:10	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:46:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:46:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Иванов Д.М.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	2. Контурные интегралы			
2	0:06:24	100	1. Вычеты			
3	0:21:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:27:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:49:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:52:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Корнев К.Н.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:58	100	2. Контурные интегралы			
3	0:22:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:26:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:34:04	100	1. Вычеты			
7	0:42:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Коханчик П.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:36	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:46	100	1. Вычеты			
4	0:18:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:19:36	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:20:36	100	2. Контурные интегралы			
7	0:23:15	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Крюкова Е.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:29:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:30:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:31:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:31:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:31:30	100	1. Вычеты			
7	0:31:57	100	2. Контурные интегралы			
<b>Ляпин М.К.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:04:46	100	2. Контурные интегралы			
3	0:14:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:16:15	0	1. Вычеты			
5	0:16:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:25:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:36:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Огилько Н.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:24:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:31:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:33:15	100	1. Вычеты			
6	0:33:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:36:38	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Савина К.Д.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	2. Контурные интегралы			
2	0:23:40	0	1. Вычеты			
3	0:29:44	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:32:41	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:34:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:34:49	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:35:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Сенькевич А.М.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:31:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:36:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:40:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:43:43	100	1. Вычеты			
6	0:44:32	100	2. Контурные интегралы			
7	0:44:38	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сергеенкова Л.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:45	100	1. Вычеты			
2	0:36:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:36:45	100	2. Контурные интегралы			
4	0:37:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:44:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Терзиев Н.О.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:43	100	2. Контурные интегралы			
2	0:31:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:32:11	100	1. Вычеты			
4	0:35:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:47:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:50:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:53:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Уаман Светикова Т.*.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:38:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:44:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:45:56	0	1. Вычеты			
5	0:48:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:48:37	0	2. Контурные интегралы			
7	0:49:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Федотова А.Д.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:01	100	1. Вычеты			
2	0:33:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:35:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:39:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:40:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:40:59	100	2. Контурные интегралы			
7	0:42:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Халаимов Д.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:39	100	1. Вычеты			
2	0:38:07	100	2. Контурные интегралы			
3	0:38:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:39:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:40:59	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:50	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Хозин Р.Л.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:12	100	1. Вычеты			
2	0:29:04	100	2. Контурные интегралы			
3	0:34:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:48:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:48:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:48:48	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:49:51	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Васильев А.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:19	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:27	100	2. Контурные интегралы			
3	0:15:30	100	1. Вычеты			
4	0:23:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:35:06	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:52:50	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Губаревич Д.И.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:25:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:31:41	100	1. Вычеты			
4	0:37:54	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:41:09	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:48:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:53:12	0	2. Контурные интегралы			
<b>Коваль Д.Г.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	1. Вычеты			
2	0:04:34	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:07:00	100	2. Контурные интегралы			
4	0:14:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:17:17	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:20:16	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:25:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Колупаев Е.Д.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:29:17	0	2. Контурные интегралы			
3	0:41:55	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:46:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:51:49	100	1. Вычеты			
6	0:52:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:52:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Локтева В.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:10:38	100	1. Вычеты			
3	0:19:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:30:29	0	2. Контурные интегралы			
5	0:38:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:42:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Морозов Н.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:32	100	1. Вычеты			
4	0:23:22	100	2. Контурные интегралы			
5	0:25:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:26:41	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:49	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рубашкина М.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:31:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:35:34	0	1. Вычеты			
4	0:43:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:48:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:48:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:49:23	100	2. Контурные интегралы			
<b>Тихонов М.С.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:08:33	100	2. Контурные интегралы			
3	0:10:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:23:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:24:33	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:25:28	0	1. Вычеты			
7	0:25:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Цыганов М.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:37:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:42:39	0	1. Вычеты			
5	0:47:31	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:47:41	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:48:07	100	2. Контурные интегралы			
<b>Баркаръ Я.*</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	0	1. Вычеты			
2	0:08:34	0	2. Контурные интегралы			
3	0:10:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:10:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:11:26	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:11:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:12:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Бурькин В.С.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:14	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:00:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:00:30	0	1. Вычеты			
4	0:00:34	0	2. Контурные интегралы			
5	0:00:44	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:00:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:00:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Вязов И.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:04:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:05:29	0	1. Вычеты			
4	0:11:03	0	2. Контурные интегралы			
5	0:14:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:17:01	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:22:40	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Горячкин П.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:11:17	100	1. Вычеты			
4	0:12:43	0	2. Контурные интегралы			
5	0:29:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:29:37	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:30:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Дубровин Г.М.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:04	0	2. Контурные интегралы			
2	0:00:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:00:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:00:20	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:00:22	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:00:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:00:28	0	1. Вычеты			
<b>Дурандина И.С.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:58	100	1. Вычеты			
2	0:29:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:30:07	100	2. Контурные интегралы			
4	0:30:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:34:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:45:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Емельянов А.В.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:04	0	2. Контурные интегралы			
2	0:20:33	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:20:38	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:20:47	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:20:53	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:21:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:21:23	0	1. Вычеты			
<b>Капустин А.Г.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:01:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:01:06	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:01:12	100	1. Вычеты			
5	0:01:14	0	2. Контурные интегралы			
6	0:01:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:01:23	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Лазарева Е.В.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	0	1. Вычеты			
2	0:06:13	0	2. Контурные интегралы			
3	0:07:04	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:07:29	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:09:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:10:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:17:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Логутко К.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:08	0	2. Контурные интегралы			
2	0:00:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:00:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:00:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:00:21	0	1. Вычеты			
6	0:00:27	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:00:31	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Мигунов Е.С.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:00:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:00:08	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:00:10	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:00:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:00:16	100	2. Контурные интегралы			
7	0:00:19	0	1. Вычеты			
<b>Мухоян Е.М.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	0	1. Вычеты			
2	0:15:50	0	2. Контурные интегралы			
3	0:20:34	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:29:18	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:38:32	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Рублев Г.Д.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	2. Контурные интегралы			
2	0:25:56	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:30:00	100	1. Вычеты			
4	0:39:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:40:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:43:12	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:47:07	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Титов К.П.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:00:15	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:00:31	0	1. Вычеты			
4	0:00:35	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:00:41	100	2. Контурные интегралы			
6	0:00:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:01:00	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Тюлягин Г.Е.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:02:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:04:15	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:05:38	100	1. Вычеты			
5	0:10:57	0	2. Контурные интегралы			
6	0:11:07	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:11:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шевченко К.Е.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:01:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:01:44	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:02:08	0	2. Контурные интегралы			
5	0:03:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:03:32	0	1. Вычеты			
7	0:03:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Анисимов М.Н.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:48	100	1. Вычеты			
2	0:17:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:19:52	0	2. Контурные интегралы			
4	0:28:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:46:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:53:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:55:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Артюкова С.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	2. Контурные интегралы			
2	0:06:56	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:11:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:29:15	0	1. Вычеты			
6	0:32:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:38:55	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Бегун М.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:58	0	2. Контурные интегралы			
2	0:28:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:44:23	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:48:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:49:46	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:54:06	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:54:15	0	1. Вычеты			
<b>Василик В.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:52	100	2. Контурные интегралы			
2	0:11:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:21:01	100	1. Вычеты			
4	0:31:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:39:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Голуб Е.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	0	1. Вычеты			
2	0:09:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:14:11	0	2. Контурные интегралы			
4	0:14:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:14:57	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:15:42	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:17:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Енина Е.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:19	100	1. Вычеты			
2	0:15:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:19:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:28	100	2. Контурные интегралы			
5	0:24:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:52:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:53:31	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Жарковский А.Б.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:04:42	0	2. Контурные интегралы			
3	0:05:05	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:05:14	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:05:19	100	1. Вычеты			
6	0:05:22	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:05:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Золотов С.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:36	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:35:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:38:08	100	2. Контурные интегралы			
4	0:44:41	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:45:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:48:31	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:50:17	0	1. Вычеты			
<b>Ипатова В.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:56	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:32:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:41:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:42:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:42:53	0	1. Вычеты			
6	0:43:08	100	2. Контурные интегралы			
7	0:46:29	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Клягина О.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:37	0	2. Контурные интегралы			
2	0:35:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:36:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:39:51	0	1. Вычеты			
5	0:43:17	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:43:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:43:26	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Курочкин Е.В.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:43:05	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:47:57	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:55:22	0	2. Контурные интегралы			
5	0:55:29	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:56:08	100	1. Вычеты			
7	0:57:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Левонян К.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:05:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:27:31	100	2. Контурные интегралы			
4	0:31:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:32:40	100	1. Вычеты			
7	0:42:44	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Морозов К.В.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:47	100	1. Вычеты			
2	0:15:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:23:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:32:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:35:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:40:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:41:38	0	2. Контурные интегралы			
<b>Мостовский Л.Е.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	0	2. Контурные интегралы			
2	0:06:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:13:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:37	0	1. Вычеты			
5	0:42:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:42:56	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:53	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Никитченко А.Д.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:35	100	2. Контурные интегралы			
2	0:32:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:37:48	100	1. Вычеты			
4	0:39:16	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:42:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:42:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Ревель-Муроз А.Ж.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:16:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:20:00	100	1. Вычеты			
4	0:29:48	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:12	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:54	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:02	0	2. Контурные интегралы			
<b>Семчинов М.К.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:29	0	2. Контурные интегралы			
2	0:39:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:39:40	0	1. Вычеты			
4	0:39:47	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:39:50	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:40:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сиомаш М.Д.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:04:37	0	1. Вычеты			
3	0:11:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:28:31	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:07	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Федулова В.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:47	0	1. Вычеты			
2	0:49:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:49:24	0	2. Контурные интегралы			
4	0:51:34	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:52:12	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:52:29	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:52:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Чежегов А.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:06:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:18:49	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:24:56	0	2. Контурные интегралы			
5	0:40:16	0	1. Вычеты			
6	0:53:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:54:10	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Шарыпов К.Н.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:38	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:38:07	0	2. Контурные интегралы			
3	0:42:29	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:43:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:45:23	100	1. Вычеты			
6	0:45:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:57	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Юриков Н.Ю.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	0	1. Вычеты			
2	0:05:40	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:20:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:23:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:39:40	0	2. Контурные интегралы			
7	0:41:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Брянцев Б.С.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:18:30	100	1. Вычеты			
3	0:21:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:27:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:28:26	0	2. Контурные интегралы			
6	0:36:32	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:37:44	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Веселова Е.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:50	0	2. Контурные интегралы			
2	0:22:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:29:58	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:35:58	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:36:09	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:36:36	0	1. Вычеты			
7	0:36:59	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Волков И.О.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:27:16	100	1. Вычеты			
3	0:29:30	0	2. Контурные интегралы			
4	0:29:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:30:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:30:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Гасанов Ш.Ш.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	0	2. Контурные интегралы			
2	0:02:17	100	1. Вычеты			
3	0:18:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:21:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:31:19	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:42:10	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Голда А.В.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:07:30	100	1. Вычеты			
3	0:09:36	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:50	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:28	0	2. Контурные интегралы			
6	0:23:17	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:23:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Дашян М.Э.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:10	0	2. Контурные интегралы			
2	0:17:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:24:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:28:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:45	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:33	0	1. Вычеты			
7	0:42:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Журавицкий С.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	1. Вычеты			
2	0:16:55	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:21:36	100	2. Контурные интегралы			
4	0:32:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:33:22	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:44:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ивандиков Ф.И.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:19:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:21:34	100	1. Вычеты			
4	0:25:28	100	2. Контурные интегралы			
5	0:33:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:53	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Клименко А.В.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Вычеты			
2	0:06:11	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:06:56	0	2. Контурные интегралы			
4	0:07:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:08:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:08:58	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:10:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Куценко А.К.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:13:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:33	100	2. Контурные интегралы			
4	0:32:49	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:33:07	100	1. Вычеты			
6	0:39:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:15	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Куценко Ю.К.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:16:36	0	1. Вычеты			
3	0:19:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:28:39	0	2. Контурные интегралы			
6	0:29:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:29:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Матвеева Н.В.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	0	2. Контурные интегралы			
2	0:02:55	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:06:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:11:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:15:42	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:20:30	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:23:22	100	1. Вычеты			
<b>Рогатнев С.С.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:24	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:27:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:27:38	100	2. Контурные интегралы			
4	0:29:07	0	1. Вычеты			
5	0:29:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:30:52	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рыбина А.В.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:06:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:09:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:14:43	0	2. Контурные интегралы			
5	0:20:35	100	1. Вычеты			
6	0:24:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:25:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Сафонов А.Ю.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	100	1. Вычеты			
2	0:13:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:16:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:17:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:18	100	2. Контурные интегралы			
6	0:24:47	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:27:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Топор О.И.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:33	100	2. Контурные интегралы			
2	0:01:22	100	1. Вычеты			
3	0:11:47	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:21:02	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:24:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:25:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:26:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Федотов И.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:10:11	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:10:48	100	1. Вычеты			
4	0:11:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:13:52	0	2. Контурные интегралы			
6	0:16:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:17:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Чернышов С.П.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	0	1. Вычеты			
2	0:11:09	100	2. Контурные интегралы			
3	0:17:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:31:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:33:02	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:35:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:35:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Абдуллаева У.Ш.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:34	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:51	100	1. Вычеты			
5	0:28:30	0	2. Контурные интегралы			
6	0:28:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:29:12	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ахметжанов М.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	1. Вычеты			
2	0:13:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:19:24	0	2. Контурные интегралы			
4	0:29:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:33:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:37:43	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Болгарин М.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:25:56	100	1. Вычеты			
3	0:40:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:44:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:47:28	100	2. Контурные интегралы			
6	0:51:20	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:51:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Бушуев Н.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:19	100	2. Контурные интегралы			
2	0:24:41	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:28:22	100	1. Вычеты			
4	0:32:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:44:24	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:47:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Гнездовская Н.Е.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:43:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:46:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:47:12	100	1. Вычеты			
6	0:47:30	100	2. Контурные интегралы			
7	0:47:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Гуреев И.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:30:17	100	2. Контурные интегралы			
3	0:31:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:32:05	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:38:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:52:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:52:11	100	1. Вычеты			
<b>Завгородний И.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	100	2. Контурные интегралы			
2	0:07:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:11:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:25:57	100	1. Вычеты			
6	0:42:02	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:54:39	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кирьянов М.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:19	100	1. Вычеты			
3	0:14:35	0	2. Контурные интегралы			
4	0:17:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:21:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:26:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:39:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Колмогорова В.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	1. Вычеты			
2	0:16:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:52	100	2. Контурные интегралы			
6	0:41:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:44:00	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Лазарев Ф.М.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:07:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:08:08	100	1. Вычеты			
4	0:20:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:29:49	100	2. Контурные интегралы			
6	0:48:45	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:54:19	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Личкунов А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:39:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:47:29	100	2. Контурные интегралы			
5	0:50:54	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:51:38	100	1. Вычеты			
7	0:55:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Михалев Е.С.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	1. Вычеты			
2	0:07:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:30:23	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:42:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:45:49	100	2. Контурные интегралы			
6	0:47:15	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:48:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Молчанова Н.Д.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:48	100	1. Вычеты			
2	0:15:35	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:16:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:23:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:26:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:28:23	100	2. Контурные интегралы			
7	0:34:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Некрасов А.Д.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:06:06	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:14:22	100	1. Вычеты			
5	0:16:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:21:01	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:25:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Новиков А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:09:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:11:46	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:14:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:22:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:25:23	100	2. Контурные интегралы			
7	0:26:09	100	1. Вычеты			
<b>Пащенко А.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:57	0	1. Вычеты			
2	0:29:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:33:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:52:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:53:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:54:05	0	2. Контурные интегралы			
<b>Романова А.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:04	100	2. Контурные интегралы			
2	0:47:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:48:05	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:48:55	100	1. Вычеты			
5	0:54:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:54:51	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:58:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Соколов Б.О.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:22:25	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:27:10	100	2. Контурные интегралы			
4	0:33:10	0	1. Вычеты			
5	0:37:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:10	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Ускова Е.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:10:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:16:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:19:03	100	1. Вычеты			
6	0:21:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:23:50	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чашин С.М.	207	28	24	7	6	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:28:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:28:43	100	1. Вычеты			
4	0:29:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:30:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:30:55	100	2. Контурные интегралы			
7	0:42:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Юдинцев Е.В.	207	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:31:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:34:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:36:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:41:23	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:51:47	100	2. Контурные интегралы			
7	0:51:50	100	1. Вычеты			
Юргайтис Д.Ю.	207	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:24:48	100	1. Вычеты			
3	0:34:20	0	2. Контурные интегралы			
4	0:36:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:39:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:48	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:48:04	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Юркина Н.А.	207	28	24	7	6	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:46	100	2. Контурные интегралы			
2	0:36:01	100	1. Вычеты			
3	0:36:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:36:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:36:34	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:36:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:36:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Анненков С.С.	208	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	100	2. Контурные интегралы			
2	0:15:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:19:59	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:24:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:29:56	100	1. Вычеты			
6	0:35:06	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:17	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Басова Е.В.	208	28	4	7	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	1. Вычеты			
2	0:09:40	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:10:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:13:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:21:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:25:20	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:30:39	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Говорухин В.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:08	100	2. Контурные интегралы			
2	0:26:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:29:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:30:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:32:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:33:49	100	1. Вычеты			
7	0:43:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Дьяконов Д.М.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:18	0	1. Вычеты			
2	0:38:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:42:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:44:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:53:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:53:19	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:54:25	0	2. Контурные интегралы			
<b>Зиновьев А.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:24:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:30:20	100	1. Вычеты			
4	0:40:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:40:33	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Иванов П.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:25:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:26:33	100	2. Контурные интегралы			
5	0:33:34	0	1. Вычеты			
6	0:42:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Килина А.П.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:45	100	1. Вычеты			
3	0:12:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:16:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:27:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:12	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Ковальков К.Т.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:24:22	0	1. Вычеты			
4	0:25:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:17	100	2. Контурные интегралы			
6	0:39:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:40:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Комарова А.П.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:32:49	0	1. Вычеты			
3	0:39:55	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:44:28	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:47:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:51:10	0	2. Контурные интегралы			
7	0:51:16	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Леонтьев В.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:52	100	1. Вычеты			
2	0:25:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:27:40	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:42:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:42:47	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:42:51	100	2. Контурные интегралы			
7	0:42:57	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Мартыненко Д.С.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	0	1. Вычеты			
2	0:09:01	100	2. Контурные интегралы			
3	0:26:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:27:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:44	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:43:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:53:29	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Моисеев Д.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:31	100	1. Вычеты			
3	0:43:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:45:20	100	2. Контурные интегралы			
5	0:48:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:51:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:51:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Морозова А.Д.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:00:23	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:00:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:00:45	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:00:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:01:19	100	1. Вычеты			
7	0:02:02	0	2. Контурные интегралы			
<b>Новиков И.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:05:38	100	1. Вычеты			
3	0:13:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:19:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:21:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:24:35	100	2. Контурные интегралы			
7	0:26:17	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Семиколенных Ю.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:28	100	2. Контурные интегралы			
2	0:38:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:39:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:39:15	100	1. Вычеты			
5	0:39:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:40:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:40:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Скипидаров И.Н.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:02	100	1. Вычеты			
4	0:24:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:26:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:27:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:19	100	2. Контурные интегралы			
<b>Стенина Т.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:09:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:16:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:31:24	100	2. Контурные интегралы			
5	0:36:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:36:53	100	1. Вычеты			
7	0:43:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Фаршакова И.И.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	0	2. Контурные интегралы			
2	0:05:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:18:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:00	100	1. Вычеты			
6	0:40:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:14	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Федоров И.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:26:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:34:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:36:25	0	2. Контурные интегралы			
5	0:46:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:47:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:47:57	100	1. Вычеты			
<b>Шабаев Э.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	0	2. Контурные интегралы			
2	0:16:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:20:53	100	1. Вычеты			
4	0:31:31	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:33:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:36:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:44:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шкода Е.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:10:09	100	1. Вычеты			
3	0:14:25	100	2. Контурные интегралы			
4	0:26:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:41:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:53	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Шустов П.Г.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:11	100	1. Вычеты			
2	0:30:53	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:33:21	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:38:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:42:58	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:43:35	0	2. Контурные интегралы			
7	0:43:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Якушкин Л.Е.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:40	0	2. Контурные интегралы			
2	0:10:45	100	1. Вычеты			
3	0:42:35	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:50:38	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:50:43	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:50:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:53:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Балакшина В.П.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:39:35	100	1. Вычеты			
3	0:46:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:53:39	0	2. Контурные интегралы			
5	0:53:44	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:53:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:54:03	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Банникова И.И.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:11:41	100	1. Вычеты			
4	0:14:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:24:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:30:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:35:06	0	2. Контурные интегралы			
<b>Белов В.Е.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:12	0	1. Вычеты			
4	0:16:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:17:50	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:19:35	0	2. Контурные интегралы			
7	0:48:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Боршигов К.К.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:44	0	2. Контурные интегралы			
2	0:27:39	0	1. Вычеты			
3	0:27:46	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:44:10	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:49:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:50:53	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:51:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Брюханова Ю.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:52:28	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:52:36	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:52:43	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:52:50	100	1. Вычеты			
5	0:52:59	0	2. Контурные интегралы			
6	0:53:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:55:03	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Ваганова П.Е.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:38	100	2. Контурные интегралы			
2	0:39:19	100	1. Вычеты			
3	0:43:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:55:34	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:56:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:57:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:57:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Валович С.В.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	0	1. Вычеты			
2	0:13:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:18:58	0	2. Контурные интегралы			
4	0:43:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:48:39	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:49:27	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:51:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Гуляев И.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:16:38	100	2. Контурные интегралы			
3	0:26:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:28:30	100	1. Вычеты			
5	0:33:12	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Давыдова А.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	2. Контурные интегралы			
2	0:08:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:14:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:17:08	100	1. Вычеты			
5	0:19:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:26:00	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:26:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Заковряшин С.Б.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:47	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:40:28	0	2. Контурные интегралы			
3	0:41:19	100	1. Вычеты			
4	0:42:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:44:09	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:46:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:47:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Зюзина Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:28:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:28:56	100	1. Вычеты			
4	0:30:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:31:15	100	2. Контурные интегралы			
6	0:49:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:56:02	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Каторов А.С.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:57	100	1. Вычеты			
2	0:14:03	100	2. Контурные интегралы			
3	0:24:01	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:28:32	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:47:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:49:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:50:42	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Кирюшина Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	1. Вычеты			
2	0:02:38	100	2. Контурные интегралы			
3	0:05:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:18:31	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:23:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:25:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Кравченко Н.Э.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	1. Вычеты			
2	0:25:42	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:29:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:44:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:46:36	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:48:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:51:57	0	2. Контурные интегралы			
<b>Логинов Д.Э.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	1. Вычеты			
2	0:02:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:02:58	100	2. Контурные интегралы			
4	0:03:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:03:31	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:03:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:03:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Минаева Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:47:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:48:16	100	2. Контурные интегралы			
4	0:53:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:53:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:53:37	100	1. Вычеты			
7	0:54:07	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Прядун В.В.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	1. Вычеты			
2	0:18:17	100	2. Контурные интегралы			
3	0:20:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:38:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:48:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:56:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:56:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Румянцев Б.В.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:13	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:15	100	1. Вычеты			
4	0:34:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:48:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:48:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Степанова А.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:34	100	1. Вычеты			
2	0:18:35	100	2. Контурные интегралы			
3	0:23:08	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:32:50	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:50:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:51:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Суханов А.Е.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:13:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:22:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:38:17	0	2. Контурные интегралы			
5	0:39:40	0	1. Вычеты			
6	0:44:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:52:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Трифонов В.К.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	1. Вычеты			
2	0:12:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:19:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:07	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:37:17	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шайхулова А.Р.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:52	100	2. Контурные интегралы			
2	0:22:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:32:57	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:38:14	100	1. Вычеты			
5	0:48:23	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:50:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:51:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Щербаков Д.Д.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	1. Вычеты			
2	0:08:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:12:47	0	2. Контурные интегралы			
4	0:44:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:49:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:49:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:51:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Аверочкин Е.П.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:20:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:36:14	0	2. Контурные интегралы			
4	0:38:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:38:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:19	0	1. Вычеты			
<b>Безбородов И.С.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:26	0	1. Вычеты			
2	0:15:56	0	2. Контурные интегралы			
3	0:22:26	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:26:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:30:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:33:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:37	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Ким Н.В.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:28:46	0	1. Вычеты			
3	0:32:01	0	2. Контурные интегралы			
4	0:34:14	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:34:29	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:36:00	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:36:12	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Лачко А.В.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:17:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:24:30	0	2. Контурные интегралы			
4	0:26:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:34:55	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:37:53	100	1. Вычеты			
7	0:38:00	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Медведев Т.А.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:03:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:06:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:14:01	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:12	0	2. Контурные интегралы			
6	0:24:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:25:17	100	1. Вычеты			
<b>Мележенко Д.Е.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:14:33	100	1. Вычеты			
3	0:26:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:30:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:36:57	0	2. Контурные интегралы			
6	0:37:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:37:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Новиков Д.С.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	0	1. Вычеты			
2	0:13:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:20:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:23:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:14	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:43	100	2. Контурные интегралы			
7	0:32:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Пышков Н.И.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:07:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:11:29	0	1. Вычеты			
4	0:12:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:18:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:25:42	0	2. Контурные интегралы			
7	0:37:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Романенко Г.Э.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:09	100	2. Контурные интегралы			
2	0:17:14	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:31:25	100	1. Вычеты			
4	0:35:34	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:36:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:36:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:37:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Шевченко П.П.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	1. Вычеты			
2	0:17:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:25:33	100	2. Контурные интегралы			
4	0:43:32	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:46:26	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:46:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:48:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Азаров А.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:21:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:07	100	2. Контурные интегралы			
5	0:31:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:33:09	0	1. Вычеты			
7	0:33:34	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Алешин А.С.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:52	0	2. Контурные интегралы			
2	0:16:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:30:09	0	1. Вычеты			
4	0:35:42	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:38:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:43:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:44:35	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Бурлак И.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:29:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:42:42	0	1. Вычеты			
4	0:44:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:45:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:26	100	2. Контурные интегралы			
<b>Гончарова Т.С.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:02	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:36:21	100	1. Вычеты			
3	0:44:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:44:24	0	2. Контурные интегралы			
5	0:44:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:44:56	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:46:44	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Гореликов А.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	1. Вычеты			
2	0:15:56	100	2. Контурные интегралы			
3	0:26:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:28:45	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:30:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:35:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:38:52	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Дубижанский Р.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	1. Вычеты			
2	0:03:19	100	2. Контурные интегралы			
3	0:15:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:38:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:38:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:42:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зуева М.М.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	1. Вычеты			
2	0:06:05	100	2. Контурные интегралы			
3	0:09:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:31	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:30:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:32:42	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Иванова А.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:38:21	100	1. Вычеты			
3	0:38:49	100	2. Контурные интегралы			
4	0:40:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:40:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:40:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Косырев А.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:33:55	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:36:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:36:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:40:49	0	1. Вычеты			
6	0:41:32	0	2. Контурные интегралы			
7	0:41:38	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Кузнецов Л.Г.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:22:22	100	2. Контурные интегралы			
3	0:28:30	100	1. Вычеты			
4	0:40:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:44:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:45:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Лазарева К.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:55	0	1. Вычеты			
2	0:38:08	0	2. Контурные интегралы			
3	0:38:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:39:21	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:39:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Марунин М.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:38:59	100	2. Контурные интегралы			
3	0:40:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:40:35	100	1. Вычеты			
5	0:43:13	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:13	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Морозова Е.К.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:43	100	1. Вычеты			
2	0:09:10	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:17:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:36:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:33	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:45:48	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Назмиев А.И.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:35	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:06:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:09:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:12:14	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:14:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:15:19	100	1. Вычеты			
<b>Орлов Н.П.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:57	100	2. Контурные интегралы			
2	0:37:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:37:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:37:30	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:38:12	0	1. Вычеты			
6	0:38:29	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Проэнса Гарсия А.*.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	0	1. Вычеты			
2	0:11:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:16:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:25:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:28:55	0	2. Контурные интегралы			
6	0:31:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:43:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Семенов К.М.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:13:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:22:12	100	1. Вычеты			
4	0:23:03	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:34:29	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:42:28	0	2. Контурные интегралы			
7	0:44:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Смирнова М.Е.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	1. Вычеты			
2	0:05:56	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:21:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:39	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:52	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Соболев Б.Д.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:07	0	2. Контурные интегралы			
2	0:32:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:39:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:42:43	100	1. Вычеты			
6	0:43:39	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:42	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Федотов С.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:18:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:18:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:59	0	1. Вычеты			
5	0:26:50	0	2. Контурные интегралы			
6	0:30:56	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Еремин А.И.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	0	1. Вычеты			
2	0:10:43	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:10	0	2. Контурные интегралы			
4	0:21:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:21:44	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:23:00	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:23:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Усачев К.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	0	1. Вычеты			
2	0:06:50	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:21	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:13:00	100	2. Контурные интегралы			
5	0:15:04	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:22:46	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:23:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Чичканов И.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:02	100	1. Вычеты			
2	0:23:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:30:17	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:32:58	100	2. Контурные интегралы			
5	0:41:00	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:23	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:26	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Антонов М.С.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:17	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:21:10	100	2. Контурные интегралы			
3	0:21:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:23:38	100	1. Вычеты			
6	0:32:14	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:32:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Васильев Г.О.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Вычеты			
2	0:10:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:12:07	100	2. Контурные интегралы			
4	0:16:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:20:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:26:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:10	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Великороссова Н.Н.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:28:35	100	2. Контурные интегралы			
3	0:35:32	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:54	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:42:18	0	1. Вычеты			
6	0:42:36	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:43:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Гарсон Дасгупта А.*</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:11:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:18:01	100	2. Контурные интегралы			
4	0:19:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:29:32	0	1. Вычеты			
6	0:34:52	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:35:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Григорьев Ф.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:03:31	0	2. Контурные интегралы			
3	0:06:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:07:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:09:28	0	1. Вычеты			
6	0:12:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:13:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Григорьев В.И.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:15:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:23:01	0	2. Контурные интегралы			
4	0:25:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:42	0	1. Вычеты			
6	0:34:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:44:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Корнева С.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:34	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:27:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:29:49	100	1. Вычеты			
4	0:38:11	100	2. Контурные интегралы			
5	0:45:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:45:57	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:46:00	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лялина А.М.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:57	100	2. Контурные интегралы			
5	0:29:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:42:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:41	0	1. Вычеты			
<b>Макаров Г.Н.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:44	0	2. Контурные интегралы			
3	0:09:22	100	1. Вычеты			
4	0:12:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:19:41	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:31:40	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:32:32	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Мишняков В.В.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:11:32	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:22:18	100	1. Вычеты			
4	0:29:01	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:33:08	0	2. Контурные интегралы			
6	0:34:59	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Нусуев Г.Ю.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:14:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:37:29	100	1. Вычеты			
5	0:41:24	100	2. Контурные интегралы			
6	0:43:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Петров А.И.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:13	100	1. Вычеты			
2	0:38:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:39:00	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:39:24	100	2. Контурные интегралы			
5	0:39:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:44:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:44:56	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Руденко Ю.К.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:10:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:23:11	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:30:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:37:42	100	2. Контурные интегралы			
6	0:42:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:02	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Спирихина Л.Н.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Вычеты			
2	0:04:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:09:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:22:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:38:10	0	2. Контурные интегралы			
6	0:38:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:38:41	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Стриж М.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:27:10	100	2. Контурные интегралы			
3	0:35:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:36:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:37:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:42:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:43:43	100	1. Вычеты			
<b>Шарафутдинов Р.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:02	100	1. Вычеты			
2	0:32:33	0	2. Контурные интегралы			
3	0:37:57	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:40:55	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:42:43	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:43:52	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Шитикова К.М.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:18:49	100	1. Вычеты			
3	0:21:21	100	2. Контурные интегралы			
4	0:23:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:26	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:34:46	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:34:49	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Алейникова П.Ю.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:37:22	0	1. Вычеты			
3	0:39:56	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:40:38	100	2. Контурные интегралы			
5	0:41:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:48:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:53:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Бенгальский Д.М.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:10:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:27:46	100	2. Контурные интегралы			
5	0:40:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:44:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:44:57	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дашков И.Д.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:43:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:43:43	100	2. Контурные интегралы			
4	0:48:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:51:33	0	1. Вычеты			
6	0:51:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:51:39	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Егоренков М.В.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	0	2. Контурные интегралы			
2	0:27:16	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:29:18	0	1. Вычеты			
4	0:36:25	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:36:50	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:37:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Зайцева С.В.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:03:59	100	1. Вычеты			
3	0:11:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:18:55	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:43	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:35:42	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:47	0	2. Контурные интегралы			
<b>Зверев А.Д.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:02:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:03:32	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:10:33	100	1. Вычеты			
5	0:29:35	100	2. Контурные интегралы			
6	0:37:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:47:58	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Илющенко Ю.К.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:30:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:31:54	0	2. Контурные интегралы			
4	0:35:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:46:23	0	1. Вычеты			
7	0:46:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кирютин И.С.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:52:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:52:50	100	1. Вычеты			
3	0:53:18	100	2. Контурные интегралы			
4	0:53:23	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:53:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:53:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:53:44	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пантелеева С.Ю.	214	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:11:51	100	1. Вычеты			
3	0:26:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:29:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:42:17	0	2. Контурные интегралы			
6	0:44:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:44:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Петров А.Г.	214	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	100	1. Вычеты			
2	0:09:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:12:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:15:26	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:31:15	100	2. Контурные интегралы			
6	0:34:50	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Припеченков И.М.	214	28	0	7	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:24	0	2. Контурные интегралы			
2	0:45:32	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:45:36	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:45:40	0	1. Вычеты			
5	0:45:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:45:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Спиридонов А.Н.	214	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:50	100	1. Вычеты			
2	0:20:48	0	2. Контурные интегралы			
3	0:26:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:52:13	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:54:09	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:54:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:54:56	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Уткузов Т.А.	214	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:23:03	100	2. Контурные интегралы			
3	0:25:47	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:30:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:36:01	0	1. Вычеты			
6	0:40:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:54:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Бафуинсони Д.*	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:01:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:08:52	100	2. Контурные интегралы			
4	0:12:35	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:15:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:27:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:28:24	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Белоус Н.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	0	2. Контурные интегралы			
2	0:21:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:21:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:21:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:21:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:21:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:22:24	0	1. Вычеты			
<b>Герасимов Ф.И.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:00:35	0	1. Вычеты			
3	0:00:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:00:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:01:15	0	2. Контурные интегралы			
6	0:01:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:01:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Дибров Д.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:15	100	1. Вычеты			
2	0:27:22	0	2. Контурные интегралы			
3	0:27:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:28:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:28:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:28:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:30:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Емельянцева П.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:03	0	1. Вычеты			
2	0:05:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:08:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:10:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:16:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:19:41	0	2. Контурные интегралы			
7	0:27:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Завильгельский А.Д.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:00:49	100	1. Вычеты			
3	0:07:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:10:42	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:21:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:22:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:24:57	100	2. Контурные интегралы			
<b>Иванов В.Е.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	2. Контурные интегралы			
2	0:30:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:37:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:47:34	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:47:50	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:48:02	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:48:57	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кандзюба П.Р.	215	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:48	100	1. Вычеты			
2	0:06:43	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:22:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:24:56	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:25:01	0	2. Контурные интегралы			
6	0:25:05	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:25:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Капков А.А.	215	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:10:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:21:42	0	1. Вычеты			
4	0:28:06	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:30:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:31:31	100	2. Контурные интегралы			
7	0:33:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Королькова Е.В.	215	28	24	7	6	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:03:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:12:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:20:17	100	2. Контурные интегралы			
5	0:20:27	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:23:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:23:12	100	1. Вычеты			
Кочергин И.В.	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	2. Контурные интегралы			
2	0:16:38	100	1. Вычеты			
3	0:27:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:28:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:29:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:36:14	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Логинов А.Б.	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	1. Вычеты			
2	0:15:38	100	2. Контурные интегралы			
3	0:16:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:26:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:27:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:33:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Моисеенков П.С.	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:10:10	100	1. Вычеты			
4	0:15:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:17:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:23:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:27:11	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мохова Е.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:10:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:14:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:16:01	100	1. Вычеты			
5	0:27:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:39:21	100	2. Контурные интегралы			
7	0:41:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Овсянников Н.Е.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:15	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:21:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:27:11	100	1. Вычеты			
5	0:39:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:27	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Парамонов М.Ю.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:16:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:38	0	1. Вычеты			
4	0:19:32	0	2. Контурные интегралы			
5	0:20:48	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:28:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:28:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Савченко П.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:03:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:14:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:23:54	100	2. Контурные интегралы			
6	0:24:08	100	1. Вычеты			
7	0:24:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Цховребова З.Л.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:02:10	0	2. Контурные интегралы			
3	0:02:52	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:03:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:06:08	0	1. Вычеты			
6	0:09:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:12:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Яковлева А.К.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:39	100	1. Вычеты			
2	0:13:41	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:24:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:29:30	0	2. Контурные интегралы			
5	0:29:53	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:31:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Абдылдаев Э.Р.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:44	0	2. Контурные интегралы			
2	0:26:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:30:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:33:14	0	1. Вычеты			
5	0:33:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:34:07	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:34:15	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Ахременков Д.В.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:48	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:12:44	0	1. Вычеты			
4	0:17:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:22:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:32:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Вертьянов М.Ю.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:06:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:07:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:08:18	0	2. Контурные интегралы			
6	0:08:34	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:09:54	0	1. Вычеты			
<b>Гасратов Ф.К.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:36:09	100	1. Вычеты			
4	0:38:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:38:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:10	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:39:16	100	2. Контурные интегралы			
<b>Греков В.С.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:00:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:00:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:00:18	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:00:21	0	1. Вычеты			
6	0:00:24	0	2. Контурные интегралы			
7	0:00:27	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Дмитриев А.С.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:10	0	1. Вычеты			
3	0:09:57	100	2. Контурные интегралы			
4	0:17:37	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:23:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:24:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:25:50	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дувакина А.В.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:24:06	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:34:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:35:46	100	2. Контурные интегралы			
5	0:43:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:46:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:47:01	0	1. Вычеты			
<b>Елохин А.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:11:26	100	1. Вычеты			
4	0:12:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:17:44	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:19:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:20:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Ковалев Д.М.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:08	100	1. Вычеты			
2	0:39:43	100	2. Контурные интегралы			
3	0:40:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:40:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:41:02	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:14	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Колычев М.И.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	0	2. Контурные интегралы			
2	0:08:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:15:00	0	1. Вычеты			
4	0:26:55	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:30:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Милютин И.Д.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:09:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:12:05	100	1. Вычеты			
5	0:15:24	100	2. Контурные интегралы			
6	0:29:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:40:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Мухаметханова Э.Р.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	1. Вычеты			
2	0:18:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:22:54	0	2. Контурные интегралы			
4	0:23:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:23:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:25:13	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:25:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Плетенев И.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:02:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:21:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:29:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:41:23	0	1. Вычеты			
6	0:43:31	0	2. Контурные интегралы			
7	0:43:44	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Пойманов Ю.М.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	2. Контурные интегралы			
2	0:11:41	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:21:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:48:50	0	1. Вычеты			
7	0:52:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Покацкий И.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:52	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:43:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:44:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:44:12	0	1. Вычеты			
5	0:44:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:45:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:18	100	2. Контурные интегралы			
<b>Русалев Т.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:23:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:29:24	100	2. Контурные интегралы			
4	0:46:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:46:51	0	1. Вычеты			
6	0:46:55	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:46:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Савицкий И.В.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	1. Вычеты			
2	0:07:05	100	2. Контурные интегралы			
3	0:17:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:28:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:35:07	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:35:10	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Фурсова Н.Ю.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:34	0	1. Вычеты			
2	0:43:18	100	2. Контурные интегралы			
3	0:43:35	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:45:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:45:54	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:46:22	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:36	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Хорошилов Д.А.	216	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	1. Вычеты			
2	0:22:19	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:30:22	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:30:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:30:52	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:13	100	2. Контурные интегралы			
7	0:42:39	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Шохрин Д.В.	216	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:05:49	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:11:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:12:24	100	1. Вычеты			
6	0:12:43	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:18:25	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Якименков К.А.	216	28	4	7	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:53	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:34:13	0	1. Вычеты			
3	0:34:17	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:41:34	0	2. Контурные интегралы			
5	0:42:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:43:49	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:43:54	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Александров В.Н.	217	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:27:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:42:05	100	2. Контурные интегралы			
4	0:44:39	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:45:36	0	1. Вычеты			
6	0:45:44	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Греков Л.В.	217	28	4	7	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	0	2. Контурные интегралы			
2	0:06:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:07:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:07:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:07:46	0	1. Вычеты			
6	0:07:50	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:07:57	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Жданов А.Н.	217	28	24	7	6	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:34	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:24:50	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:25:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:08	100	1. Вычеты			
5	0:26:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:26:41	100	2. Контурные интегралы			
7	0:26:46	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зайнуллин Ф.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:14:21	100	1. Вычеты			
3	0:21:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:15	100	2. Контурные интегралы			
5	0:24:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:24:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:25:23	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Иванов Д.С.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:50	0	2. Контурные интегралы			
2	0:17:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:33:28	100	1. Вычеты			
4	0:36:31	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:42:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:42:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Клочков Я.Ю.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:15:16	0	1. Вычеты			
3	0:18:43	100	2. Контурные интегралы			
4	0:24:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:30:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:41:52	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Лоцицкий А.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:06	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:34:15	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:34:27	0	2. Контурные интегралы			
4	0:34:34	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:42	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:34:46	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:18	0	1. Вычеты			
<b>Сабиров Р.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	2. Контурные интегралы			
2	0:15:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:16:19	100	1. Вычеты			
4	0:29:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:29:13	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:29:59	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:30:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Самоделкин Л.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:15:49	100	1. Вычеты			
3	0:21:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:03	100	2. Контурные интегралы			
5	0:39:55	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:42:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:42:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Верхотуров Д.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:11:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:14:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:19:39	0	2. Контурные интегралы			
6	0:26:26	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:31:01	100	1. Вычеты			
<b>Вотченко Е.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	1. Вычеты			
2	0:14:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:20:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:20:26	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:20:53	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:21:02	0	2. Контурные интегралы			
<b>Голубничая В.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:11:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:15:22	0	2. Контурные интегралы			
4	0:16:30	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:17:41	0	1. Вычеты			
6	0:18:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:19:56	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ермаков А.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:30:35	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:34:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:34:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:39:39	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:26	100	1. Вычеты			
<b>Ермолинский П.Б.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:55	100	2. Контурные интегралы			
2	0:25:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:34:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:36:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:44:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:57	0	1. Вычеты			
7	0:46:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Калинин П.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:26:21	100	1. Вычеты			
3	0:36:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:44:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:48:38	100	2. Контурные интегралы			
6	0:50:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:50:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Каштанов Е.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:11:59	100	1. Вычеты			
4	0:21:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:24:25	100	2. Контурные интегралы			
6	0:47:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:49:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ковалишина Д.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	2. Контурные интегралы			
2	0:08:22	0	1. Вычеты			
3	0:14:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:18:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:23:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:33:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:24	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Лаптев А.Ю.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	1. Вычеты			
2	0:10:28	100	2. Контурные интегралы			
3	0:15:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:23:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:13	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:49:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:49:21	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Медведева Е.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:00	100	2. Контурные интегралы			
2	0:18:08	100	1. Вычеты			
3	0:26:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:30:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:36:24	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:40:10	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:40:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Назаренко А.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:24:27	100	1. Вычеты			
4	0:28:27	100	2. Контурные интегралы			
5	0:32:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:42:47	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:47:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Нгуен Е.Т.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:09:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:31:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:35:00	0	1. Вычеты			
6	0:39:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:39:12	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Петров П.Е.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:44	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:30:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:31:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:38:56	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:43:15	0	2. Контурные интегралы			
7	0:49:10	100	1. Вычеты			
<b>Садретдинов Т.Р.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:01	100	1. Вычеты			
2	0:40:59	100	2. Контурные интегралы			
3	0:41:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:41:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:52	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Смирнов А.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:03:41	100	2. Контурные интегралы			
3	0:11:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:13:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:20:38	100	1. Вычеты			
6	0:26:55	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:31:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Султанов В.Д.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:05	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:21:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:22:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:25:46	100	1. Вычеты			
5	0:29:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:31:00	0	2. Контурные интегралы			
7	0:34:07	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Аллахвердиев М.А.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:55	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:22:08	100	2. Контурные интегралы			
4	0:25:14	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:26:39	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:27:01	0	1. Вычеты			
7	0:28:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Бокарев Е.К.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	0	1. Вычеты			
2	0:08:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:09:48	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:09:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:10:22	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:10:57	0	2. Контурные интегралы			
7	0:11:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бочков Е.И.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	0	1. Вычеты			
2	0:05:27	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:20:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:25:54	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:31:51	0	2. Контурные интегралы			
6	0:32:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:33:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Бурмистров П.А.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	0	1. Вычеты			
2	0:07:32	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:16:52	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:16:55	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:16:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:17:01	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Васкан А.Б.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:04:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:04:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:05:13	100	2. Контурные интегралы			
5	0:06:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:11:28	100	1. Вычеты			
7	0:41:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Галимова Л.И.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	2. Контурные интегралы			
2	0:37:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:38:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:40:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:41:48	0	1. Вычеты			
6	0:44:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:15	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Дьячков И.С.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:39:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:40:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:40:28	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:41:07	0	1. Вычеты			
7	0:41:31	0	2. Контурные интегралы			
<b>Корн Д.А.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:15:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:20:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:23:25	100	2. Контурные интегралы			
5	0:24:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:44:57	0	1. Вычеты			
7	0:45:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кудрявцев В.Д.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:43	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:40:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:41:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:42:29	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:42:44	100	2. Контурные интегралы			
6	0:42:49	0	1. Вычеты			
7	0:43:31	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Лаврентьев Д.И.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	0	2. Контурные интегралы			
2	0:02:34	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:03:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:03:32	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:04:23	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:04:35	0	1. Вычеты			
7	0:05:04	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ларионов Д.С.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:01:04	0	1. Вычеты			
3	0:01:21	0	2. Контурные интегралы			
4	0:01:56	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:03:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:03:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:20:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Мельник К.А.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:52	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:18	0	2. Контурные интегралы			
4	0:24:24	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:13	0	1. Вычеты			
6	0:38:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Моргунова А.В.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:28:01	100	1. Вычеты			
3	0:33:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:35:25	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:44:06	0	2. Контурные интегралы			
6	0:45:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:46:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Нечаева А.Л.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:36	100	1. Вычеты			
3	0:16:31	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:33	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:31:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:44:02	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Озерецкий Н.В.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:49	100	1. Вычеты			
2	0:30:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:33:50	0	2. Контурные интегралы			
4	0:35:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:36:41	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:39:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Рыженкова С.Ю.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	0	1. Вычеты			
2	0:06:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:07:55	0	2. Контурные интегралы			
4	0:27:40	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:28:28	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:32:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Салихзянов К.Р.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:03:34	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:14:33	0	1. Вычеты			
4	0:29:35	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:30:27	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:36:57	100	2. Контурные интегралы			
<b>Тарабрина Д.К.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:53	0	2. Контурные интегралы			
3	0:18:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:28:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:39:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:02	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:25	0	1. Вычеты			
<b>Трутовская Ю.Б.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:36:42	0	2. Контурные интегралы			
3	0:39:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:40:07	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:40:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:40:17	0	1. Вычеты			
7	0:40:21	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Чернявский М.В.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	2. Контурные интегралы			
2	0:06:56	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:13:52	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:21:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:27:14	0	1. Вычеты			
6	0:36:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:36:44	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Швецов Б.С.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:29	0	1. Вычеты			
2	0:25:03	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:39:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:45:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:54	0	2. Контурные интегралы			
6	0:46:23	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:46:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Шоркин Р.А.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:38:58	0	1. Вычеты			
3	0:39:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:39:20	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:39:24	100	2. Контурные интегралы			
6	0:39:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:35	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ягудин Д.Ф.</b>	<b>219</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:53	100	2. Контурные интегралы			
3	0:29:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:31:50	100	1. Вычеты			
5	0:34:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			