

## Результаты тестирования по ТФКП (20 декабря 2018 г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Басова Е.В.	201	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:12:51	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:17:53	100	2. Контурные интегралы			
4	0:20:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:25:55	100	1. Вычеты			
6	0:32:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:32:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Гораджанов В.С.	201	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:05:23	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:09:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:23:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:35:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:42:33	100	2. Контурные интегралы			
7	0:45:10	0	1. Вычеты			
Карпенко О.А.	201	28	4	7	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	0	2. Контурные интегралы			
2	0:08:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:11:08	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:17:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:10	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:22:18	0	1. Вычеты			
7	0:24:57	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Михеева Е.А.	201	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:30:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:30:49	100	1. Вычеты			
4	0:32:05	0	2. Контурные интегралы			
5	0:46:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:47:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:48:50	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Парфенов К.О.	201	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:27	0	2. Контурные интегралы			
3	0:09:06	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:12:58	100	1. Вычеты			
5	0:27:10	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:39:45	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Постникова В.К.	201	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:07	100	1. Вычеты			
2	0:31:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:43:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:44:13	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:44:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Прасова А.В.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:11:54	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:34	0	1. Вычеты			
5	0:22:05	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:26:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:26:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Татарников А.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:05:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:20:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:31:16	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:35:24	100	1. Вычеты			
7	0:36:44	0	2. Контурные интегралы			
<b>Тополев В.В.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:04	100	1. Вычеты			
3	0:14:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:17:25	100	2. Контурные интегралы			
5	0:21:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:24:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:29:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Топтун В.А.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:26:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:31:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:35:16	100	2. Контурные интегралы			
5	0:39:45	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:36	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:03	0	1. Вычеты			
<b>Третьякова В.Д.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:07:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:10:53	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:11:42	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:23:46	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:38:57	100	1. Вычеты			
7	0:42:04	0	2. Контурные интегралы			
<b>Ушакова М.Г.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:30:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:30:50	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:39:46	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:41:26	100	1. Вычеты			
7	0:44:33	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Часовников А.Р.</b>	<b>201</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:01	100	2. Контурные интегралы			
2	0:21:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:24:39	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:26:15	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:26:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:28:10	0	1. Вычеты			
<b>Авилкин В.И.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:27	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:15:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:17:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:22:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:35:32	100	1. Вычеты			
7	0:35:46	100	2. Контурные интегралы			
<b>Андрианова А.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:12:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:17:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:30:43	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:33:30	100	1. Вычеты			
7	0:37:06	100	2. Контурные интегралы			
<b>Беккиев А.М.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:10	100	1. Вычеты			
3	0:09:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:13:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:15:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:19:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:25:56	0	2. Контурные интегралы			
<b>Бовбыр Г.И.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:29	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:13:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:19:52	0	1. Вычеты			
6	0:25:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Булгаков А.Д.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:42	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:55	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:11:20	100	1. Вычеты			
4	0:17:42	100	2. Контурные интегралы			
5	0:19:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:42:50	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:14	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Виданов М.П.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:03:46	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:13:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:15:35	100	1. Вычеты			
5	0:19:40	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:21:38	100	2. Контурные интегралы			
7	0:23:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Ворожейкин Д.Н.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:25:09	100	1. Вычеты			
3	0:27:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:32:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:32:52	100	2. Контурные интегралы			
6	0:33:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:36:32	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Вялков М.М.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:38:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:38:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:39:01	100	1. Вычеты			
5	0:39:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:24	100	2. Контурные интегралы			
7	0:45:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Галкина С.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:27:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:30:04	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:30:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:30:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:33:55	100	1. Вычеты			
7	0:41:41	100	2. Контурные интегралы			
<b>Грузденко А.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:29:37	100	1. Вычеты			
3	0:33:19	100	2. Контурные интегралы			
4	0:43:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:48:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:50:56	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:51:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Заборин А.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:22:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:26:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:31:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:32:49	100	1. Вычеты			
7	0:37:15	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Калоев А.З.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:06:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:08:36	100	2. Контурные интегралы			
4	0:10:22	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:15:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:16:52	100	1. Вычеты			
7	0:17:22	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Киселевский В.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:15:32	100	1. Вычеты			
5	0:29:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:44:47	0	2. Контурные интегралы			
7	0:45:55	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Колоколов Г.К.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:36	100	1. Вычеты			
2	0:24:33	100	2. Контурные интегралы			
3	0:34:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:37:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:20	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:46:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:47:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Красников В.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	100	2. Контурные интегралы			
2	0:14:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:20:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:24:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:24:43	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:25:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:35:21	100	1. Вычеты			
<b>Кулев М.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:50	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:36:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:36:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:37:02	100	2. Контурные интегралы			
5	0:37:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:37:34	100	1. Вычеты			
7	0:39:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кульгин Ю.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:14:30	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:25:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:28:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:30:02	100	2. Контурные интегралы			
6	0:31:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:40	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Масальцева А.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:23	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:22:50	0	1. Вычеты			
4	0:27:00	0	2. Контурные интегралы			
5	0:31:02	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:36:21	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:44:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Мелкозеров А.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:40:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:41:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:41:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:41:25	100	2. Контурные интегралы			
6	0:41:29	100	1. Вычеты			
7	0:41:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Мирошниченко А.А.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:12:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:14:12	100	2. Контурные интегралы			
5	0:19:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:41:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:34	0	1. Вычеты			
<b>Михайлов О.И.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:03:01	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:03:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:05:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:07:48	100	2. Контурные интегралы			
6	0:13:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:26:10	0	1. Вычеты			
<b>Подыман А.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:58	100	2. Контурные интегралы			
3	0:16:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:19:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:26:22	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:39:25	100	1. Вычеты			
<b>Понкратов Д.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:20:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:24:21	100	1. Вычеты			
6	0:40:59	100	2. Контурные интегралы			
7	0:44:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сальников Д.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:23	100	1. Вычеты			
3	0:09:12	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:11:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:14:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:46:40	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Скалкин А.К.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:09:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:21:01	100	1. Вычеты			
6	0:27:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:33:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Соловьев Н.В.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:12:42	100	1. Вычеты			
3	0:17:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:20:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:25:06	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:29:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:41	0	2. Контурные интегралы			
<b>Трофимов А.Д.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:12:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:19:01	100	2. Контурные интегралы			
4	0:23:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:29:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:42:07	100	1. Вычеты			
7	0:42:17	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Фролова А.С.</b>	<b>202</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:41	0	2. Контурные интегралы			
2	0:15:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:31:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:17	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:35:51	100	1. Вычеты			
6	0:41:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:41:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Авторин С.С.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:05	100	1. Вычеты			
3	0:06:37	100	2. Контурные интегралы			
4	0:30:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:34:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:36:08	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:36:30	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Архипова А.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:26	100	2. Контурные интегралы			
2	0:15:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:15:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:16:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:57	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:22:44	100	1. Вычеты			
7	0:23:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Беляев М.Е.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:51	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:36:11	100	1. Вычеты			
3	0:36:57	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:37:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:37:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:01	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:04	0	2. Контурные интегралы			
<b>Ван М.*.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:17:53	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:19:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:20:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:19	100	2. Контурные интегралы			
6	0:27:28	100	1. Вычеты			
7	0:28:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Воробьева 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	0:30:56	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:31:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:31:17	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:31:27	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:31:41	0	2. Контурные интегралы			
6	0:31:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:31:48	0	1. Вычеты			
<b>Ганиев А.С.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:05:27	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:18:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:22:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:23:40	100	1. Вычеты			
7	0:28:33	0	2. Контурные интегралы			
<b>Идрисов А.Ф.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:37:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:37:41	100	2. Контурные интегралы			
4	0:37:49	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:38:07	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:38:16	0	1. Вычеты			
7	0:38:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кононова Т.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:19:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:34:03	100	2. Контурные интегралы			
4	0:36:20	100	1. Вычеты			
5	0:39:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:46:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:46:17	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Латыпова В.С.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:24:17	100	1. Вычеты			
4	0:25:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:31:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:36:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:38:02	0	2. Контурные интегралы			
<b>Левков А.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:11:08	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:10	100	1. Вычеты			
4	0:18:30	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:20:29	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:21:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Муковнин К.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Вычеты			
2	0:02:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:15:55	100	2. Контурные интегралы			
4	0:20:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:38:30	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:42:31	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Новикова А.Д.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:21:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:21:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:21:19	100	1. Вычеты			
5	0:21:26	100	2. Контурные интегралы			
6	0:21:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:23:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Перевышин В.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:02:28	100	1. Вычеты			
3	0:11:16	100	2. Контурные интегралы			
4	0:24:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:52	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:32:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:41:17	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пучков Г.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:09:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:10:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:12	100	2. Контурные интегралы			
6	0:24:34	100	1. Вычеты			
7	0:28:23	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Рябцев М.О.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:07:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:07:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:11:07	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:11:17	0	2. Контурные интегралы			
6	0:11:22	100	1. Вычеты			
7	0:11:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Топчу К.Д.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:05:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:07:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:12:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:15:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:24:50	100	1. Вычеты			
<b>Филин В.Д.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:17:42	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:42	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:51	100	1. Вычеты			
5	0:26:45	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:33	100	2. Контурные интегралы			
7	0:40:31	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Филиппова Е.А.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:17	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:11:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:11:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:21:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:23:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:30:26	100	1. Вычеты			
7	0:31:34	100	2. Контурные интегралы			
<b>Фуглаев В.Н.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:05:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:12:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:18:10	100	1. Вычеты			
5	0:18:21	100	2. Контурные интегралы			
6	0:18:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:19:27	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шейна М.В.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:11:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:17:32	100	2. Контурные интегралы			
5	0:17:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:19:19	0	1. Вычеты			
7	0:38:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Якунин И.Д.</b>	<b>203</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:22	100	1. Вычеты			
2	0:20:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:21:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:59	100	2. Контурные интегралы			
5	0:33:52	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Беянинов А.И.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:15:18	100	2. Контурные интегралы			
3	0:19:03	100	1. Вычеты			
4	0:26:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:27:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:30:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Бобылев Д.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:12:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:13:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:33	100	2. Контурные интегралы			
5	0:26:26	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:29:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:31:47	100	1. Вычеты			
<b>Боронин Д.И.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:11:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:15:13	100	2. Контурные интегралы			
4	0:23:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:26:06	100	1. Вычеты			
6	0:30:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:39:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Вигдорчик В.В.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:11:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:20:44	100	1. Вычеты			
4	0:30:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:30:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:33:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зайцев М.Г.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:12:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:15:06	0	1. Вычеты			
4	0:16:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:16	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:21:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:23:25	0	2. Контурные интегралы			
<b>Картавец А.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:01	100	1. Вычеты			
2	0:20:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:28:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:29:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:29:48	100	2. Контурные интегралы			
6	0:29:53	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:29:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Михальчук М.М.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	1. Вычеты			
2	0:06:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:18:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:24:02	100	2. Контурные интегралы			
6	0:32:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:34:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Орехова Д.Д.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:08:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:10:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:13:57	0	2. Контурные интегралы			
6	0:27:43	100	1. Вычеты			
7	0:33:10	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Самсонов Д.С.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:00:57	100	2. Контурные интегралы			
3	0:02:24	100	1. Вычеты			
4	0:20:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:23:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:27:55	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:28:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Собина И.О.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:39:47	100	1. Вычеты			
3	0:40:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:40:33	100	2. Контурные интегралы			
5	0:40:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:40:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Таркаева Е.В.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:04:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:18:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:22:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:35:39	100	2. Контурные интегралы			
6	0:36:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:37:45	0	1. Вычеты			
<b>Травкин А.С.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:15	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:35:15	100	1. Вычеты			
3	0:37:23	0	2. Контурные интегралы			
4	0:37:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:38:01	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:15	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:43:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Фролов Д.А.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:06:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:08:14	100	2. Контурные интегралы			
4	0:11:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:13:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:16:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:19:20	100	1. Вычеты			
<b>Шапиро Д.В.</b>	<b>204</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:37:40	100	2. Контурные интегралы			
3	0:37:45	0	1. Вычеты			
4	0:37:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:38:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Гусарова Д.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:06:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:07:51	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:21:02	0	1. Вычеты			
5	0:21:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:21:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:22:04	0	2. Контурные интегралы			
<b>Ершова Д.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:11:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:12:42	100	1. Вычеты			
6	0:25:06	100	2. Контурные интегралы			
7	0:37:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ефимова С.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	2. Контурные интегралы			
2	0:07:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:24:57	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:39	0	1. Вычеты			
6	0:34:45	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:10	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Захаров А.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:03:32	100	1. Вычеты			
3	0:08:33	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:31:31	0	2. Контурные интегралы			
5	0:39:35	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:47:25	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:47:31	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Кожин М.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:31:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:31:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:31:27	100	1. Вычеты			
5	0:32:13	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:32:18	100	2. Контурные интегралы			
7	0:32:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Король А.К.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:04:13	100	1. Вычеты			
3	0:04:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:08:47	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:09:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:09:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:09:18	0	2. Контурные интегралы			
<b>Кузьмин А.М.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:44	100	2. Контурные интегралы			
3	0:32:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:33:17	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:35:36	0	1. Вычеты			
6	0:36:40	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:36:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Манько С.Д.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:02	0	2. Контурные интегралы			
3	0:35:13	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:36:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:36:29	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:37:13	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Менделевич Л.В.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:11:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:19:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:22:49	100	1. Вычеты			
5	0:33:28	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:51	100	2. Контурные интегралы			
7	0:44:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Митягина В.А.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:22:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:22:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:22:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:23:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:36:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:36:57	100	1. Вычеты			
<b>Нестеров В.Ю.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:23	100	1. Вычеты			
2	0:31:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:32:54	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:33:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:15	100	2. Контурные интегралы			
6	0:33:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:33:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Павленко 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	0:03:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:11:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:14:16	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:19:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:33:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:35:53	0	1. Вычеты			
7	0:38:10	0	2. Контурные интегралы			
<b>Павлов А.И.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:23:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:24:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:35:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:41:39	100	2. Контурные интегралы			
6	0:43:39	0	1. Вычеты			
7	0:44:20	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Преснов Н.Д.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:42	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:30:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:34:57	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:42:14	0	2. Контурные интегралы			
5	0:43:54	0	1. Вычеты			
6	0:44:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Репченко А.С.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:07:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:11:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:12:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:20:17	100	2. Контурные интегралы			
6	0:20:34	100	1. Вычеты			
7	0:31:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Речкин А.В.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:36	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:22	100	1. Вычеты			
3	0:21:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:25	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:31:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:33:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:28	0	2. Контурные интегралы			
<b>Романов С.М.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:18:51	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:21:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:24:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:38:36	0	1. Вычеты			
7	0:47:11	0	2. Контурные интегралы			
<b>Савин В.П.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:17:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:33:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:33:55	0	1. Вычеты			
5	0:35:20	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Сюняев Д.Р.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:19	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:25:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:26:04	100	1. Вычеты			
4	0:26:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:26:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:27:00	100	2. Контурные интегралы			
7	0:30:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Чугреева Г.Н.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:08:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:11:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:18:13	100	2. Контурные интегралы			
5	0:22:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:28:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:32:02	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ястребов И.Д.</b>	<b>205</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:17:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:18:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:24:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:51	100	1. Вычеты			
6	0:29:17	0	2. Контурные интегралы			
7	0:38:10	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Алгебраистова П.Ю.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:16	100	2. Контурные интегралы			
2	0:18:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:20:05	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:29:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:32:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:36:04	100	1. Вычеты			
7	0:37:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Алешин П.Е.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:15:46	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:18:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:20:42	100	1. Вычеты			
5	0:26:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:28:16	100	2. Контурные интегралы			
7	0:33:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Багрова О.Е.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:20	0	2. Контурные интегралы			
2	0:26:53	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:31:40	100	1. Вычеты			
4	0:33:22	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:37:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:38:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Бойченко И.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:09:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:11:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:12:18	100	1. Вычеты			
5	0:17:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:18:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:32:08	100	2. Контурные интегралы			
<b>Вергазов А.С.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:16:02	100	2. Контурные интегралы			
4	0:18:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:22:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:52	100	1. Вычеты			
7	0:47:31	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гейнц И.Ю.	206	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:19	100	2. Контурные интегралы			
3	0:11:31	100	1. Вычеты			
4	0:16:43	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:17:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:25:09	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:33:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Голубев П.Г.	206	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:24:22	0	2. Контурные интегралы			
3	0:25:55	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:27:18	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:48	100	1. Вычеты			
6	0:34:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:54	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Емельянов А.С.	206	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:18	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:24:54	0	1. Вычеты			
3	0:26:23	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:44	0	2. Контурные интегралы			
6	0:29:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:29:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
Ефимова А.Ю.	206	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:06:19	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:07:46	0	1. Вычеты			
4	0:08:01	0	2. Контурные интегралы			
5	0:09:23	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:11:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:12:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Ильясов А.И.	206	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	2. Контурные интегралы			
2	0:07:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:11:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:19:16	100	1. Вычеты			
5	0:25:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:32:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:39:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Лещенко Е.А.	206	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:12:15	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:25:00	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:26:06	100	1. Вычеты			
6	0:32:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:40:43	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Муравская К.С.	206	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:22:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:24:13	100	1. Вычеты			
4	0:36:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:47:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:47:57	0	2. Контурные интегралы			
7	0:48:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Найденкин К.Е.	206	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:20	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:20:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:33:51	100	1. Вычеты			
4	0:35:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:47:17	100	2. Контурные интегралы			
6	0:48:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:49:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
Орлов М.В.	206	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:10:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:14:41	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:27:23	100	2. Контурные интегралы			
5	0:28:57	100	1. Вычеты			
6	0:29:03	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:31:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
Пархоменко Е.Р.	206	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:10:36	100	1. Вычеты			
4	0:14:23	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:17:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:33:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:37:53	0	2. Контурные интегралы			
Петров И.И.	206	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:25:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:30:49	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:41	100	1. Вычеты			
7	0:46:41	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Рыков И.В.	206	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:16:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:29:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:33:18	100	2. Контурные интегралы			
7	0:35:26	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Фатихов К.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:01:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:14:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:18:32	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:26:23	100	1. Вычеты			
6	0:35:15	100	2. Контурные интегралы			
7	0:37:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Хабибьянова Э.А.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:13:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:15:31	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:17	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:30:00	100	1. Вычеты			
7	0:36:26	0	2. Контурные интегралы			
<b>Цю Н.*.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:20:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:22:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:25:07	100	1. Вычеты			
5	0:25:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:32:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:47:00	100	2. Контурные интегралы			
<b>Шевцов М.В.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:35	100	2. Контурные интегралы			
2	0:23:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:25:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:26:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:35:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:35:44	0	1. Вычеты			
<b>Яковленко М.М.</b>	<b>206</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:13:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:15:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:17:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:20:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:22:21	100	2. Контурные интегралы			
7	0:22:55	100	1. Вычеты			
<b>Анисимов Н.П.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:15:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:30:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:34:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:34:58	100	2. Контурные интегралы			
6	0:35:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:05	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Байдак В.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:44:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:44:59	0	1. Вычеты			
4	0:46:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:46:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:46:31	0	2. Контурные интегралы			
7	0:46:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Белов Д.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:20:21	100	2. Контурные интегралы			
3	0:27:38	100	1. Вычеты			
4	0:34:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:42:00	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:42:46	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Виноградов Д.С.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	0	1. Вычеты			
2	0:07:05	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:08:15	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:09:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:09:35	0	2. Контурные интегралы			
6	0:10:00	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:11:10	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Воробьева Е.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:25:16	0	2. Контурные интегралы			
3	0:39:25	100	1. Вычеты			
4	0:42:56	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:43:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:43:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:44:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Гавриленко М.И.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:01	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:25:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:27:22	100	1. Вычеты			
4	0:38:59	100	2. Контурные интегралы			
5	0:42:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:43:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:46:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Гордиенко А.М.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:01:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:07:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:08:46	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:11:53	100	2. Контурные интегралы			
6	0:21:36	0	1. Вычеты			
7	0:23:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гуськов А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	1. Вычеты			
2	0:03:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:06:41	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:10:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:23:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:24:40	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:25:03	0	2. Контурные интегралы			
<b>Долбня А.С.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:26:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:31:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:32:43	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:38:26	100	1. Вычеты			
7	0:42:36	0	2. Контурные интегралы			
<b>Зуев Н.В.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:02:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:07:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:16:18	0	2. Контурные интегралы			
5	0:20:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:20:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:23:21	100	1. Вычеты			
<b>Казаркин Д.М.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	2. Контурные интегралы			
2	0:08:34	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:25	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:32:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:36:56	100	1. Вычеты			
6	0:39:01	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Козлова А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:07	100	1. Вычеты			
2	0:42:37	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:43:46	100	2. Контурные интегралы			
4	0:46:50	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:47:01	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:47:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:47:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Круглова Е.Д.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:30:20	100	1. Вычеты			
3	0:30:50	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:31:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:41	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:46:59	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:47:08	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лебедева М.С.	207	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:25:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:30:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:40:40	100	1. Вычеты			
5	0:42:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:34	0	2. Контурные интегралы			
7	0:45:08	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
Мосаки И.Н.	207	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:42	100	2. Контурные интегралы			
3	0:16:05	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:21:47	100	1. Вычеты			
5	0:30:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:31:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:38:26	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Мусин Д.Д.	207	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:29	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:26:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:26:25	0	2. Контурные интегралы			
4	0:36:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:42:05	0	1. Вычеты			
6	0:43:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
Панюшкина С.С.	207	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:15:24	100	2. Контурные интегралы			
3	0:22:17	100	1. Вычеты			
4	0:24:32	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:37:48	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:39:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:42:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Пшеничный В.А.	207	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:23:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:25:07	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:25:24	100	1. Вычеты			
5	0:26:42	100	2. Контурные интегралы			
6	0:28:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:43:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Снигирев С.И.	207	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	1. Вычеты			
2	0:13:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:39	0	2. Контурные интегралы			
4	0:40:05	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:43:07	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:46:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Телица А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:49	100	2. Контурные интегралы			
2	0:29:24	100	1. Вычеты			
3	0:29:42	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:41:42	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:42:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:45:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ходенков В.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:29:06	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:29:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:45:23	100	2. Контурные интегралы			
5	0:45:30	100	1. Вычеты			
6	0:46:52	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:48:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Цвиоров А.А.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	0	1. Вычеты			
2	0:12:26	100	2. Контурные интегралы			
3	0:23:24	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:24:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:35:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:36:12	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:36:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Чмырь С.Н.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:13:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:16:26	100	2. Контурные интегралы			
4	0:20:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:22:19	100	1. Вычеты			
6	0:23:20	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:37:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Яковенко Е.Л.</b>	<b>207</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:31:09	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:40:05	0	2. Контурные интегралы			
4	0:40:33	0	1. Вычеты			
5	0:42:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:43:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:46:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Агафонов Г.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	1. Вычеты			
2	0:03:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:04:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:21	100	2. Контурные интегралы			
5	0:44:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:44:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Андреюшкова М.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:09:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:15:51	100	2. Контурные интегралы			
4	0:26:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:35:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:57	100	1. Вычеты			
7	0:43:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Балаба Ю.О.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:31	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:29	0	1. Вычеты			
3	0:19:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:25:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:39:37	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:59	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Блохин А.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:14:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:17:06	100	1. Вычеты			
4	0:18:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:23:30	100	2. Контурные интегралы			
6	0:39:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:40:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Брагина А.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:07:32	0	1. Вычеты			
3	0:12:08	0	2. Контурные интегралы			
4	0:31:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:37:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:39:31	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Воробьева М.С.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:18:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:28:13	100	2. Контурные интегралы			
4	0:29:59	0	1. Вычеты			
5	0:37:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:41:54	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Вьюгина А.О.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:56	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:20:39	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:34:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:35:35	100	1. Вычеты			
5	0:42:32	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:02	100	2. Контурные интегралы			
7	0:44:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гладченко С.Е.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:30	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:29:15	100	1. Вычеты			
3	0:43:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:44:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:44:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:44:52	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:09	0	2. Контурные интегралы			
<b>Драгун В.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:23:10	100	2. Контурные интегралы			
3	0:24:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:24:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:25:10	100	1. Вычеты			
6	0:37:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:37:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Зубехин А.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	1. Вычеты			
2	0:09:07	100	2. Контурные интегралы			
3	0:10:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:15:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:38:26	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Карпов А.П.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:55	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:40:15	100	2. Контурные интегралы			
3	0:40:23	100	1. Вычеты			
4	0:40:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:41:56	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:43:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Кунгуров К.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:29:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:30:05	0	1. Вычеты			
4	0:34:13	0	2. Контурные интегралы			
5	0:34:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:41:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Мацевич С.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:12:20	100	2. Контурные интегралы			
3	0:14:44	100	1. Вычеты			
4	0:21:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:24:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:39:55	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:45:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Медведев А.С.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:13:02	100	1. Вычеты			
4	0:24:49	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:15	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:30:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:31:06	0	2. Контурные интегралы			
<b>Невский Д.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:54	100	1. Вычеты			
2	0:18:58	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:28:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:33:47	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:37:10	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:39:16	100	2. Контурные интегралы			
<b>Позднухов Н.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. Контурные интегралы			
2	0:07:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:16:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:15	100	1. Вычеты			
5	0:21:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:31:58	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:34	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Салыкина Д.И.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:08:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:11:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:55	100	1. Вычеты			
5	0:15:08	100	2. Контурные интегралы			
6	0:23:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:26:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Смирнов И.С.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:20	100	1. Вычеты			
2	0:23:32	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:50	100	2. Контурные интегралы			
4	0:24:17	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:24:36	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:24:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:24:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Смирнова В.В.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:13:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:17:39	0	2. Контурные интегралы			
4	0:24:51	0	1. Вычеты			
5	0:25:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:26:47	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:27:42	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Талавринова С.Д.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:06:15	100	1. Вычеты			
3	0:16:46	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:21:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:37:16	100	2. Контурные интегралы			
6	0:44:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Федоренко А.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:24	100	2. Контурные интегралы			
2	0:15:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:17:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:18:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:41	100	1. Вычеты			
6	0:20:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:21:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Хафизов А.Р.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:14:22	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:20:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:23:00	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:25:15	100	1. Вычеты			
6	0:28:29	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:03	0	2. Контурные интегралы			
<b>Чарышникова З.А.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:17:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:17:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:23:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:24:49	100	2. Контурные интегралы			
6	0:34:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:42:45	100	1. Вычеты			
<b>Черный И.С.</b>	<b>208</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:19:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:21:01	100	2. Контурные интегралы			
4	0:31:53	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:33:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:37	100	1. Вычеты			
7	0:37:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Авдонин 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	0:12:59	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:16:57	100	2. Контурные интегралы			
3	0:19:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:41	100	1. Вычеты			
5	0:31:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:31:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:35:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Альперович К.Д.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:06:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:08:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:13:11	100	2. Контурные интегралы			
5	0:15:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:25:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:32:02	100	1. Вычеты			
<b>Гамова М.Р.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:28	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:19:41	0	2. Контурные интегралы			
3	0:40:35	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:40:38	0	1. Вычеты			
5	0:42:56	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:43:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Давыдов Ф.Д.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:11	100	1. Вычеты			
3	0:17:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:26:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:31:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:31:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:31:51	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Жариков В.И.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:22	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:19:03	100	1. Вычеты			
4	0:20:53	100	2. Контурные интегралы			
5	0:22:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:26:15	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Зверев А.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:55	100	2. Контурные интегралы			
3	0:07:34	100	1. Вычеты			
4	0:21:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:29:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:15	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:49:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Иванов Д.В.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:04	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:35:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:35:31	100	1. Вычеты			
4	0:35:40	100	2. Контурные интегралы			
5	0:39:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:44:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кастелин А.Н.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:25:31	100	1. Вычеты			
3	0:33:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:34:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:38:17	100	2. Контурные интегралы			
6	0:44:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:52	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Крамарев Е.Г.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:29:45	0	1. Вычеты			
3	0:34:29	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:37:27	0	2. Контурные интегралы			
5	0:38:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:39:17	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:39:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Красман С.В.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:13:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:37:08	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:46:42	100	1. Вычеты			
6	0:48:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:50:52	0	2. Контурные интегралы			
<b>Кудимов Д.К.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	1. Вычеты			
2	0:14:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:53	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:33	100	2. Контурные интегралы			
5	0:35:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:48:45	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:49:18	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Лабунов А.С.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:22:11	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:23:38	100	1. Вычеты			
4	0:25:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:28:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:28:59	100	2. Контурные интегралы			
7	0:31:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Мочалова М.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:59	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:41:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:43:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:44:27	100	2. Контурные интегралы			
5	0:45:34	0	1. Вычеты			
6	0:47:52	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:48:57	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назарова Е.Л.	209	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:08:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:37:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:39:59	0	1. Вычеты			
5	0:42:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:44:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:01	0	2. Контурные интегралы			
Новоселов А.Ф.	209	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:33:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:48:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:49:14	0	1. Вычеты			
5	0:51:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:51:56	0	2. Контурные интегралы			
7	0:52:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Паньков В.В.	209	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	1. Вычеты			
2	0:09:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:12:05	100	2. Контурные интегралы			
4	0:16:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:34:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:34:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:36:56	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Пензарь А.С.	209	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:09:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:42	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:13	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:22:37	100	2. Контурные интегралы			
7	0:36:18	100	1. Вычеты			
Пустынникова В.М.	209	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:07:48	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:12:12	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:54	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:57	100	2. Контурные интегралы			
6	0:29:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:30:30	0	1. Вычеты			
Рымарь В.В.	209	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:27:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:27:14	0	2. Контурные интегралы			
4	0:27:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:27:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:34:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:35:40	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сапожникова А.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:54	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:33:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:34:01	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:35:52	100	1. Вычеты			
5	0:37:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:40:36	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:48	100	2. Контурные интегралы			
<b>Селеванова Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:24:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:26:00	100	2. Контурные интегралы			
4	0:30:13	100	1. Вычеты			
5	0:32:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:35:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:36:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Теплоухова Е.Д.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:04:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:16:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:22:14	0	1. Вычеты			
6	0:23:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:31:18	100	2. Контурные интегралы			
<b>Усова Н.И.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:14	0	2. Контурные интегралы			
2	0:17:20	0	1. Вычеты			
3	0:17:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:23:33	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:28:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:29:30	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Черняк А.М.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:25:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:27:43	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:29:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:30:19	100	1. Вычеты			
6	0:32:29	100	2. Контурные интегралы			
7	0:32:43	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Шушарин М.М.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:37	100	2. Контурные интегралы			
2	0:17:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:24:13	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:51	100	1. Вычеты			
5	0:29:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:30:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:36:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Яковенко А.М.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:30	100	1. Вычеты			
2	0:31:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:31:55	100	2. Контурные интегралы			
4	0:32:00	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:34:48	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:34:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Ястребов Г.А.</b>	<b>209</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:14:48	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:17:59	100	2. Контурные интегралы			
5	0:33:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:34:24	100	1. Вычеты			
<b>Алешновский В.С.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	0	1. Вычеты			
2	0:12:21	100	2. Контурные интегралы			
3	0:22:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:52	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Буланов П.А.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:03:55	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:05:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:05:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:18:44	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:20:01	100	2. Контурные интегралы			
7	0:23:52	0	1. Вычеты			
<b>Вольных М.М.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:02:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:25:52	0	2. Контурные интегралы			
4	0:26:17	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:26:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:35:47	100	1. Вычеты			
7	0:40:35	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Гуляев А.В.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	0	2. Контурные интегралы			
2	0:19:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:23:51	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:27:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:40:10	100	1. Вычеты			
7	0:44:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Давыдов М.М.	210	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:09:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:26:14	0	2. Контурные интегралы			
4	0:28:53	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:30:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:36:32	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:11	0	1. Вычеты			
Елушкина П.К.	210	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:03	100	1. Вычеты			
3	0:09:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:18:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:28:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:33:26	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:38	100	2. Контурные интегралы			
Кайратов М.*.	210	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	2. Контурные интегралы			
2	0:04:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:35	100	1. Вычеты			
5	0:16:14	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:19:04	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:37	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Кирьянова А.Ю.	210	28	12	7	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:10:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:11:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:22:42	0	2. Контурные интегралы			
6	0:30:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:51	0	1. Вычеты			
Костенко О.В.	210	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	1. Вычеты			
2	0:11:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:53	100	2. Контурные интегралы			
4	0:17:03	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:19:24	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:23:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Лукманов А.Р.	210	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:12:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:23:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:34:29	100	2. Контурные интегралы			
7	0:34:39	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Максимова Н.Е.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:43	100	2. Контурные интегралы			
2	0:45:14	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:45:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:45:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:45:46	0	1. Вычеты			
6	0:46:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:47:56	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Насрtdинов А.Г.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:20:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:24:20	100	1. Вычеты			
4	0:27:54	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:33:59	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:42:28	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:50	0	2. Контурные интегралы			
<b>Николаева А.И.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	0	2. Контурные интегралы			
2	0:12:44	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:13:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:15:23	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:16:45	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:18:04	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:22:47	0	1. Вычеты			
<b>Ольшанский А.Е.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:23:15	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:29:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:43:15	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:49:57	0	2. Контурные интегралы			
6	0:50:05	0	1. Вычеты			
7	0:50:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Прохоров М.И.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	1. Вычеты			
2	0:13:50	0	2. Контурные интегралы			
3	0:25:05	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:32:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:43:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Резников К.Е.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:31:33	100	1. Вычеты			
3	0:32:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:33:26	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:33:49	100	2. Контурные интегралы			
6	0:44:15	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Романовский Я.О.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:03	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:17	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:21:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:32:26	100	1. Вычеты			
6	0:34:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:34:46	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Сажин А.О.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:22	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:46	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:13:44	100	1. Вычеты			
4	0:17:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:18:54	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:20:32	0	2. Контурные интегралы			
7	0:32:41	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Степанова А.В.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:08	100	1. Вычеты			
3	0:10:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:11:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:14:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:17:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:19:42	100	2. Контурные интегралы			
<b>Стрелковская А.П.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:12:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:15:12	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:18:06	0	1. Вычеты			
5	0:19:05	0	2. Контурные интегралы			
6	0:23:54	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:30:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Тишина А.А.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	1. Вычеты			
2	0:14:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:22:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:25:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:47:35	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:49:09	0	2. Контурные интегралы			
<b>Трифонов Н.Д.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:08	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:26:48	0	1. Вычеты			
3	0:30:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:33:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:33:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:37:10	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:38:03	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Фролов А.Д.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:35	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:16:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:18:43	100	1. Вычеты			
6	0:23:42	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Чирич В.*</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:01	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:16:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:22:55	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:28:11	100	1. Вычеты			
5	0:34:40	100	2. Контурные интегралы			
6	0:35:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:36:41	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Шилинговский Д.И.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:13	100	2. Контурные интегралы			
2	0:17:31	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:19:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:26:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:36:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:37:31	0	1. Вычеты			
7	0:40:25	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ярыгина Д.А.</b>	<b>210</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:06	100	2. Контурные интегралы			
2	0:30:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:30:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:31:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:32:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:32:25	100	1. Вычеты			
7	0:32:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Александрова А.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:06	100	2. Контурные интегралы			
2	0:17:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:17:29	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:18:07	100	1. Вычеты			
6	0:18:21	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:18:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Барашов Е.Б.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:53	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:39:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:39:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:39:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:40:17	100	2. Контурные интегралы			
6	0:46:23	0	1. Вычеты			
7	0:51:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бикмухаметов В.И.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:55	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:19:36	100	2. Контурные интегралы			
4	0:23:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:25:46	100	1. Вычеты			
6	0:35:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:48	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Бурлак И.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	0	1. Вычеты			
2	0:11:19	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:18:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:20:25	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:23:46	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:27:11	0	2. Контурные интегралы			
7	0:30:55	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Валитов Т.М.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:02:35	100	2. Контурные интегралы			
3	0:27:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:04	0	1. Вычеты			
7	0:39:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Гущин Д.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:32:21	100	1. Вычеты			
3	0:34:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:39:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:40:40	100	2. Контурные интегралы			
7	0:46:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Жерихов Д.А.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:59	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:13:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:20:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:23:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:32:16	100	1. Вычеты			
6	0:41:58	100	2. Контурные интегралы			
7	0:44:25	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Козлова А.С.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:23:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:27:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:33:18	0	1. Вычеты			
5	0:33:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:40:51	100	2. Контурные интегралы			
7	0:41:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Корягина Л.Ю.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:47	100	2. Контурные интегралы			
2	0:14:03	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:15:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:15:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:31:27	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:35:17	0	1. Вычеты			
7	0:50:12	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Майнерман Д.Д.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:20	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:19:24	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:19:27	0	2. Контурные интегралы			
4	0:19:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:19:33	0	1. Вычеты			
6	0:19:37	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:19:46	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Мандрыгин С.И.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:21:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:50	100	2. Контурные интегралы			
4	0:29:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:32:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:36:11	100	1. Вычеты			
7	0:38:14	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Наумов А.С.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:11:45	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:14:02	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:16:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:46:43	100	1. Вычеты			
6	0:50:41	0	2. Контурные интегралы			
7	0:51:10	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Немейка Е.В.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:52	0	2. Контурные интегралы			
2	0:39:22	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:42:00	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:45:37	0	1. Вычеты			
5	0:46:39	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:47:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:48:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Новикова С.С.</b>	<b>211</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	2. Контурные интегралы			
2	0:13:03	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:16:29	0	1. Вычеты			
4	0:23:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:28:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:31:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:32:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пашенцева М.В.	211	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:04	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:37:10	100	1. Вычеты			
3	0:37:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:37:42	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:39:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:42:04	100	2. Контурные интегралы			
7	0:46:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Саляхова Е.О.	211	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:03:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:04:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:23:47	100	1. Вычеты			
5	0:33:04	100	2. Контурные интегралы			
6	0:36:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:41:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Семенова Е.В.	211	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:36:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:37:03	100	2. Контурные интегралы			
4	0:38:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:11	100	1. Вычеты			
6	0:39:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:40:57	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Скворцов И.А.	211	28	4	7	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:54	0	2. Контурные интегралы			
2	0:39:03	0	1. Вычеты			
3	0:39:28	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:39:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:44	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:39:52	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Сухов В.А.	211	28	8	7	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:43	0	1. Вычеты			
2	0:26:22	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:36:42	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:47:12	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:47:56	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:48:11	0	2. Контурные интегралы			
7	0:48:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Усанов И.А.	211	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:05:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:08:07	100	2. Контурные интегралы			
4	0:09:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:15:40	100	1. Вычеты			
6	0:37:26	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:48:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Андреев А.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:37	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:27:48	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:27:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:28:02	100	1. Вычеты			
5	0:28:09	100	2. Контурные интегралы			
6	0:29:03	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:29:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Арефьева Н.С.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:32:03	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:35:46	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:36:09	100	2. Контурные интегралы			
5	0:36:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:40:34	100	1. Вычеты			
7	0:41:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Божко А.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:27	100	1. Вычеты			
3	0:12:20	100	2. Контурные интегралы			
4	0:18:55	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:31:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:44:53	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:45:14	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Гатина М.И.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:34	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:21:06	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:35:44	0	1. Вычеты			
4	0:42:55	100	2. Контурные интегралы			
5	0:47:34	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:48:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:48:51	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Горбачев А.В.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:45	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:16:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:17:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:23	100	1. Вычеты			
5	0:21:45	100	2. Контурные интегралы			
6	0:23:11	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:24:29	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Дружинин Д.И.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	2. Контурные интегралы			
2	0:19:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:29:04	100	1. Вычеты			
4	0:40:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:46:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:47:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:48:08	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Евстафьев Е.Е.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:47	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:14:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:14:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:15:14	100	1. Вычеты			
5	0:16:35	100	2. Контурные интегралы			
6	0:23:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:27:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Калюцкий О.И.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:25:35	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:31:59	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:48	0	2. Контурные интегралы			
6	0:46:09	100	1. Вычеты			
7	0:47:15	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Колпаков М.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:26:14	100	2. Контурные интегралы			
3	0:33:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:35:22	100	1. Вычеты			
5	0:37:00	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:39:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Копцов Я.В.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:21:32	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:25:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:32:42	100	2. Контурные интегралы			
5	0:34:07	100	1. Вычеты			
6	0:38:57	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:40:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Кузнецов А.С.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:12:47	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:15:16	100	1. Вычеты			
4	0:18:09	100	2. Контурные интегралы			
5	0:28:25	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:09	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Макрушин М.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	2. Контурные интегралы			
2	0:15:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:20:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:25:57	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:40	100	1. Вычеты			
6	0:32:43	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:32:47	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Матвиенко М.К.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:24:18	0	2. Контурные интегралы			
3	0:35:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:35:56	0	1. Вычеты			
5	0:37:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:38:40	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:43:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Пушко П.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:05:17	100	1. Вычеты			
3	0:17:31	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:45:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:47:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:47:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:48:06	0	2. Контурные интегралы			
<b>Суханов И.С.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:04:42	100	1. Вычеты			
3	0:09:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:12:34	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:15:50	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:24:01	100	2. Контурные интегралы			
7	0:46:20	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Тарбаев Д.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:06:33	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:49	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:15:32	0	2. Контурные интегралы			
5	0:20:59	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:27:14	0	1. Вычеты			
7	0:33:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Чирухин И.А.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:17:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:25:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:51	0	2. Контурные интегралы			
5	0:30:39	0	1. Вычеты			
6	0:32:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:35:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Шабалина Е.М.</b>	<b>212</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:02:45	100	1. Вычеты			
3	0:06:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:07:42	100	2. Контурные интегралы			
5	0:13:40	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:15:38	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:21:51	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Агалакова М.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:43	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:07:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:16:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:18:45	100	2. Контурные интегралы			
6	0:27:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:28:45	100	1. Вычеты			
<b>Батанов Д.С.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:03	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:11:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:31:36	100	1. Вычеты			
5	0:31:51	0	2. Контурные интегралы			
6	0:32:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:32:11	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Ганеев Р.М.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	2. Контурные интегралы			
2	0:01:57	100	1. Вычеты			
3	0:09:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:11:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:24:45	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:25:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Дмитриев Е.М.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:02:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:07:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:36	100	1. Вычеты			
5	0:18:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:20:11	100	2. Контурные интегралы			
7	0:21:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Егоршин А.О.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:09:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:13:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:14:28	0	2. Контурные интегралы			
5	0:21:52	100	1. Вычеты			
6	0:27:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:27:44	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Ерофеева А.В.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:30	0	1. Вычеты			
3	0:11:20	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:12:43	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:13:46	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:13:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:15:02	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Жучков П.В.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:18	100	2. Контурные интегралы			
3	0:15:16	0	1. Вычеты			
4	0:20:51	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:20:59	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:22:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:25:35	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Иванова А.Г.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	0	1. Вычеты			
2	0:04:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:12:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:16:01	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:25:31	0	2. Контурные интегралы			
7	0:30:04	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кривенцова А.С.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:04:53	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:09:52	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:10:48	0	1. Вычеты			
5	0:20:25	0	2. Контурные интегралы			
6	0:24:11	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:26:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Мергурьев И.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:22	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:21:45	0	1. Вычеты			
4	0:24:19	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:30:45	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:31:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:31:17	0	2. Контурные интегралы			
<b>Нургалиева П.К.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:22:08	100	2. Контурные интегралы			
3	0:23:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:30	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:29:53	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:31:44	0	1. Вычеты			
7	0:31:51	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Световидов В.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:23:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:25:14	100	1. Вычеты			
4	0:34:53	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:35:18	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:35:26	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:38:20	0	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Скорик А.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:40:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:40:49	0	2. Контурные интегралы			
4	0:41:13	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:45:09	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:45:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:45:37	100	1. Вычеты			
<b>Сойфер Ф.И.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:18:42	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:19:23	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:24:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:03	100	2. Контурные интегралы			
6	0:26:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:26:57	0	1. Вычеты			
<b>Стародубцева Д.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	0	2. Контурные интегралы			
2	0:07:03	0	1. Вычеты			
3	0:10:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:13:32	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:18:16	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:22:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:23:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Трухан Е.А.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	0	1. Вычеты			
2	0:09:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:11:27	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:13:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:18:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:28:47	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:28:51	0	2. Контурные интегралы			
<b>Хмелевский О.Ю.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:26	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:26:12	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:27:16	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:30:13	0	2. Контурные интегралы			
5	0:30:20	0	1. Вычеты			
6	0:30:24	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:30:33	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Чернышов А.С.</b>	<b>213</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:05:57	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:15	100	2. Контурные интегралы			
4	0:18:59	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:27:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:40:43	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бедяев Б.Ц.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:34	100	2. Контурные интегралы			
2	0:25:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:26:33	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:27:25	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:44	100	1. Вычеты			
6	0:28:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:31:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Борзых В.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:14:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:17:20	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:19:52	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:21:46	100	2. Контурные интегралы			
7	0:25:14	100	1. Вычеты			
<b>Бурбасов А.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:35	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:22:50	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:23:34	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:23:45	100	1. Вычеты			
5	0:31:12	100	2. Контурные интегралы			
6	0:37:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Воронина Э.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:17	100	2. Контурные интегралы			
2	0:45:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:46:22	100	1. Вычеты			
4	0:47:26	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:47:38	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:47:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:48:09	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Данилин Р.Р.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	0	2. Контурные интегралы			
2	0:15:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:16:29	100	1. Вычеты			
4	0:32:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:40:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:43:20	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:44:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Донец М.Е.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	100	2. Контурные интегралы			
2	0:08:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:37:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:43:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:45:21	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:46:40	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:47:42	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ершов А.В.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:48	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:08:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:37	100	1. Вычеты			
4	0:14:31	100	2. Контурные интегралы			
5	0:19:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:39:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:40:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Иванов И.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:32:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:40:45	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:42:10	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:43:13	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:43:39	0	2. Контурные интегралы			
7	0:44:25	100	1. Вычеты			
<b>Киреенко Л.В.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:17:46	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:18:05	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:31:48	100	1. Вычеты			
5	0:41:08	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:46:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:46:10	0	2. Контурные интегралы			
<b>Ковязин Н.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:10:41	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:12:59	100	1. Вычеты			
4	0:19:12	0	2. Контурные интегралы			
5	0:23:28	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:28:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:42	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кузнецов И.И.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:39:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:39:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:41:00	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:41:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:41:26	0	2. Контурные интегралы			
7	0:41:31	0	1. Вычеты			
<b>Мандров А.Д.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	2. Контурные интегралы			
2	0:07:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:18:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:20:26	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:21:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:24:37	100	1. Вычеты			
7	0:25:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пшембаева А.С.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:52	100	1. Вычеты			
2	0:37:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:38:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:38:39	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:38:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:39:02	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:09	100	2. Контурные интегралы			
<b>Серегин Ф.И.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:50	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:22:51	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:25:30	100	2. Контурные интегралы			
4	0:29:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:34:42	0	1. Вычеты			
6	0:43:00	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:50:44	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Суханов Т.Р.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:58	100	1. Вычеты			
2	0:16:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:20:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:23:07	100	2. Контурные интегралы			
5	0:26:26	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:26:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:35:22	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Сысоев И.Д.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:30:42	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:32:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:33:23	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:34:11	100	2. Контурные интегралы			
6	0:37:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:41:37	100	1. Вычеты			
<b>Хуцистова А.О.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:16	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:28:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:29:17	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:29:45	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:29:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:37:23	0	1. Вычеты			
7	0:38:15	0	2. Контурные интегралы			
<b>Черенкова Ю.А.</b>	<b>214</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:28	0	2. Контурные интегралы			
2	0:18:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:19:32	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:24:24	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:36:07	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:38:14	0	1. Вычеты			
7	0:38:16	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Адонин А.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:08:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:12:55	100	1. Вычеты			
4	0:23:18	100	2. Контурные интегралы			
5	0:27:53	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:39:06	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Алексеев А.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:28:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:37:15	0	2. Контурные интегралы			
4	0:44:34	100	1. Вычеты			
5	0:44:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:45:07	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:48:19	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Антонов Ю.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:29:53	100	1. Вычеты			
3	0:33:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:35:17	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:39:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:42:22	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:01	0	2. Контурные интегралы			
<b>Безручко Д.К.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:01	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:20:50	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:02	100	1. Вычеты			
4	0:36:40	100	2. Контурные интегралы			
5	0:37:37	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:39:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:48:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Венец А.В.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:10:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:20:17	100	2. Контурные интегралы			
4	0:21:12	100	1. Вычеты			
5	0:27:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:46:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:49:24	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Горохов Е.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:16	0	1. Вычеты			
3	0:16:03	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:26:21	100	2. Контурные интегралы			
5	0:34:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:37:48	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:43:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Грицкова А.В.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:16:26	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:18:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:15	0	1. Вычеты			
5	0:20:55	100	2. Контурные интегралы			
6	0:26:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:29:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Еранцев А.В.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:03:49	100	2. Контурные интегралы			
3	0:04:54	100	1. Вычеты			
4	0:08:13	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:10:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:17:38	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:31:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Камалетдинов С.Р.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:01	100	1. Вычеты			
3	0:09:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:14:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:18:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:21:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Клименкова Ю.Н.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:25:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:36:13	100	1. Вычеты			
4	0:43:24	0	2. Контурные интегралы			
5	0:45:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:45:25	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:45	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Максимов М.К.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:09	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:18:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:26:20	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:28:07	100	2. Контурные интегралы			
5	0:32:33	100	1. Вычеты			
6	0:41:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:00	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Мухин А.А.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:16:59	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:18:34	100	1. Вычеты			
4	0:21:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:31:07	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:31:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:55	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назаров С.С.	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	1. Вычеты			
2	0:05:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:40	100	2. Контурные интегралы			
4	0:11:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:20:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:26:01	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:27:41	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Охрименко Г.С.	215	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:12:58	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:17:56	100	1. Вычеты			
4	0:27:56	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:39:57	100	2. Контурные интегралы			
6	0:43:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:44:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Полушкин Н.А.	215	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:06:46	100	2. Контурные интегралы			
3	0:08:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:10:48	100	1. Вычеты			
5	0:40:14	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:45:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:45:44	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Романенко И.И.	215	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:55	0	2. Контурные интегралы			
2	0:07:44	100	1. Вычеты			
3	0:18:07	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:25:18	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:26:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:26:54	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:27:33	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
Сараев Р.Е.	215	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:17	100	2. Контурные интегралы			
3	0:09:52	100	1. Вычеты			
4	0:16:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:25:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:42:15	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:43:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
Скоблин В.М.	215	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:13:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:18:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:22:33	0	2. Контурные интегралы			
5	0:39:06	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:40:50	100	1. Вычеты			
7	0:43:31	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Степанова Х.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:18:58	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:31:49	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:34:13	100	2. Контурные интегралы			
5	0:45:51	0	1. Вычеты			
6	0:46:19	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:48:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Тоноян Д.С.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:05:02	100	2. Контурные интегралы			
3	0:13:17	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:13:39	100	1. Вычеты			
5	0:18:08	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:20:00	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:32:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Хоменко М.Р.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:30:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:32:55	100	2. Контурные интегралы			
4	0:34:40	100	1. Вычеты			
5	0:46:01	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:47:39	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:48:00	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Шамарина Е.Э.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	1. Вычеты			
2	0:16:39	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:17:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:52	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:31:01	100	2. Контурные интегралы			
6	0:37:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:39:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Юрасова М.Н.</b>	<b>215</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:03:29	100	2. Контурные интегралы			
3	0:22:36	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:25:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:15	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:42:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:42:44	0	1. Вычеты			
<b>Волков М.Б.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:07:21	100	2. Контурные интегралы			
3	0:11:49	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:17:10	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:22:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:29:20	100	1. Вычеты			
7	0:41:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дверник Л.С.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:15	100	1. Вычеты			
2	0:16:41	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:19:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:27:34	0	2. Контурные интегралы			
5	0:40:05	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:41:04	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:46:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Ермилов Н.К.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:15:02	100	2. Контурные интегралы			
3	0:16:46	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:20:47	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:37:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:41:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:41:55	100	1. Вычеты			
<b>Карпенко А.В.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	0	2. Контурные интегралы			
2	0:06:53	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:19:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:18	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:28:00	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:30:53	100	1. Вычеты			
7	0:32:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Комарова Д.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	2. Контурные интегралы			
2	0:11:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:14:22	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:19:36	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:30:23	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:31:36	100	1. Вычеты			
7	0:40:00	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Курганская А.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:07:48	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:22:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:30:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:36:45	100	2. Контурные интегралы			
6	0:40:40	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:50	100	1. Вычеты			
<b>Луценко А.О.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:20	100	1. Вычеты			
2	0:33:32	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:33:45	100	2. Контурные интегралы			
4	0:33:56	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:34:01	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:34:31	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Малиновский Д.Н.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:29	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:53	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:21:06	100	2. Контурные интегралы			
4	0:24:55	100	1. Вычеты			
5	0:30:55	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:35:44	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:39:27	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Попова Е.А.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:12:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:15:16	100	1. Вычеты			
5	0:33:44	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:37:12	0	2. Контурные интегралы			
7	0:45:05	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Рухмаков Д.И.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. Контурные интегралы			
2	0:03:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:07:29	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:15:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:19:42	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:23:27	100	1. Вычеты			
7	0:32:47	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Ташбеков В.С.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:05:42	100	1. Вычеты			
3	0:40:29	100	2. Контурные интегралы			
4	0:42:57	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:43:42	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:45:18	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:45:27	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Хухаева А.Ю.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:50	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:17:38	100	1. Вычеты			
3	0:39:19	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:42:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:13	100	2. Контурные интегралы			
6	0:44:42	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:45:22	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Цеханович А.И.</b>	<b>216</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:28:31	100	2. Контурные интегралы			
3	0:31:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:36:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:39:40	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:41:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:42:53	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Черешенков М.П.	216	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:07:51	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:13:16	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:27:11	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:30:04	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:39:36	0	1. Вычеты			
Шафир Р.С.	216	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:06:59	100	1. Вычеты			
3	0:14:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:26:26	100	2. Контурные интегралы			
5	0:28:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:38:59	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:44:59	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Шипкова Е.Д.	216	28	16	7	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	1. Вычеты			
2	0:15:11	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:26:04	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:33:14	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:38:23	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:49:02	100	2. Контурные интегралы			
7	0:49:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
Шпигун Д.К.	216	28	24	7	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:19:02	100	2. Контурные интегралы			
4	0:22:11	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:29:28	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:31:44	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:28	100	1. Вычеты			
Абеядира Д.Л.	217	28	20	7	5	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:09	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:39:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:40:28	100	2. Контурные интегралы			
4	0:43:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:43:13	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:43:48	0	1. Вычеты			
7	0:44:14	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
Андрианова Е.Н.	217	28	28	7	7	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:34	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:25:50	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:26:24	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:28:38	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:33:19	100	2. Контурные интегралы			
6	0:42:18	100	1. Вычеты			
7	0:45:25	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Батталов Р.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:32	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:14	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:17:58	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:22:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:27:43	0	1. Вычеты			
6	0:42:16	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:43:02	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Березовская Е.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Вычеты			
2	0:06:37	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:08:09	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:11:47	100	2. Контурные интегралы			
5	0:14:38	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:15:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:23:21	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Бруданин В.С.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:37	100	2. Контурные интегралы			
3	0:09:57	100	1. Вычеты			
4	0:26:57	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:36:35	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:38:38	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:45:04	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Волкова А.И.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:22:33	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:24:01	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:25:40	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:35:42	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:37:36	100	1. Вычеты			
7	0:41:40	100	2. Контурные интегралы			
<b>Воробьев В.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:04:46	100	2. Контурные интегралы			
3	0:14:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:18:34	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:28:44	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:36:40	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:39:48	100	1. Вычеты			
<b>Гришанина Н.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:39	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:35:02	100	2. Контурные интегралы			
3	0:35:19	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:35:27	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:35:55	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:36:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:36:18	100	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дебцов Г.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:07:35	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:11:58	100	2. Контурные интегралы			
4	0:17:11	100	1. Вычеты			
5	0:29:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:42:14	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:42:51	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Дороганов А.П.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:08:12	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:19:23	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:32:26	100	2. Контурные интегралы			
5	0:36:18	100	1. Вычеты			
6	0:41:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:48:07	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Забелина И.Э.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:14:53	100	2. Контурные интегралы			
3	0:16:57	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:21:10	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:27:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:34:37	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:36:00	100	1. Вычеты			
<b>Зинкин Д.В.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	2. Контурные интегралы			
2	0:05:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:15:46	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:18:09	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:23:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:01	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:31:34	100	1. Вычеты			
<b>Кадыров Т.И.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:16:15	100	2. Контурные интегралы			
3	0:31:03	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:45:14	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:47:33	100	1. Вычеты			
6	0:47:36	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:47:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Клименко Г.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:02:49	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:06:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:09:26	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:18:31	100	1. Вычеты			
6	0:19:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:22:11	100	2. Контурные интегралы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кренделева А.Д.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:07:15	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:09:02	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:09:41	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:24:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:40:41	0	1. Вычеты			
7	0:42:36	100	2. Контурные интегралы			
<b>Кучумов И.Д.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:33	100	2. Контурные интегралы			
2	0:33:42	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:34:06	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:34:14	100	1. Вычеты			
5	0:34:22	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:34:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:12	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Марков В.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:19:27	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:20:34	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:12	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:31:16	100	2. Контурные интегралы			
6	0:37:45	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:37:57	100	1. Вычеты			
<b>Мефодьева Е.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:19:57	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:32:11	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:36:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:38:14	100	2. Контурные интегралы			
6	0:42:43	100	1. Вычеты			
7	0:47:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Николаев А.В.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:29	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:12:56	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:14:17	100	1. Вычеты			
5	0:20:53	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:28:20	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:30:34	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Николаева А.Ю.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:24:06	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:25:52	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
4	0:30:45	100	1. Вычеты			
5	0:31:35	100	2. Контурные интегралы			
6	0:35:25	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:40:35	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Плеханов А.М.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:06	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:06:10	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:23:03	100	1. Вычеты			
4	0:24:24	100	2. Контурные интегралы			
5	0:31:39	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
6	0:35:08	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:40:02	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Селезнева Е.А.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:28	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:38:44	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:38:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:42:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:44:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:47:00	100	1. Вычеты			
7	0:48:20	100	2. Контурные интегралы			
<b>Тагиев В.З.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:20:21	100	1. Вычеты			
3	0:22:18	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:24:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:25:22	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:25:39	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:28	100	2. Контурные интегралы			
<b>Топчу Я.М.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:37:21	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:37:27	100	2. Контурные интегралы			
4	0:38:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:38:16	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:38:24	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:38:30	100	1. Вычеты			
<b>Трушин С.М.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:49	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:20:00	100	1. Вычеты			
3	0:25:21	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:26:46	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:29:13	100	2. Контурные интегралы			
6	0:30:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:31:08	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
<b>Шишкин А.П.</b>	<b>217</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:24:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:31:51	0	2. Контурные интегралы			
4	0:40:48	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:42:40	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:43:55	100	1. Вычеты			
7	0:50:20	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бувеч М.С.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:06:08	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:11:54	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
4	0:13:24	100	1. Вычеты			
5	0:13:58	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:15:14	100	2. Контурные интегралы			
7	0:16:59	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Буянкин К.Е.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	1. Вычеты			
2	0:19:58	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:32:03	100	2. Контурные интегралы			
4	0:34:45	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:35:41	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:36:00	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:36:19	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Вальяников О.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	2. Контурные интегралы			
2	0:10:31	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:22:47	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:24:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
5	0:25:12	100	1. Вычеты			
6	0:31:35	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:32:00	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Гаврилова А.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:49	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
2	0:17:09	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:22:57	100	1. Вычеты			
4	0:23:30	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:25:47	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:26:01	0	2. Контурные интегралы			
7	0:27:33	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Доценко А.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	1. Вычеты			
2	0:26:37	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:26:40	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:26:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:26:48	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:26:52	0	2. Контурные интегралы			
7	0:26:56	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Зимнякова П.Е.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	0	2. Контурные интегралы			
2	0:05:38	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:06:59	0	1. Вычеты			
4	0:11:12	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
5	0:11:33	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:19:18	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:20:58	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Иващенко Н.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:11:59	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:13:44	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:24:25	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:33:59	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:35:11	0	2. Контурные интегралы			
7	0:36:58	0	1. Вычеты			
<b>Имеев А.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:31	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
2	0:09:39	100	2. Контурные интегралы			
3	0:12:52	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:19:29	100	1. Вычеты			
5	0:21:53	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:28:38	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:31:21	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Качурин К.Н.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	1. Вычеты			
2	0:06:06	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:10:46	0	2. Контурные интегралы			
4	0:20:46	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:26:43	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:35:52	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:35:55	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кипп П.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:16	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:33:03	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:44:19	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:45:32	100	1. Вычеты			
5	0:45:40	100	2. Контурные интегралы			
6	0:49:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:49:32	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Колупаев К.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:07:10	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:09:59	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:14:50	100	2. Контурные интегралы			
5	0:18:07	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:19:01	100	1. Вычеты			
7	0:19:06	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Кривега Е.С.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:09:45	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:09:51	100	1. Вычеты			
4	0:35:37	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:36:45	0	2. Контурные интегралы			
6	0:37:58	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:38:02	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мелконян Д.М.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	0	2. Контурные интегралы			
2	0:13:27	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:17:35	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
4	0:24:36	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:31	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:44:13	0	1. Вычеты			
7	0:45:24	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Москаленко С.С.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:35	100	2. Контурные интегралы			
2	0:27:18	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:37:11	0	1. Вычеты			
4	0:39:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:39:43	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:39:57	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:40:17	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
<b>Нагаева А.И.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	2. Контурные интегралы			
2	0:08:58	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:12:11	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:13:42	100	1. Вычеты			
5	0:20:02	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:30:28	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:34:23	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Неровная Т.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:55	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:22:30	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
3	0:27:04	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:34:54	0	2. Контурные интегралы			
5	0:39:05	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
6	0:39:37	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
7	0:39:46	0	1. Вычеты			
<b>Пауль Э.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	100	2. Контурные интегралы			
2	0:12:47	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
3	0:23:41	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:31:05	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:31:12	100	1. Вычеты			
6	0:37:27	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
7	0:38:49	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Сиваков В.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:22	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
2	0:08:57	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
3	0:17:21	100	2. Контурные интегралы			
4	0:18:22	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
5	0:19:21	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:22:36	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:24:02	0	1. Вычеты			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Стекольников Я.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:08:53	0	2. Контурные интегралы			
3	0:22:49	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
4	0:25:01	0	1. Вычеты			
5	0:27:43	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:28:03	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:28:10	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Тепляков В.В.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	2. Контурные интегралы			
2	0:14:39	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
3	0:21:17	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:38:07	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:39:07	0	1. Вычеты			
6	0:40:57	0	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
7	0:41:17	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
<b>Тинтул М.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:23	0	5. Интегралы от тригонометрических функций			
2	0:08:08	100	2. Контурные интегралы			
3	0:10:45	0	1. Вычеты			
4	0:15:07	0	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
5	0:20:14	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
6	0:20:28	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
7	0:22:37	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
<b>Флджян С.А.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
2	0:03:41	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:14:56	100	2. Контурные интегралы			
4	0:19:54	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
5	0:22:41	100	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
6	0:23:31	100	1. Вычеты			
7	0:37:24	100	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			
<b>Хохлачев В.С.</b>	<b>218</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:59	100	1. Вычеты			
2	0:18:09	100	3. Несобственные интегралы (лемма Жордана)			
3	0:28:29	0	6. Преобразование Лапласа - вычисление изображений			
4	0:30:39	100	2. Контурные интегралы			
5	0:31:06	100	7. Преобразование Лапласа - формула Меллина			
6	0:33:43	100	5. Интегралы от тригонометрических функций			
7	0:39:30	0	4. Несобственные интегралы (точки ветвления)			