

Результаты тестирования по математическому анализу (1-3 декабря 2016 г.)						
Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Батыгин М.А.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:14:58	0	1. Особенности функции			
3	0:23:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:31:02	100	4. Производные старших порядков			
5	0:35:43	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:49:00	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:52:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:55:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Боровков Г.И.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:07	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:18:11	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:28:02	0	4. Производные старших порядков			
4	0:34:26	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:40:30	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:44:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:51:26	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:54:29	0	1. Особенности функции			
<b>Гальцев В.Е.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	0	1. Особенности функции			
2	0:10:41	100	4. Производные старших порядков			
3	0:15:56	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:19:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:24:04	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:25:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:26:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:28:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Гочияев И.У.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:03:13	0	1. Особенности функции			
3	0:04:44	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:05:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:07:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:10:27	0	4. Производные старших порядков			
7	0:12:59	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:16:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Гурин Ф.С.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:46	100	4. Производные старших порядков			
2	0:21:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:52:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:58:50	0	1. Особенности функции			
5	1:09:19	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	1:09:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:09:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:09:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Даровских А.Д.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:00	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:20:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:22:26	100	1. Особенности функции			
4	0:34:34	100	4. Производные старших порядков			
5	0:37:45	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:38:51	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:43:32	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:51:47	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ишмухаметов Р.Р.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:41	100	4. Производные старших порядков			
2	0:29:19	100	1. Особенности функции			
3	0:38:22	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:44:23	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:44:45	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:45:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:45:24	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:45:48	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Крамарев Н.И.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:22:33	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:34:30	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:35:01	0	1. Особенности функции			
5	0:40:20	100	4. Производные старших порядков			
6	0:54:51	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:01:03	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:01:28	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Липакова А.Г.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:03:41	100	1. Особенности функции			
3	0:13:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:23:05	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:46:13	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:46:39	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:46:45	0	4. Производные старших порядков			
8	0:49:07	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Ляпина Д.А.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:16:41	0	1. Особенности функции			
3	0:35:44	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:41:50	100	4. Производные старших порядков			
5	0:44:24	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:49:20	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:49:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:49:40	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Масленникова Н.А.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	1. Особенности функции			
2	0:25:32	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:26:00	100	4. Производные старших порядков			
4	0:29:22	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:36:47	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:38:29	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:39:39	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Медведев М.Н.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:08	0	1. Особенности функции			
3	0:17:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:23:17	100	4. Производные старших порядков			
5	0:37:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:37:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:39:15	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:41:26	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Митичкин Н.А.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:05	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:55:30	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:56:04	0	1. Особенности функции			
4	0:56:17	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:56:49	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:57:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:57:32	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:57:59	0	4. Производные старших порядков			
Орлов И.А.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:39	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:30:59	0	4. Производные старших порядков			
4	0:31:43	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:39:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:46:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:47:40	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:48:06	100	1. Особенности функции			
Сендюк М.С.	101	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:06:03	0	1. Особенности функции			
3	0:29:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:37:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:37:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:37:54	0	4. Производные старших порядков			
7	0:38:13	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:38:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Сенцов Е.К.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:01	100	4. Производные старших порядков			
2	0:18:48	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:22:32	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:27:28	0	1. Особенности функции			
5	0:32:13	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:34:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:55:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:57:53	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Слиняков Ю.Г.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:05:35	100	1. Особенности функции			
3	0:41:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:45:26	100	4. Производные старших порядков			
5	0:49:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:02:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:07:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Хохрякова А.Д.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:14:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:28:41	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:50:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	1:01:27	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:02:58	0	1. Особенности функции			
7	1:13:16	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:13:26	0	4. Производные старших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шапошников И.А.	101	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:01	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:17:26	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:23:49	100	4. Производные старших порядков			
4	0:27:11	100	1. Особенности функции			
5	0:43:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:51:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:52:02	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:52:11	0	6. Метод интегрирования по частям			
Щапин С.А.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	100	4. Производные старших порядков			
2	0:12:18	0	1. Особенности функции			
3	0:15:53	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:36:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:41:20	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:44:28	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:47:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:50:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
Авдеев М.М.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:27	100	4. Производные старших порядков			
2	0:55:43	100	1. Особенности функции			
3	0:55:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:56:09	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:56:29	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:56:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:56:52	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:57:15	100	3. Дифференциалы высших порядков			
Александрова А.Д.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:18:35	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:28:09	0	1. Особенности функции			
4	0:32:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:42:24	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:58:02	0	4. Производные старших порядков			
7	1:03:18	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:04:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Богинский М.П.	102	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:50	0	4. Производные старших порядков			
2	0:17:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:39:17	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:44:46	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:46:14	0	1. Особенности функции			
6	0:56:57	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:00:07	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:02:26	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
Даниляк М.А.	102	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:24:21	0	4. Производные старших порядков			
3	0:25:04	100	1. Особенности функции			
4	0:33:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:36:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:52:33	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:54:48	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дюков В.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	4. Производные старших порядков			
2	0:05:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:20:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:26:20	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:33:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:35:06	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:48:51	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:08:18	100	1. Особенности функции			
<b>Жилкин Д.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:52	100	4. Производные старших порядков			
2	0:11:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:14:09	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:23:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:27:59	100	1. Особенности функции			
6	0:40:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:40:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:45:58	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Клочков М.Ю.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:26	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:14:06	100	1. Особенности функции			
3	0:23:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:40:44	100	4. Производные старших порядков			
5	0:45:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:46:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:46:55	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:47:51	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Кузьмин С.С.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:12	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:11:22	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:17:45	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:19:46	100	1. Особенности функции			
5	0:32:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:39:59	100	4. Производные старших порядков			
7	0:43:13	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:50:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Лосев К.С.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:10:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:14:46	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:22:13	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:43:00	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:44:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:46:55	100	1. Особенности функции			
8	0:51:57	100	4. Производные старших порядков			
<b>Макеева Е.В.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:04	0	1. Особенности функции			
2	0:27:26	100	4. Производные старших порядков			
3	0:31:47	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:38:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:55:47	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:05:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:06:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:06:57	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мкртчян Э.К.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:20	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:24:12	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:52	100	1. Особенности функции			
5	0:44:46	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:46:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:46:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:46:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Новиков И.Д.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:19:06	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:32:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:34:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:37:59	0	1. Особенности функции			
6	0:40:25	100	4. Производные старших порядков			
7	1:01:18	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:09:41	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Окладников С.В.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:17:38	100	4. Производные старших порядков			
3	0:18:45	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:30:10	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:38:25	100	1. Особенности функции			
6	0:39:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:52:09	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:00:13	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Пак Н.В.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:05:12	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:30:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:39:32	100	4. Производные старших порядков			
5	0:45:32	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:45:45	100	1. Особенности функции			
7	0:53:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:55:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Рогатых Д.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:06:21	100	1. Особенности функции			
3	0:17:21	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:21:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:34:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:49:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:52:44	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:58:18	0	4. Производные старших порядков			
<b>Романчев И.Д.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:07:52	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:09:26	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:12:28	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:14:27	100	1. Особенности функции			
6	0:45:01	0	4. Производные старших порядков			
7	0:48:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:51:25	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рубцова Е.Д.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:49	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:26:01	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:32:02	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:35:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:38:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:44:43	100	4. Производные старших порядков			
7	0:46:10	100	1. Особенности функции			
8	0:59:53	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Сайгин П.В.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:16:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:24:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:39:35	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:40:39	100	1. Особенности функции			
6	0:46:18	100	4. Производные старших порядков			
7	0:56:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:00:46	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Сальников Д.В.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:07:24	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:17:40	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:23:36	100	4. Производные старших порядков			
5	0:28:41	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:31:59	100	1. Особенности функции			
7	0:42:11	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:44:27	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Самсонов М.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:40	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:18:01	100	4. Производные старших порядков			
3	0:48:43	0	1. Особенности функции			
4	0:49:48	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:50:51	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:58:45	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:59:19	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:04:23	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Соколова А.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	4. Производные старших порядков			
2	0:16:33	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:21:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:23:55	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:26:36	0	1. Особенности функции			
6	0:54:03	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:57:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:57:59	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Судаков М.Э.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:00	100	1. Особенности функции			
2	0:16:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:35:47	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:54:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:54:20	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:54:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:54:40	0	4. Производные старших порядков			
8	0:54:44	100	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тарабрина Н.К.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:48	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:07:42	0	1. Особенности функции			
3	0:14:20	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:19:20	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:22:02	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:27:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:41:52	100	4. Производные старших порядков			
8	0:44:21	100	7. Интегрирование рациональной функции			
Шляга Е.В.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:21	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:12:49	100	1. Особенности функции			
4	0:20:14	100	4. Производные старших порядков			
5	0:24:56	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:35:17	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:48:18	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:48:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Юшков В.В.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:55	100	4. Производные старших порядков			
2	0:30:20	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:38:05	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:41:28	100	1. Особенности функции			
5	0:45:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:48:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:53:21	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:58:09	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Абдулов А.А.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	4. Производные старших порядков			
2	0:14:15	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:29:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:37:07	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:07	0	1. Особенности функции			
6	0:50:52	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:04:57	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:09:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Арапова А.А.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:10	100	4. Производные старших порядков			
2	0:14:08	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:17:15	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:35:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:40:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:41:25	100	1. Особенности функции			
7	0:41:35	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:44:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Балдин Е.Д.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:15:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:21:38	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:40:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:44:54	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:52:22	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:54:10	100	1. Особенности функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Башинская Т.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:14	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:31:58	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:33:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:46:00	0	1. Особенности функции			
5	0:46:34	0	4. Производные старших порядков			
6	0:47:15	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:49:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:49:18	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Глиняный А.С.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:36	0	1. Особенности функции			
2	0:28:05	100	4. Производные старших порядков			
3	0:30:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:38:59	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:51:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:51:32	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:52:24	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:55:44	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Гусейнов А.Д.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:05:13	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:07:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:20:26	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:25:45	100	4. Производные старших порядков			
6	0:27:23	0	1. Особенности функции			
7	0:32:23	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:43:13	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Иванов Д.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:48	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:27:21	100	4. Производные старших порядков			
3	0:36:18	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:45:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:49:16	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:00:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	1:01:35	100	1. Особенности функции			
8	1:16:58	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Карнозова Е.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:30:34	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:39:11	100	4. Производные старших порядков			
4	0:48:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:48:17	100	1. Особенности функции			
6	0:51:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:04:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:05:35	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Кудрявцев П.И.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:08	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:11:29	0	1. Особенности функции			
3	0:13:31	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:17:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:21:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:24:57	100	4. Производные старших порядков			
7	0:33:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:34:37	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кузнецова Д.И.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:03	100	4. Производные старших порядков			
2	0:17:55	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:21:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:26:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:46:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:49:13	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:51:03	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:53:28	0	1. Особенности функции			
<b>Кулагин Г.Е.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:39	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:16:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:20:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:24:02	100	4. Производные старших порядков			
5	0:30:29	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:32:33	100	1. Особенности функции			
7	0:36:58	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:38:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Лешина А.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:21:25	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:30:20	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:37:58	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:48:46	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:50:27	100	1. Особенности функции			
7	0:53:47	0	4. Производные старших порядков			
8	0:55:38	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Литвиненко А.М.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:37	100	4. Производные старших порядков			
2	0:25:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:26:53	0	1. Особенности функции			
4	0:31:54	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:32:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:33:26	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:34:03	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:34:08	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Лысенко А.М.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:23:48	100	1. Особенности функции			
3	0:40:40	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:42:52	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:47:07	100	4. Производные старших порядков			
6	0:51:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:58:27	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:05:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Мукосей А.В.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:36	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:15:43	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:16:53	0	1. Особенности функции			
4	0:20:12	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:29:00	100	4. Производные старших порядков			
6	0:33:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:39:35	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:43:22	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мурашко А.В.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:17:44	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:24:49	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:53:35	0	1. Особенности функции			
6	0:59:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:03:12	100	4. Производные старших порядков			
8	1:03:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Новицкий О.И.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:18:52	100	4. Производные старших порядков			
4	0:25:32	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:29:32	0	1. Особенности функции			
6	0:38:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:42:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Пашков К.В.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	1. Особенности функции			
2	0:16:32	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:18:12	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:39:27	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:48:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:08	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:59:18	100	4. Производные старших порядков			
8	0:59:57	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Серов П.Д.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:57	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:27:00	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:29:37	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:32:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:37:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:41:15	0	1. Особенности функции			
7	0:44:07	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:49:22	100	4. Производные старших порядков			
<b>Стогов М.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:46	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:43:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:44:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:44:11	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:44:20	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:44:23	100	1. Особенности функции			
7	0:44:32	0	4. Производные старших порядков			
8	0:45:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Уваров А.А.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:28	100	4. Производные старших порядков			
3	0:23:31	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:27:13	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:37:26	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:38:38	0	1. Особенности функции			
7	0:46:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:50:04	0	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хламин В.Ю.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:18:12	100	1. Особенности функции			
3	0:21:20	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:29:07	100	4. Производные старших порядков			
5	0:37:06	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:45:01	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:49:17	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:49:50	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Целковой И.В.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:02	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:27:49	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:31:44	100	1. Особенности функции			
5	0:51:27	100	4. Производные старших порядков			
6	1:00:40	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:12:43	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:12:55	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Аль-Зоаби В.Н.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:12:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:23:57	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:27	0	1. Особенности функции			
5	0:32:24	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:41:48	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:52:16	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:12:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Боков В.И.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:54	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:18:30	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:24:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:26:58	100	1. Особенности функции			
5	0:41:16	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:50:36	100	4. Производные старших порядков			
7	0:52:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:54:39	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Владимиров Р.Д.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	0	1. Особенности функции			
2	0:09:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:14:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:30:25	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:33:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:36:38	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:43:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:43:41	0	4. Производные старших порядков			
<b>Дмитриева О.А.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:05:25	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:08:52	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:12:26	0	1. Особенности функции			
5	0:15:47	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:37:20	100	4. Производные старших порядков			
7	0:41:04	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:44:57	100	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дьяков Р.И.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:22:43	0	1. Особенности функции			
3	0:29:27	100	4. Производные старших порядков			
4	0:30:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:35:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:40:33	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:41:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:07	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Иванова А.Д.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:28	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:43:41	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:43:58	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:44:04	100	4. Производные старших порядков			
5	0:44:21	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:44:36	100	1. Особенности функции			
7	0:44:52	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:45:53	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Кадыров Г.Г.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:38	100	4. Производные старших порядков			
2	0:21:49	100	1. Особенности функции			
3	0:28:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:30:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:56:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:57:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:57:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:57:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Котова О.Д.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	1. Особенности функции			
2	0:11:18	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:17:35	100	4. Производные старших порядков			
4	0:28:24	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:37:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:40:49	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:46:27	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:50:25	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Куманькин Д.С.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:22	0	1. Особенности функции			
2	0:32:39	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:39:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:40:07	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:44:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:44:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:44:58	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:45:10	100	4. Производные старших порядков			
<b>Кунтурова А.В.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:01	0	1. Особенности функции			
2	0:30:58	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:34:48	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:39:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:42:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:42:41	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:43:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:50	0	4. Производные старших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лычагина О.Е.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	0	4. Производные старших порядков			
2	0:05:53	100	1. Особенности функции			
3	0:12:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:15:08	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:30:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:34:45	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:43:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:46:12	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Максутова Д.Е.	104	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:19:02	100	4. Производные старших порядков			
3	1:03:34	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	1:14:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	1:24:06	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	1:24:12	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:24:31	0	1. Особенности функции			
8	1:25:07	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Михеев Н.А.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:27	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:26:13	0	4. Производные старших порядков			
3	0:43:48	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:46:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:48:08	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:54:51	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:58:46	0	1. Особенности функции			
8	1:03:38	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Мурашов К.О.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:49	100	4. Производные старших порядков			
2	0:12:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:33:56	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:39:26	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:43:28	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:44:19	0	1. Особенности функции			
7	0:45:12	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:55:20	0	6. Метод интегрирования по частям			
Никифоров А.А.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:10:51	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:28:01	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:44:22	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:49:35	100	4. Производные старших порядков			
6	0:57:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:01:29	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:04:06	0	1. Особенности функции			
Носаль Ю.А.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:14	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:13:43	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:26:14	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:28:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:36:06	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:41:48	100	1. Особенности функции			
7	0:43:01	0	4. Производные старших порядков			
8	0:43:47	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пирчхадзе С.З.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:13:30	0	4. Производные старших порядков			
4	0:14:40	100	1. Особенности функции			
5	0:20:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:22:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:25:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:27:26	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Погодин С.Н.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:34	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:10:57	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:19:14	100	4. Производные старших порядков			
4	0:33:29	0	1. Особенности функции			
5	0:39:41	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:45:24	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:45:29	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:45:34	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Распутный А.В.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:48	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:21:47	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:26:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:30:58	100	4. Производные старших порядков			
5	0:36:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:49:06	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:57:35	0	1. Особенности функции			
8	1:02:47	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Рогачев Г.А.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	100	1. Особенности функции			
2	0:09:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:14:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:29:52	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:33:20	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:40:01	100	4. Производные старших порядков			
7	0:50:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:58:06	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Рощин Д.Г.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:16	100	1. Особенности функции			
3	0:16:21	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:30:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:41:50	0	4. Производные старших порядков			
6	0:54:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:00:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:01:09	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Серов Д.Н.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	4. Производные старших порядков			
2	0:16:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:22:36	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:38:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:43:21	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:44:38	100	1. Особенности функции			
7	0:51:07	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:53:40	100	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ситникова Н.А.	104	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:15	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:38:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:38:37	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:38:48	100	1. Особенности функции			
5	0:39:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:39:22	100	4. Производные старших порядков			
7	0:39:46	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:41:45	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Скворцов И.А.	104	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:11:37	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:27:00	0	1. Особенности функции			
4	0:33:17	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:37:58	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:42:45	100	4. Производные старших порядков			
7	0:44:43	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:45:20	0	6. Метод интегрирования по частям			
Темерев Н.В.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	100	4. Производные старших порядков			
2	0:19:27	100	1. Особенности функции			
3	0:20:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:42:42	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:44:58	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:45:50	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:48:22	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:51:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Харитонов В.А.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	4. Производные старших порядков			
2	0:06:22	100	1. Особенности функции			
3	0:21:24	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:23:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:32:20	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:42:29	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:42:41	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:42:46	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
Шишковский Г.П.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	1. Особенности функции			
2	0:16:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:21:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:26:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:36:06	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:37:53	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:38:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:39:26	0	4. Производные старших порядков			
Юркова Д.О.	104	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:37	0	1. Особенности функции			
2	0:26:42	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:29:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:30:39	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:31:02	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:31:40	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:37:30	100	4. Производные старших порядков			
8	0:37:33	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андреев М.Е.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:09:29	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:21:48	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:25:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:50:39	100	1. Особенности функции			
7	0:56:58	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:58:53	100	4. Производные старших порядков			
Бакиев Т.Н.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:10:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:21:10	100	4. Производные старших порядков			
4	0:22:07	0	1. Особенности функции			
5	0:29:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:31:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:36:32	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:45:00	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Ганцева А.Р.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:17	100	4. Производные старших порядков			
2	0:26:03	100	1. Особенности функции			
3	0:31:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:33:50	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:38:17	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:45:52	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:54:52	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:02:30	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Ганцева Е.Р.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	4. Производные старших порядков			
2	0:18:29	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:21:57	100	1. Особенности функции			
4	0:30:17	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:35:34	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:52:10	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	1:03:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:15:48	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Горбатов Д.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:48:03	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:48:34	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:49:00	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:49:12	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:49:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:49:40	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:49:47	100	4. Производные старших порядков			
8	0:51:31	0	1. Особенности функции			
Демин И.Д.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	1. Особенности функции			
2	0:10:46	100	4. Производные старших порядков			
3	0:22:06	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:24:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:27:58	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:34:31	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:46:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Жутов А.К.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:46	100	4. Производные старших порядков			
2	0:22:08	0	1. Особенности функции			
3	0:26:29	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:38:28	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:48:24	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:50:23	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:55:22	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:55:58	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Зиненко А.С.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:24	100	4. Производные старших порядков			
2	0:33:07	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:39:37	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:51:51	0	1. Особенности функции			
5	0:55:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	1:02:34	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:07:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:10:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Иванова С.Л.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:11:05	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:31:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:38:41	100	4. Производные старших порядков			
5	0:43:37	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:46:23	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:59:12	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:02:57	0	1. Особенности функции			
<b>Ковалев А.В.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:07:07	100	4. Производные старших порядков			
3	0:15:39	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:20:08	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:31:01	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:34:44	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:36:23	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:42:16	0	1. Особенности функции			
<b>Кулагин В.А.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:27:49	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:29:54	100	1. Особенности функции			
4	0:36:42	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:46:32	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:48:57	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:50:58	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:31	100	4. Производные старших порядков			
<b>Левская А.М.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:58	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:23:29	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:24	100	1. Особенности функции			
5	0:50:29	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:50:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:51:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:01:20	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Михалев Г.Г.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:18:24	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:33:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:46:09	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:50:10	100	4. Производные старших порядков			
7	0:51:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:52:13	0	1. Особенности функции			
Мошникова Н.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:31:02	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:46:14	100	1. Особенности функции			
4	0:56:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:57:40	100	4. Производные старших порядков			
6	0:59:39	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:59:56	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:00:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Накашидзе Д.В.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:12:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:26:22	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:32:12	100	4. Производные старших порядков			
5	0:43:10	100	1. Особенности функции			
6	0:45:36	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:53:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:55:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Павлов И.А.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:32	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:19:05	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:29:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:41:52	100	1. Особенности функции			
5	0:46:04	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:52:57	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:53:14	0	4. Производные старших порядков			
8	0:53:24	0	6. Метод интегрирования по частям			
Петров И.А.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:55	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:28:23	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:30:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:41:57	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:48:14	100	4. Производные старших порядков			
6	0:48:24	100	1. Особенности функции			
7	0:49:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:50:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
Пустовалов А.В.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:31	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:38:04	100	4. Производные старших порядков			
3	0:39:02	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:41:30	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:41:53	100	1. Особенности функции			
6	0:42:25	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:45:48	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:45:57	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Разживин И.В.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:22	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:17:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:27:49	0	4. Производные старших порядков			
5	0:30:22	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:32:28	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:33:40	0	1. Особенности функции			
8	0:38:04	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Разумов А.Ю.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:21	0	1. Особенности функции			
2	0:45:41	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:46:01	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:46:23	100	4. Производные старших порядков			
5	0:46:49	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:47:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:48:11	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:56:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Рыгзыдмаев Б.С.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:05:28	0	1. Особенности функции			
3	0:20:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:32:31	0	4. Производные старших порядков			
5	0:43:42	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:54:51	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:13:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:15:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Рыженко Т.А.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:29	100	4. Производные старших порядков			
2	0:31:20	0	1. Особенности функции			
3	0:42:05	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:50:43	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:51:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:52:16	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:54:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:00:14	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Связов М.О.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	0	1. Особенности функции			
2	0:26:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:40:57	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:53:13	100	4. Производные старших порядков			
5	0:53:23	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:55:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:55:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Урсов Э.Д.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:33	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:37:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:37:52	100	4. Производные старших порядков			
4	0:38:19	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:38:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:39:49	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:47:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:47:35	0	1. Особенности функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шангареев А.И.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:09:48	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:15:00	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:26:18	100	1. Особенности функции			
5	0:34:36	100	4. Производные старших порядков			
6	0:36:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:40:22	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:48:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Яковенко А.М.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	0	1. Особенности функции			
2	0:14:56	100	4. Производные старших порядков			
3	0:20:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:24:49	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:27:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:44:20	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:53:51	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:55:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Афанасьева С.И.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:18:45	100	4. Производные старших порядков			
3	0:25:31	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:29:28	100	1. Особенности функции			
5	0:31:11	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:33:54	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:47:11	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:47:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Беловолов И.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Особенности функции			
2	0:07:53	100	4. Производные старших порядков			
3	0:11:09	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:19:17	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:21:05	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:26:15	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:41:55	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:56:02	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Гарипов И.Ф.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:12:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:16:35	100	4. Производные старших порядков			
4	0:22:11	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:26:23	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:27:37	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:37:45	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:39:07	100	1. Особенности функции			
<b>Гафни Д.*.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	4. Производные старших порядков			
2	0:13:26	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:13:57	100	1. Особенности функции			
4	0:32:17	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:34:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:40:22	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:41:59	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:34	100	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Диденко А.Р.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	1. Особенности функции			
2	0:07:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:16:13	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:20:31	100	4. Производные старших порядков			
5	0:22:01	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:31:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:38:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:44:04	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Жарков Д.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:52	0	1. Особенности функции			
2	0:36:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:39:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:43:04	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:46:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:47:23	100	4. Производные старших порядков			
7	0:49:41	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:53:17	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Закиров М.Н.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:17:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:32:06	100	4. Производные старших порядков			
4	0:42:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:47:12	0	1. Особенности функции			
6	0:49:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:49:48	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:50:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Карлова А.С.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	100	4. Производные старших порядков			
2	0:24:29	0	1. Особенности функции			
3	0:25:16	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:25:55	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:36:41	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:41:25	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:41:34	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:42:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Комаровский К.О.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:12:28	100	4. Производные старших порядков			
3	0:16:16	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:33:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:42:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:46:58	100	1. Особенности функции			
7	0:49:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:49:36	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Коптелов А.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:19:49	0	1. Особенности функции			
3	0:22:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:26:01	100	4. Производные старших порядков			
5	0:32:48	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:32:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:32:56	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:33:01	0	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Королев К.А.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:17:42	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:24:22	0	1. Особенности функции			
4	0:37:21	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:39:27	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:44:06	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:44:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:46:59	100	4. Производные старших порядков			
Костин Л.А.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:02:10	100	1. Особенности функции			
3	0:04:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:22:26	100	4. Производные старших порядков			
5	0:34:29	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:37:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:40:08	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:40:23	0	6. Метод интегрирования по частям			
Куклин К.Н.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:06:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:22:26	100	4. Производные старших порядков			
4	0:37:59	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:38:17	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:40:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:41:23	0	1. Особенности функции			
8	0:42:48	100	6. Метод интегрирования по частям			
Лакеев А.В.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	0	1. Особенности функции			
2	0:20:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:33:10	100	4. Производные старших порядков			
4	0:36:52	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:39:34	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:41:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:07	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:42:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Лебедева Т.И.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:35	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:34:39	0	1. Особенности функции			
3	0:35:44	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:36:11	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:36:55	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:37:40	0	4. Производные старших порядков			
7	0:37:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:38:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Мелкозерова Ю.А.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:20	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:16:39	100	4. Производные старших порядков			
4	0:24:53	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:28:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:32:47	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:38:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:38:28	0	1. Особенности функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Михеев А.В.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:40:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:44:18	0	4. Производные старших порядков			
4	0:44:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:44:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:45:15	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:45:37	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:46:22	0	1. Особенности функции			
Неило А.А.	106	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:04:12	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:07:56	100	4. Производные старших порядков			
4	0:18:26	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:39:48	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:46:00	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:49:08	100	1. Особенности функции			
8	0:53:30	100	6. Метод интегрирования по частям			
Павлеев И.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:07:09	100	4. Производные старших порядков			
3	0:13:13	100	1. Особенности функции			
4	0:19:12	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:26:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:27:25	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:28:32	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:29:09	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Петров К.А.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:32	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:12:31	0	1. Особенности функции			
3	0:32:35	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:36:57	100	4. Производные старших порядков			
5	0:39:56	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:57:42	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:58:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:58:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Скворцов А.Д.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:39	100	4. Производные старших порядков			
2	0:29:23	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:34:50	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:43:25	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:54:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:00:54	0	1. Особенности функции			
7	1:05:16	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:05:24	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Страхова Е.П.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:39	0	4. Производные старших порядков			
2	0:16:47	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:16:52	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:17:01	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:19:34	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:20:03	0	1. Особенности функции			
7	0:22:52	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:23:16	0	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сунегин Д.Е.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:19	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:16:38	100	1. Особенности функции			
3	0:27:21	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:39:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:42:14	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:42:43	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:44:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:44:13	0	4. Производные старших порядков			
Тарбаев Д.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:15	100	1. Особенности функции			
2	0:27:14	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:32:16	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:32:58	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:33:39	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:34:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:34:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:34:43	0	4. Производные старших порядков			
Фатихов К.А.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:19:24	100	1. Особенности функции			
3	0:26:34	100	4. Производные старших порядков			
4	0:30:04	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:40:48	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:44:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:55:13	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:01:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Хлынин Д.А.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	0	1. Особенности функции			
2	0:17:11	0	4. Производные старших порядков			
3	0:18:52	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:26:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:30:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:32:23	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:32:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:33:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
Шамсутдинов Д.Р.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:42	100	4. Производные старших порядков			
2	0:12:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:15:21	0	1. Особенности функции			
4	0:20:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:33:08	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:37:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:44:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:49:36	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Адлер С.В.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:13:25	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:35:09	100	4. Производные старших порядков			
4	0:37:34	0	1. Особенности функции			
5	0:56:02	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:02:15	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:03:18	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:03:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бабин С.Д.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:15:44	100	1. Особенности функции			
3	0:21:57	100	4. Производные старших порядков			
4	0:28:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:31:57	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:39:13	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:43:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:50:05	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Бичев М.А.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:19	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:08:30	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:18:36	0	1. Особенности функции			
4	0:23:04	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:23:20	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:24:01	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:25:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:25:43	0	4. Производные старших порядков			
<b>Богданов С.А.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:00	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:22:37	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:41:02	0	4. Производные старших порядков			
4	0:42:22	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:48:58	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:50:20	0	1. Особенности функции			
7	0:53:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:02:53	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Бокарев Н.А.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	1. Особенности функции			
2	0:08:40	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:12:58	100	4. Производные старших порядков			
4	0:37:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:43:12	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:48:26	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:50:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:52:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Васютина М.Р.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:34:53	0	1. Особенности функции			
3	0:40:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:42:14	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:44:08	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:44:20	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:44:52	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:46:58	0	4. Производные старших порядков			
<b>Гайер А.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:15:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:17:09	100	1. Особенности функции			
4	0:36:53	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:45:45	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:52:09	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:56:29	100	4. Производные старших порядков			
8	1:04:37	0	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Давыдов Г.О.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:57	0	4. Производные старших порядков			
2	0:11:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:14:47	100	1. Особенности функции			
4	0:30:40	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:35:40	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:38:09	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:43:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:46:00	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Добрынин Д.М.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:50	100	4. Производные старших порядков			
3	0:12:09	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:14:26	100	1. Особенности функции			
5	0:19:03	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:28:50	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:39:20	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:49:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
Жбанников С.О.	107	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:16	0	1. Особенности функции			
2	0:20:21	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:29:14	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:29:21	0	4. Производные старших порядков			
5	0:29:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:29:53	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:30:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:30:06	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
Жулидова М.О.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:06:28	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:15:54	100	4. Производные старших порядков			
4	0:25:11	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:33:37	100	1. Особенности функции			
6	0:38:26	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:49:26	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:50:39	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Зубарь Н.Н.	107	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:39	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:13:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:25:55	100	1. Особенности функции			
4	0:27:26	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:33:34	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:33:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:33:47	0	4. Производные старших порядков			
8	0:35:35	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Касторнова М.С.	107	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	0	1. Особенности функции			
2	0:19:57	100	4. Производные старших порядков			
3	0:22:56	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:31:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:40:19	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:42:46	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:45:23	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:46:46	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Комаров И.А.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:13	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:34:19	100	4. Производные старших порядков			
3	0:34:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:34:57	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:35:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:35:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:35:57	0	1. Особенности функции			
8	0:36:11	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Макаров О.И.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:08	100	1. Особенности функции			
3	0:11:45	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:29:07	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:33:30	0	4. Производные старших порядков			
6	0:37:03	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:39:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:41:36	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Неделько Н.С.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:12:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:19:21	100	1. Особенности функции			
4	0:39:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:45:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:47:25	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:50:44	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:54:45	0	4. Производные старших порядков			
<b>Полешкин Г.П.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:29	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:25	100	1. Особенности функции			
3	0:32:21	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:36:50	100	4. Производные старших порядков			
5	0:44:07	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:44:14	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:45:16	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:45:23	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Смирнова Е.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:16	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:18:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:23:45	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:24:23	100	1. Особенности функции			
6	0:30:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:30:50	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:30:54	0	4. Производные старших порядков			
<b>Суцев И.С.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	100	4. Производные старших порядков			
2	0:21:07	100	1. Особенности функции			
3	0:25:49	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:27:17	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:41:35	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:48:38	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	1:00:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:02:53	100	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тарасова А.А.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:37:52	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:38:09	100	1. Особенности функции			
4	0:38:24	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:43:57	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:48:27	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:54:08	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:57:46	100	4. Производные старших порядков			
Тютин В.П.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	1. Особенности функции			
2	0:21:53	100	4. Производные старших порядков			
3	0:31:06	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:31:26	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:48	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:36:00	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:36:23	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:36:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
Чашка И.А.	107	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:11:48	0	4. Производные старших порядков			
3	0:14:23	100	1. Особенности функции			
4	0:20:58	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:26:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:26:45	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:26:50	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:26:55	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Чупова Д.Д.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:17:54	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:24:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:34:18	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:41:06	0	1. Особенности функции			
6	0:45:25	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:56:05	0	4. Производные старших порядков			
8	0:57:40	0	6. Метод интегрирования по частям			
Артемьева Н.М.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:13:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:25:55	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:29:12	100	1. Особенности функции			
5	0:32:28	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:39:38	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:40:23	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:40:59	0	4. Производные старших порядков			
Бандурист М.С.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:54	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:11:29	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:18:41	0	1. Особенности функции			
4	0:21:03	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:27:24	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:44:48	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:44:53	100	4. Производные старших порядков			
8	0:44:58	100	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бибикова В.М.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:26	100	4. Производные старших порядков			
2	0:22:29	100	1. Особенности функции			
3	0:30:38	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:33:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:41:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:55:11	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:55:29	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:43	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Гавриленко О.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:29	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:22:59	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:35:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:43:10	100	4. Производные старших порядков			
5	0:46:14	0	1. Особенности функции			
6	0:49:41	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:58:29	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:05:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Глазова Е.Д.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:17	100	4. Производные старших порядков			
3	0:30:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:32:26	100	1. Особенности функции			
5	0:36:28	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:43:51	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:44:04	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:45:46	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Егоров Д.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:31	100	1. Особенности функции			
2	0:30:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:55:12	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:55:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:55:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:56:13	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:56:44	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:58:02	0	4. Производные старших порядков			
<b>Елистратов С.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:33	0	1. Особенности функции			
2	0:06:05	100	4. Производные старших порядков			
3	0:09:26	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:11:46	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:16:38	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:30:48	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:44:31	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:47:10	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Комин А.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:11:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:19:47	0	1. Особенности функции			
4	0:38:31	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:42:13	100	4. Производные старших порядков			
6	1:05:16	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:07:02	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:09:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Коновалов П.Е.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:21:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:27:38	100	4. Производные старших порядков			
4	0:36:23	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:38:15	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:40:12	100	1. Особенности функции			
7	0:43:14	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:50:33	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Копылов В.С.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:51	100	4. Производные старших порядков			
2	0:18:21	100	1. Особенности функции			
3	0:21:25	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:28:56	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:47:19	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:47:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:56:48	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:58:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Куулар Д.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	100	1. Особенности функции			
2	0:23:56	100	4. Производные старших порядков			
3	0:31:17	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:34:21	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:36:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:40:05	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:41:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:41:46	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Манкаев Н.Н.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:07	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:14:35	100	1. Особенности функции			
3	0:31:17	100	4. Производные старших порядков			
4	0:48:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:49:31	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:52:29	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:53:55	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:54:00	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Михеев С.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:32:40	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:33:29	0	1. Особенности функции			
4	0:36:42	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:37:24	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:40:50	0	4. Производные старших порядков			
7	0:41:00	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:41:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Негребецкий В.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:24	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:08	100	1. Особенности функции			
3	0:19:36	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:28:40	100	4. Производные старших порядков			
5	1:09:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:09:24	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	1:15:29	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:15:37	0	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Огнев С.Д.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:10	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:37:03	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:42:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:53:06	0	4. Производные старших порядков			
5	0:56:24	0	1. Особенности функции			
6	0:56:35	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:58:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:58:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Путилин М.С.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:16:54	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:27:56	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:35:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:40:23	0	1. Особенности функции			
6	0:46:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:54:21	100	4. Производные старших порядков			
8	1:08:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Симонов М.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	1. Особенности функции			
2	0:05:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:21:04	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:24:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:44:40	100	4. Производные старших порядков			
6	0:50:35	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:52:38	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:54:31	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Фомин Н.М.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:23	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:37	0	1. Особенности функции			
3	0:45:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:51:47	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:59:16	0	4. Производные старших порядков			
6	1:11:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:12:31	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:16:09	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Хамидуллин М.Р.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:35	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:30:00	0	1. Особенности функции			
3	0:40:19	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:47:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	1:00:18	100	4. Производные старших порядков			
6	1:00:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:00:38	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:00:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Худодатов В.С.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:09:43	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	1:10:00	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	1:10:13	0	4. Производные старших порядков			
4	1:11:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	1:11:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	1:12:00	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:13:02	0	1. Особенности функции			
8	1:13:08	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шахова Ю.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	0	1. Особенности функции			
2	0:04:57	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:19:32	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:28:17	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:32:50	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:39:57	100	4. Производные старших порядков			
7	0:41:36	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:41:46	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Безрукова А.В.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	4. Производные старших порядков			
2	0:22:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:23:00	0	1. Особенности функции			
4	0:25:35	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:58	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:49:22	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:06:46	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:06:54	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Беляев М.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:27	100	1. Особенности функции			
3	0:42:19	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:47:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:50:15	0	4. Производные старших порядков			
6	0:54:31	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	1:00:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:02:26	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Вершинин И.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	4. Производные старших порядков			
2	0:07:54	0	1. Особенности функции			
3	0:27:01	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:27:22	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:09	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:35:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:35:46	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:39:07	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Галкина Е.И.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:29:56	0	4. Производные старших порядков			
3	0:36:11	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:39:15	0	1. Особенности функции			
5	0:41:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:41:48	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:41:58	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:42:10	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Исмаилов Н.Г.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:03	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:51:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:59:20	100	4. Производные старших порядков			
4	0:59:26	0	1. Особенности функции			
5	1:03:12	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	1:04:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:04:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:05:17	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каданова И.М.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:48	0	1. Особенности функции			
3	0:18:51	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:22:45	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:31:21	0	4. Производные старших порядков			
6	0:50:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:54:39	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:00:06	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Кондратьев И.М.	109	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:53	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:27:32	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:31:29	0	1. Особенности функции			
4	0:41:22	0	4. Производные старших порядков			
5	0:55:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:56:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:02:22	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:03:26	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Кондратьев А.С.	109	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	100	1. Особенности функции			
2	0:25:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:38:34	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:39:42	0	4. Производные старших порядков			
5	0:40:47	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:42:32	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:50	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:43:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Малков К.Е.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:36	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:29:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:35:46	100	1. Особенности функции			
4	0:41:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:42:54	100	4. Производные старших порядков			
6	0:45:50	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:47:26	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:47:56	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Михайлов М.К.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:07	100	4. Производные старших порядков			
2	0:43:34	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:51:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:52:19	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:53:20	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:53:27	0	1. Особенности функции			
7	0:53:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Незнанов А.И.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:07:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:20:25	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:24:03	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:27:52	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:40:33	100	4. Производные старших порядков			
7	0:50:09	0	1. Особенности функции			
8	0:57:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Панаиоти Н.С.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:19	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:36:33	100	1. Особенности функции			
3	0:37:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:41:08	0	4. Производные старших порядков			
5	0:46:49	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:53:25	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:54:55	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:55:29	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Первышина Е.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:16:46	0	4. Производные старших порядков			
3	0:33:25	0	1. Особенности функции			
4	0:47:14	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:59:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:59:36	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:59:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:00:10	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Полянский Г.М.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:26	0	1. Особенности функции			
2	0:35:12	0	4. Производные старших порядков			
3	0:36:28	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:39:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:42:18	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:43:11	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:49:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Пригорный И.В.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:08:36	100	1. Особенности функции			
3	0:11:18	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:28:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:33:20	100	4. Производные старших порядков			
6	0:43:45	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:49:52	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:50:21	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Пятаков М.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	1. Особенности функции			
2	0:20:57	0	4. Производные старших порядков			
3	0:22:45	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:31:08	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:34:27	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:38:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:39:56	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:40:10	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Ремизова Ю.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:10	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:41:53	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:48:51	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	1:01:08	0	1. Особенности функции			
5	1:01:47	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:03:01	0	4. Производные старших порядков			
7	1:05:29	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:05:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Синенко М.М.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	4. Производные старших порядков			
2	0:11:56	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:47:30	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:47:37	100	1. Особенности функции			
5	0:50:09	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:50:15	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:51:10	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:53:44	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Скворцов М.К.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:21:17	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:32:12	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:41:18	0	4. Производные старших порядков			
5	0:43:55	100	1. Особенности функции			
6	0:44:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:50:47	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:52:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Спичак Ф.В.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:40:42	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:53:30	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:56:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:59:45	100	4. Производные старших порядков			
6	0:59:53	0	1. Особенности функции			
7	0:59:58	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:00:03	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Стеклова Е.А.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:21:11	100	4. Производные старших порядков			
3	0:25:26	0	1. Особенности функции			
4	0:31:03	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:48:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:53:07	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:53:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:53:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Федюнин Ф.Д.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:26	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:10:27	100	1. Особенности функции			
4	0:20:01	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:36:36	100	4. Производные старших порядков			
6	0:42:14	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:45:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:46:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Фефлер А.С.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	100	1. Особенности функции			
2	0:07:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:15:11	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:42:00	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:49:23	100	4. Производные старших порядков			
6	0:56:40	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:02:07	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:02:52	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шакирзянов Р.И.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:05:04	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:05:33	100	1. Особенности функции			
4	0:16:29	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:23:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:28:50	100	4. Производные старших порядков			
7	0:29:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:32:21	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Яцевич В.Б.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:40:15	0	1. Особенности функции			
3	0:40:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:40:49	100	4. Производные старших порядков			
5	0:51:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:52:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:52:39	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:56:44	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Апостолов Д.О.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:33	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:27:32	0	1. Особенности функции			
3	0:42:13	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:47:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:52:22	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:57:02	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	1:04:30	0	4. Производные старших порядков			
8	1:05:31	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Байдерин А.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:14:40	100	1. Особенности функции			
3	0:19:29	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:26:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:35:00	100	4. Производные старших порядков			
6	0:42:23	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:56:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:57:37	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Глазьев В.С.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:21:34	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:22:49	100	1. Особенности функции			
4	0:30:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:38:11	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:43:15	0	4. Производные старших порядков			
7	0:44:24	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:44:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Гонтарев И.Ю.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:38	100	4. Производные старших порядков			
2	0:11:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:21:52	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:24:54	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:38:49	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:38:57	0	1. Особенности функции			
7	0:48:33	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:48:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гостевский В.С.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:50	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:31:10	100	1. Особенности функции			
3	0:39:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:44:30	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:49:22	100	4. Производные старших порядков			
6	1:01:06	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:02:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:04:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
Григорьева Р.В.	110	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:24	0	1. Особенности функции			
2	0:11:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:18:18	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:18:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:18:27	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:23:46	0	4. Производные старших порядков			
7	0:23:50	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:24:08	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Давыдов А.А.	110	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:49:05	0	1. Особенности функции			
2	0:51:19	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:57:56	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:58:39	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	1:01:02	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	1:02:46	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:07:06	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:07:47	0	4. Производные старших порядков			
Ермилов Н.К.	110	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:42:42	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:42:59	0	1. Особенности функции			
4	0:43:59	0	4. Производные старших порядков			
5	0:44:17	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:44:29	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:46:02	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:46:08	0	6. Метод интегрирования по частям			
Ермолаев Н.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:16:16	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:24:02	100	1. Особенности функции			
4	0:30:11	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:32:03	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:33:49	0	4. Производные старших порядков			
7	0:35:22	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:35:38	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Жолудев С.И.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:18	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:28:14	100	4. Производные старших порядков			
3	0:37:07	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:39:06	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:44:42	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:45:04	0	1. Особенности функции			
7	0:47:49	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:59:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зарькова Е.М.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	1. Особенности функции			
2	0:12:56	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:30:21	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:39:16	100	4. Производные старших порядков			
5	1:03:28	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:04:26	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	1:04:36	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:13:15	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Зуев К.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	1. Особенности функции			
2	0:16:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:29:30	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:39:59	0	4. Производные старших порядков			
5	0:47:31	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:51:18	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:52:13	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:39	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Иванов В.Р.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:23:14	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:24:19	0	1. Особенности функции			
4	0:28:26	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:42:52	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:51:14	100	4. Производные старших порядков			
7	0:53:25	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:59:12	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Кашкаров П.К.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:08:03	0	1. Особенности функции			
3	0:18:22	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:20:42	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:22:43	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:47:49	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:56:39	100	4. Производные старших порядков			
8	0:56:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Ковалькова М.В.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:07	100	4. Производные старших порядков			
2	0:17:11	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:37:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:42:32	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:43:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:48:58	100	1. Особенности функции			
7	0:57:13	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:57:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Кондрашов А.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:48	0	4. Производные старших порядков			
2	0:47:45	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:48:09	100	1. Особенности функции			
4	0:55:01	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кравченко В.С.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:24:52	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:26:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:35:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:52:33	100	4. Производные старших порядков			
6	0:55:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:56:25	100	1. Особенности функции			
8	1:02:00	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Крылова А.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:36:46	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:37:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:38:15	0	1. Особенности функции			
5	0:39:09	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:40:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:40:16	0	4. Производные старших порядков			
8	0:40:29	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Левашов А.Н.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:46	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:32:02	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:33:07	100	1. Особенности функции			
4	0:47:06	100	4. Производные старших порядков			
5	0:52:52	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:54:37	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:46	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:02:24	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Марченко О.М.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	1. Особенности функции			
2	0:17:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:24:50	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:46:15	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:53:02	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:56:57	100	4. Производные старших порядков			
7	0:59:00	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:59:32	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Пешнина Д.О.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:41	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:33:26	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:34:53	0	1. Особенности функции			
4	0:39:21	100	4. Производные старших порядков			
5	0:41:49	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:42:03	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:42:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:42:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Польшикова Е.С.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:16:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:26:45	100	4. Производные старших порядков			
4	0:30:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:32:34	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:34:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:37:00	0	1. Особенности функции			
8	0:43:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Стрелковская А.П.	110	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	0	1. Особенности функции			
2	0:20:46	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:28:03	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:47:32	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:51:20	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:56:31	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:56:44	100	4. Производные старших порядков			
8	0:57:31	0	6. Метод интегрирования по частям			
Харитонов Д.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	1. Особенности функции			
2	0:28:28	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:38:16	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:45:09	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:58:27	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:00:04	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:00:56	0	4. Производные старших порядков			
8	1:03:07	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Шилинговский Д.И.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:37:07	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:57:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	1:06:51	100	4. Производные старших порядков			
5	1:13:50	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:14:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:15:01	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:15:29	0	1. Особенности функции			
Алексеева Е.А.	111	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:29:31	100	4. Производные старших порядков			
3	0:40:02	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:43:13	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:44:27	0	1. Особенности функции			
6	0:46:16	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:48:29	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:50:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Беднов М.А.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:56	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:12:38	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:19:25	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:21:33	0	1. Особенности функции			
5	0:29:05	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:33:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:41:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:44:06	100	4. Производные старших порядков			
Валов А.О.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:24:58	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:25:23	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:28:53	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:39:21	0	4. Производные старших порядков			
6	0:39:32	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:39:41	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:39:49	0	1. Особенности функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Волдаева О.Н.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:06:22	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:13:31	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:23:57	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:30:31	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:42:34	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:56	100	1. Особенности функции			
8	0:56:41	0	4. Производные старших порядков			
<b>Горелов И.К.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:19:04	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:33:53	100	1. Особенности функции			
4	0:38:10	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:57:35	100	4. Производные старших порядков			
6	1:00:50	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:56	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:01:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Долматов А.С.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	4. Производные старших порядков			
2	0:04:36	100	1. Особенности функции			
3	0:18:22	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:22:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:28:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:46:09	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:55:10	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:00:26	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Егошина В.Д.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:15	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:32:50	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:38:25	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:40:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:41:35	0	1. Особенности функции			
6	0:45:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:50:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:53:20	0	4. Производные старших порядков			
<b>Иванов М.А.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:02	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:38:07	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:39:38	100	4. Производные старших порядков			
5	0:45:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:51:56	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:59:19	0	1. Особенности функции			
8	1:09:40	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Короткова А.А.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:09:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:29:16	100	4. Производные старших порядков			
4	0:53:29	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:54:02	0	1. Особенности функции			
6	0:58:51	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:58:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:01:42	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лобузов Д.С.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:14:03	100	4. Производные старших порядков			
3	0:30:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:32:44	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:08	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:56:39	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:47	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:01:27	100	1. Особенности функции			
Маслов Т.А.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:10	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:34:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:38:22	0	1. Особенности функции			
4	0:53:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	1:00:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:00:21	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:00:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:00:30	0	4. Производные старших порядков			
Мерзлик Г.В.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:19:06	0	4. Производные старших порядков			
3	0:23:52	100	1. Особенности функции			
4	0:45:35	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:57:54	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:58:35	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:58:59	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:59:15	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Назаров А.Д.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	4. Производные старших порядков			
2	0:08:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:33:13	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:47:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:49:16	100	1. Особенности функции			
6	0:53:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:59:08	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:01:05	0	6. Метод интегрирования по частям			
Неганов Л.Е.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:33:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:39:48	100	1. Особенности функции			
4	0:55:01	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:58:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:02:14	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	1:03:10	0	4. Производные старших порядков			
8	1:04:08	0	6. Метод интегрирования по частям			
Нестеренко Ю.К.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	0	1. Особенности функции			
2	0:03:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:26:10	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:29:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:43:45	0	4. Производные старших порядков			
6	0:44:19	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:44:22	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:44:28	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Николаев И.Д.	111	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:37	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:15:37	100	4. Производные старших порядков			
4	0:28:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:37:23	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:39:10	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:48:21	100	1. Особенности функции			
8	0:54:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Победимов А.К.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:11	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:32:33	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:44:22	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:55:40	100	1. Особенности функции			
5	1:04:02	0	4. Производные старших порядков			
6	1:06:53	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:07:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:07:20	100	6. Метод интегрирования по частям			
Прутян С.И.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:15:32	100	4. Производные старших порядков			
3	0:17:07	100	1. Особенности функции			
4	0:25:40	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:34:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:55:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:55:53	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:59	0	6. Метод интегрирования по частям			
Рубенчик М.И.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:03:07	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:05:33	0	1. Особенности функции			
4	0:28:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:29:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:37:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:38:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:40	100	4. Производные старших порядков			
Рудяк А.М.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:08	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:28:38	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:29:03	0	1. Особенности функции			
5	0:33:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:44:07	100	4. Производные старших порядков			
7	0:50:06	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:53:35	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Савушкин Г.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:10:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:14:58	100	1. Особенности функции			
4	0:16:49	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:28:31	100	4. Производные старших порядков			
6	0:41:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:44:20	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:43	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Смирнов А.М.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:13:12	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:17:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:26:44	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:28:35	100	1. Особенности функции			
6	0:43:21	100	4. Производные старших порядков			
7	0:54:35	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:57:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Сороколетова М.С.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:05:56	100	1. Особенности функции			
3	0:23:19	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:36:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:44:36	0	4. Производные старших порядков			
6	0:45:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:51:35	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:57:39	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Туник С.В.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	1. Особенности функции			
2	0:31:23	0	4. Производные старших порядков			
3	0:33:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:41:42	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:41:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:42:02	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:05	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:42:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Чернецкий И.М.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:07:33	0	1. Особенности функции			
3	0:15:52	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:21:02	100	4. Производные старших порядков			
5	0:24:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:35:42	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:37:25	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:47:48	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Шаталина Е.И.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:27:18	100	4. Производные старших порядков			
3	0:33:26	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:38:43	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:49:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:50:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:52:03	0	1. Особенности функции			
8	1:02:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Ахметзянов Э.Р.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:16:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:23:50	0	4. Производные старших порядков			
4	0:26:21	0	1. Особенности функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бурдин Н.Р.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:40	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:15:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:25:07	0	1. Особенности функции			
4	0:25:14	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:43	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:40:51	100	4. Производные старших порядков			
7	0:42:41	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:42:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Гареев А.М.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:47	100	4. Производные старших порядков			
2	0:42:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:44:47	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:49:24	100	1. Особенности функции			
5	0:49:37	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:49:47	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:50:34	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:50:38	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Довбыш К.Р.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	0	1. Особенности функции			
2	0:14:18	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:34:26	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:46:53	0	4. Производные старших порядков			
5	0:47:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:47:08	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:47:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:47:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Жданова А.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:27	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:14:32	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:27:31	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:30:26	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:33:36	100	1. Особенности функции			
6	0:45:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:48:19	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:21	100	4. Производные старших порядков			
<b>Замогильный К.Р.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:29:10	0	1. Особенности функции			
3	0:38:13	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:39:37	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:42:55	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:43:00	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:47:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:47:14	0	4. Производные старших порядков			
<b>Коннова Е.О.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:13:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:19:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:23:34	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:27:27	100	1. Особенности функции			
6	0:32:57	100	4. Производные старших порядков			
7	0:37:17	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:45:50	100	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Малышева И.В.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:15	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:53	0	1. Особенности функции			
3	0:29:22	100	4. Производные старших порядков			
4	0:51:27	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:56:46	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	1:01:37	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:04:31	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:04:41	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Матвеев В.В.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:39	100	4. Производные старших порядков			
2	0:43:54	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:47:21	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:47:39	0	1. Особенности функции			
5	0:52:12	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:53:49	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:56:05	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Оспищев С.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:08:08	100	4. Производные старших порядков			
3	0:17:28	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:28:16	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:32:22	100	1. Особенности функции			
6	0:38:43	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:39:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:41:05	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Пельменева М.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	0	1. Особенности функции			
2	0:26:12	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:33:17	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:40:54	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:48:57	100	4. Производные старших порядков			
6	0:51:38	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:54:25	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:54:33	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Пополитов В.К.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	1. Особенности функции			
2	0:04:02	100	4. Производные старших порядков			
3	0:11:42	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:15:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:20:50	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:35:50	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:36:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:36:09	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Пушная Е.К.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:08	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:16:33	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:24:15	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:23	0	1. Особенности функции			
5	0:32:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:46:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:47:13	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:49:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сидлер Е.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:08	100	4. Производные старших порядков			
2	0:43:04	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:43:17	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:43:27	100	1. Особенности функции			
5	0:43:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:44:04	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:44:16	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:44:20	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Соболев В.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:19:21	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:25:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:36:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:38:17	100	1. Особенности функции			
6	0:46:03	100	4. Производные старших порядков			
7	0:47:00	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:47:53	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Устюгов А.М.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:13	0	1. Особенности функции			
2	0:24:52	0	4. Производные старших порядков			
3	0:25:13	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:25:43	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:26:21	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:28:41	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:29:47	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:30:00	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Уханова А.О.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:04:25	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:08:44	100	1. Особенности функции			
4	0:23:08	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:24:03	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:33:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:37:24	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:37:55	0	4. Производные старших порядков			
<b>Фельк И.С.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:22:22	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:23:36	100	1. Особенности функции			
4	0:48:42	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:50:26	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:56:00	100	4. Производные старших порядков			
7	0:58:38	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:59:20	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Фрадкина Т.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:46	100	4. Производные старших порядков			
2	0:12:17	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:22:20	0	1. Особенности функции			
4	0:27:18	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:34:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:38:24	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:38:47	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:38:58	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хорова А.И.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:19	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:22:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:23:54	100	1. Особенности функции			
4	0:30:19	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:37:51	100	4. Производные старших порядков			
6	0:40:42	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:50:34	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:50:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Черкасов И.Р.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:13:05	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:17:40	100	4. Производные старших порядков			
4	0:22:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:30:08	100	1. Особенности функции			
6	0:32:08	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:37:41	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:41:33	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Андрусяк Д.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:58	0	4. Производные старших порядков			
2	0:56:18	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:56:50	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:56:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:57:05	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:57:40	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:57:50	0	1. Особенности функции			
8	0:58:12	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Белов А.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:24:22	100	4. Производные старших порядков			
3	0:26:00	100	1. Особенности функции			
4	0:28:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:30:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:36:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:36:18	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:36:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Беляева В.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:11:37	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:22:57	0	1. Особенности функции			
4	0:25:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:43:32	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:44:22	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:44:27	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:44:30	0	4. Производные старших порядков			
<b>Бушуев Д.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:26	100	4. Производные старших порядков			
2	0:22:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:23:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:30:21	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:37:14	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:39:05	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:41:11	100	1. Особенности функции			
8	1:05:50	100	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Воронина Л.И.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:43	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:27:41	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:28:08	100	1. Особенности функции			
4	0:29:15	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:30:26	100	4. Производные старших порядков			
6	0:43:28	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:50:59	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:51:08	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Готовцев В.О.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:42	100	4. Производные старших порядков			
2	0:18:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:27:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:29:08	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:30:32	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:31:04	0	1. Особенности функции			
7	0:40:03	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:44:47	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Давыдов Ю.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:50	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:16:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:20:38	0	1. Особенности функции			
4	0:22:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:32:28	100	4. Производные старших порядков			
6	0:44:06	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:49:20	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:52:48	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Дмитриев А.И.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:20	100	1. Особенности функции			
2	0:08:16	0	4. Производные старших порядков			
3	0:15:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:22:57	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:28:35	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:29:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:34:13	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:35:57	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Дюльдин А.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:10	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:17:19	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:18:52	100	1. Особенности функции			
4	0:22:32	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:23:47	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:25:41	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:31:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:36:00	100	4. Производные старших порядков			
<b>Епишов Н.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	0	1. Особенности функции			
2	0:09:02	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:13:18	0	4. Производные старших порядков			
4	0:28:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:29:06	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:31:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:33:49	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:37:36	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Звягинцев А.О.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:20	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:27	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:35:15	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:58:21	100	1. Особенности функции			
5	1:05:22	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:05:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:05:35	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:05:39	0	4. Производные старших порядков			
<b>Календо М.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:42	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:27:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:30:17	0	1. Особенности функции			
4	0:35:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:38:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:45:44	0	4. Производные старших порядков			
7	0:51:06	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:52:31	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Космачев А.Н.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:22:01	100	1. Особенности функции			
3	0:46:14	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:47:58	100	4. Производные старших порядков			
5	0:48:01	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:48:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:48:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:48:45	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Котельникова Л.М.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	4. Производные старших порядков			
2	0:11:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:15:59	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:26:56	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:34:11	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:38:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:40:45	100	1. Особенности функции			
8	0:50:59	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Кравцов Д.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:39	0	1. Особенности функции			
3	0:12:45	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:16:54	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:21:05	100	4. Производные старших порядков			
6	0:25:12	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:33:36	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:35:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Ли П.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:16	0	4. Производные старших порядков			
2	0:26:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:26:55	0	1. Особенности функции			
4	0:28:56	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:32:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:35:27	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:36:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:39:02	0	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Маклаков Д.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:38	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:43:27	100	1. Особенности функции			
3	0:43:55	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:44:08	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:45:01	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:45:06	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:45:38	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:45:45	0	4. Производные старших порядков			
<b>Маринин Н.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:17:04	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:27:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:30:56	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:34:32	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:39:31	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:39:34	0	1. Особенности функции			
8	0:41:01	0	4. Производные старших порядков			
<b>Мухин В.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	1. Особенности функции			
2	0:13:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:26:23	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:30:14	100	4. Производные старших порядков			
5	0:32:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:37:10	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:40:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:51:16	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Мясников Н.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:11:51	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:19:07	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:22:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:28:28	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:34:50	100	4. Производные старших порядков			
7	0:45:02	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:48:38	0	1. Особенности функции			
<b>Оспенников А.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:46:49	100	4. Производные старших порядков			
3	0:48:21	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:48:52	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:49:14	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:50:20	100	1. Особенности функции			
7	0:50:47	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:51:35	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Степанцов И.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:12	100	4. Производные старших порядков			
2	0:23:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:36:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:42:18	0	1. Особенности функции			
5	0:42:29	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:43:09	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:43:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:43:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хасанов К.Б.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:19:55	0	4. Производные старших порядков			
4	0:23:03	0	1. Особенности функции			
5	0:35:15	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:38:21	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:42:57	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:18	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Ботин М.Э.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:37	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:42:38	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:45:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:50:39	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	1:04:09	100	4. Производные старших порядков			
6	1:05:57	0	1. Особенности функции			
7	1:15:38	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:18:47	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Виниченко Д.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:07:51	0	1. Особенности функции			
3	0:29:39	100	4. Производные старших порядков			
4	0:35:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:39:08	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:40:46	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:42:12	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:42:31	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Груздев Б.В.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:35	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:13:32	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:17:57	0	1. Особенности функции			
5	0:29:29	0	4. Производные старших порядков			
6	0:33:26	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:33:35	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:34:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Гусейнов Н.М.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:10:03	100	4. Производные старших порядков			
3	0:14:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:19:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:21:37	100	1. Особенности функции			
6	0:37:35	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:37:53	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:38:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Кудряшов А.В.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:22:01	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:32:24	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:46:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:48:27	0	1. Особенности функции			
6	0:52:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:53:11	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:00	100	4. Производные старших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Куликова П.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:16:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:28:16	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:38:17	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:38:35	100	1. Особенности функции			
6	0:40:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:45:58	100	4. Производные старших порядков			
8	0:51:40	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Ледовских Е.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:24	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:19:26	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:30:47	100	1. Особенности функции			
4	0:32:59	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:43:29	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:48:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:56:07	0	4. Производные старших порядков			
8	0:56:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Луканов В.С.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:44	100	1. Особенности функции			
2	0:28:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:30:51	100	4. Производные старших порядков			
4	0:33:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:36:12	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:38:20	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:43:06	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:44:08	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Матвеева А.К.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:11	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:21:05	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:26:43	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:27:15	0	1. Особенности функции			
5	0:35:30	100	4. Производные старших порядков			
6	0:37:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:40:39	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:41:02	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Мяэкиви И.В.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:15:49	100	4. Производные старших порядков			
3	0:26:08	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:27:31	0	1. Особенности функции			
5	0:38:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:56:08	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:01:08	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Пучкова К.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:03	100	4. Производные старших порядков			
2	0:16:09	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:31:52	0	1. Особенности функции			
4	0:48:25	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:53:59	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:56:46	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:59:30	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:59:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рябов Т.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:16	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:24:31	100	4. Производные старших порядков			
3	0:26:41	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:30:52	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:31:07	0	1. Особенности функции			
6	0:31:33	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:33:11	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:37:27	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Соковикова А.П.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:12:14	100	4. Производные старших порядков			
3	0:27:21	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:28:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:39:29	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:44:45	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:48:45	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:48:49	0	1. Особенности функции			
<b>Степанов Т.П.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	0	1. Особенности функции			
2	0:07:13	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:24:46	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:32:00	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:41:40	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:44:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:44:59	100	4. Производные старших порядков			
8	0:46:01	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Султонов М.Б.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:28:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:28:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:29:37	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:30:49	0	1. Особенности функции			
6	0:30:54	100	4. Производные старших порядков			
7	0:31:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:31:19	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Ушаков Е.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:17:19	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:31:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:59:55	0	4. Производные старших порядков			
5	1:00:05	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	1:00:29	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:58	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:01:15	0	1. Особенности функции			
<b>Филатов И.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:32	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:20:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:24:36	100	1. Особенности функции			
4	0:29:14	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:43:51	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:50:57	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:59:16	100	4. Производные старших порядков			
8	1:05:32	0	7. Интегрирование рациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Фомина М.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:30	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:18:54	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:25:56	100	4. Производные старших порядков			
4	0:27:59	0	1. Особенности функции			
5	0:33:08	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:33:24	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:34:32	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:35:05	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Халапян А.К.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:24:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:32:50	0	4. Производные старших порядков			
4	0:39:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:40:06	100	1. Особенности функции			
6	0:40:55	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:42:32	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Шинкарев О.В.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:15:28	100	4. Производные старших порядков			
3	0:26:59	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:31:41	0	1. Особенности функции			
5	0:42:36	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:45:02	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:48:59	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:56:10	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Шишханова К.Б.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:08:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:16:45	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:34:15	100	4. Производные старших порядков			
5	0:36:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:45:16	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:46:49	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:47:06	0	1. Особенности функции			
<b>Яковлева А.Р.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:02	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:29	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:32:34	100	1. Особенности функции			
4	0:36:39	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:44:25	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:44:30	0	4. Производные старших порядков			
7	0:45:02	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:45:08	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Якупов Ф.Р.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:41	100	4. Производные старших порядков			
3	0:12:10	100	1. Особенности функции			
4	0:15:57	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:25:11	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:36:30	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:43:51	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:43:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Антипин К.С.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:14:21	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:16:14	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:23:35	100	1. Особенности функции			
5	0:30:02	100	4. Производные старших порядков			
6	0:53:24	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:53:52	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:53:56	100	7. Интегрирование рациональной функции			
Гильфанов Н.И.	115	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:14:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:16:29	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:17:00	0	1. Особенности функции			
5	0:21:36	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:23:04	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:24:11	0	4. Производные старших порядков			
8	0:24:33	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Данилин А.Н.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:47	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:29:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:32:23	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:34:57	100	1. Особенности функции			
5	0:37:58	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:40:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:41:05	100	4. Производные старших порядков			
8	0:53:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Дроздова Е.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:37	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:19:07	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:27:27	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:30:02	100	1. Особенности функции			
5	0:35:12	100	4. Производные старших порядков			
6	0:39:21	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:44:47	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:45:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Жидовцев Н.А.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:35:01	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:46:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:55:00	100	1. Особенности функции			
5	1:04:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:07:00	0	4. Производные старших порядков			
7	1:13:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:13:49	0	6. Метод интегрирования по частям			
Зенин О.И.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:22:33	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:27:19	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:43:18	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:47:31	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:02	100	1. Особенности функции			
7	0:56:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:56:20	0	4. Производные старших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Исаенко М.Б.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:13:10	100	1. Особенности функции			
3	0:24:17	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:26:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:45:27	0	4. Производные старших порядков			
7	0:46:59	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:48:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Кириленко Д.Е.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:19:57	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:25:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:28:30	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:38:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:38:41	100	1. Особенности функции			
7	0:57:21	0	4. Производные старших порядков			
8	0:57:26	100	7. Интегрирование рациональной функции			
Коблов Н.А.	115	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:33	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:49:28	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:49:48	0	1. Особенности функции			
4	0:52:15	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:56:47	100	4. Производные старших порядков			
6	0:57:00	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:57:13	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:57:20	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Коварский С.А.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:04:35	0	1. Особенности функции			
3	0:30:05	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:38:34	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:43:44	100	4. Производные старших порядков			
6	0:43:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:45:58	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:46:10	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Комлев А.С.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	4. Производные старших порядков			
2	0:49:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:49:37	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:49:56	0	1. Особенности функции			
5	0:50:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:52:08	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:55:33	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:58:33	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Костылева Е.И.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	4. Производные старших порядков			
2	0:12:53	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:13:55	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:18:31	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:27:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:36:27	100	1. Особенности функции			
7	0:50:51	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:53:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Легков А.В.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:05:10	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:17:11	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:18:00	100	1. Особенности функции			
5	0:31:43	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:35:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:37:52	0	4. Производные старших порядков			
8	0:37:58	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Литвинова П.Е.	115	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:04	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:29:17	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:41:10	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:44:22	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:52:36	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:53:07	0	1. Особенности функции			
7	0:56:55	0	4. Производные старших порядков			
8	0:59:51	0	6. Метод интегрирования по частям			
Ляшенко А.А.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:52	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:19:28	100	1. Особенности функции			
3	0:28:09	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:34:09	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:52:29	100	4. Производные старших порядков			
6	1:14:12	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:15:52	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:16:02	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Макарьин Р.А.	115	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:30	0	1. Особенности функции			
2	0:36:24	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:36:37	100	4. Производные старших порядков			
4	0:37:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:40:16	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:42:58	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:43:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:44:00	0	6. Метод интегрирования по частям			
Муратов М.И.	115	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:29:51	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:36:33	0	1. Особенности функции			
4	0:38:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:41:13	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:42:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:42:47	0	4. Производные старших порядков			
8	0:43:53	0	6. Метод интегрирования по частям			
Пестова П.А.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:12:06	100	4. Производные старших порядков			
3	0:15:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:22:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:41:58	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:43:36	100	1. Особенности функции			
7	0:53:33	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:54:26	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Савинов М.С.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:14	0	1. Особенности функции			
2	0:33:45	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:38:41	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:41:23	0	4. Производные старших порядков			
5	0:42:33	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:45:39	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:46:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:46:43	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Савченко Е.М.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:11	100	4. Производные старших порядков			
2	0:20:35	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:27:34	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:41:13	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:42:41	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:48:28	0	1. Особенности функции			
7	0:51:12	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:51:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Словинский И.А.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:24:03	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:29:11	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:40:10	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:41:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:42:21	100	1. Особенности функции			
7	0:48:38	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:18	100	4. Производные старших порядков			
<b>Сулейманова Д.З.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:20	0	4. Производные старших порядков			
2	0:35:23	0	1. Особенности функции			
3	0:35:47	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:35:59	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:36:47	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:39:22	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:39:45	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:40:02	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Франк А.Д.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:37	100	4. Производные старших порядков			
2	0:30:10	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:34:42	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:35:46	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:49:26	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:51:29	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:57:46	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:57:52	100	1. Особенности функции			
<b>Хренов М.М.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	0	4. Производные старших порядков			
2	0:10:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:17:03	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:22:04	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:23:54	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:34:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:37:26	0	1. Особенности функции			
8	0:44:45	0	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шендрикова Л.А.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:56	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:16:51	100	1. Особенности функции			
3	0:23:06	100	4. Производные старших порядков			
4	0:26:59	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:34:36	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:46:57	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:48:24	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:56:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Антонов Ю.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:15	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:44:18	0	1. Особенности функции			
3	0:44:34	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:50:54	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:51:42	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:53:14	0	4. Производные старших порядков			
7	0:57:19	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:59:01	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Белов М.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:19	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:24:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:47:00	0	1. Особенности функции			
4	0:56:28	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:58:15	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	1:00:46	0	4. Производные старших порядков			
7	1:03:03	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:05:47	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Булгаков Д.Д.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:03	100	4. Производные старших порядков			
2	0:20:26	0	1. Особенности функции			
3	0:27:00	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:45:58	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:49:24	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:50:50	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:50:54	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:51:24	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
<b>Валенко Н.В.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:09:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:21:59	100	4. Производные старших порядков			
4	0:50:28	100	1. Особенности функции			
5	0:56:46	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:04:28	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:09:06	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:09:14	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Галахов С.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:05	100	4. Производные старших порядков			
3	0:16:43	100	1. Особенности функции			
4	0:21:06	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:27:55	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:45:24	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:55:07	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:02:29	100	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гатина М.И.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:17:02	100	4. Производные старших порядков			
3	0:27:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:30:33	0	1. Особенности функции			
5	0:40:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:55:02	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:04	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:00:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Греков Е.М.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:03:27	100	1. Особенности функции			
3	0:09:45	100	4. Производные старших порядков			
4	0:29:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:29:32	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:46:53	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:55:30	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:04:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Гришин Е.М.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:04:26	0	1. Особенности функции			
3	0:24:49	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:33:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:43:19	100	4. Производные старших порядков			
6	0:51:07	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:00:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:05:24	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Денисов Р.А.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:25:46	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:27:30	100	1. Особенности функции			
4	0:29:17	100	4. Производные старших порядков			
5	0:31:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:33:28	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:38:43	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:46:53	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
Дьячков Г.В.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:35	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:30:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:38:48	100	4. Производные старших порядков			
4	0:46:03	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:46:40	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:47:47	0	1. Особенности функции			
7	0:47:56	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:48:20	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Жигалина А.Е.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:54	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:39:58	100	4. Производные старших порядков			
4	0:42:22	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:44:53	0	1. Особенности функции			
6	0:53:02	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:53:18	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:53:25	100	7. Интегрирование рациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Индаков Г.С.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:59	100	4. Производные старших порядков			
2	0:36:35	100	1. Особенности функции			
3	0:44:54	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:50:18	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:51:38	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:54:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:54:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:18	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Качалова Д.И.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:54	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:27:01	100	1. Особенности функции			
3	0:33:13	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:39:33	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:50:05	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:06:32	0	4. Производные старших порядков			
7	1:06:51	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:07:37	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Кузьмич Т.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:53	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:23:24	100	1. Особенности функции			
3	0:27:31	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:37:09	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:38:00	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:39:34	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:41:30	100	4. Производные старших порядков			
8	0:50:09	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Лазарева К.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:14:57	0	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:30:51	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:42:10	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:46:15	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:51:42	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:54:24	0	1. Особенности функции			
8	0:55:01	0	4. Производные старших порядков			
<b>Николаева Т.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:10:20	100	4. Производные старших порядков			
3	0:18:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:31:03	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:38:11	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:43:25	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:59:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:59:41	100	1. Особенности функции			
<b>Пилипенко Н.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:35	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:36:10	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:36:20	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:40:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:46:05	0	1. Особенности функции			
6	0:48:57	100	4. Производные старших порядков			
7	0:51:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	1:00:51	100	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пустовалов В.А.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:03:16	100	1. Особенности функции			
3	0:19:34	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:23:23	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:29:49	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:34:11	100	4. Производные старших порядков			
7	0:43:24	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:53:07	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Радева Д.А.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:34	100	4. Производные старших порядков			
2	0:35:18	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:35:53	100	1. Особенности функции			
4	0:44:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:52:02	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:53:16	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:53:30	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:53:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Сакара А.А.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:34	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:42:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:53:39	100	4. Производные старших порядков			
4	0:57:45	0	1. Особенности функции			
5	0:58:59	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:59:11	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:59:25	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:59:34	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Сенько М.А.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	4. Производные старших порядков			
2	0:05:37	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:07:51	100	1. Особенности функции			
4	0:21:54	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:26:10	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:33:27	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:39:45	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:56:03	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Смирнов Е.В.	116	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:32	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:20:13	0	1. Особенности функции			
3	0:35:10	0	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:36:51	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:37:50	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:39:28	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:40:22	0	4. Производные старших порядков			
8	0:40:53	0	7. Интегрирование рациональной функции			
Соловьева А.Д.	116	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:09:58	100	4. Производные старших порядков			
3	0:11:33	0	1. Особенности функции			
4	0:22:39	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:30:04	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:46:19	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:49:52	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:50:57	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Токарь Е.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	100	4. Производные старших порядков			
2	0:25:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:42:13	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:46:45	100	1. Особенности функции			
5	0:55:35	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:57:52	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:03:34	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	1:04:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Юсупов Р.Р.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:28:21	0	4. Производные старших порядков			
3	0:30:23	0	1. Особенности функции			
4	0:33:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:37:57	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:42:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	1:03:32	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:10:37	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Аристов Д.А.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	1. Особенности функции			
2	0:04:24	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:08:47	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:12:37	100	4. Производные старших порядков			
5	0:16:57	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:26:15	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:30:29	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:03:25	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Ван Г.*.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:07:29	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:11:13	100	1. Особенности функции			
4	0:17:35	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:18:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:25:37	0	4. Производные старших порядков			
7	0:26:48	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:29:18	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Жеребятников И.В.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:11:15	100	1. Особенности функции			
3	0:17:13	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:29:01	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:30:30	100	4. Производные старших порядков			
6	0:42:28	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:52:27	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:01:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Кляхандлер С.М.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:08	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:19:11	100	4. Производные старших порядков			
3	0:29:49	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:34:54	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:38:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:49:19	0	1. Особенности функции			
7	0:49:27	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:49:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Корсунов В.А.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	0	1. Особенности функции			
2	0:25:40	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:29:55	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:44:15	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:54:05	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:54:19	100	4. Производные старших порядков			
7	1:01:27	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:01:33	0	3. Дифференциалы высших порядков			
Кувда А.В.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:31	100	4. Производные старших порядков			
2	0:21:57	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:28:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:28:29	0	1. Особенности функции			
5	0:32:44	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:39:52	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:43:13	100	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:44:17	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Майков Э.В.	117	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:27	0	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:44:50	0	4. Производные старших порядков			
3	0:48:51	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:50:21	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:50:31	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:51:52	0	1. Особенности функции			
7	0:54:39	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:55:17	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Масляницyna А.И.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:48:50	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:50:44	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:51:02	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:51:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:53:33	100	1. Особенности функции			
6	0:54:23	100	4. Производные старших порядков			
7	0:55:26	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:04:42	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Нагорная М.Д.	117	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	0	4. Производные старших порядков			
2	0:12:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:29:06	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:29:44	100	1. Особенности функции			
5	0:32:22	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:32:45	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:33:22	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:36:59	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
Позина М.Г.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:04:25	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:10:38	100	4. Производные старших порядков			
4	0:18:28	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:19:20	0	1. Особенности функции			
6	0:27:39	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:37:26	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:37:30	0	8. Интегрирование иррациональной функции			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пономаренко Д.С.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:01	100	4. Производные старших порядков			
2	0:27:54	100	1. Особенности функции			
3	0:33:59	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:37:13	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:47:57	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:51:30	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:53:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:56:33	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Радовская В.В.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:46	100	6. Метод интегрирования по частям			
2	0:14:18	100	4. Производные старших порядков			
3	0:30:41	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:32:57	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:38:55	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:39:24	100	1. Особенности функции			
7	0:42:47	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	0:50:40	100	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Степанян М.Г.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:15	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:46:23	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:46:30	100	4. Производные старших порядков			
4	0:46:59	100	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:47:12	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:51:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:51:20	100	1. Особенности функции			
8	0:51:41	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Телегина А.В.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:09	100	4. Производные старших порядков			
2	0:15:54	0	1. Особенности функции			
3	0:24:41	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:29:14	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:54:04	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:54:36	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:55:07	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:55:28	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
<b>Угахина Д.А.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:04:08	0	1. Особенности функции			
3	0:14:54	100	4. Производные старших порядков			
4	0:41:29	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:43:15	0	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:43:19	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:43:29	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:43:49	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Хазиев А.Н.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:19	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:40:14	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:45:03	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	1:03:25	0	4. Производные старших порядков			
5	1:05:51	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	1:06:34	100	1. Особенности функции			
7	1:06:38	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	1:07:36	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Холодный Н.Д.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:13:14	100	4. Производные старших порядков			
3	0:15:30	100	1. Особенности функции			
4	0:24:26	0	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:29:57	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:36:44	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:42:43	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:48:23	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Ши Л.*.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:58	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:29:59	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:39:52	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:43:35	0	4. Производные старших порядков			
5	0:44:30	100	1. Особенности функции			
6	0:48:05	100	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:49:30	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
8	0:49:55	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Шишкин С.Д.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:07:34	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
3	0:10:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:14:09	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:21:44	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:33:02	100	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:42:31	0	4. Производные старших порядков			
8	0:45:10	0	1. Особенности функции			
<b>Шишкин И.А.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:09:16	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:28:13	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:28:52	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:43:21	0	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:45:07	100	4. Производные старших порядков			
7	0:53:21	0	1. Особенности функции			
8	0:57:49	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Яковенко Е.Л.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:04	100	4. Производные старших порядков			
2	0:25:58	0	1. Особенности функции			
3	0:39:23	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:53:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:56:00	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	1:00:26	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	1:00:33	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	1:01:12	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Антонов И.Ю.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:11:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:22:03	0	4. Производные старших порядков			
4	0:28:03	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:29:56	100	1. Особенности функции			
6	0:41:23	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:41:51	0	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:41:57	100	5. Интегрирование с заменой переменной			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Белогурский П.В.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:21	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:13:54	100	1. Особенности функции			
3	0:20:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
4	0:20:43	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:20:49	0	4. Производные старших порядков			
6	0:20:53	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:20:56	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:21:03	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Голубева О.В.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:10	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:30:07	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:33:14	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:33:21	100	1. Особенности функции			
5	0:49:11	0	4. Производные старших порядков			
6	0:52:14	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:53:17	0	3. Дифференциалы высших порядков			
8	0:53:38	100	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Дудик В.В.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:04:31	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:08:53	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:44:39	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:51:07	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:54:07	100	4. Производные старших порядков			
7	1:03:18	0	1. Особенности функции			
8	1:04:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Ефимов Е.Д.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:48	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
2	0:26:34	100	3. Дифференциалы высших порядков			
3	0:31:24	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:32:34	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
5	0:32:42	0	1. Особенности функции			
6	0:33:43	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:35:00	0	4. Производные старших порядков			
8	0:35:13	0	6. Метод интегрирования по частям			
<b>Инарский В.М.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:04	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:27:23	100	6. Метод интегрирования по частям			
3	0:40:36	100	4. Производные старших порядков			
4	0:42:46	100	1. Особенности функции			
5	0:43:42	100	3. Дифференциалы высших порядков			
6	0:44:00	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:44:03	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:44:10	0	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Калюжин А.С.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:50	0	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:21:27	0	1. Особенности функции			
3	0:23:35	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:45:07	0	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:49:01	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	0:50:59	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	0:53:23	0	4. Производные старших порядков			
8	1:00:51	0	6. Метод интегрирования по частям			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кугушева А.Д.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:10:02	0	1. Особенности функции			
3	0:20:05	100	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:22:08	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:36:44	100	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:45:44	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:57:44	0	4. Производные старших порядков			
8	0:58:29	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Лоскутов А.С.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:27	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:18:35	100	1. Особенности функции			
3	0:26:03	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
4	0:33:42	100	7. Интегрирование рациональной функции			
5	0:38:42	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:45:20	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:53:11	100	6. Метод интегрирования по частям			
8	0:55:30	100	4. Производные старших порядков			
Лунина М.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:17:47	100	1. Особенности функции			
3	0:35:25	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:42:03	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:46:55	100	4. Производные старших порядков			
6	1:04:50	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	1:05:19	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:05:40	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
Маланин И.Н.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	4. Производные старших порядков			
2	0:04:58	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
3	0:09:30	100	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:10:48	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
5	0:17:58	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:21:06	100	3. Дифференциалы высших порядков			
7	0:27:18	100	1. Особенности функции			
8	0:32:54	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
Никитин Н.А.	118	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	0	1. Особенности функции			
2	0:17:11	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:23:57	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:32:10	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:02	0	4. Производные старших порядков			
6	0:35:14	0	7. Интегрирование рациональной функции			
7	0:37:05	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
8	0:37:11	0	6. Метод интегрирования по частям			
Овчинников Д.М.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:12:00	100	4. Производные старших порядков			
3	0:16:12	0	1. Особенности функции			
4	0:27:30	100	6. Метод интегрирования по частям			
5	0:32:46	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
6	0:34:34	100	8. Интегрирование иррациональной функции			
7	0:38:48	100	7. Интегрирование рациональной функции			
8	0:39:25	0	3. Дифференциалы высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Спирькин Н.А.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	7. Интегрирование рациональной функции			
2	0:19:55	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:24:12	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:32:06	100	4. Производные старших порядков			
5	0:35:39	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
6	0:37:23	0	1. Особенности функции			
7	0:54:44	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:02:44	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Токур Я.А.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:49	0	1. Особенности функции			
2	0:19:50	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:32:25	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
4	0:33:36	0	3. Дифференциалы высших порядков			
5	0:35:05	0	7. Интегрирование рациональной функции			
6	0:39:21	0	6. Метод интегрирования по частям			
7	0:39:32	0	4. Производные старших порядков			
8	0:40:10	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
<b>Хабибов Р.Ф.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
2	0:10:32	100	2. Непрерывность и дифференцируемость			
3	0:21:15	100	3. Дифференциалы высших порядков			
4	0:36:30	0	1. Особенности функции			
5	0:46:31	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
6	1:00:23	0	4. Производные старших порядков			
7	1:05:11	0	6. Метод интегрирования по частям			
8	1:05:24	100	7. Интегрирование рациональной функции			
<b>Хасаева Т.Т.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
2	0:23:00	100	7. Интегрирование рациональной функции			
3	0:39:43	0	6. Метод интегрирования по частям			
4	0:43:54	0	8. Интегрирование иррациональной функции			
5	0:44:07	0	4. Производные старших порядков			
6	0:46:06	0	5. Интегрирование с заменой переменной			
7	0:46:15	0	1. Особенности функции			
8	0:46:18	0	3. Дифференциалы высших порядков			
<b>Шпорин А.Д.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	3. Дифференциалы высших порядков			
2	0:07:25	100	1. Особенности функции			
3	0:20:50	0	7. Интегрирование рациональной функции			
4	0:32:14	100	4. Производные старших порядков			
5	0:54:01	100	6. Метод интегрирования по частям			
6	0:57:15	0	2. Непрерывность и дифференцируемость			
7	1:00:13	100	5. Интегрирование с заменой переменной			
8	1:02:37	0	8. Интегрирование иррациональной функции			