

"КОЛЛЕДЖ МИНИСТЕРСТВА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

(ФГБПОУ "КОЛЛЕДЖ МИД РОССИИ")

РЕЙТИНГОВЫЙ ЛИСТ

Группы 911Д-916Д

46.02.02 Документационное обеспечение управления и архивоведение

2025/26 учебный год, 1 семестр

№ п/п	Студенческий билет	1 семестр	ИТОГ	группа
1	25-94д/29	108,5	108,5	914
2	25-97д/4	105,5	105,5	917
3	25-97д/3	104,6	104,6	917
4	25-96д/3	103,6	103,6	916
5	25-94д/17	103,3	103,3	914
6	25-94д/10	103,2	103,2	914
7	25-91д/13	102,3	102,3	911
8	25-97д/12	102,2	102,2	917
9	25-94д/14	101,8	101,8	914
10	25-92д/30	101,6	101,6	912
11	25-93д/27	100,2	100,2	913
12	25-98д/8	99,8	99,8	918
13	25-98д/9	99,8	99,8	918
14	25-95д/6	99,2	99,2	915
15	25-92д/23	99,2	99,2	912
16	25-97д/16	98,8	98,8	917
17	25-93д/25	98,8	98,8	913
18	25-95д/3	98,4	98,4	915
19	25-93д/1	98,3	98,3	913
20	25-92д/20	98,2	98,2	912
21	25-98д/7	97,8	97,8	918
22	25-96д/26	97,8	97,8	916
23	25-92д/19	97,2	97,2	912
24	25-96д/14	96,8	96,8	916
25	25-91д/23	96,8	96,8	911
26	25-93д/10	96,5	96,5	913
27	25-92д/25	96,4	96,4	912
28	25-95д/2	96,2	96,2	915

29	25-95д/10	96,2	96,2	915
30	25-95д/15	96,0	96,0	915
31	25-97д/17	95,8	95,8	917
32	25-91д/20	95,8	95,8	911
33	25-97д/30	95,8	95,8	917
34	25-92д/17	95,4	95,4	912
35	25-92д/16	94,6	94,6	912
36	25-92д/22	94,6	94,6	912
37	25-92д/6	94,4	94,4	912
38	25-91д/7	94,4	94,4	911
39	25-94д/7	93,8	93,8	914
40	25-97д/14	93,8	93,8	917
41	25-91д/27	93,8	93,8	911
42	25-97д/24	93,6	93,6	917
43	25-92д/18	93,4	93,4	912
44	25-95д/22	93,4	93,4	915
45	25-96д/25	93,4	93,4	916
46	25-96д/8	93,0	93,0	916
47	25-97д/23	93,0	93,0	917
48	25-97д/29	93,0	93,0	917
49	25-91д/24	92,6	92,6	911
50	25-92д/7	92,0	92,0	912
51	25-91д/16	91,0	91,0	911
52	25-95д/5	90,6	90,6	915
53	25-94д/18	90,6	90,6	914
54	25-92д/2	90,2	90,2	912
55	25-98д/4	90,0	90,0	918
56	25-92д/9	89,6	89,6	912
57	25-95д/9	89,2	89,2	915
58	25-92д/26	88,2	88,2	912
59	25-97д/19	96,9	96,9	918*
60	25-98д/21	96,9	96,9	918*
61	25-93д/16	96,0	96,0	913*
62	25-95д/19	95,4	95,4	915*
63	25-96д/19	95,0	95,0	916*
64	25-94д/28	94,6	94,6	914*
65	25-91д/17	94,0	94,0	911*
66	25-98д/24	93,7	93,7	918*
67	25-98д/10	93,4	93,4	918*
68	25-91д/12	93,0	93,0	911*

69	25-91д/14	92,7	92,7	911*
70	25-97д/18	92,7	92,7	917*
71	25-98д/19	92,6	92,6	918*
72	25-98д/3	92,3	92,3	918*
73	25-94д/4	92,2	92,2	914*
74	25-94д/8	92,0	92,0	914*
75	25-91д/6	91,8	91,8	911*
76	25-92д/14	91,8	91,8	912*
77	25-92д/1	91,3	91,3	912*
78	25-94д/3	91,0	91,0	914*
79	25-95д/21	91,0	91,0	915*
80	25-97д/6	90,6	90,6	917*
81	25-94д/5	90,6	90,6	914*
82	25-98д/16	89,8	89,8	918*
83	25-93д/30	89,8	89,8	913*
84	25-91д/5	89,7	89,7	911*
85	25-97д/15	89,6	89,6	917*
86	25-93д/22	89,2	89,2	913*
87	25-93д/24	89,2	89,2	913*
88	25-92д/5	88,8	88,8	912*
89	25-95д/13	88,8	88,8	915*
90	25-93д/26	88,8	88,8	913*
91	25-97д/25	88,8	88,8	917*
92	25-94д/11	88,2	88,2	914*
93	25-93д/12	88,2	88,2	913*
94	25-95д/29	88,2	88,2	915*
95	25-94д/21	88,2	88,2	914*
96	25-92д/28	88,2	88,2	912*
97	25-92д/11	87,8	87,8	912
98	25-97д/22	87,8	87,8	917
99	25-91д/28	87,8	87,8	911
100	25-98д/23	87,8	87,8	918
101	25-91д/4	87,2	87,2	911
102	25-91д/9	87,2	87,2	911
103	25-96д/6	86,8	86,8	916
104	25-92д/21	86,8	86,8	912
105	25-93д/23	86,8	86,8	913
106	25-96д/17	86,8	86,8	916
107	25-91д/25	86,8	86,8	911
108	25-98д/22	86,8	86,8	918

109	25-95д/18	86,4	86,4	915
110	25-94д/2	86,2	86,2	914
111	25-93д/14	86,2	86,2	913
112	25-94д/27	86,2	86,2	914
113	25-95д/7	85,8	85,8	915
114	25-93д/6	85,8	85,8	913
115	25-95д/17	85,8	85,8	915
116	25-95д/25	85,8	85,8	915
117	25-93д/8	85,4	85,4	913
118	25-96д/10	85,4	85,4	916
119	25-96д/30	85,2	85,2	916
120	25-95д/12	84,8	84,8	915
121	25-95д/28	84,8	84,8	915
122	25-92д/29	84,8	84,8	912
123	25-97д/8	84,4	84,4	917
124	25-93д/11	84,4	84,4	913
125	25-91д/8	84,0	84,0	911
126	25-96д/11	84,0	84,0	916
127	25-93д/21	84,0	84,0	913
128	25-95д/16	83,8	83,8	915
129	25-95д/20	83,8	83,8	915
130	25-93д/28	83,8	83,8	913
131	25-94д/31	83,6	83,6	914
132	25-93д/2	83,4	83,4	913
133	25-96д/15	83,4	83,4	916
134	25-96д/18	83,4	83,4	916
135	25-92д/13	83,0	83,0	912
136	25-93д/17	83,0	83,0	913
137	25-93д/4	82,6	82,6	913
138	25-97д/13	82,6	82,6	917
139	25-95д/4	82,4	82,4	915
140	25-95д/30	82,4	82,4	915
141	25-94д/1	82,0	82,0	914
142	25-92д/8	82,0	82,0	912
143	25-97д/7	82,0	82,0	917
144	25-96д/9	82,0	82,0	916
145	25-91д/26	82,0	82,0	911
146	25-91д/11	81,6	81,6	911
147	25-92д/24	81,6	81,6	912
148	25-93д/15	81,2	81,2	913

149	25-95д/24	81,2	81,2	915
150	25-92д/3	81,0	81,0	912
151	25-92д/15	81,0	81,0	912
152	25-96д/24	81,0	81,0	916
153	25-94д/22	81,0	81,0	914
154	25-95д/14	80,6	80,6	915
155	25-93д/19	80,6	80,6	913
156	25-93д/29	80,6	80,6	913
157	25-98д/6	80,2	80,2	918
158	25-94д/24	79,8	79,8	918
159	25-96д/1	79,6	79,6	916
160	25-92д/4	79,6	79,6	912
161	25-98д/5	79,6	79,6	918
162	25-91д/2	79,6	79,6	911
163	25-93д/5	79,6	79,6	913
164	25-91д/3	79,6	79,6	911
165	25-94д/9	79,6	79,6	914
166	25-93д/18	79,6	79,6	913
167	25-91д/19	79,6	79,6	911
168	25-97д/21	79,6	79,6	917
169	25-91д/30	79,6	79,6	911
170	25-98д/26	79,6	79,6	918
171	25-96д/23	79,2	79,2	916
172	25-91д/21	79,1	79,1	911
173	25-98д/13	78,8	78,8	918
174	25-98д/15	78,8	78,8	918
175	25-97д/11	78,2	78,2	917
176	25-95д/11	78,2	78,2	915
177	25-91д/15	78,2	78,2	911
178	25-95д/23	78,2	78,2	915
179	25-96д/22	77,8	77,8	916
180	25-95д/8	77,2	77,2	915
181	25-93д/7	77,2	77,2	913
182	25-91д/1	76,8	76,8	911
183	25-96д/4	76,8	76,8	916
184	25-92д/12	76,8	76,8	912
185	25-91д/22	76,8	76,8	911
186	25-98д/17	76,2	76,2	918
187	25-91д/18	75,8	75,8	911
188	25-96д/20	75,8	75,8	916

189	25-91д/29	75,8	75,8	911
190	25-96д/5	75,2	75,2	916
191	25-94д/19	75,2	75,2	914
192	25-91д/10	73,8	73,8	911
193	25-98д/12	73,8	73,8	918
194	25-95д/26	73,8	73,8	915
195	25-96д/29	73,8	73,8	916
196	25-94д/12	73,0	73,0	914
197	25-97д/2	72,4	72,4	917
198	09/24-273	72,4	72,4	917
199	25-96д/13	72,4	72,4	916
200	25-92д/27	72,4	72,4	912
201	25-96д/28	72,2	72,2	916
202	25-94д/15	72,0	72,0	914
203	25-98д/18	71,0	71,0	918
204	25-95д/27	70,2	70,2	915
205	25-96д/21	70,0	70,0	916
206	25-98д/29	70,0	70,0	918
207	25-94д/13	69,6	69,6	914
208	25-98д/25	69,6	69,6	918
209	25-98д/1	68,6	68,6	918
210	25-96д/7	68,2	68,2	916
211	25-98д/14	68,2	68,2	918
212	25-93д/20	68,2	68,2	913
213	25-92д/10	67,8	67,8	912
214	25-97д/26	67,8	67,8	917
215	25-94д/6	66,8	66,8	914
216	25-94д/26	66,4	66,4	914
217	25-98д/2	66,2	66,2	918
218	25-97д/10	66,2	66,2	917
219	25-93д/13	65,8	65,8	913
220	25-96д/2	63,0	63,0	916
221	25-98д/30	62,4	62,4	918
222	25-98д/20	61,4	61,4	912
223	25-96д/16	61,2	61,2	916
224	25-94д/23	61,0	61,0	914
225	25-98д/27	61,0	61,0	918
226	25-97д/20	59,0	59,0	917
227	25-94д/16	58,2	58,2	914
228	25-94д/20	52,4	52,4	914

229	25-97д/27	30,0	30,0	917
230	25-97д/5	5,2	5,2	917

***обучающиеся, имеющие оценку "удовлетворительно" по результатам промежуточной аттестации при наличии балла от 88,2 до 96,9**