

SỞ GD&ĐT ĐẮK LẮK - TRƯỜNG THPT NGUYỄN HUỆ □
Khối lớp 12 □ Môn LỊCH SỬ □

STT	Họ Tên	Lớp	Số Báo Danh	Mã đề	Điểm
1		12A01	120011	100	8
2		12A01	120022	104	7,8
3		12A01	120024	101	8,5
4		12A01	120032	097	5,8
5		12A01	120035	098	7,5
6		12A01	120036	100	6,8
7		12A01	120037	100	6,8
8		12A01	120047	097	7,5
9		12A01	120055	104	8
10		12A01	120059	100	5,5
11		12A01	120063	099	5,8
12		12A01	120090	099	9,3
13		12A01	120098	103	5,5
14		12A01	120101	100	7
15		12A01	120126	098	7
16		12A01	120171	103	7
17		12A01	120204	097	8
18		12A01	120208	102	7,5
19		12A01	120219	103	8
20		12A01	120221	101	7,3
21		12A01	120228	103	6,8
22		12A01	120234	097	7,5
23		12A01	120246	101	8
24		12A01	120251	098	6,5
25		12A01	120252	099	9,3
26		12A01	120258	101	5,8
27		12A01	120266	100	6,5
28		12A01	120337	103	7
29		12A01	120345	103	7,3
30		12A01	120348	100	8,5
31		12A01	120349	097	7,8
32		12A01	120354	099	9,5
33		12A01	120360	101	8
34		12A01	120367	098	7,8

35		12A01	120376	103	8
36		12A01	120401	103	6,8
37		12A01	120404	102	5,5
38		12A01	120407	098	6,5
39		12A02	120004	097	9,3
40		12A02	120012	102	9
41		12A02	120013	098	6,5
42		12A02	120025	102	7,8
43		12A02	120040	104	7,8
44		12A02	120041	101	6,8
45		12A02	120042	104	5,8
46		12A02	120062	103	5,8
47		12A02	120073	098	6,5
48		12A02	120074	099	5,8
49		12A02	120075	100	7
50		12A02	120079	099	5,5
51		12A02	120091	100	6,8
52		12A02	120092	104	8,8
53		12A02	120095	102	8,8
54		12A02	120102	103	6,5
55		12A02	120116	103	8,3
56		12A02	120123	100	8,8
57		12A02	120129	103	8
58		12A02	120130	100	8
59		12A02	120134	103	9,3
60		12A02	120172	100	6
61		12A02	120176	104	7
62		12A02	120179	098	8,3
63		12A02	120188	098	6,3
64		12A02	120205	103	9,8
65		12A02	120209	097	6,8
66		12A02	120210	098	7,5
67		12A02	120218	104	6
68		12A02	120222	102	6,3
69		12A02	120259	100	7,3
70		12A02	120260	099	6,8
71		12A02	120267	102	8,3
72		12A02	120312	104	5,3
73		12A02	120332	100	4,3
74		12A02	120350	102	7,5
75		12A02	120355	104	4
76		12A02	120356	103	7,5

77		12A02	120361	100	8,3
78		12A02	120365	102	7,5
79		12A02	120368	104	5,8
80		12A02	120377	104	9,3
81		12A02	120391	101	8,3
82		12A02	120395	104	7,5
83		12A02	120396	101	7
84		12A03	120001	102	5,8
85		12A03	120005	098	6,8
86		12A03	120020	101	5
87		12A03	120043	099	4,3
88		12A03	120053	104	4,5
89		12A03	120068	101	5,8
90		12A03	120070	102	4,5
91		12A03	120071	103	4
92		12A03	120076	104	5,8
93		12A03	120080	101	7
94		12A03	120094	101	4,8
95		12A03	120099	100	5,5
96		12A03	120109	104	3,5
97		12A03	120124	097	7,3
98		12A03	120136	104	7
99		12A03	120147	104	4,3
100		12A03	120149	104	5
101		12A03	120165	101	6,8
102		12A03	120173	103	5,3
103		12A03	120178	104	4,8
104		12A03	120184	097	6
105		12A03	120211	101	6
106		12A03	120215	103	5,3
107		12A03	120226	099	5,5
108		12A03	120229	100	5,5
109		12A03	120268	103	5
110		12A03	120269	098	5,3
111		12A03	120280	098	9,5
112		12A03	120282	098	9,3
113		12A03	120291	103	4,3
114		12A03	120301	100	5
115		12A03	120313	098	5,3
116		12A03	120325	099	4,8
117		12A03	120326	098	4,8
118		12A03	120327	097	4

119		12A03	120333	099	7,5
120		12A03	120341	099	3,8
121		12A03	120351	099	7,3
122		12A03	120397	100	4
123		12A03	120398	097	5,5
124		12A04	120014	103	5
125		12A04	120026	099	5,8
126		12A04	120027	097	7,5
127		12A04	120034	103	6,3
128		12A04	120039	098	5,3
129		12A04	120044	098	6,8
130		12A04	120064	100	5
131		12A04	120065	102	4,5
132		12A04	120089	098	4,5
133		12A04	120110	097	4,5
134		12A04	120117	102	7,8
135		12A04	120118	100	7,3
136		12A04	120150	099	4,5
137		12A04	120151	100	5,5
138		12A04	120166	102	6
139		12A04	120185	102	4,3
140		12A04	120186	104	5,5
141		12A04	120199	098	7
142		12A04	120200	102	7,5
143		12A04	120230	099	8
144		12A04	120233	104	5,8
145		12A04	120235	098	5,8
146		12A04	120250	097	6,5
147		12A04	120255	097	5,5
148		12A04	120274	103	7
149		12A04	120281	097	7
150		12A04	120283	099	6,3
151		12A04	120288	104	6,3
152		12A04	120292	100	5,3
153		12A04	120309	098	6
154		12A04	120323	101	7
155		12A04	120346	103	4,3
156		12A04	120357	098	5
157		12A04	120362	104	6,8
158		12A04	120383	104	3
159		12A04	120388	104	6,3
160		12A05	120023	103	5,3

161		12A05	120028	102	7,5
162		12A05	120045	097	6,3
163		12A05	120048	098	7
164		12A05	120067	102	6
165		12A05	120096	101	8
166		12A05	120120	097	8,5
167		12A05	120131	101	7,8
168		12A05	120139	098	4,8
169		12A05	120142	097	7
170		12A05	120162	102	4,8
171		12A05	120163	101	6,3
172		12A05	120174	104	4,8
173		12A05	120189	099	4,5
174		12A05	120192	097	6,3
175		12A05	120193	098	7,5
176		12A05	120201	101	6,3
177		12A05	120216	100	3,8
178		12A05	120223	097	5
179		12A05	120227	104	5,3
180		12A05	120231	102	6,8
181		12A05	120236	099	6,8
182		12A05	120243	098	8,3
183		12A05	120253	100	6,5
184		12A05	120261	099	3,8
185		12A05	120262	102	7,3
186		12A05	120270	098	3,8
187		12A05	120293	103	7,5
188		12A05	120302	100	4,3
189		12A05	120314	103	5
190		12A05	120331	101	4
191		12A05	120338	102	5,5
192		12A05	120352	099	4,3
193		12A05	120378	101	6,5
194		12A05	120380	102	8,3
195		12A05	120384	097	5
196		12A05	120389	100	4,3
197		12A05	120402	098	7,5
198		12A05	120406	102	6
199		12A06	120015	104	6,3
200		12A06	120021	103	7,8
201		12A06	120103	100	8,3
202		12A06	120111	098	9,8

203		12A06	120112	097	9
204		12A06	120127	102	6,5
205		12A06	120132	101	6,8
206		12A06	120160	102	7
207		12A06	120164	102	3,3
208		12A06	120180	097	5,8
209		12A06	120190	100	7
210		12A06	120194	103	8,3
211		12A06	120207	099	5,8
212		12A06	120212	102	5,8
213		12A06	120271	104	6
214		12A06	120296	101	8,3
215		12A06	120299	102	7
216		12A06	120305	097	6,5
217		12A06	120315	099	6,8
218		12A06	120339	101	5,5
219		12A06	120342	098	4,3
220		12A06	120369	098	6,3
221		12A06	120370	099	6,8
222		12A06	120381	097	7,3
223		12A06	120385	102	6,3
224		12A06	120409	099	6
225		12A06	120410	101	3,5
226		12A07	120002	097	6,8
227		12A07	120006	099	5,5
228		12A07	120016	100	6,8
229		12A07	120018	097	6,8
230		12A07	120019	103	3,8
231		12A07	120046	100	3,5
232		12A07	120049	097	5,5
233		12A07	120050	098	5,3
234		12A07	120060	103	4,5
235		12A07	120077	097	6,3
236		12A07	120081	102	7
237		12A07	120100	103	5
238		12A07	120104	099	6,5
239		12A07	120128	101	7,5
240		12A07	120133	098	3,8
241		12A07	120140	097	5
242		12A07	120141	098	6,8
243		12A07	120144	098	5,3
244		12A07	120161	101	6,5

245		12A07	120182	097	6
246		12A07	120203	104	3,5
247		12A07	120237	100	6,8
248		12A07	120244	099	3,3
249		12A07	120247	102	5,5
250		12A07	120285	099	6
251		12A07	120286	104	4,8
252		12A07	120294	100	4
253		12A07	120303	101	6,3
254		12A07	120306	101	5,8
255		12A07	120316	104	5,5
256		12A07	120329	103	4,8
257		12A07	120334	098	4,8
258		12A07	120353	101	5
259		12A07	120366	103	6
260		12A07	120371	098	5,5
261		12A07	120399	103	6
262		12A07	120403	099	7,5
263		12A07	120411	100	6,3
264		12A08	120007	098	3
265		12A08	120008	099	7
266		12A08	120029	099	6,8
267		12A08	120051	097	5
268		12A08	120056	099	5,5
269		12A08	120061	100	5,5
270		12A08	120066	101	5
271		12A08	120082	103	6,3
272		12A08	120087	103	6
273		12A08	120097	102	7
274		12A08	120108	099	6,3
275		12A08	120113	098	2,8
276		12A08	120114	097	2
277		12A08	120121	098	6
278		12A08	120137	104	7,5
279		12A08	120152	103	7,3
280		12A08	120153	100	8,5
281		12A08	120155	100	3,5
282		12A08	120156	104	7,3
283		12A08	120158	102	6
284		12A08	120167	100	4,5
285		12A08	120168	099	4,3
286		12A08	120187	100	3,8

287	12A08	120202	101	3,3
288	12A08	120213	097	5
289	12A08	120214	104	5,3
290	12A08	120217	099	4,3
291	12A08	120224	098	4,5
292	12A08	120238	101	6,3
293	12A08	120245	100	4,8
294	12A08	120248	103	7,3
295	12A08	120272	103	5
296	12A08	120275	098	6,3
297	12A08	120276	099	5,8
298	12A08	120289	103	8,3
299	12A08	120308	099	7,3
300	12A08	120310	100	5
301	12A08	120317	104	7
302	12A08	120321	097	4,8
303	12A08	120340	100	9,5
304	12A08	120347	098	4
305	12A08	120375	100	4
306	12A08	120386	099	6,3
307	12A08	120394	097	4,5
309	12A08	120408	100	5
310	12A09	120003	102	8,8
311	12A09	120009	104	8,3
312	12A09	120052	098	5,8
313	12A09	120069	102	5,5
314	12A09	120093	102	6,8
315	12A09	120105	104	5,3
316	12A09	120106	099	7,8
317	12A09	120122	104	8,8
	12A09	120135	102	8,5
318	12A09	120145	097	9,5
319	12A09	120154	103	7
320	12A09	120169	103	6,5
321	12A09	120170	100	7,3
322	12A09	120175	099	6,3
323	12A09	120177	099	5,8
324	12A09	120181	098	7,3
325	12A09	120191	097	9,5
326	12A09	120195	100	7
327	12A09	120206	102	9,3
328	12A09	120239	102	7,8

329		12A09	120240	103	7
330		12A09	120242	097	9,3
331		12A09	120277	097	9,5
332		12A09	120278	098	9,5
333		12A09	120279	097	8,3
334		12A09	120284	104	8,5
335		12A09	120290	100	7,5
336		12A09	120297	102	9,5
337		12A09	120318	099	9,8
338		12A09	120330	102	9,5
339		12A09	120335	097	7,3
340		12A09	120344	104	6,3
341		12A09	120372	102	8
342		12A09	120387	097	8,5
343		12A10	120010	101	5,5
344		12A10	120033	101	8,3
345		12A10	120054	099	6,8
346		12A10	120072	097	9,3
347		12A10	120078	098	8,3
348		12A10	120083	104	6,3
349		12A10	120125	099	6,8
350		12A10	120157	101	9,5
351		12A10	120159	101	4,8
352		12A10	120183	098	6,5
353		12A10	120196	104	8,5
354		12A10	120197	103	4,5
355		12A10	120198	099	7,8
356		12A10	120241	104	7,5
357		12A10	120254	102	6
358		12A10	120256	097	6,3
359		12A10	120257	101	5,5
360		12A10	120263	104	5
361		12A10	120273	100	4,5
362		12A10	120295	102	8,3
363		12A10	120300	102	3,5
364		12A10	120307	103	7,8
365		12A10	120311	101	7,8
366		12A10	120319	098	5,3
367		12A10	120328	104	4,5
368		12A10	120336	104	8,5
369		12A10	120358	097	5,3
370		12A10	120393	104	5,5

371		12A10	120405	099	8,5
372		12A10	120412	101	4,3
373		12A11	120017	099	3,5
374		12A11	120030	103	4
375		12A11	120038	104	8,3
376		12A11	120057	104	6,3
377		12A11	120058	103	7,3
378		12A11	120084	100	5,8
379		12A11	120085	101	7
380		12A11	120086	102	6,5
381		12A11	120088	097	9,3
382		12A11	120107	104	7,3
383		12A11	120115	098	3,8
384		12A11	120119	097	8
385		12A11	120138	099	6,3
386		12A11	120146	099	4,8
387		12A11	120148	099	3,8
388		12A11	120220	098	9,5
389		12A11	120225	100	6,3
390		12A11	120232	103	5,3
391		12A11	120249	104	8
392		12A11	120264	097	7,8
393		12A11	120265	104	9
394		12A11	120287	099	5,8
395		12A11	120298	101	6,8
396		12A11	120304	102	4,5
397		12A11	120322	097	4,3
398		12A11	120324	100	8,5
399		12A11	120343	097	5,8
400		12A11	120359	102	6,8
401		12A11	120363	100	4
402		12A11	120364	101	5,5
403		12A11	120373	103	9,3
404		12A11	120374	099	5,5
405		12A11	120379	098	5,3
406		12A11	120382	103	8,5
407		12A11	120390	100	5,5
408		12A11	120392	097	7,5
409		12A11	120400	098	3,8

Ea toh, ngày 25 tháng 12 năm 2019

THỐNG KÊ ĐIỂM THEO LỚP

STT	Lớp	Sĩ số	Điểm từ 0 đến 3,4	Điểm từ 3,5 đến 4,9	Điểm từ 5,0 đến 6,4	Điểm từ 6,5 đến 7,9	Điểm từ 8,0 đến 10	Điểm đạt 5.0 trở lên	% 5,0 trở lên
1	12a1	38	0	0	6	20	12	38	100,0
2	12a2	45	0	2	10	18	15	43	95,6
3	12a3	40	0	14	17	7	2	26	65,0
4	12a4	36	1	6	17	11	1	29	80,6
5	12a5	39	0	11	12	12	4	28	71,8
6	12a6	27	1	2	9	10	5	24	88,9
7	12a7	38	1	9	18	10	0	28	73,7
8	12a8	45	4	11	18	9	3	30	66,7
9	12a9	34	0	0	6	11	17	34	100,0
10	12a10	30	0	6	9	7	8	24	80,0
11	12a11	37	0	9	11	8	9	28	75,7
Toàn trường		409	7	70	133	123	76	332	81,2

Người thống kê

Nguyễn Hữu Quang