

Abiturnoten 2013

an Gymnasien, integrierten Gesamtschulen und beruflichen Schulen

(Schuljahr 2012/2013)

Einleitende Kommentierung¹⁾

Die Abiturdurchschnittsnote errechnet sich gemäß § 9 der "Vereinbarung zur Gestaltung der gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II" (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 07.07.1972 i.d.F. vom 02.06.2006) aus den Leistungen in den vier Schulhalbjahren der Qualifikationsphase und der Abiturprüfung. Diese Rahmenvereinbarung lässt den Ländern Spielräume bei den Beleg- und Einbringungsverpflichtungen sowie den Prüfungsfachauflagen.

Zur Sicherung der Gleichwertigkeit ist das Anforderungsniveau für die einzelnen Prüfungsfächer in den von der Kultusministerkonferenz beschlossenen "Einheitlichen Prüfungsanforderungen für die Abiturprüfung" (EPA), die für über 40 Fächer vorliegen, festgeschrieben. Die EPA sichern eine weitgehende Übereinstimmung des Unterrichts in der gymnasialen Oberstufe in allen 16 Ländern. Neben den einschlägigen Vereinbarungen dienen außerdem die Bildungsstandards und die Teilnahme an verschiedenen internationalen und nationalen Vergleichsuntersuchungen einem einheitlichen Anforderungs- und Leistungsniveau.

1) Gemäß Beschluss des 367. SchA, 06./07.12.2007, TOP 18.

Abiturnoten im Ländervergleich 2013^{*)}

*) Die Länderumfrage zu den Abiturnoten wurde aufgrund eines Beschlusses der Kommission für Statistik neu definiert und beinhaltet ab dem Jahr 2006 neben den Absolventen der allgemein bildenden Schularten Gymnasium und integrierte Gesamtschule auch die Absolventen der beruflichen Schulen. Ein Vergleich mit den Vorjahren ist aus diesem Grunde nicht sinnvoll.

Bayern

Ohne 256 externe Bewerber, von denen 185 bestanden haben und einen Notendurchschnitt von 3,21 erreichten. Seit dem Schuljahr 2007/08 sind die Absolventen der Fachober- und Berufsoberschulen mit allgemeiner oder fachgebundener Hochschulreife einbezogen.

Mecklenburg-
Vorpommern

Es sind nur Schulen in öffentlicher Trägerschaft einbegriffen.

Sachsen

Es sind nur Schulen in öffentlicher Trägerschaft einbegriffen.

Abiturnoten im Ländervergleich 2013

Land	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Zahl der Prüfungen	49.486	42.764	13.459	7.493	3.242	8.873	32.609	3.595	33.012	126.757	17.254	3.578	8.517	4.353	12.293	5.262
- bestanden	48.105	41.355	12.755	7.172	3.071	8.592	31.679	3.363	31.602	123.896	17.035	3.471	8.269	4.133	11.796	5.136
- nicht bestanden (abs.)	1.381	1.409	704	321	171	281	930	232	1.410	2.861	219	107	248	220	497	126
- nicht bestanden (%)	2,8	3,3	5,2	4,3	5,3	3,2	2,9	6,5	4,3	2,3	1,3	3,0	2,9	5,1	4,0	2,4
Notenmittel	2,46	2,35	2,44	2,38	2,47	2,45	2,42	2,39	2,61	2,46	2,56	2,43	2,37	2,43	2,54	2,17
Note	Häufigkeit															
1,0	616	678	147	133	54	111	516	52	210	1.918	148	44	97	59	139	132
1,1	362	431	109	81	37	82	351	33	162	1.193	127	38	98	42	68	95
1,2	588	592	170	121	43	116	439	39	204	1.758	185	52	116	52	101	145
1,3	765	828	209	146	60	148	565	69	350	2.254	237	55	154	72	129	163
1,4	915	953	272	172	67	180	655	70	391	2.563	256	66	202	90	164	177
1,5	1.088	1.147	304	185	75	210	854	101	478	3.117	333	99	242	91	189	225
1,6	1.230	1.404	336	208	83	235	1.003	119	591	3.552	357	91	253	108	238	222
1,7	1.538	1.582	438	230	95	245	1.048	103	706	3.907	442	114	299	139	283	231
1,8	1.744	1.647	493	295	90	322	1.222	140	837	4.412	536	134	329	143	358	284
1,9	1.966	2.040	514	299	105	337	1.329	126	1.000	4.968	523	125	411	158	403	269
2,0	2.053	1.885	533	325	123	347	1.307	160	992	4.750	578	147	407	184	616	272
2,1	2.203	2.186	579	334	124	414	1.399	163	1.139	5.311	661	145	422	189	445	294
2,2	2.425	2.377	559	356	127	446	1.522	171	1.326	5.711	760	184	394	213	544	293
2,3	2.537	2.327	668	369	144	434	1.584	179	1.482	6.086	841	187	505	232	552	299
2,4	2.676	2.363	741	392	143	424	1.665	192	1.621	6.313	778	173	447	228	618	289
2,5	2.699	2.382	747	402	175	473	1.709	194	1.692	6.560	937	193	493	219	687	248
2,6	2.767	2.288	714	395	160	485	1.790	176	1.797	6.580	971	191	494	231	663	277
2,7	2.735	2.290	725	448	180	502	1.801	187	1.862	6.586	1.041	197	447	229	716	219
2,8	2.685	2.276	743	412	163	486	1.708	175	1.987	6.727	1.089	225	473	246	715	237
2,9	2.532	2.080	732	422	183	490	1.704	151	2.113	6.798	933	212	386	218	691	202
3,0	2.453	1.842	678	351	159	437	1.611	175	2.042	6.065	1.012	184	365	210	822	154
3,1	2.232	1.730	613	351	167	397	1.511	181	2.022	6.039	991	165	342	234	686	146
3,2	2.164	1.396	563	261	138	378	1.318	159	1.893	5.562	888	158	297	193	584	89
3,3	1.876	1.123	436	228	159	301	1.078	117	1.750	5.123	769	136	254	166	484	83
3,4	1.452	772	343	142	91	255	880	70	1.362	4.220	616	101	165	101	380	57
3,5	1.065	458	284	72	70	189	624	37	947	3.034	520	40	93	65	253	25
3,6	548	199	82	35	43	99	331	17	454	1.756	301	10	50	16	158	9
3,7	167	54	18	6	9	43	127	5	155	795	157	4	19	5	67	0
3,8	22	25	4	0	2	4	26	1	34	192	36	1	8	0	27	0
3,9	1	0	0	1	0	0	2	1	3	27	8	0	4	0	7	0
4,0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	19	4	0	4	0	9	0

Abiturnoten im Ländervergleich 2013

Land	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Zahl der Prüfungen	49.486	42.764	13.459	7.493	3.242	8.873	32.609	3.595	33.012	126.757	17.254	3.578	8.517	4.353	12.293	5.262
- bestanden	48.105	41.355	12.755	7.172	3.071	8.592	31.679	3.363	31.602	123.896	17.035	3.471	8.269	4.133	11.796	5.136
- nicht bestanden (abs.)	1.381	1.409	704	321	171	281	930	232	1.410	2.861	219	107	248	220	497	126
- nicht bestanden (%)	2,8	3,3	5,2	4,3	5,3	3,2	2,9	6,5	4,3	2,3	1,3	3,0	2,9	5,1	4,0	2,4
Notenmittel	2,46	2,35	2,44	2,38	2,47	2,45	2,42	2,39	2,61	2,46	2,56	2,43	2,37	2,43	2,54	2,17
Note	Verteilung in %															
1,0	1,28	1,64	1,15	1,85	1,76	1,29	1,63	1,55	0,66	1,55	0,87	1,27	1,17	1,43	1,18	2,57
1,1	0,75	1,04	0,85	1,13	1,20	0,95	1,11	0,98	0,51	0,96	0,75	1,09	1,19	1,02	0,58	1,85
1,2	1,22	1,43	1,33	1,69	1,40	1,35	1,39	1,16	0,65	1,42	1,09	1,50	1,41	1,26	0,86	2,82
1,3	1,59	2,00	1,64	2,04	1,95	1,72	1,78	2,05	1,11	1,82	1,39	1,58	1,87	1,74	1,09	3,17
1,4	1,90	2,30	2,13	2,40	2,18	2,09	2,07	2,08	1,24	2,07	1,50	1,90	2,45	2,18	1,39	3,45
1,5	2,26	2,77	2,38	2,58	2,44	2,44	2,70	3,00	1,51	2,52	1,95	2,85	2,92	2,20	1,60	4,38
1,6	2,56	3,39	2,63	2,90	2,70	2,74	3,17	3,54	1,87	2,87	2,10	2,62	3,05	2,61	2,02	4,32
1,7	3,20	3,83	3,43	3,21	3,09	2,85	3,31	3,06	2,23	3,15	2,59	3,28	3,61	3,36	2,40	4,50
1,8	3,63	3,98	3,87	4,11	2,93	3,75	3,86	4,16	2,65	3,56	3,15	3,86	3,98	3,46	3,03	5,53
1,9	4,09	4,93	4,03	4,17	3,42	3,92	4,20	3,75	3,16	4,01	3,07	3,60	4,97	3,82	3,42	5,24
2,0	4,27	4,56	4,18	4,53	4,01	4,04	4,13	4,76	3,14	3,83	3,39	4,24	4,92	4,45	5,22	5,30
2,1	4,58	5,29	4,54	4,66	4,04	4,82	4,42	4,85	3,60	4,29	3,88	4,18	5,10	4,57	3,77	5,72
2,2	5,04	5,75	4,38	4,96	4,14	5,19	4,80	5,08	4,20	4,61	4,46	5,30	4,77	5,15	4,61	5,70
2,3	5,27	5,63	5,24	5,15	4,69	5,05	5,00	5,32	4,69	4,91	4,94	5,39	6,11	5,61	4,68	5,82
2,4	5,56	5,71	5,81	5,47	4,66	4,93	5,26	5,71	5,13	5,10	4,57	4,98	5,41	5,52	5,24	5,63
2,5	5,61	5,76	5,86	5,61	5,70	5,51	5,39	5,77	5,35	5,29	5,50	5,56	5,96	5,30	5,82	4,83
2,6	5,75	5,53	5,60	5,51	5,21	5,64	5,65	5,23	5,69	5,31	5,70	5,50	5,97	5,59	5,62	5,39
2,7	5,69	5,54	5,68	6,25	5,86	5,84	5,69	5,56	5,89	5,32	6,11	5,68	5,40	5,54	6,07	4,26
2,8	5,58	5,50	5,83	5,74	5,31	5,66	5,39	5,20	6,29	5,43	6,39	6,48	5,72	5,95	6,06	4,61
2,9	5,26	5,03	5,74	5,88	5,96	5,70	5,38	4,49	6,69	5,49	5,48	6,11	4,67	5,27	5,86	3,93
3,0	5,10	4,45	5,32	4,89	5,18	5,09	5,09	5,20	6,46	4,90	5,94	5,30	4,41	5,08	6,97	3,00
3,1	4,64	4,18	4,81	4,89	5,44	4,62	4,77	5,38	6,40	4,87	5,82	4,75	4,14	5,66	5,82	2,84
3,2	4,50	3,38	4,41	3,64	4,49	4,40	4,16	4,73	5,99	4,49	5,21	4,55	3,59	4,67	4,95	1,73
3,3	3,90	2,72	3,42	3,18	5,18	3,50	3,40	3,48	5,54	4,13	4,51	3,92	3,08	4,02	4,10	1,62
3,4	3,02	1,87	2,69	1,98	2,96	2,97	2,78	2,08	4,31	3,41	3,62	2,91	2,00	2,44	3,22	1,11
3,5	2,21	1,11	2,23	1,00	2,28	2,20	1,97	1,10	3,00	2,45	3,05	1,15	1,12	1,57	2,14	0,49
3,6	1,14	0,48	0,64	0,49	1,40	1,15	1,04	0,51	1,44	1,42	1,77	0,29	0,60	0,39	1,34	0,18
3,7	0,35	0,13	0,14	0,08	0,29	0,50	0,40	0,15	0,49	0,64	0,92	0,12	0,23	0,12	0,57	0,00
3,8	0,05	0,06	0,03	0,00	0,07	0,05	0,08	0,03	0,11	0,15	0,21	0,03	0,09	0,00	0,23	0,00
3,9	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,03	0,01	0,02	0,05	0,00	0,05	0,00	0,06	0,00
4,0	0,00	0,00	0,01	0,00	0,07	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,00	0,05	0,00	0,08	0,00