

**Abiturnoten 2020
an Gymnasien, Integrierten
Gesamtschulen, Fachgymnasien,
Fachoberschulen und
Berufsoberschulen
-endgültige Ergebnisse-
(Schuljahr 2019/2020)**

Einleitende Kommentierung

Die Abiturdurchschnittsnote errechnet sich gemäß Ziffer 9 der "Vereinbarung zur Gestaltung der gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II" (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 07.07.1972 i.d.F. vom 15.02.2018) 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.

Länderkürzel

BW	Baden-Württemberg
BY	Bayern
BE	Berlin
BB	Brandenburg
HB	Bremen
HH	Hamburg
HE	Hessen
MV	Mecklenburg-Vorpommern
NI	Niedersachsen
NW	Nordrhein-Westfalen
RP	Rheinland-Pfalz
SL	Saarland
SN	Sachsen
ST	Sachsen-Anhalt
SH	Schleswig-Holstein
TH	Thüringen

Abiturnoten im Ländervergleich 2020*)

*) Die Länderumfrage zu den Abiturnoten wurde aufgrund eines Beschlusses der Kommission für Statistik neu definiert und beinhaltet ab dem Jahr 2006 neben den Absolventen/innen der allgemeinbildenden Schularten Gymnasium und integrierte Gesamtschule auch die Absolventen der Fachgymnasien, Fachoberschulen und Berufsoberschulen. Ein Vergleich mit den Vorjahren ist aus diesem Grunde nicht sinnvoll.

Baden-Württemberg	Ohne Berufsoberschulen
Bayern	Ohne 334 externe Bewerber, von denen 243 bestanden haben und einen Notendurchschnitt von 3,07 erreichten. An den beruflichen Schulen sind die Absolventen der Fachober- und Berufsoberschulen mit allgemeiner oder fachgebundener Hochschulreife einbezogen. Abiturnoten zum Abschlussjahr 2020
Berlin	ohne Einrichtungen des Zweiten Bildungsweges (Kollegs, Abendgymnasien)
Niedersachsen	Niedrige Anzahl an Abiturnoten der Absolventen durch Umstellung von G8 auf G9
Sachsen	Schulen in öffentlicher und freier Trägerschaft

Abiturnoten im Ländervergleich 2020

Land	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Zahl der Prüfungen	45.903	39.144	14.371	9.453	2.762	9.326	23.229	5.433	10.471	83.308	16.867	3.366	12.935	5.676	13.061	6.640
- bestanden	44.975	38.104	13.866	9.023	2.644	9.077	22.391	5.103	9.884	80.733	16.359	3.277	12.536	5.676	12.446	6.534
- nicht bestanden (abs.)	928	1.040	505	430	118	249	838	330	587	2.575	508	89	399	0	615	106
- nicht bestanden (%)	2,0	2,7	3,5	4,5	4,3	2,7	3,6	6,1	5,6	3,1	3,0	2,6	3,1	0,0	4,7	1,6
Notenmittel	2,38	2,29	2,35	2,28	2,40	2,36	2,33	2,34	2,67	2,43	2,48	2,37	2,20	2,33	2,52	2,16
Note	Häufigkeit															
1,0	1.010	883	337	231	62	194	650	131	56	1.780	215	89	366	140	160	212
1,1	563	598	220	128	37	138	379	69	36	1.041	166	51	212	68	102	144
1,2	784	745	273	160	45	155	447	82	57	1.395	215	57	253	104	152	170
1,3	959	917	319	215	63	215	503	144	70	1.590	266	68	362	119	180	192
1,4	1.080	1.072	395	257	66	226	668	136	92	1.861	319	87	423	144	210	239
1,5	1.246	1.166	442	309	84	264	716	132	143	2.100	400	93	491	182	254	275
1,6	1.519	1.421	429	319	70	291	763	162	138	2.446	463	102	518	168	325	290
1,7	1.498	1.515	544	351	76	311	840	185	192	2.587	502	113	558	222	352	314
1,8	1.786	1.688	544	408	107	382	920	212	250	2.823	548	108	596	243	384	317
1,9	1.865	1.838	610	442	106	392	967	220	281	3.257	641	133	663	264	433	372
2,0	1.940	1.775	578	426	91	381	990	219	289	3.148	680	124	704	269	453	331
2,1	2.056	1.927	623	455	109	409	1.022	276	360	3.520	670	146	696	274	514	372
2,2	2.224	2.040	636	470	108	452	1.068	251	389	3.641	708	154	711	266	511	344
2,3	2.315	2.138	699	513	135	468	1.132	260	400	3.684	796	161	732	327	582	357
2,4	2.440	2.059	727	543	148	477	1.191	294	485	4.086	825	177	673	334	664	371
2,5	2.469	2.061	700	470	140	469	1.199	251	474	4.109	843	191	674	301	670	352
2,6	2.489	2.078	680	487	141	478	1.115	260	584	4.188	842	175	683	315	713	314
2,7	2.369	2.034	763	504	157	505	1.146	283	594	4.181	919	198	604	284	716	304
2,8	2.350	1.976	743	485	145	481	1.122	261	615	4.248	894	180	567	292	750	278
2,9	2.305	1.748	711	464	140	456	1.050	257	688	4.258	867	173	535	278	771	267
3,0	1.967	1.569	676	380	129	435	939	212	650	3.978	883	146	442	272	745	191
3,1	1.912	1.458	538	348	127	412	939	235	700	3.957	882	158	374	265	667	196
3,2	1.724	1.191	540	271	102	330	794	210	630	3.633	778	153	297	225	621	132
3,3	1.482	912	458	199	99	309	666	173	631	3.162	697	116	200	160	547	116
3,4	1.184	629	334	111	62	205	520	93	476	2.597	603	71	134	103	430	53
3,5	829	384	206	60	56	156	323	73	342	1.853	382	36	43	44	282	18
3,6	428	197	112	15	22	63	194	19	179	1.109	244	16	20	13	169	9
3,7	133	68	24	2	13	20	87	3	70	382	75	1	5	0	65	4
3,8	34	10	4	0	3	3	22	0	12	88	23	0	0	0	20	0
3,9	8	5	1	0	0	0	11	0	1	13	9	0	0	0	2	0
4,0	7	2	0	0	1	0	8	0	0	18	4	0	0	0	2	0

