

Kleine Anfrage

des Abg. Hans-Peter Hörner AfD

und

Antwort

des Ministeriums für Kultus, Jugend und Sport

Altersentwicklung Abiturienten

Kleine Anfrage

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie hat sich das Durchschnittsalter von Abiturienten (abgeschlossen) in den letzten 15 Jahren entwickelt (bitte tabellarisch, gesamt und nach Geschlecht)?
2. In Bezug zu Frage 1, an allgemeinen öffentlichen Schulen?
3. In Bezug zu Frage 1, an allgemeinen privaten Schulen?
4. In Bezug zu Frage 1, an berufsbildenden Schulen?
5. Sollte es deutliche Änderungen oder Trends geben, welche Gründe sieht die Landesregierung hierfür (bitte in Bezug zu Fragen 2, 3, 4)?
6. Gibt es an allgemeinen Schulen eine deutliche Änderung (geringeres Alter) aufgrund der G8-Einführung?
7. In Bezug zu Frage 6, falls nein, warum nicht?
8. Wie hat sich das Verhältnis des Abiturierwerbs erster Bildungsweg zu zweiter Bildungsweg in den letzten 15 Jahren entwickelt (bitte tabellarischer Vergleich)?
9. Welche Auswirkungen hat diese Entwicklung auf das gesamte Durchschnittsalter aller Abiturienten und damit auf den eventuellen Studiumsbeginn?

17.3.2022

Hörner AfD

Antwort

Mit Schreiben vom 9. April 2022 Nr. 35-6615.00/282 beantwortet das Ministerium für Kultus, Jugend und Sport die Kleine Anfrage wie folgt:

Ich frage die Landesregierung:

1. *Wie hat sich das Durchschnittsalter von Abiturienten (abgeschlossen) in den letzten 15 Jahren entwickelt (bitte tabellarisch, gesamt und nach Geschlecht)?*
2. *In Bezug zu Frage 1, an allgemeinen öffentlichen Schulen?*
3. *In Bezug zu Frage 1, an allgemeinen privaten Schulen?*
4. *In Bezug zu Frage 1, an berufsbildenden Schulen?*

Das Alter der Absolventinnen und Absolventen wird im Rahmen der amtlichen Schulstatistik nicht erhoben. Daher wird das Durchschnittsalter der Abiturienten auf Grundlage der Altersverteilung aller Schülerinnen und Schüler geschätzt und kann der nachfolgenden Tabelle entnommen werden. Angaben zur Trägerschaft der Schulen sowie Daten für das Abgangsjahr 2021 liegen noch nicht vor.

Durchschnittsalter*) der Abiturientinnen und Abiturienten in Baden-Württemberg seit 2005 nach Geschlecht und Bildungsbereich

Jahr	Abiturientinnen und Abiturienten insgesamt			Davon an					
	insgesamt	davon		allgemeinbildenden Schulen			beruflichen Schulen		
		männlich	weiblich	zusammen	davon		zusammen	davon	
					männlich	weiblich		männlich	weiblich
a. arithmetisches Mittel (Alter in Jahren)									
2005	20,0	20,1	19,9	19,8	19,8	19,8	20,4	20,5	20,2
2006	20,0	20,0	20,0	19,8	19,7	19,8	20,4	20,5	20,3
2007	20,0	20,1	19,9	19,8	19,9	19,8	20,4	20,5	20,3
2008	20,0	20,1	19,9	19,8	19,9	19,7	20,4	20,5	20,3
2009	20,0	20,0	19,9	19,7	19,8	19,7	20,5	20,6	20,3
2010	19,9	20,0	19,8	19,7	19,7	19,6	20,5	20,7	20,4
2011	19,9	20,0	19,8	19,6	19,7	19,5	20,6	20,8	20,5
2012	19,1	19,1	19,0	18,8	18,8	18,7	20,3	20,4	20,1
2013	19,3	19,4	19,2	18,8	18,9	18,7	20,3	20,5	20,1
2014	19,2	19,3	19,1	18,7	18,7	18,6	20,3	20,5	20,1
2015	19,1	19,2	19,0	18,6	18,7	18,6	20,1	20,2	19,9
2016	19,1	19,2	19,0	18,6	18,7	18,5	20,1	20,2	19,9
2017	19,1	19,2	19,0	18,6	18,6	18,5	20,1	20,2	20,0
2018	19,0	19,1	18,9	18,5	18,6	18,5	20,0	20,1	19,8
2019	19,0	19,1	18,9	18,5	18,6	18,4	19,9	20,1	19,8
2020	19,0	19,1	19,0	18,5	18,6	18,5	19,9	20,1	19,8

Jahr	Abiturientinnen und Abiturienten insgesamt			Davon an					
	insgesamt	davon		allgemeinbildenden Schulen			beruflichen Schulen		
		männlich	weiblich	zusammen	davon		zusammen	davon	
					männlich	weiblich		männlich	weiblich
b. Median (Alter in Jahren)									
2005	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2006	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2007	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2008	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2009	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2010	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2011	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2012	19	19	19	19	19	19	20	20	20
2013	19	19	19	19	19	19	20	20	20
2014	19	19	19	19	19	18	20	20	20
2015	19	19	19	19	19	18	20	20	20
2016	19	19	19	18	19	18	20	20	20
2017	19	19	19	18	19	18	20	20	20
2018	19	19	19	18	18	18	20	20	20
2019	19	19	19	18	18	18	20	20	20
2020	19	19	19	18	18	18	20	20	20

*) Die Altersverteilung der Absolventinnen und Absolventen wird auf Grundlage der Altersverteilung aller Schülerinnen und Schüler geschätzt, da das Alter der Absolventinnen und Absolventen im Rahmen der amtlichen Schulstatistik nicht erhoben wird.

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, 2022

Datenquelle: Amtliche Schulstatistik.

5. Sollte es deutliche Änderungen oder Trends geben, welche Gründe sieht die Landesregierung hierfür (bitte in Bezug zu Fragen 2, 3, 4)?

6. Gibt es an allgemeinen Schulen eine deutliche Änderung (geringeres Alter) aufgrund der G8-Einführung?

7. In Bezug zu Frage 6, falls nein, warum nicht?

Zum Schuljahr 2004/2005 wurde das achtjährige Gymnasium („G8“) flächendeckend eingeführt. Die Schülerinnen und Schüler legen in der Regel acht Jahre später das Abitur ab. Folglich ergibt die Schätzung ab dem Abiturjahrgang 2012 ein geringeres Alter der Abiturientinnen und Abiturienten.

8. Wie hat sich das Verhältnis des Abiturierwerbs erster Bildungsweg zu zweiter Bildungsweg in den letzten 15 Jahren entwickelt (bitte tabellarischer Vergleich)?

Die Zahl der Abiturientinnen und Abiturienten in Baden-Württemberg nach Bildungsbereich (erster bzw. zweiter Bildungsweg, allgemeinbildende bzw. berufliche Schulen) kann der nachfolgenden Übersicht entnommen werden. Entsprechende Daten für das Abgangsjahr 2021 liegen noch nicht vor.

Abiturientinnen und Abiturienten in Baden-Württemberg seit 2005 nach Bildungsbereich

Jahr	Abiturientinnen und Abiturienten						
	insgesamt	davon auf dem					
		1. Bildungsweg	davon aus		2. Bildungsweg	davon aus	
			allgemeinbildenden Schulen	beruflichen Schulen		allgemeinbildenden Schulen	beruflichen Schulen
2005	38 949	37 800	25 836	11 964	1 149	568	581
2006	41 719	40 578	28 276	12 302	1 141	551	590
2007	43 433	42 211	29 513	12 698	1 222	648	574
2008	45 337	44 129	31 061	13 068	1 208	612	596
2009	47 125	45 860	32 435	13 425	1 265	594	671
2010	48 362	47 121	33 456	13 665	1 241	553	688
2011	50 628	49 163	34 824	14 339	1 465	550	915
2012	75 936	74 385	58 996	15 389	1 551	542	1 009
2013	50 533	48 977	33 329	15 648	1 556	479	1 077
2014	50 523	49 074	33 043	16 031	1 449	488	961
2015	53 352	52 011	34 695	17 316	1 341	433	908
2016	53 277	52 074	34 260	17 814	1 203	371	832
2017	52 095	51 021	33 589	17 432	1 074	364	710
2018	51 199	50 224	32 793	17 431	975	316	659
2019	49 145	48 316	31 608	16 708	829	245	584
2020	46 597	45 769	29 257	16 512	828	286	542

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, 2022

Datenquelle: Amtliche Schulstatistik.

9. Welche Auswirkungen hat diese Entwicklung auf das gesamte Durchschnittsalter aller Abiturienten und damit auf den eventuellen Studienbeginn?

Der Einfluss des zweiten Bildungswegs auf das Durchschnittsalter der Abiturientinnen und Abiturienten dürfte aufgrund des geringen Anteils des zweiten Bildungswegs an diesen Abschlüssen sehr gering sein.

Schopper

Ministerin für Kultus,
Jugend und Sport