

Sistemul de învățământ din Baden-Württemberg

Sistemul de învățământ din Baden-Württemberg cuprinde 12 sau 13 ani de școală. El se împarte în

1. școala primară de patru ani,
2. treapta secundară 1 de cinci sau de șase ani și
3. treapta secundară 2 de trei ani.

Treapta secundară 1 este oferită de diferite tipuri de școli și poate fi încheiată cu un examen.

Treapta secundară 2 se finalizează cu examenul de bacalaureat (oficial: calificare de admitere la universitate). Bacalaureatul poate fi obținut, de asemenea, la diferite tipuri de școli.

Obligativitatea școlarizării începe de la vârsta de șase ani și se încheie la vârsta de 18 ani. Frecventarea școlii primare începe de regulă în anul școlar următor pentru toți cei care au împlinit vârsta de șase ani până la data de 30 iunie a unui an. Cine începe o formare profesională într-o fabrică după terminarea treptei secundare 1, frecventează în plus o școală profesională.

Informații cuprinzătoare privind sistemul de învățământ sunt disponibile pe pagina web www.wegweiser-bw.de/ro/videos.

Notare și sistem pe bază de puncte

În Baden-Württemberg există două sisteme de notare. Pentru școala primară și pentru treapta secundară 1 se aplică sistemul cu note de la 1 până la 6, în care 1 înseamnă foarte bine iar 6 insuficient. Pentru a promova un examen trebuie să se obțină cel puțin un 4 (suficient). Același sistem se utilizează și în institute de învățământ superior resp. în universități. Acolo se utilizează și zecimale pentru gradarea (departajarea) notelor (de ex., 1,3 sau 2,7).

În clasele 1 și 2 ale școlii primare precum și în clasele 5 până la 7 în școala comunitară nu există note. În locul acestora, cadrele didactice descriu într-un text, de ce este capabil fiecare copil.

În treapta secundară 2 există un alt sistem. Acesta constă din 0 până la 15 puncte și este utilizat și la bacalaureat. Punctele corespund notelor de la 1 până la 6.

Nota	Cifra	Sistem pe bază de puncte	Institut de învățământ superior
foarte bine	1+	15	0,7
	1	14	1,0
	1-	13	1,3
bine	2+	12	1,7
	2	11	2,0
	2-	10	2,3
satisfăcător	3+	9	2,7
	3	8	3,0
	3-	7	3,3
suficient	4+	6	3,7
	4	5	4,0
	4-	4	4,3
nesatisfăcător	5+	3	4,7
	5	2	5,0
	5-	1	5,3
insuficient	6	0	6