

Шкільна система в Баден-Вюртемберзі

Навчання в рамках шкільної системи у федеральній землі Баден-Вюртемберг триває 12 або 13 років. Воно розподіляється на три етапи:

1. чотирирічну початкову школу;
2. п'яти- або шестирічну середню школу 1-го ступеня та
3. трирічну середню школу 2-го ступеня.

Навчання за програмою середньої школи 1-го ступеня пропонують різні типи навчальних закладів. Його можна завершити складанням іспиту.

Навчання за програмою середньої школи 2-го ступеня завершується складанням іспиту Abitur (офіційна назва: атестат із правом вступу до ВНЗ). Атестат Abitur також можна отримати в різних типах навчальних закладів.

Обов'язкова освіта починається із шестирічного віку й завершується після виповнення 18 років. Зазвичай відвідування початкової школи починається з наступного навчального року для всіх, кому до 30 червня поточного року виповнилося шість років. Ті, хто починають професійне навчання на підприємстві після завершення середньої школи 1-го ступеня, також відвідують професійно-технічний навчальний заклад.

Вичерпну інформацію про шкільну систему можна знайти на сайті www.wegweiser-bw.de/uk/videos.

Виставлення оцінок та бальна система

У Баден-Вюртемберзі є дві різні системи оцінювання. У початковій та середній школі 1-го ступеня застосовується 6-бальна система оцінок, у якій 1 — це дуже добре, а 6 — незадовільно. Для здачі іспиту необхідно отримати не менше 4 балів (достатньо). Така ж система оцінювання застосовується у вищих школах та університетах. Там для диференціювання також застосовується десятковий розряд оцінок (наприклад, 1,3 чи 2,7).

У 1 та 2 класах початкової школи та в 5–7 класах школи спільного навчання немає оцінок. Замість цього вчителі в текстовій формі описують, що може робити кожна дитина.

У середній школі 2-го ступеня діє інша система. Вона складається з балів від 0 до 15 і також застосовується до іспиту Abitur. Бали відповідають оцінкам від 1 до 6.

Оцінка	Цифрове вираження	Бальна система	Вища школа
дуже добре	1+	15	0,7
	1	14	1,0
	1-	13	1,3
добре	2+	12	1,7
	2	11	2,0
	2-	10	2,3
задовільно	3+	9	2,7
	3	8	3,0
	3-	7	3,3
достатньо	4+	6	3,7
	4	5	4,0
	4-	4	4,3
недостатньо	5+	3	4,7
	5	2	5,0
	5-	1	5,3
незадовільно	6	0	6