

Số: /TB-THCS&THPT QL

Quảng La, ngày tháng 5 năm 2026

THÔNG BÁO
Danh mục sách giáo khoa sử dụng trong trường
Năm học 2026 - 2027

Căn cứ hồ sơ lựa chọn sách của trường THCS&THPT Quảng La.

Trường THCS&THPT Quảng La thông báo danh mục sách giáo khoa sử dụng trong trường năm học 2026 – 2027 cụ thể như sau:

1. Khối THCS:

TT	Môn	Bộ Kết nối tri thức và cuộc sống				Ghi chú
		K6	K7	K8	K9	
1	Toán	x	x	x	x	
2	Khoa học tự nhiên	x	x	x	x	
3	Tin học	x	x	x	x	
4	HĐTNHN	x	x	x	x	
5	Tiếng Anh	Global Success				
6	Giáo dục thể chất	x	x	x	x	
7	Âm nhạc	x	x	x	x	
8	Mĩ Thuật	x	x	x	x	
9	Công nghệ	X (Định hướng NN & trải nghiệm NN, modul trồng cây ăn quả-lớp 9)				
10	Ngữ văn	x	x	x	x	
11	Giáo dục công dân	x	x	x	x	
12	Lịch sử và Địa lí	x	x	x	x	
13	Giáo dục địa phương	Sách địa phương tỉnh Quảng Ninh				

2. Khối THPT:

TT	Môn	Bộ Kết nối tri thức và cuộc sống			Ghi chú
		K10	K11	K12	
1	Toán	x	x	x	
2	Ngữ văn	x	x	x	
3	Tiếng Anh	Global Success			
4	Lịch sử	x	x	x	
5	GDQPAN	x	x	x	
6	HĐTNHN	x	x	x	
7	Giáo dục thể chất	x	x	x	Cầu lông
8	Giáo dục địa phương	Sách địa phương tỉnh Quảng Ninh			
9	Địa lí	A1, A3	A1, A3	A1, A3	
10	Giáo dục Kinh tế & Pháp luật	A2, A3	A1, A2	A1, A2	
11	Hóa học	A1, A2	A1, A2	A1, A2	
12	Sinh học	A2	A2, A3	A2, A3	
13	Vật lí	A1	A1	A1	
14	Công nghệ trồng trọt	A2			
15	Công nghệ chăn nuôi		A3		
16	Công nghệ Lâm nghiệp – Thủy sản			A3	
17	Tin học	A1, A3	A2, A3	A2, A3	
18	Mĩ thuật (<i>Hội họa; Thiết kế đồ họa; Thiết kế kĩ thuật đa phương tiện; Thiết kế thời trang</i>)	A3	A3		
19	Chuyên đề Toán	x	x	x	
20	Chuyên đề Ngữ Văn	x	x	x	
21	Chuyên đề Địa lí		A3	A3	
22	Chuyên đề Lịch sử	A3			
23	Chuyên đề Vật lí	A1		A1	
24	Chuyên đề Sinh học	A2		A2	

TT	Môn	Bộ Kết nối tri thức và cuộc sống			Ghi chú
25	Chuyên đề Hóa học		A1		
26	Chuyên đề GDKT&PL		A2		

Ghi chú: Các tổ hợp môn học tự chọn của lớp 10 sẽ được thông báo cụ thể sau kỳ thi Tuyển sinh.

Nơi nhận:

- Sở GD&ĐT (báo cáo);
- CB, GV, NV;
- HS và CMHS;
- Fanpage nhà trường;
- Website <https://thcsthptquangla.edu.vn/>
- Lưu VT.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

Vũ Trung Tuyển