

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN MỸ THUẬT CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số **01** /TB-HĐTĐ ngày **06** /5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 1: Tiết 1- Hình tượng con người trong sáng tạo mỹ thuật (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 1, trang 5,6,7,8)	
2	Bài 1: Tiết 2- Hình tượng con người trong sáng tạo mỹ thuật (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 1, trang 5,6,7,8)	
3	Bài 2: Một số dạng bố cục trong tranh sinh hoạt (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 1, trang 9,10,11,12)	
4	Bài 3: Tiết 1 - Nghệ thuật truyền thống (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 2, trang 13,14,15,16)	
5	Bài 3: Tiết 2 - Nghệ thuật truyền thống . (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 2, trang 13,14,15,16)	
6	Bài 4: Tiết 1 - Thiết kế trang phục với hoa văn dân tộc thiểu số (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 2, trang 17,18,19,20)	
7	Bài 4: Tiết 2 - Thiết kế trang phục với hoa văn dân tộc thiểu số (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 2, trang 17,18,19,20)	
8	Bài 5 : Tiết 1 - Tác phẩm hội họa chủ đề Niềm vui, hạnh phúc (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 3, trang 21,22,23,24)	
9	Bài 5 : Tiết 2 - Tác phẩm hội họa chủ đề Niềm vui, hạnh phúc (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 3, trang 21,22,23,24)	
10	Bài 6: Tiết 1 - Thiết kế quà sinh nhật từ vật liệu sẵn có (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 3, trang 25,26,27,28)	
11	Bài 6: Tiết 2 - Thiết kế quà sinh nhật từ vật liệu sẵn có (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 3, trang 25,26,27,28)	
12	Bài 7: Một số trường phái mỹ thuật phương Tây thời kì hiện đại (SGK Mỹ thuật 8 Chủ đề 4, trang 29,30,31,32)	
13	Bài 8: Tiết 1- Nghệ thuật trong trang trí đồ gia dụng	

TT	Tên bài	Ghi chú
	<i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 4, trang 33,34,35,36)</i>	
14	Bài 8:Tiết 2 - Nghệ thuật trong trang trí đồ gia dụng <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 4, trang 33,34,35,36)</i>	
15	Bài 9: Vệ đẹp của người lao động trong sáng tạo mĩ thuật <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 5, trang 38,39,40,41)</i>	
16	Bài 11: Tiết 1- Phương tiện giao thông công cộng trong sáng tạo mĩ thuật <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 6, trang 46,47,48,49)</i>	
17	Bài 11: Tiết 2- Phương tiện giao thông công cộng trong sáng tạo mĩ thuật. <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 6, trang 46,47,48,49)</i>	
18	Bài 12: Tiết 1- Thiết kế trang trí áo phông <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 6, trang 50,51,52,53)</i>	
19	Bài 12: Tiết 2- Thiết kế trang trí áo phông <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 6, trang 50,51,52,53)</i>	
20	Bài 13: Một số tác giả, tác phẩm mĩ thuật Việt Nam thời kì hiện đại <i>(SGK Mĩ thuật 8 Chủ đề 7, trang 54,55,56,57)</i>	

**(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)**

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN LỊCH SỬ CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số 01 /TB-HĐTD ngày 05/5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 2: Cách mạng tư sản Pháp cuối thế kỉ XVIII (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 1, phần Lịch sử trang 12,13,14)	
2	Bài 3. Cách mạng công nghiệp (nửa sau thế kỉ XVIII – giữa thế kỉ XIX) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 1, phần Lịch sử trang 15,16,17,18)	
3	Bài 4. Đông Nam Á từ nửa sau thế kỉ XVI đến giữa thế kỉ XIX (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 2, phần Lịch sử trang 19,20)	
4	Bài 5. Cuộc xung đột Nam – Bắc triều và Trịnh – Nguyễn (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 3, phần Lịch sử trang 23,24,25,26)	
5	Bài 6. Công cuộc khai phá vùng đất phía Nam từ thế kỉ XVI đến thế kỉ XVIII (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 3, phần Lịch sử trang 27,28)	
6	Bài 8. Phong trào Tây Sơn (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 3, phần Lịch sử trang 34,35,36)	
7	Bài 9. Tình hình kinh tế, văn hóa, tôn giáo trong các thế kỉ XVI – XVIII (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 3, phần Lịch sử trang 40,41,42)	
8	Bài 12. Chiến tranh thế giới thứ nhất (1914 – 1918) và Cách mạng tháng Mười Nga năm 1917 (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 4, phần Lịch sử trang 52,53)	
9	Bài 12. Chiến tranh thế giới thứ nhất (1914 – 1918) và Cách mạng tháng Mười Nga năm 1917 (Tiết 2) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 4, phần Lịch sử trang 54,55)	
10	Bài 13. Sự phát triển của khoa học, kĩ thuật, văn học, nghệ thuật trong các thế kỉ XVIII – XIX (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 5, phần Lịch sử trang 56,57,58)	

TT	Tên bài	Ghi chú
11	Bài 16. Việt Nam dưới thời Nguyễn (nửa đầu thế kỉ XIX) (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 69,70,71)	
12	Bài 16. Việt Nam dưới thời Nguyễn (nửa đầu thế kỉ XIX) (Tiết 2) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 71,72,73)	
13	Bài 16. Việt Nam dưới thời Nguyễn (nửa đầu thế kỉ XIX) (Tiết 3) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 73,74)	
14	Bài 17. Cuộc kháng chiến chống thực dân Pháp xâm lược từ năm 1858 đến năm 1884 (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 75,76,77,78)	
15	Bài 17. Cuộc kháng chiến chống thực dân Pháp xâm lược từ năm 1858 đến năm 1884 (Tiết 2) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 78,79,80)	
16	Bài 17. Cuộc kháng chiến chống thực dân Pháp xâm lược từ năm 1858 đến năm 1884 (Tiết 3) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 80,81)	
17	Bài 18. Phong trào chống Pháp trong những năm 1885 – 1896 (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 82,83,84)	
18	Bài 18. Phong trào chống Pháp trong những năm 1885 – 1896 (Tiết 2) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 84,85)	
19	Bài 19. Phong trào yêu nước chống Pháp ở Việt Nam từ đầu thế kỉ XX đến năm 1917 (Tiết 1) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 86,87)	
20	Bài 19. Phong trào yêu nước chống Pháp ở Việt Nam từ đầu thế kỉ XX đến năm 1917 (Tiết 2) (SGK Lịch sử và Địa lý 8, Chương 7, phần Lịch sử trang 88,89)	

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN NGỮ VĂN, VĂN - SỬ CẤP THCS**  
 (Kèm theo Thông báo số **17** /TB-HĐTD ngày **06**/5/2025 của Hội đồng  
 tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 1. Văn bản 1: <i>Lá cờ thêu sáu chữ vàng</i> (tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 10)	Tiết 1: Đọc và tìm hiểu chung; Khám phá văn bản (phân tích tâm trạng của Trần Quốc Toản trước khi gặp nhà vua)
2	Bài 1. Văn bản 1: <i>Lá cờ thêu sáu chữ vàng</i> (tiết 2) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 10)	Tiết 2: Phần còn lại
3	Bài 1. Thực hành tiếng Việt: <i>Biệt ngữ xã hội</i> (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 16)	
4	Bài 1. Thực hành tiếng Việt: <i>Từ ngữ địa phương</i> (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 24)	
5	Bài 1. Viết bài văn kể lại một chuyện đi (tham quan một di tích lịch sử, văn hoá) (Tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 28)	Yêu cầu chung của kiểu bài, phân tích bài viết tham khảo
6	Bài 2. Văn bản 1: <i>Thu điếu</i> (tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 40)	Tiết 1: Đọc và tìm hiểu chung; Khám phá văn bản (tìm hiểu 4 câu thơ đầu)
7	Bài 2. Văn bản 1: <i>Thu điếu</i> (tiết 2) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 40)	Tiết 2: Phần còn lại
8	Bài 2. Thực hành tiếng Việt: <i>Từ tượng hình, từ tượng thanh</i> (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 42)	
9	Bài 2. Văn bản 2: <i>Thiên trường vãn vọng</i> (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 43)	
10	Bài 2. Thực hành tiếng Việt: <i>Biện pháp tu từ</i> (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 45)	
11	Bài 2. Viết bài văn phân tích một tác phẩm văn học	Yêu cầu chung của kiểu bài,

TT	Tên bài	Ghi chú
	(bài thơ thất ngôn bát cú hoặc tứ tuyệt Đường luật) (Tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 48)	phân tích bài viết tham khảo
12	Bài 3. Thực hành tiếng Việt: Đoạn văn diễn dịch và đoạn văn quy nạp (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 64)	
13	Bài 4. Văn bản 1: Lễ xướng danh khoa Đinh Dậu (tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 82)	Tiết 1: Đọc và tìm hiểu chung; Khám phá văn bản (tìm hiểu 4 câu thơ đầu)
14	Bài 4. Văn bản 1: Lễ xướng danh khoa Đinh Dậu (tiết 2) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 82)	Tiết 2: Phần còn lại
15	Bài 4. Thực hành tiếng Việt: Nghĩa của một số từ, thành ngữ Hán Việt (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 84)	
16	Bài 4. Văn bản 2: Lai Tân (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 85)	
17	Bài 4. Thực hành tiếng Việt: Sắc thái nghĩa của từ ngữ và việc lựa chọn từ ngữ (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 86)	
18	Bài 4. Viết bài văn phân tích một tác phẩm văn học (thơ trào phúng) (Tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 91)	Yêu cầu chung của kiểu bài, phân tích bài viết tham khảo
19	Bài 5. Thực hành tiếng Việt: Câu hỏi tu từ (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 107)	
20	Bài 5. Viết bài văn nghị luận về một vấn đề đời sống (một thói xấu của con người trong xã hội hiện đại) (Tiết 1) (SGK Ngữ văn lớp 8, tập một, trang 114)	Yêu cầu chung của kiểu bài, phân tích bài viết tham khảo

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)



**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN TIẾNG ANH CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số **01** /TB-HĐTD ngày **05/5/2025** của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Unit 1: LEISURE TIME Lesson 1: GETTING STARTED (SGK Tiếng Anh 8, trang 08,09 – Sách Global Success)	
2	Unit 1: LEISURE TIME Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 (SGK Tiếng Anh 8, trang 10– Sách Global Success)	
3	Unit 1: LEISURE TIME Lesson 5: SKILLS 1 (SGK Tiếng Anh 8, trang 14– Sách Global Success)	
4	Unit 2: LIFE IN THE COUNTRYSIDE Lesson 1: GETTING STARTED (SGK Tiếng Anh 8, trang 18,19– Sách Global Success)	
5	Unit 2: LIFE IN THE COUNTRYSIDE Lesson 5: SKILLS 1 (SGK Tiếng Anh 8, trang 24– Sách Global Success)	
6	Unit 3: TEENAGERS Lesson 1: GETTING STARTED (SGK Tiếng Anh 8, trang 28,29– Sách Global Success)	
7	Unit 3: TEENAGERS Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 (SGK Tiếng Anh 8, trang 30– Sách Global Success)	
8	Unit 3: TEENAGERS Lesson 5: SKILLS 1 (SGK Tiếng Anh 8, trang 33,34– Sách Global Success)	

TT	Tên bài	Ghi chú
9	Unit 4: ETHNIC GROUPS OF VIET NAM Lesson 1: GETTING STARTED <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 40,41– Sách Global Success)</i>	
10	Unit 4: ETHNIC GROUPS OF VIET NAM Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 42– Sách Global Success)</i>	
11	Unit 4: ETHNIC GROUPS OF VIET NAM Lesson 5: SKILLS 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 45,46– Sách Global Success)</i>	
12	Unit 5: OUR CUSTOMS AND TRADITIONS Lesson 1: GETTING STARTED <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 50,51– Sách Global Success)</i>	
13	Unit 5: OUR CUSTOMS AND TRADITIONS Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 52,53– Sách Global Success)</i>	
14	Unit 6: LIFESTYLES Lesson 1: GETTING STARTED <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 60,61– Sách Global Success)</i>	
15	Unit 6: LIFESTYLES Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 62,63– Sách Global Success)</i>	
16	Unit 7: ENVIRONMENTAL PROTECTION Lesson 1: GETTING STARTED <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 72,73– Sách Global Success)</i>	
17	Unit 7: ENVIRONMENTAL PROTECTION Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 74– Sách Global Success)</i>	
18	Unit 7: ENVIRONMENTAL PROTECTION	

<b>TT</b>	<b>Tên bài</b>	<b>Ghi chú</b>
	Lesson 5: SKILLS 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 77, 78– Sách Global Success)</i>	
19	Unit 8: SHOPPING Lesson 1: GETTING STARTED <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 82,83– Sách Global Success)</i>	
20	Unit 8: SHOPPING Lesson 2: A CLOSER LOOK 1 <i>(SGK Tiếng Anh 8, trang 84 – Sách Global Success)</i>	

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN TIN HỌC CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số 01 /TB-HĐTD ngày 05/5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 20205)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 1: Lược sử công cụ tính toán (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 5, 6, 7, 8)	1. Máy tính cơ học 2. Máy tính điện tử
2	Bài 1: Lược sử công cụ tính toán (Tiết 2) (SGK Tin học 8 - Trang 9)	3. Máy tính thay đổi thế giới như thế nào?
3	Bài 2: Thông tin trong môi trường số (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 10, 11, 12)	1. Thông tin trong môi trường số
4	Bài 2: Thông tin trong môi trường số (Tiết 2) (SGK Tin học 8 - Trang 12, 13)	2. Thông tin đáng tin cậy
5	Bài 4: Đạo đức và văn hóa trong sử dụng công nghệ kỹ thuật số (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 18, 19)	1. Biểu hiện vi phạm khi sử dụng công nghệ kỹ thuật số
6	Bài 4: Đạo đức và văn hóa trong sử dụng công nghệ kỹ thuật số (Tiết 2) (SGK Tin học 8 - Trang 19, 20)	2. Tuân thủ những quy định về đạo đức, văn hóa và pháp luật khi tạo ra sản phẩm số
7	Bài 5: Sử dụng bảng tính giải quyết bài toán thực tế (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 21, 22, 23, 24)	1. Địa chỉ tương đối 2. Địa chỉ tuyệt đối
8	Bài 6: Sắp xếp và lọc dữ liệu (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 27, 28, 29, 30)	1. Sử dụng phần mềm bảng tính trợ giúp giải quyết bài toán thực tế 2. Thực hành: Sắp xếp dữ liệu
9	Bài 7: Trình bày dữ liệu bằng biểu đồ (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 32, 33)	1. Trình bày dữ liệu bằng biểu đồ
10	Bài 7: Trình bày dữ liệu bằng biểu đồ (Tiết 2) (SGK Tin học 8 - Trang 33, 34, 35)	2. Thực hành: Tạo biểu đồ
11	Bài 8a: Làm việc với danh sách liệt kê và hình	1. Danh sách dạng liệt kê

TT	Tên bài	Ghi chú
	ảnh trong văn bản (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 36, 37, 38, 39)	2. Làm việc với hình ảnh minh họa và vẽ hình đồ họa
12	Bài 9a: Tạo đầu trang, chân trang cho văn bản (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 42, 43, 44)	1. Đầu trang và chân trang 2. Đánh số trang
13	Bài 10a: Định dạng nâng cao cho trang chiếu (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 46, 47)	1. Văn bản và màu sắc trên trang chiếu 2. Số trang, đầu trang và chân trang
14	Bài 11a: Sử dụng bản mẫu tạo bài trình chiếu (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 51, 52)	1. Bản mẫu trong phần mềm trình chiếu
15	Bài 12: Từ thuật toán đến chương trình (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 73, 74)	1. Từ thuật toán đến chương trình
16	Bài 13: Biểu diễn dữ liệu (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 76, 77, 78)	1. Kiểu dữ liệu 2. Hằng, biến, biểu thức
17	Bài 14: Cấu trúc điều khiển (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 80, 81, 82)	1. Cấu trúc điều khiển cơ bản
18	Bài 15: Gỡ lỗi (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - trang 86, 87, 88, 89)	1. Kiểm thử và phân loại lỗi 2. Phát hiện lỗi và sửa lỗi logic
19	Bài 16: Tin học với nghề nghiệp (Tiết 1) (SGK Tin học 8 - Trang 91, 92, 93)	1. Tin học giúp nâng cao hiệu quả công việc
20	Bài 16: Tin học với nghề nghiệp (Tiết 2) (SGK Tin học 8 - Trang 93, 94)	2. Bình đẳng giới trong sử dụng máy tính và ứng dụng tin học

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN HÓA HỌC CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số **01** /TB-HĐTD ngày **05** /5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 2. Phản ứng hóa học (SGK KHTN 8, chương I, trang 11, 12)	Dạy mục: I. Biến đổi vật lí và biến đổi hóa học
2	Bài 2. Phản ứng hóa học (SGK KHTN 8, chương I, trang 12, 13)	Dạy mục: II. Phản ứng hóa học 1. Khái niệm 2. Diễn biến phản ứng hóa học
3	Bài 3. Mol và tỉ khối chất khí (SGK KHTN 8, chương I, trang 16, 17)	Dạy mục: I. Mol 1. Khái niệm
4	Bài 3. Mol và tỉ khối chất khí (SGK KHTN 8, chương I, trang 17, 18)	Dạy mục: I. Mol 2. Khối lượng mol
5	Bài 3. Mol và tỉ khối chất khí (SGK KHTN 8, chương I, trang 18)	Dạy mục: I. Mol 3. Thể tích mol của chất khí
6	Bài 3. Mol và tỉ khối chất khí (SGK KHTN 8, chương I, trang 18, 19)	Dạy mục: II. Tỉ khối chất khí
7	Bài 4. Dung dịch và nồng độ (SGK KHTN 8, chương I, trang 20, 21)	Dạy mục: I. Dung dịch, chất tan và dung môi II. Độ tan
8	Bài 4. Dung dịch và nồng độ (SGK KHTN 8, chương I, trang 21, 22)	Dạy mục: III. Nồng độ dung dịch
9	Bài 5. Định luật bảo toàn khối lượng và phương trình hóa học (SGK KHTN 8, chương I, trang 24, 25)	Dạy mục: I. Định luật bảo toàn khối lượng
10	Bài 5. Định luật bảo toàn khối lượng và phương trình hóa học	Dạy mục: II. Phương trình hóa học

<b>TT</b>	<b>Tên bài</b>	<b>Ghi chú</b>
	<i>(SGK KHTN 8, chương I, trang 25, 26)</i>	<i>1. Lập phương trình hóa học</i>
11	Bài 6. Tính theo phương trình hóa học <i>(SGK KHTN 8, chương I, trang 28, 29)</i>	Dạy mục: <i>I. Tính lượng chất trong phương trình hóa học</i>
12	Bài 7. Tốc độ phản ứng và chất xúc tác <i>(SGK KHTN 8, chương I, trang 32, 33, 34)</i>	Dạy mục: <i>II. Một số yếu tố ảnh hưởng đến tốc độ phản ứng</i>
13	Bài 8. Acid <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 35, 36)</i>	Dạy mục: <i>I. Khái niệm acid</i>
14	Bài 8. Acid <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 36)</i>	Dạy mục: <i>II. Tính chất hóa học</i>
15	Bài 9. Base. Thang pH <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 39, 40)</i>	Dạy mục: <i>I. Khái niệm</i>
16	Bài 9. Base. Thang pH <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 40, 41)</i>	Dạy mục: <i>II. Tính chất hóa học</i>
17	Bài 10. Oxide <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 44, 45)</i>	Dạy mục: <i>I. Khái niệm</i>
18	Bài 10. Oxide <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 45, 46)</i>	Dạy mục: <i>II. Tính chất hóa học</i>
19	Bài 11. Muối <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 48, 49)</i>	Dạy mục: <i>I. Khái niệm</i>
20	Bài 11. Muối <i>(SGK KHTN 8, chương II, trang 50, 51)</i>	Dạy mục: <i>III. Tính chất hóa học</i>

**(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)**

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIAO VIÊN TOÁN, TOÁN TIN CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số *1* /TB-HĐTD ngày *05*/5/2025 của Hội đồng  
 tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 2. Đa thức (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương I, trang 12, 13, 14)	Dạy mục 2. Đa thức thu gọn
2	Bài 3. Phép cộng và phép trừ đa thức (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương I, trang 15, 16)	
3	Bài 4. Phép nhân đa thức (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương I, trang 19, 20)	Dạy mục 1. Nhân đơn thức với đa thức
4	Bài 4. Phép nhân đa thức (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương I, trang 20, 21)	Dạy mục 2. Nhân đa thức với đa thức
5	Bài 5. Phép chia đa thức cho đơn thức (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương I, trang 22, 23, 24)	
6	Bài 6. Hiệu hai bình phương. Bình phương của một tổng hay một hiệu (SGK Toán 8, tập một - Phần Đại số, chương II, trang 29, 30, 31)	Dạy mục 1, 2: 1. Hằng đẳng thức 2. Hiệu hai bình phương
7	Bài 22. Tính chất cơ bản của phân thức đại số (SGK Toán 8, tập hai - Phần Đại số, chương VI, trang 8, 9)	Dạy mục 1. Tính chất cơ bản của phân thức
8	Bài 25. Phương trình bậc nhất một ẩn (SGK Toán 8, tập hai - Phần Đại số, chương VII, trang 27, 28, 29, 30)	Dạy mục 1, 2: 1. Phương trình một ẩn 2. Phương trình bậc nhất một ẩn và cách giải
9	Bài 25. Phương trình bậc nhất một ẩn (SGK Toán 8, tập hai - Phần Đại số, chương VII, trang	Dạy mục 3. Phương trình đưa được về

TT	Tên bài	Ghi chú
	31, 32)	dạng $ax + b = 0$
10	Bài 28. Hàm số bậc nhất và đồ thị của hàm số bậc nhất (SGK Toán 8, tập hai - Phần Đại số, chương VII, trang 47, 48)	Dạy mục 1. Khái niệm hàm số bậc nhất
11	Bài 28. Hàm số bậc nhất và đồ thị của hàm số bậc nhất (SGK Toán 8, tập hai - Phần Đại số, chương VII, trang 48, 49)	Dạy mục 2. Đồ thị của hàm số bậc nhất
12	Bài 10. Tứ giác (SGK Toán 8, tập một - Phần Hình học, chương III, trang 48, 49, 50, 51)	
14	Bài 12. Hình bình hành (SGK Toán 8, tập một - Phần Hình học, chương III, trang 57, 58, 59)	Dạy mục 1. Hình bình hành và tính chất
16	Bài 16. Đường trung bình của tam giác (SGK Toán 8, tập một - Phần Hình học, chương IV, trang 81, 82, 83)	
17	Bài 17. Tính chất đường phân giác của tam giác (SGK Toán 8, tập một - Phần Hình học, chương IV, trang 84, 85, 86)	
18	Bài 34. Ba trường hợp đồng dạng của hai tam giác (SGK Toán 8, tập hai - Phần Hình học, chương IX, trang 83, 84, 85)	Dạy mục 1. Trường hợp đồng dạng thứ nhất của tam giác
19	Bài 34. Ba trường hợp đồng dạng của hai tam giác (SGK Toán 8, tập hai - Phần Hình học, chương IX, trang 85, 86, 87)	Dạy mục 2. Trường hợp đồng dạng thứ hai của tam giác
20	Bài 34. Ba trường hợp đồng dạng của hai tam giác (SGK Toán 8, tập hai - Phần Hình học, chương IX, trang 87, 88, 89, 90)	Dạy mục 3. Trường hợp đồng dạng thứ ba của tam giác

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN ÂM NHẠC CẤP THCS**  
 (Kèm theo Thông báo số 01 /TB-HĐTD ngày 05/5/2025 của Hội đồng  
 tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Chủ đề 1: Chào năm học mới <b>Bài 1:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát Chào năm học mới (SGK Âm nhạc 8, trang 6, 7)	Dạy bài hát Chào năm học mới
2	Chủ đề 1: Chào năm học mới <b>Bài 2:</b> - <b>Đọc nhạc:</b> Bài đọc nhạc số 1 (SGK Âm nhạc 8, trang 9)	Dạy Bài đọc nhạc số 1
3	Chủ đề 1: Chào năm học mới - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 10)	Dạy Vận dụng – Sáng tạo
4	Chủ đề 2: Tôi yêu Việt Nam <b>Bài 3:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát Việt Nam ơi (SGK Âm nhạc 8, trang 12, 13)	Dạy bài hát Việt Nam ơi
5	Chủ đề 2: Tôi yêu Việt Nam <b>Bài 4:</b> - <b>Nhạc cụ:</b> Kèn phím (SGK Âm nhạc 8, trang 15)	Dạy nhạc cụ Kèn phím
6	Chủ đề 2: Tôi yêu Việt Nam - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 18)	Dạy Vận dụng – Sáng tạo
7	Chủ đề 3: Hòa ca <b>Bài 5:</b> - <b>Thường thức âm nhạc:</b> Thể loại hợp xướng - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 22, 23, 26)	Dạy Thường thức âm nhạc và Vận dụng – Sáng tạo
8	Chủ đề 3: Hòa ca <b>Bài 6:</b> - <b>Lí thuyết âm nhạc:</b> Nhịp 3/8 - <b>Đọc nhạc:</b> Bài đọc nhạc số 2 (SGK Âm nhạc 8, trang 24, 25)	Dạy Lí thuyết âm nhạc và Bài đọc nhạc số 2
9	Chủ đề 4: Biển đảo quê hương <b>Bài 7:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát Nơi ấy Trường Sa (SGK Âm nhạc 8, trang 28, 29)	Dạy bài hát Nơi ấy Trường Sa
10	Chủ đề 4: Biển đảo quê hương	Dạy Vận dụng – Sáng tạo

TT	Tên bài	Ghi chú
	- <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 34)	
11	Chủ đề 5: <i>Chào xuân</i> <b>Bài 9:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát <i>Ngày Tết quê em</i> (SGK Âm nhạc 8, trang 36, 37)	Dạy bài hát <i>Ngày Tết quê em</i>
12	Chủ đề 5: <i>Chào xuân</i> <b>Bài 10:</b> - <b>Độc nhạc:</b> Bài đọc nhạc số 3 (SGK Âm nhạc 8, trang 41)	Dạy Bài đọc nhạc số 3
13	Chủ đề 5: <i>Chào xuân</i> - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 42)	Dạy Vận dụng – Sáng tạo
14	Chủ đề 6: <i>Âm nhạc nước ngoài</i> <b>Bài 11:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát <i>Hát lên cho ngày mai</i> (SGK Âm nhạc 8, trang 44, 45)	Dạy bài hát <i>Hát lên cho ngày mai</i>
15	Chủ đề 6: <i>Âm nhạc nước ngoài</i> <b>Bài 12:</b> - <b>Lí thuyết âm nhạc:</b> Gam thứ, giọng thứ, giọng La thứ - <b>Độc nhạc:</b> Bài đọc nhạc số 4 (SGK Âm nhạc 8, trang 48, 49)	Dạy Lí thuyết âm nhạc và Bài đọc nhạc số 4
16	Chủ đề 6: <i>Âm nhạc nước ngoài</i> <b>Bài 11:</b> - <b>Nghe nhạc:</b> Bài hát <i>Trở về Surriento</i> - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 46, 50)	Dạy Nghe nhạc và Vận dụng – Sáng tạo
17	Chủ đề 7: <i>Giai điệu quê hương</i> <b>Bài 13:</b> - <b>Hát:</b> Bài hát <i>Soi bóng bên hồ</i> - <b>Thường thức âm nhạc:</b> Đàn nguyệt và đàn tính (SGK Âm nhạc 8, trang 52, 53, 54, 55)	Dạy bài hát <i>Soi bóng bên hồ</i> và Thường thức âm nhạc
18	Chủ đề 7: <i>Giai điệu quê hương</i> <b>Bài 14:</b> - <b>Lí thuyết âm nhạc:</b> Đảo phách - <b>Độc nhạc:</b> Bài đọc nhạc số 5 (SGK Âm nhạc 8, trang 56, 57)	Dạy Lí thuyết âm nhạc và Bài đọc nhạc số 5
19	Chủ đề 7: <i>Giai điệu quê hương</i> - <b>Vận dụng – Sáng tạo</b> (SGK Âm nhạc 8, trang 58)	Dạy Vận dụng – Sáng tạo
20	Chủ đề 8: <i>Nhịp điệu mùa hè</i> <b>Bài 16:</b> - <b>Nhạc cụ:</b> Kèn phím (SGK Âm nhạc 8, trang 65)	Dạy nhạc cụ Kèn phím

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)

**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIAO VIÊN SINH HỌC CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số /TB-HĐTD ngày 05/5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 20205)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 31. Hệ vận động ở người (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 125,126,127)	Mục I. Cấu tạo và chức năng của hệ vận động
2	Bài 32. Dinh dưỡng và tiêu hoá ở người (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 128,129,130,131,132,133,134)	Mục I. Khái niệm chất dinh dưỡng và dinh dưỡng Mục II. Tiêu hoá ở người 1. Cấu tạo, chức năng của hệ tiêu hoá
3	Bài 32. Dinh dưỡng và tiêu hoá ở người (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 128,129,130,131,132,133,134)	Mục II. Tiêu hoá ở người 2. Quá trình tiêu hoá ở người Mục III. Một số bệnh về đường tiêu hoá
4	Bài 32. Dinh dưỡng và tiêu hoá ở người (Tiết 3) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 128,129,130,131,132,133,134)	Mục IV. Chế độ dinh dưỡng ở người.
5	Bài 33. Máu và hệ tuần hoàn của cơ thể người (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 135,136,137,138,139,140,141)	Mục I. Máu
6	Bài 33. Máu và hệ tuần hoàn của cơ thể người (Tiết 3) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 135,136,137,138,139,140,141)	Mục III. Một số bệnh về máu và tim mạch
7	Bài 34. Hệ hô hấp ở người (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 142,143,144,145)	Mục I. Cấu tạo và chức năng của hệ hô hấp
8	Bài 35. Hệ bài tiết ở người (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 146,147,148,149)	Mục I. Cấu tạo và chức năng của hệ bài tiết

TT	Tên bài	Ghi chú
9	Bài 35. Hệ bài tiết ở người (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 146,147,148,149)</i>	Mục II. Một số bệnh về hệ bài tiết. Mục III. Một số thành tựu ghép thận, chạy thận nhân tạo
10	Bài 36. Điều hoà môi trường trong của cơ thể người <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 150,151)</i>	
11	Bài 37. Hệ thần kinh và các giác quan ở người (Tiết 1) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 152,153,154,155,156)</i>	Mục I. Hệ thần kinh
12	Bài 38. Hệ nội tiết ở người (Tiết 1) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 157,158,159)</i>	Mục I. Các tuyến nội tiết trong cơ thể người.
13	Bài 38. Hệ nội tiết ở người (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 157,158,159)</i>	Mục II. Một số bệnh liên quan đến hệ nội tiết
14	Bài 40. Sinh sản ở người (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VII, trang 165,166,167,168,169)</i>	Mục III. Hiện tượng kinh nguyệt và các biện pháp tránh thai
15	Bài 41. Môi trường sống và các nhân tố sinh thái (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 170,171,172,173)</i>	Mục II. Nhân tố sinh thái Mục III. Giới hạn sinh thái
16	Bài 42. Quần thể sinh vật (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 174,175,176)</i>	Mục II. Các đặc trưng cơ bản của quần thể Mục III. Biện pháp bảo vệ quần thể
17	Bài 43. Quần xã sinh vật (Tiết 1) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 177,178,179)</i>	Mục I. Khái niệm quần xã sinh vật. Mục II. Một số đặc trưng cơ bản của quần xã
18	Bài 44. Hệ sinh thái (Tiết 1) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 180,181,182,183,184)</i>	Mục I. Hệ sinh thái
19	Bài 44. Hệ sinh thái (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 180,181,182,183,184)</i>	Mục II. Trao đổi chất và chuyển hoá năng lượng trong hệ sinh thái.

TT	Tên bài	Ghi chú
		Mục III. Bảo vệ các hệ sinh thái
20	Bài 46. Cân bằng tự nhiên (SGK Khoa học tự nhiên lớp 8, chương VIII, trang 188,189,190)	

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)



**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIÁO VIÊN GIÁO DỤC THỂ CHẤT CẤP THCS**  
(Kèm theo Thông báo số 01 /TB-HĐTD ngày 05/5/2025 của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

TT	Tên bài	Ghi chú
1	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m). Bài 1. Xuất phát thấp và chạy lao sau xuất phát. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ đã học ở lớp 6,7 do GV chọn. + Học: - Bố trí đóng bàn đạp xuất phát. - Kỹ thuật xuất phát thấp. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 9,10,11,12. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
2	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m). Bài 1. Xuất phát thấp và chạy lao sau xuất phát. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ đã học ở lớp 6,7 do GV chọn. - Kỹ thuật xuất phát thấp + Học: - Kỹ thuật chạy lao sau xuất phát. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 9,10,11,12. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
3	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m). Bài 1. Xuất phát thấp và chạy lao sau xuất phát. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ đã học ở lớp 6,7 do GV chọn. - Kỹ thuật xuất phát thấp và chạy lao sau xuất phát (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 9,10,11,12. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
4	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m). Bài 2. Phối hợp chạy lao sau xuất phát và chạy giữa quãng. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). + Học: - Phối hợp chạy lao sau xuất phát và chạy giữa quãng.</p>	

TT	Tên bài	Ghi chú
	<p>- Một số điều luật trong thi đấu chạy cự li ngắn. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 13,14,15. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
5	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m).            Bài 3. Phối hợp các giai đoạn chạy cự li ngắn.            + Ôn:            - Một số động tác bổ trợ (GV chọn).            - Xuất phát thấp – chạy lao – chạy giữa quãng.            + Học:            - Phối hợp chạy giữa quãng và về đích.            (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 17,18,19. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
6	<p>Chủ đề 1: Chạy cự li ngắn (100m).            Bài 3. Phối hợp các giai đoạn chạy cự li ngắn.            + Ôn:            - Một số động tác bổ trợ (GV chọn).            - Phối hợp chạy giữa quãng và về đích.            + Học:            - Phối hợp các giai đoạn kỹ thuật chạy cự li ngắn            (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 17,18,19 - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
7	<p>Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua.            Bài 1. Kỹ thuật giậm nhảy đá lăng .            + Ôn:            - Một số động tác bổ trợ (GV chọn).            + Học:            - Giậm nhảy đá lăng.            +Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn            (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 20,21,22,23. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</p>	
8	<p>Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua.            Bài 1. Kỹ thuật giậm nhảy đá lăng.            + Ôn:            - Một số động tác bổ trợ (GV chọn).            - Giậm nhảy đá lăng.            + Học:            - Một số điều luật trong thi đấu nhảy cao.</p>	

TT	Tên bài	Ghi chú
	+ Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 20,21,22,23. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).	
9	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 2. Kỹ thuật chạy đà kết hợp với giậm nhảy. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). + Học: - Cách xác định hướng chạy đà, điểm giậm nhảy, cách đo đà. + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 24,25,26,27.- Sách kết nối tri thức với cuộc sống).	
10	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 2. Kỹ thuật chạy đà kết hợp với giậm nhảy. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). - Cách xác định hướng chạy đà, điểm giậm nhảy, cách đo đà. + Học: - Kỹ thuật chạy đà kết hợp với giậm nhảy. + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 24,25,26,27. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).	
11	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 3. Kỹ thuật trên không và rơi xuống cát (đệm) + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). + Học: - Kỹ thuật trên không. + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn. (SGK Giáo dục thể chất 8, trang 28,29,30.- Sách kết nối tri thức với cuộc sống).	
12	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 3. Kỹ thuật trên không và rơi xuống cát (đệm) + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). - Kỹ thuật trên không. + Học:	

TT	Tên bài	Ghi chú
	- Kỹ thuật rơi xuống cát (đệm). + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn. <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 28,29,30.- Sách kết nối tri thức với cuộc sống.</i>	
13	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 4. Phối hợp các giai đoạn kỹ thuật nhảy cao kiểu bước qua. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). + Học : - Phối hợp các giai đoạn kỹ thuật nhảy cao kiểu bước qua. + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn - <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 31,32,33.34. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống</i>	
14	Chủ đề 2: Nhảy cao kiểu bước qua. Bài 4. Phối hợp các giai đoạn kỹ thuật nhảy cao kiểu bước qua. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). - Phối hợp các giai đoạn kỹ thuật nhảy cao kiểu bước qua. + Trò chơi phát triển sức mạnh do GV chọn. - <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 31,32,33.34. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống</i>	
15	Chủ đề 3: Chạy cự li trung bình Bài1. Bài tập bổ trợ trong chạy giữa quãng. + Ôn: - Một số động tác bổ trợ trong chạy giữa quãng. + Học: - Khắc phục hiện tượng “cực điểm” trong chạy cự ly trung bình. + Trò chơi phát triển sức bền do GV chọn. <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 36,37,38. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	
16	Chủ đề 3: Chạy cự li trung bình Bài 3. Phối hợp các giai đoạn chạy cự ly trung bình . + Ôn: - Một số động tác bổ trợ (GV chọn). + Học: - Phối hợp giữa chạy giữa quãng và chạy về đích. + Trò chơi phát triển sức	

TT	Tên bài	Ghi chú
	bên do GV chọn. <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 41,42,43,44. - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	
17	Chủ đề 4 : Bài tập thể dục. Bài 1. Bài thể dục nhịp điệu. + Học - Động tác: chạy tại chỗ; tay ngực + Trò chơi phát triển sự khéo léo do GV chọn. <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 46,47,48 ,49 - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	
18	Chủ đề 4 : Bài tập thể dục. Bài 1. Bài thể dục nhịp điệu. + Ôn: - động tác: chạy tại chỗ; tay ngực + Học: Động tác: vươn người; bật tách chụm chân. + Trò chơi phát triển sự khéo léo do GV chọn <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 46,47,48 ,49 - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	
19	Chủ đề 4 : Bài tập thể dục. Bài 2. Bài thể dục nhịp điệu. + Ôn: - Động tác: chạy tại chỗ; tay ngực; vươn người; bật tách chụm chân. + Học : - Động tác: lườn; bật nhảy co gối +Trò chơi phát triển sự khéo léo do GV chọn <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 50,51,52 ,53 - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	
20	Chủ đề 4 : Bài tập thể dục. Bài 2. Bài thể dục nhịp điệu. + Ôn: Động tác: chạy tại chỗ; tay ngực; vươn người; bật tách chụm chân; lườn; bật nhảy co gối + Học: Động tác: di chuyển chéo; bật nhảy - tay cao - Trò chơi phát triển sự khéo léo do GV chọn <i>(SGK Giáo dục thể chất 8, trang 50,51,52 ,53 - Sách kết nối tri thức với cuộc sống).</i>	

**(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)**



**GIỚI HẠN ÔN TẬP**  
**PHỤC VỤ CÔNG TÁC TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC NĂM 2025**  
**CHỨC DANH: GIAO VIÊN VẬT LÝ, KHOA HỌC TỰ NHIÊN CẤP THCS**

(Kèm theo Thông báo số **01** /TB-HĐTD ngày **05/5/2025** của Hội đồng  
tuyển dụng viên chức thành phố Thái Nguyên năm 2025)

STT	Tên bài	Ghi chú
1	Bài 13: Khối lượng riêng (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 56, 57)	I - Thí nghiệm
2	Bài 13: Khối lượng riêng (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 57, 58)	II - Khối lượng riêng, đơn vị khối lượng riêng
3	Bài 15: Áp suất trên một bề mặt (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 64, 65)	I - Áp lực là gì? II - Áp suất 1. Thí nghiệm
4	Bài 16: Áp suất chất lỏng. Áp suất khí quyển (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 67, 68)	I - Áp suất chất lỏng 1. Tác dụng của áp suất chất lỏng lên vật đặt trong nó
5	Bài 16: Áp suất chất lỏng. Áp suất khí quyển (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 69,70)	II - Áp suất khí quyển
6	Bài 17: Lực đẩy Archimedes (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 73, 74)	I - Lực đẩy tác dụng lên vật đặt trong lòng chất lỏng
7	Bài 17: Lực đẩy Archimedes (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương III, trang 74, 75)	II - Độ lớn của lực đẩy Archimedes
8	Bài 18: Tác dụng làm quay của lực. Moment lực (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương IV, trang 76, 77)	I - Lực có thể làm quay vật

STT	Tên bài	Ghi chú
9	Bài 19: Đòn bẫy và ứng dụng (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương IV, trang 79, 80)	I - Tác dụng của đòn bẫy
10	Bài 19: Đòn bẫy và ứng dụng (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương IV, trang 80, 81)	II - Các loại đòn bẫy
11	Bài 20: Hiện tượng nhiễm điện do cọ xát (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 84, 85)	I - Vật nhiễm điện
12	Bài 20: Hiện tượng nhiễm điện do cọ xát (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 86, 87)	II - Giải thích sơ lược về sự nhiễm điện do cọ xát
13	Bài 22: Mạch điện đơn giản (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 91, 92, 93)	I - Mạch điện và các bộ phận của mạch điện
14	Bài 22: Mạch điện đơn giản (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 93, 94)	II - Công dụng của cầu chì, cầu dao tự động, role, chuông điện
15	Bài 23: Tác dụng của dòng điện (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 95, 96)	I - Tác dụng nhiệt II - Tác dụng phát sáng
16	Bài 23: Tác dụng của dòng điện (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 96, 97, 98)	III - Tác dụng hoá học IV - Tác dụng sinh lý
17	Bài 24: Cường độ của dòng điện và hiệu điện thế (Tiết 1) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 99, 100)	I - Cường độ dòng điện
18	Bài 24: Cường độ của dòng điện và hiệu điện thế (Tiết 2) (SGK Khoa học tự nhiên 8, chương V, trang 100, 101)	II - Hiệu điện thế

STT	Tên bài	Ghi chú
19	Bài 29: Sự nở vì nhiệt (Tiết 1) <i>(SGK Khoa học tự nhiên 8, chương VI, trang 118, 119, 120)</i>	I - Sự nở vì nhiệt của chất rắn II - Sự nở vì nhiệt của chất lỏng
20	Bài 29: Sự nở vì nhiệt (Tiết 2) <i>(SGK Khoa học tự nhiên 8, chương VI, trang 120, 121, 122)</i>	III - Sự nở vì nhiệt của chất khí IV – Công dụng và tác hại của sự nở vì nhiệt

(Sách Kết nối tri thức với cuộc sống)