

ỦY BAN NHÂN DÂN PHƯỜNG LIÊN CHIỀU
TRƯỜNG THCS NGUYỄN LƯƠNG BẰNG

**KẾ HOẠCH DẠY HỌC CỦA TỔ CHUYÊN MÔN
NĂM HỌC 2025 - 2026
PHÂN MÔN ĐỊA LÍ**



Liên Chiểu, tháng 8 năm 2025

Phụ lục I
KẾ HOẠCH DẠY HỌC CỦA TỔ CHUYÊN MÔN
NĂM HỌC 2025 - 2026

(Kèm theo Quyết định số 33/QĐ-THCSNLB ngày 29 tháng 8 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường THCS Nguyễn Lương Bằng)

A. PHÂN MÔN ĐỊA LÍ, KHỐI LỚP 6
BỘ SÁCH: KẾT NỐI TRI THỨC VÀ CUỘC SỐNG

I. Đặc điểm tình hình.

1. Số lớp: 14; Số học sinh: 632

2. Tình hình đội ngũ: Số giáo viên: 16 ; Trình độ đào tạo: Cao đẳng: 01 ; Đại học: 15
Mức đạt chuẩn nghề nghiệp giáo viên: Khá : 11

3. Thiết bị dạy học.

STT	Thiết bị dạy học	Số lượng	Các bài thí nghiệm/thực hành
1	- Máy tính, máy chiếu - Bản đồ thế giới - Biểu đồ dân số thế giới qua các năm - Tranh ảnh một số cảnh quan trên thế giới	1 bộ/GV	Bài mở đầu
2	- Máy tính, máy chiếu - Quả Địa cầu - Lưới kinh, vĩ tuyến - Bản đồ	1 bộ/GV	Bài 1. Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí
3	- Máy tính, máy chiếu - Quả địa cầu, hình 1 sgk - 1 số bản đồ giáo khoa treo tường theo phép chiếu khác nhau	1 bộ/GV	Bài 2. Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ
4	- Máy tính, máy chiếu - Bản đồ hình 1sgk, BĐ giáo khoa treo tường có tỉ lệ số và thước dây	1 bộ /GV	Bài 3. Tỉ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỉ lệ bản đồ.
5	- Bản đồ hành chính Việt Nam (phóng to) - Bản đồ tự nhiên thế giới (phóng to)	1 bộ/GV	Bài 4. Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ Tìm đường đi trên bản đồ. Tích hợp với bài 4 Nguồn gốc loài người (phân môn Lịch sử)
6	- Giấy trắng cỡ lớn, bút lông, bút màu, thước	1 bộ/GV	Bài 5. Lược đồ trí nhớ
7	- Máy tính, máy chiếu - Quả địa cầu, mô hình hệ Mặt Trời - Hình ảnh, video về Trái Đất và hệ Mặt Trời	1 bộ/GV	Bài 6. Trái Đất trong hệ Mặt Trời
8	- Máy tính, máy chiếu - Quả địa cầu - Hình ảnh, video về chuyển động tự quay của Trái Đất - Lược đồ múi giờ trên thế giới, BĐ các khu vực giờ GMT	1 bộ/GV	Bài 7. Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả
9	- Máy tính, máy chiếu	1 bộ/GV	Bài 8. Chuyển động của Trái

	<ul style="list-style-type: none"> - Quả địa cầu, sơ đồ hiện tượng ngày đêm dài ngắn theo mùa - Hình ảnh, sơ đồ, video về chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời - Mô hình chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời 		Đất quanh Mặt Trời và hệ quả
10	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - La bàn - Tranh, video về tìm phương hướng thực tế 	1 bộ/GV	Bài 9. Xác định phương hướng ngoài thực tế
11	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, phiếu học tập - Sơ đồ cấu trúc bên trong của Trái Đất - Các video, tranh về cấu tạo của Trái Đất và các địa mảng. BD bán cầu Đông và Tây - BD các mảng kiến tạo, vành đai động đất, núi lửa - Lược đồ các địa mảng của lớp vỏ Trái Đất 	1 bộ/GV	Bài 10. Cấu tạo của Trái Đất. Các mảng kiến tạo
12	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, loa, tranh hiện tượng tạo núi - Hình ảnh, video 1 số dạng địa hình do tác động của quá trình nội sinh và ngoại sinh, hiện tượng tạo núi 	1 bộ/GV	Bài 11. Quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh. Hiện tượng tạo núi
13	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, loa - Sơ đồ, tranh cấu tạo và hoạt động của núi lửa - Tranh ảnh, video về động đất và núi lửa 	1 bộ/GV	Bài 12. Núi lửa và động đất
14	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Bản đồ tự nhiên thế giới, phiếu học tập - Tranh ảnh, video về các dạng địa hình chính, khoáng sản trên Trái Đất - Hộp quặng và khoáng sản 	1 bộ/GV	Bài 13. Các dạng địa hình chính trên Trái Đất. Khoáng sản
15	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Lược đồ địa hình tỉ lệ lớn, lát cắt địa hình đơn giản - Máy tính cầm tay, thước 	1 bộ/GV	Bài 14. Thực hành: Đọc lược đồ địa hình tỉ lệ lớn và lát cắt địa hình đơn giản
16	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Sơ đồ các tầng khí quyển. - Phiếu học tập - Quả địa cầu - Tranh ảnh, video về khí quyển, tầng ô dôn - Sơ đồ các đai khí áp và gió trên Trái Đất - Khí áp kế 	1 bộ/GV	Bài 15. Lớp vỏ khí của Trái Đất. Khí áp và gió
17	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Quả địa cầu, đèn pin, nhiệt kế - Tranh ảnh, video về nhiệt độ không khí và sự thay đổi nhiệt độ không khí - Sơ đồ hình thành mây và mưa - BD phân bố lượng mưa TB năm trên Trái Đất 	1 bộ/GV	Bài 16. Nhiệt độ không khí. Mây và mưa
18	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, - Hình 1 bản tin dự báo thời tiết, phiếu học 	1 bộ/GV	Bài 17. Thời tiết và khí hậu. Biến đổi khí hậu

	<ul style="list-style-type: none"> tập - BĐ các đới khí hậu trên Trái Đất - Biểu đồ biến đổi nhiệt độ TB của thế giới từ năm 1990 đến năm 2020 - Tranh ảnh, video về các thiên tai và biến đổi khí hậu 		
19	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, phiếu học tập - Biểu đồ nhiệt độ và lượng mưa tại trạm khí tượng Láng (Hà Nội) và 3 địa điểm ở sgk 	1 bộ/GV	Bài 18. Thực hành: Phân tích biểu đồ nhiệt độ, lượng mưa
20	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Biểu đồ phân bố nước trên Trái Đất - Sơ đồ vòng tuần hoàn lớn của nước - Hình ảnh, video về thủy quyển, vòng tuần hoàn của nước 	1 bộ/GV	Bài 19. Thủy quyển và vòng tuần hoàn của nước
21	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Mô hình hệ thống sông - Các hình ảnh, sơ đồ, video về sông, hồ, nước ngầm, băng hà và sử dụng tổng hợp nước sông, hồ 	01/GV	Bài 20. Sông và hồ. Nước ngầm và băng hà
22	<ul style="list-style-type: none"> -Máy tính, máy chiếu - Hình ảnh về một số hoạt động kinh tế biển -BĐ hải lưu trong đại dương thế giới 	01/GV	Bài 21. Biển và đại dương
23	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, phiếu học tập - Biểu đồ thành phần đất - BĐ các nhóm đất chính trên Trái Đất - Hình vẽ các tầng đất, các nhân tố hình thành đất - 1 số mẫu đất hoặc ảnh đất tại địa phương - Tranh ảnh, video về các tầng đất, thành phần đất, nhân tố hình thành và các nhóm đất điển hình trên Trái Đất 	01/GV	Bài 22. Lớp đất trên Trái Đất
24	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Tranh ảnh, video về sự sống trên Trái Đất - Video về đời sống động vật hoang dã, bảo vệ đa dạng sinh học 	01/GV	Bài 23. Sự sống trên Trái Đất
25	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Tranh ảnh, video về rừng nhiệt đới trên Trái Đất 	01/GV	Bài 24. Rừng nhiệt đới
26	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - BĐ các đới thiên nhiên trên Trái Đất - Video, tranh ảnh về các đới thiên nhiên trên Trái Đất 	01/GV	Bài 25. Sự phân bố các đới thiên nhiên trên Trái Đất
27	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Hình ảnh, tư liệu về môi trường thiên nhiên ở địa phương, sinh vật ở địa phương 	01/GV	Bài 26. Thực hành: Tìm hiểu môi trường tự nhiên địa phương
28	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu - Biểu đồ dân số thế giới qua các năm - BĐ phân bố dân cư và các chủng tộc trên 	01/GV	Bài 27. Dân số và sự phân bố dân cư trên thế giới

	thế giới - Hoạch hình ảnh, số liệu về tình hình dân số và phân bố dân cư, đô thị các nơi trên thế giới		
29	- Máy tính, máy chiếu - Hình ảnh tác động của thiên nhiên đến con người, của con người đến thiên nhiên	01/GV	Bài 28. Mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên
30	- Máy tính, máy chiếu - Hình ảnh, câu chuyện về lối sống thân thiện với thiên nhiên, góp phần bảo vệ tự nhiên	01/GV	Bài 29. Bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh các tài nguyên thiên nhiên vì sự phát triển bền vững
31	- Máy tính, máy chiếu - Tranh ảnh về thiên nhiên, tác động của con người ở địa phương	01/GV	Bài 30. Thực hành: Tìm hiểu mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên địa phương.

4. Phòng học bộ môn/phòng thí nghiệm/phòng đa năng/sân chơi, bãi tập

STT	Tên phòng	Số lượng	Phạm vi và nội dung sử dụng	Ghi chú
1	Phòng Thiết bị, ĐDDH	01	Lưu giữ ĐDDH	GV kí mượn – trả

II. Kế hoạch dạy học

1. Phân phối chương trình

STT	Bài học	Số tiết	Tiết	Yêu cầu cần đạt
Cả năm: 53 tiết Học kì I: 18 tuần - 27 tiết (Tuần 1-9: 2 tiết/tuần-18 tiết Tuần 10-18: 1 tiết/ tuần-9 tiết)				
1	Bài mở đầu	1	1	- Hiểu được tầm quan trọng của việc nắm các khái niệm cơ bản, các kỹ năng địa lí trong học tập và trong sinh hoạt. - Hiểu được ý nghĩa và sự lí thú của việc học môn Địa lí - Nêu được vai trò của Địa lí trong cuộc sống.
CHƯƠNG 1. BẢN ĐỒ-PHƯƠNG TIỆN THỂ HIỆN BỀ MẶT TRÁI ĐẤT				
2	Bài 1. Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí	2	2 3	- Xác định được trên bản đồ và trên quả Địa Cầu: kinh tuyến gốc, xích đạo, các bán cầu; ghi được tọa độ địa lí của một địa điểm trên bản đồ.
3	Bài 2. Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ	1	4	- Nhận biết được một số lưới kinh vĩ tuyến của bản đồ thế giới. - Biết xác định hướng trên bản đồ.
4	Bài 3. Tỉ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỉ lệ	1	5	- Biết xác định hướng trên bản đồ và tính khoảng cách thực tế giữa hai địa điểm trên bản đồ theo tỉ lệ bản đồ.

	bản đồ.			
5	Bài 4. Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ Tìm đường đi trên bản đồ.	2	6 7	- Biết đọc các kí hiệu bản đồ và chú giải bản đồ hành chính, bản đồ địa hình. - Biết đọc bản đồ, xác định được vị trí của đối tượng địa lí trên bản đồ. - Biết tìm đường đi trên bản đồ.
6	Bài 5. Lược đồ trí nhớ	1	8	- Vẽ được lược đồ trí nhớ thể hiện các đối tượng địa lí thân quen đối với cá nhân học sinh.
CHƯƠNG 2. TRÁI ĐẤT-HÀNH TINH CỦA HỆ MẶT TRỜI				
7	Bài 6. Trái Đất trong hệ Mặt Trời	1	9	- Xác định được vị trí của Trái Đất trong hệ Mặt Trời. - Mô tả được hình dạng, kích thước Trái Đất.
8	Bài 7. Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả	2	10 11	- Mô tả được chuyển động của Trái Đất quanh trục. - Nhận biết được giờ địa phương/giờ khu vực, so sánh được giờ của hai địa điểm trên Trái Đất. - Trình bày được hiện tượng ngày đêm luân phiên nhau. - Mô tả được sự lệch hướng chuyển động của vật thể theo chiều kinh tuyến.
9	Bài 8. Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả	2	12 13	- Mô tả được chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời. - Trình bày được hiện tượng mùa và ngày đêm dài ngắn theo mùa.
10	Bài 9. Xác định phương hướng ngoài thực tế	1	14	- Xác định được phương hướng ngoài thực tế dựa vào quan sát hiện tượng tự nhiên hoặc dùng địa bàn.
CHƯƠNG 3. CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT. VỎ TRÁI ĐẤT				
11	Bài 10. Cấu tạo của Trái Đất. Các mảng kiến tạo	1	15	-Trình bày được cấu tạo của Trái Đất gồm ba lớp. - Xác định được trên lược đồ các mảng kiến tạo lớn, đới tiếp giáp của hai mảng xô vào nhau.
12	Bài 11. Quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh. Hiện tượng tạo núi	1	16	- Phân biệt được quá trình nội sinh và ngoại sinh. - Trình bày được tác động đồng thời của quá trình nội sinh và ngoại sinh trong hiện tượng tạo núi.
13	Ôn tập giữa HK I	1	17	Ôn tập kiến thức để vận dụng làm bài kiểm tra giữa kì
14	Kiểm tra giữa HK I	1	18	Kiểm tra giữa kì
CHƯƠNG 3. CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT. VỎ TRÁI ĐẤT (tiếp theo)				
15	Bài 12. Núi lửa và động đất	1	19	- Trình bày được hiện tượng động đất, núi lửa và nêu được nguyên nhân của hiện tượng này. - Biết tìm kiếm thông tin về các thảm họa thiên nhiên do động đất và núi lửa gây ra.
16	Bài 13. Các dạng địa hình chính trên Trái Đất. Khoáng sản	2	20 21	- Phân biệt được các dạng địa hình chính trên Trái Đất. - Kể được tên một số loại khoáng sản
17	Bài 14. Thực hành: Đọc lược đồ địa	1	22	- Biết đọc lược đồ địa hình tỉ lệ lớn và lát cắt địa hình đơn giản.

	hình tỉ lệ lớn và lát cắt địa hình đơn giản			
CHƯƠNG 4. KHÍ HẬU VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU				
18	Bài 15. Lớp vỏ khí của Trái Đất. Khí áp và gió	3	23 24 25	- Mô tả được các tầng khí quyển, đặc điểm chính của tầng đối lưu và tầng bình lưu; hiểu được vai trò của oxy, hơi nước và khí carbonic. - Kể được tên và nêu được đặc điểm về nhiệt độ, độ ẩm của một số khối khí. - Trình bày được sự phân bố các đai khí áp và các loại gió thổi thường xuyên trên Trái Đất.
19	Ôn tập cuối HK I	1	26	Ôn tập kiến thức để vận dụng làm bài kiểm tra cuối kì
20	Kiểm tra cuối HK I	1	27	Kiểm tra giữa kì chung
HỌC KÌ II: 17 tuần - 26 tiết (Tuần 19-27: 2 tiết/tuần - 18 tiết Tuần 28-35: 1 tiết/ tuần - 8tiết)				
21	Bài 16. Nhiệt độ không khí. Mây và mưa	2	28 29	- Trình bày được sự thay đổi nhiệt độ bề mặt Trái Đất theo vĩ độ. - Mô tả được hiện tượng hình thành mây, mưa. - Biết cách sử dụng nhiệt kế, ẩm kế, khí áp kế.
22	Bài 17. Thời tiết và khí hậu. Biến đổi khí hậu	3	30 31 32	- Phân biệt được thời tiết và khí hậu. - Trình bày được khái quát đặc điểm của một trong các đới khí hậu. - Nêu được một số biểu hiện của biến đổi khí hậu. - Trình bày được một số biện pháp phòng tránh thiên tai và ứng phó với biến đổi khí hậu.
23	Bài 18. Thực hành: Phân tích biểu đồ nhiệt độ, lượng mưa	2	33 34	- Phân tích được biểu đồ nhiệt độ, lượng mưa; xác định được đặc điểm về nhiệt độ và lượng mưa của một số địa điểm trên bản đồ khí hậu thế giới.
24	Bài 19. Thủy quyển và vòng tuần hoàn của nước	1	35	- Kể được tên được các thành phần chủ yếu của thủy quyển. - Mô tả được vòng tuần hoàn lớn của nước.
25	Bài 20. Sông và hồ. Nước ngầm và băng hà	2	36 37	- Mô tả được các bộ phận của một dòng sông lớn; mối quan hệ giữa mùa lũ của sông với các nguồn cấp nước sông. - Nêu được tầm quan trọng của việc sử dụng tổng hợp nước sông, hồ. - Nêu được tầm quan trọng của nước ngầm và băng hà.
26	Bài 21. Biển và đại dương	2	38 39	- Xác định được trên bản đồ các đại dương thế giới. - Trình bày được các hiện tượng sóng, thủy triều, dòng biển. - Nêu được sự khác biệt về nhiệt độ và độ muối giữa vùng biển nhiệt đới và vùng biển ôn đới.
CHƯƠNG 6. ĐẤT VÀ SINH VẬT TRÊN TRÁI ĐẤT				
27	Bài 22. Lớp đất	2	40	- Nêu được các tầng đất và các thành phần chính

	trên Trái Đất		41	của đất. - Trình bày được một số nhân tố hình thành đất. - Kể được tên và xác định được trên bản đồ một số nhóm đất điển hình ở vùng nhiệt đới hoặc ở vùng ôn đới.
28	Bài 23. Sự sống trên Trái Đất	1	42	- Nêu được ví dụ về sự đa dạng của thế giới sinh vật ở lục địa và ở đại dương.
29	Bài 24. Rừng nhiệt đới	1	43	- Trình bày được đặc điểm của rừng nhiệt đới.
30	Ôn tập giữa HK II	1	44	Ôn tập kiến thức để vận dụng làm bài kiểm tra giữa kì
31	Kiểm tra giữa HK II	1	45	Kiểm tra giữa kì
32	Bài 25. Sự phân bố các đới thiên nhiên trên Trái Đất	1	46	- Xác định được trên bản đồ sự phân bố các đới thiên nhiên trên thế giới.
CHƯƠNG 7. CON NGƯỜI VÀ THIÊN NHIÊN				
33	Bài 26. Thực hành: Tìm hiểu môi trường tự nhiên địa phương	1	47	- Biết cách tìm hiểu môi trường tự nhiên qua tài liệu và tham quan địa phương.
34	Bài 27. Dân số và sự phân bố dân cư trên thế giới	1	48	- Đọc được biểu đồ quy mô dân số thế giới. - Trình bày và giải thích được đặc điểm phân bố dân cư trên thế giới. - Xác định được trên bản đồ một số thành phố đông dân nhất thế giới.
35	Bài 28. Mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên	1	49	- Nêu được các tác động của thiên nhiên lên hoạt động sản xuất và sinh hoạt của con người. - Trình bày được những tác động chủ yếu của loài người lên thiên nhiên Trái Đất.
36	Bài 29. Bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh các tài nguyên thiên nhiên vì sự phát triển bền vững	1	50	- Nêu được ý nghĩa của việc bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh các tài nguyên vì sự phát triển bền vững. Liên hệ thực tế địa phương.
37	Bài 30. Thực hành: Tìm hiểu mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên địa phương.	1	51	- Biết cách tìm hiểu môi trường tự nhiên qua tài liệu và tham quan địa phương.
38	Ôn tập cuối HK II	1	52	Ôn tập kiến thức để vận dụng làm bài kiểm tra cuối kì
39	Kiểm tra cuối HK II	1	53	Kiểm tra giữa cuối kì

2. Kiểm tra, đánh giá định kỳ.

Bài kiểm tra, đánh	Thời gian	Thời điểm	Yêu cầu cần đạt	Hình thức
--------------------	-----------	-----------	-----------------	-----------

giá				
Giữa Học kỳ 1	45 phút	Tuần 9	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra + Năng lực và phẩm chất địa lí chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối Học kỳ 1	45 phút	Tuần 18	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra + Năng lực và phẩm chất địa lí chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Giữa Học kỳ 2	45 phút	Tuần 27	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra + Năng lực và phẩm chất địa lí chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối Học kỳ 2	40 phút	Tuần 35	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra + Năng lực và phẩm chất địa lí chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.

III. Các nội dung khác.

1. Tham gia sinh hoạt tổ/ cụm chuyên môn
2. Phối hợp cùng nhà trường tổ chức hoạt động trải nghiệm.
3. Tham gia thi KHKT, viết sáng kiến, tham gia thi giáo viên giỏi ...
4. Dạy học tích hợp và lồng ghép các nội dung: an ninh quốc phòng, chủ quyền biển đảo Việt Nam, giáo dục bảo vệ môi trường, giáo dục dân số, phòng chống giảm nhẹ rủi ro thiên tai, biến đổi khí hậu.....
5. Kiểm tra nội bộ và thanh tra toàn diện giáo viên theo lịch.

B. PHÂN MÔN ĐỊA LÍ, KHỐI LỚP 7 BỘ SÁCH: KẾT NỐI TRI THỨC VÀ CUỘC SỐNG

(Năm học 2025 - 2026)

I. Đặc điểm tình hình

1. Số lớp: 13 ; Số học sinh: 582 HS
2. Tình hình đội ngũ: Số giáo viên: 16;
Trình độ đào tạo: Cao đẳng: 01; Đại học: 15
Mức đạt chuẩn nghề nghiệp giáo viên: Tốt: 11
3. Thiết bị dạy học:

STT	Thiết bị dạy học	Số lượng	Chủ đề/bài
1	- Bản đồ tự nhiên châu Âu. - Bản đồ các đới và kiểu khí hậu ở châu Âu. - Hình ảnh, video về thiên nhiên châu Âu. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 1. Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên châu Âu.
2	- Bản đồ tỉ lệ dân đô thị và một số đô thị ở châu Âu. - Các bảng số liệu về dân cư châu Âu. - Hình ảnh, video về dân cư, đô thị,... ở châu Âu. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 2. Đặc điểm dân cư xã hội Châu Âu.
3	- Hình ảnh, video về một số hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên thiên nhiên; bảo vệ môi trường ở châu Âu. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 3. Khai thác sử dụng và bảo vệ thiên nhiên ở

			Châu Âu
4	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ các nước thành viên của Liên minh châu Âu. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. - Bảng số liệu về GDP và GDP/người của các trung tâm kinh tế lớn trên thế giới năm 2020. 	01 / GV	Bài 4. Liên Minh Châu Âu
5	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ tự nhiên châu Á. - Bản đồ các đới và kiểu khí hậu ở châu Á. - Một số hình ảnh, video về cảnh quan tự nhiên châu Á (đỉnh Ê-vơ-rét, các sông lớn, sinh vật,...). - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 5. Vị trí địa lí, đặc điểm và tự nhiên Châu Á
6	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ mật độ dân số và một số đô thị lớn ở châu Á . - Các bảng số liệu, video, hình ảnh về dân cư của các đô thị lớn ở châu Á. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 6. Đặc điểm dân cư, xã hội châu Á
7	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ chính trị châu Á. - Bản đồ tự nhiên của từng khu vực châu Á. - Các hình ảnh, video về tự nhiên của các khu vực châu Á. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 7. Bản đồ chính trị Châu Á, các khu vực của Châu Á
8	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ các nước châu Á. - Các hình ảnh, video về kinh tế - xã hội của các quốc gia: Trung Quốc, Nhật Bản, Hàn Quốc, Xin-ga-po. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 8. Thực hành: Tìm hiểu về các nền kinh tế lớn và kinh tế mới nổi của châu Á.
9	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ tự nhiên châu Phi. - Bản đồ các đới khí hậu ở châu Phi. - Bản đồ các môi trường tự nhiên ở châu Phi. - Một số hình ảnh về cảnh quan các môi trường tự nhiên ở châu Phi. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 9. Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên Châu Phi
10	<ul style="list-style-type: none"> - Một số hình ảnh, video về một số vấn đề xã hội tại châu Phi hiện nay : gia tăng dân số, nạn đói, xung đột quần sự. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 10. Dân cư xã hội Châu Phi
11	<ul style="list-style-type: none"> - Một số hình ảnh về khai thác và sử dụng thiên nhiên tại các môi trường tự nhiên ở châu Phi. 	01 / GV	Bài 11. Phương thức con người khai thác, sử dụng và bảo vệ thiên nhiên châu Phi.
12	<ul style="list-style-type: none"> - Các video về khai thác và sử dụng thiên nhiên tại các môi trường tự nhiên châu Phi. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 12. Thực hành: Tìm hiểu khái quát Cộng hòa Nam Phi.
13	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ thế giới. - Bản đồ tự nhiên châu Mỹ. - Lược đồ hành trình đến châu Mỹ của Cô-lôm-bô (nếu có). - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa .. 	01 / GV	Bài 13. Vị trí địa lí, phạm vi châu Mĩ. Sự phát kiến ra châu Mĩ.
14	<ul style="list-style-type: none"> - Bản đồ tự nhiên châu Mỹ. - Bản đồ các đới và kiểu khí hậu ở Bắc Mỹ. 	01 / GV	Bài 14. Các đặc điểm tự nhiên

	- Một số hình ảnh, video về cảnh quan đời thiên nhiên ở Bắc Mỹ. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..		Bắc Mỹ
15	- Lược đồ các luồng nhập cư vào châu Mỹ. - Bản đồ các trung tâm kinh tế quan trọng ở Bắc Mỹ, năm 2020. - Một số hình ảnh, video về dân cư, xã hội, các hoạt động khai thác tự nhiên bền vững ở Bắc Mỹ. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 15. Đặc điểm dân cư, xã hội, phương thức khai thác tự nhiên và bền vững ở Bắc Mỹ.
16	- Bản đồ tự nhiên châu Mỹ. - Bản đồ các đới và kiểu khí hậu ở Trung và Nam Mỹ. - Một số hình ảnh về thiên nhiên ở Trung và Nam Mỹ. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 16. Đặc điểm tự nhiên Trung và Nam Mỹ
17	- Lược đồ các luồng nhập cư vào châu Mỹ. - Bản đồ tỉ lệ dân đô thị và một số đô thị ở Trung và Nam Mỹ, năm 2020. - Một số hình ảnh, video về dân cư, xã hội ở Trung và Nam Mỹ, cảnh quan rừng A-ma-dôn, tác hoạt động khai thác, bảo vệ rừng A ma-dôn. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 17. Đặc điểm dân cư, xã hội Trung và Nam Mỹ.
18	- Bản đồ tự nhiên châu Đại Dương. - Lược đồ hướng gió và phân bố lượng mưa trên lục địa Ô-xtrây-li-a. - Lược đồ một số đô thị ở Ô-xtrây-li-a năm 2020. - Hình ảnh về tự nhiên, dân cư, xã hội Ô-xtrây-li-a. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 18. Châu Đại Dương.
19	- Bản đồ châu Nam Cực. - Hình ảnh, video về tự nhiên Nam Cực, các hoạt động nghiên cứu tại châu Nam Cực. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Bài 19. Châu Nam Cực.
20	- Tranh ảnh các đô thị. - Máy vi tính, máy chiếu, mạng Internet, loa ..	01 / GV	Chủ đề 2. Đô thị: Lịch sử và hiện tại

4. Phòng học bộ môn/phòng thí nghiệm/phòng đa năng/sân chơi, bãi tập

STT	Tên phòng	Số lượng	Phạm vi và nội dung sử dụng	Ghi chú
1	Phòng học đa năng	01	Sử dụng dạy học, hội giảng	Có máy chiếu kết nối Internet, hệ thống âm thanh; Sử dụng theo lịch đăng kí
2	Sân trường	01	Dạy học trải nghiệm, thực hành	Sử dụng theo lịch đăng kí

II. Kế hoạch dạy học

1. Phân phối chương trình

STT	Bài học	Số tiết	Tiết	Yêu cầu cần đạt
-----	---------	---------	------	-----------------

CẢ NĂM 53 TIẾT				
HỌC KÌ I. 18 TUẦN: 27 tiết				
(Tuần 1-9: 2 tiết/ tuần – 18 tiết; Tuần 10-18: 1 tiết/ tuần – 9 tiết)				
Chương 1. Châu Âu				
1	Bài 1. Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên châu Âu	4	1 2 3 4	- Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí, hình dạng và kích thước châu Âu. - Phân tích được đặc điểm các khu vực địa hình chính của châu Âu; đặc điểm phân hoá khí hậu; xác định được trên bản đồ các sông lớn (Rai-nơ, Đa-nuýp, Vôn-ga); các đới thiên nhiên ở châu Âu.
2	Bài 2. Đặc điểm dân cư xã hội Châu Âu.	2	5 6	- Trình bày được đặc điểm của cơ cấu dân cư, di cư và đô thị hoá ở châu Âu.
3	Bài 3. Khai thác sử dụng và bảo vệ thiên nhiên ở Châu Âu	2	7 8	- Lựa chọn và trình bày được một vấn đề bảo vệ môi trường ở châu Âu.
4	Bài 4. Liên Minh Châu Âu	1	9	- Nêu được dẫn chứng về Liên minh châu Âu (EU) như một trong bốn trung tâm kinh tế lớn trên thế giới.
5	Bài 5. Vị trí địa lí, đặc điểm và tự nhiên Châu Á	4	10 11 12 13	- Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí, hình dạng và kích thước châu Á. - Trình bày được một trong những đặc điểm thiên nhiên châu Á, ý nghĩa của đặc điểm này đối với việc sử dụng và bảo vệ tự nhiên. - Xác định được trên bản đồ các khu vực địa hình và các khoáng sản chính ở châu Á.
6	Bài 6. Đặc điểm dân cư, xã hội châu Á	2	14 15	- Trình bày được đặc điểm dân cư, tôn giáo; sự phân bố dân cư và các đô thị lớn ở châu Á.
7	Bài 7. Bản đồ chính trị Châu Á, các khu vực của Châu Á (Tiết 1)	1	16	- Xác định được trên bản đồ chính trị các khu vực của châu Á. - Trình bày được đặc điểm tự nhiên của khu vực Bắc Á ở châu Á.
8	Ôn tập phần châu Âu và châu Á	1	17	Ôn tập kiến thức đã học.
9	Kiểm tra giữa kì I	1	18	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra giữa học kì I.
10	Bài 7. Bản đồ chính trị Châu Á, các khu vực của Châu Á (tiếp theo)	2	19 20	- Trình bày được đặc điểm tự nhiên của một trong các khu vực ở châu Á. (trừ Bắc Á)
11	Bài 8. Thực hành: Tìm hiểu về các nền kinh tế lớn và kinh tế mới nổi của châu Á.	2	21 22	- Biết cách sưu tầm tư liệu và trình bày về một trong các nền kinh tế lớn và nền kinh tế mới nổi của châu Á: Trung Quốc, Nhật Bản, Hàn Quốc, Xin-ga-po.

Chương 3. Châu Phi				
12	Bài 9. Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên Châu Phi	3	23 24 25	- Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí, hình dạng và kích thước châu Phi. - Phân tích được một trong những đặc điểm thiên nhiên châu Phi; một trong những vấn đề môi trường trong sử dụng thiên nhiên (ví dụ: vấn đề săn bắn và buôn bán động vật hoang dã, lấy ngà voi, sừng tê giác,...).
13	Ôn tập cuối kì I	1	26	- Ôn tập, vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra cuối kì I.
14	Kiểm tra cuối kì I	1	27	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra cuối kì I.
HỌC KÌ II. 17 TUẦN: 26 TIẾT (Tuần 19 -27: 2 tiết/ tuần – 18 tiết; Tuần 28 -35: 1 tiết/ tuần – 8 tiết)				
15	Bài 10. Dân cư xã hội Châu Phi	1	28	- Trình bày được một trong những vấn đề nổi cộm về dân cư, xã hội và di sản lịch sử châu Phi (ví dụ: vấn đề nạn đói, vấn đề xung đột quân sự,...).
16	Bài 11. Phương thức con người khai thác, sử dụng và bảo vệ thiên nhiên châu Phi.	2	29 30	- Trình bày được cách thức người dân châu Phi khai thác thiên nhiên ở các môi trường khác nhau.
17	Bài 12. Thực hành: Tìm hiểu khái quát Cộng hòa Nam Phi.	1	31	- Biết cách sưu tầm tư liệu và trình bày được một số sự kiện lịch sử về Cộng hoà Nam Phi trong mấy thập niên gần đây.
18	Bài 13. Vị trí địa lí, phạm vi châu Mỹ. Sự phát kiến ra châu Mỹ.	2	32 33	- Trình bày được khái quát về vị trí địa lí, phạm vi châu Mỹ. - Phân tích được các hệ quả địa lí – lịch sử của việc Christopher Columbus phát kiến ra châu Mỹ (1492 – 1502).
19	Bài 14. Các đặc điểm tự nhiên Bắc Mỹ	2	34 35	- Trình bày được một trong những đặc điểm của tự nhiên: sự phân hoá của địa hình, khí hậu; sông, hồ; các đới thiên nhiên ở Bắc Mỹ.
20	Bài 15. Đặc điểm dân cư, xã hội, phương thức khai thác tự nhiên và bền vững ở Bắc Mỹ.	2	36 37	- Phân tích được một trong những vấn đề về dân cư, xã hội: vấn đề nhập cư và chủng tộc, vấn đề đô thị hoá ở Bắc Mỹ. - Phân tích được phương thức con người khai thác tự nhiên bền vững ở Bắc Mỹ. - Xác định được trên bản đồ một số trung tâm kinh tế quan trọng ở Bắc Mỹ.
21	Bài 16. Đặc điểm tự nhiên Trung và Nam Mỹ	2	38 39	- Trình bày được sự phân hoá tự nhiên theo chiều đông - tây, theo chiều bắc – nam, theo chiều cao (trên dãy núi An-đét).
22	Bài 17. Đặc điểm dân cư, xã hội Trung và Nam Mỹ. Khai thác, bảo vệ	2	40 41	- Trình bày được đặc điểm nguồn gốc dân cư Trung và Nam Mỹ, vấn đề đô thị hoá, văn hoá Mỹ La-tinh. - Phân tích được vấn đề khai thác, sử dụng và

	và sử dụng rừng A-ma-dôn.			bảo vệ thiên nhiên thông qua trường hợp rừng A-ma-dôn.
Chương 5. Châu Đại Dương và châu Nam Cực				
23	Bài 18. Châu Đại Dương. (tiết 1,2)	2	42 43	- Xác định được các bộ phận của châu Đại Dương; vị trí địa lí, hình dạng và kích thước lục địa Australia. - Xác định được trên bản đồ các khu vực địa hình và khoáng sản. Phân tích được đặc điểm khí hậu Australia, những nét đặc sắc của tài nguyên sinh vật ở Australia.
24	Ôn tập phần châu Phi và châu Đại Dương	1	44	- Ôn tập kiến thức đã học
25	Kiểm tra giữa học kì II	1	45	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra giữa học kì II.
26	Bài 18. Châu Đại Dương. (tiết 3)	1	46	- Trình bày được đặc điểm dân cư, một số vấn đề về lịch sử và văn hoá độc đáo của Australia. - Phân tích được phương thức con người khai thác, sử dụng và bảo vệ thiên nhiên ở Australia.
27	Bài 19. Châu Nam Cực.	2	47 48	- Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí của châu Nam Cực. - Trình bày được lịch sử khám phá và nghiên cứu châu Nam Cực - Trình bày được đặc điểm thiên nhiên nổi bật của châu Nam Cực. - Mô tả được kịch bản về sự thay đổi của thiên nhiên châu Nam Cực khi có biến đổi khí hậu toàn cầu.
28	Chủ đề 2. Đô thị: Lịch sử và hiện tại	3	49 50 51	- Phân tích được các điều kiện địa lí và lịch sử góp phần hình thành và phát triển một đô thị cổ đại và trung đại. - Trình bày được mối quan hệ giữa đô thị và các nền văn minh cổ đại: vai trò của giới thương nhân với sự phát triển đô thị châu Âu trung đại.
29	Ôn tập CK 2	1	52	- Ôn tập, vận dụng kiến thức cuối kì II.
30	Kiểm tra cuối học kì 2	1	53	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra cuối kì II.

III. Kiểm tra, đánh giá định kỳ.

Bài kiểm tra, đánh giá	Thời gian	Thời điểm	Yêu cầu cần đạt	Hình thức
Giữa Học kì 1	45 phút	Tuần 9	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra Năng lực và phẩm chất Địa lí chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.

Cuối Học kỳ 1	45 phút	Tuần 18	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 1 đến tuần 17: Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Giữa Học kỳ 2	45 phút	Tuần 27	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 19 đến tuần 27. Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối Học kỳ 2	45 phút	Tuần 35	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học toàn bộ học kì Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%.	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.

III. Nhiệm vụ khác.

- Tham gia sinh hoạt tổ/ cụm chuyên môn
- Phối hợp cùng nhà trường tổ chức hoạt động trải nghiệm.
- Tham gia thi KHKT, viết sáng kiến, tham gia thi giáo viên giỏi ...
- Dạy học tích hợp và lồng ghép các nội dung: an ninh quốc phòng, chủ quyền biển đảo Việt Nam, giáo dục bảo vệ môi trường, giáo dục dân số, phòng chống giảm nhẹ rủi ro thiên tai, biến đổi khí hậu.....
- Kiểm tra nội bộ và thanh tra toàn diện giáo viên theo lịch.

C. ĐỊA LÍ 8

BỘ SÁCH: KẾT NỐI TRI THỨC VÀ CUỘC SỐNG

(Năm học 2025 - 2026)

I. Đặc điểm tình hình

1. Số lớp: 15 lớp ; Số học sinh 707 ; Số học sinh học chuyên đề lựa chọn (nếu có):0

2. Tình hình đội ngũ: Số giáo viên: 16;

Trình độ đào tạo: Cao đẳng: 01 Đại học: 15

Mức đạt chuẩn nghề nghiệp giáo viên: Khá:11

3. Thiết bị dạy học:

STT	Thiết bị dạy học	Số lượng	Các bài thí nghiệm/thực hành
1	- Bản đồ hành chính Việt Nam - Bản đồ vị trí Việt Nam trong khu vực Đông Nam Á - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 1. Vị trí và phạm vi lãnh thổ Việt Nam
2	- Bản đồ địa hình Việt Nam - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 2. Địa hình Việt Nam.
3	- Bản đồ khoáng sản Việt Nam - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 3. Khoáng sản Việt Nam
4	- Máy tính, máy chiếu, phiếu học tập, bài tập		Ôn tập giữa học kì I
5	- Giấy kiểm tra		Kiểm tra giữa học kì I
6	- Bản đồ khí hậu Việt Nam. - Các bảng số liệu trong sách giáo khoa phóng to. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 4. Khí hậu Việt Nam.
7	- Bảng số liệu nhiệt độ, lượng mưa trung bình các tháng trong năm của một số trạm khí tượng ở Việt Nam.	1 bộ/GV	Bài 5. Thực hành vẽ và phân tích biểu đồ khí hậu

	- Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet		
8	- Bản đồ phân bố một số khoáng sản ở Việt Nam. - Bản đồ khí hậu Việt Nam. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Ôn tập học kì I
9	- Giấy kiểm tra		Kiểm tra học kì I
10	- Bản đồ các hệ thống sông lớn ở Việt Nam - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 6. Thủy văn Việt Nam
11	- Các hình ảnh, video về ảnh hưởng của khí hậu đối với sản xuất nông nghiệp và phát triển du lịch ở một số điểm du lịch nổi tiếng ở nước ta. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 7. Vai trò của tài nguyên khí hậu và tài nguyên nước đối với sự phát triển kinh tế - xã hội của nước ta.
12	- Các bảng số liệu nhiệt độ trung bình năm, tổng lượng mưa trung bình năm theo giai đoạn của các trạm khí tượng. - Các hình ảnh, video về tác động của biến đổi khí hậu đối với khí hậu và thủy văn, giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 8. Tác động của biến đổi khí hậu đối với khí hậu và thủy văn
13	- Bản đồ các nhóm đất chính ở Việt Nam. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 9. Thổ nhưỡng Việt Nam
14	- Máy tính, máy chiếu, phiếu học tập, bài tập		Ôn tập giữa kì II
15	- Giấy kiểm tra		Kiểm tra giữa học kì II
16	- Bản đồ phân bố sinh vật Việt Nam. - Bảng số liệu diện tích rừng - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 10. Sinh vật Việt Nam
17	- Bản đồ phạm vi biển Đông. - Bản đồ các nước có chung Biển Đông - Bản đồ thể hiện đường phân định lãnh hải, vùng đặc quyền kinh tế và thêm lục địa giữa Việt Nam và Trung Quốc trong vịnh Bắc Bộ - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 11. Phạm vi biển đông. Vùng biển đảo và đặc điểm tự nhiên vùng biển đảo Việt Nam.
18	- Bản đồ, hình ảnh trong sách giáo khoa. - Tư liệu về môi trường và tài nguyên biển đảo Việt Nam - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Bài 12. Môi trường và tài nguyên biển đảo Việt Nam
19	- Lược đồ thể hiện phạm vi biển đảo Việt Nam - Bản đồ vùng biển của Việt Nam trong Biển Đông - Sơ đồ đường cơ sở tính chiều rộng lãnh hải Việt Nam. - Tranh ảnh trong sách giáo khoa.	1 bộ/GV	Chủ đề chung 2: Bảo vệ chủ quyền, các quyền và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở biển Đông
20	- Bản đồ phân bố sinh vật Việt Nam. - Bản đồ phạm vi biển Đông. - Máy chiếu, loa, máy tính, mạng Internet	1 bộ/GV	Ôn tập học kì II
21	- Giấy kiểm tra		Kiểm tra học kì II

4. Phòng học bộ môn/phòng thí nghiệm/phòng đa năng/sân chơi, bãi tập

STT	Tên phòng	Số lượng	Phạm vi và nội dung sử dụng	Ghi chú
-----	-----------	----------	-----------------------------	---------

1	Phòng Thiết bị, ĐDDH	01	Lưu giữ ĐDDH	GV kí mượn- trả
---	-------------------------	----	--------------	-----------------

II. Kế hoạch dạy học

1. Phân phối chương trình

STT	Bài học	Số tiết	Tiết	Tiết PPCT /Nội dung tiết học Yêu cầu cần đạt
CẢ NĂM 52 TIẾT HỌC KÌ I. 18 TUẦN = 27 TIẾT Tuần 1- 9: 1 tiết/tuần –9 tiết; Tuần 10- 18: 2 tiết/tuần – 18 tiết)				
1	Bài 1. Vị trí địa lí thổ phạm vi lãnh thổ Việt Nam	3	1 2 3	- Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí. - Phân tích được ảnh hưởng của vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ đối với sự hình thành đặc điểm địa lí tự nhiên Việt Nam.
2	Bài 2. Địa hình Việt Nam	4	4 5 6 7	- Trình bày được một trong những đặc điểm chủ yếu của địa hình Việt Nam. - Trình bày được đặc điểm của các khu vực địa hình: địa hình đồi núi, địa hình đồng bằng, địa hình bờ biển và thềm lục địa. - Tìm được ví dụ chứng minh ảnh hưởng của sự phân hoá địa hình đối với sự phân hoá lãnh thổ tự nhiên và khai thác kinh tế.
3	Ôn tập phần vị trí địa lí và địa hình	1	8	- Ôn tập nội dung kiến thức đã học
4	Kiểm tra giữa học kì I	1	9	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra giữa kì I
5	Bài 3. Khoáng sản Việt Nam	2	10 11	- Trình bày và giải thích được đặc điểm chung của tài nguyên khoáng sản Việt Nam. - Phân tích được đặc điểm phân bố các loại khoáng sản chủ yếu và vấn đề sử dụng hợp lí tài nguyên khoáng sản.
6	Bài 4. Khí hậu Việt Nam	4	12 13 14 15	- Trình bày được đặc điểm khí hậu nhiệt đới ẩm gió mùa của Việt Nam. - Chứng minh được sự phân hóa đa dạng của khí hậu Việt Nam.
7	Bài 5. Thực hành vẽ và phân tích biểu đồ khí hậu	2	16 17	-Vẽ và phân tích được biểu đồ khí hậu của một số trạm thuộc các vùng khí hậu khác nhau.
8	Bài 6. Thủy văn Việt Nam.	4	18 19 20 21	- Xác định được trên bản đồ lưu vực của các hệ thống sông lớn. - Phân tích được đặc điểm mạng lưới sông và chế độ nước sông của một số hệ thống sông lớn. - Phân tích được vai trò của hồ, đầm và nước ngầm đối với sản xuất và sinh hoạt.
9	Bài 7. Vai trò của tài nguyên khí hậu và tài nguyên nước đối với sự phát triển kinh tế - xã	4	22 23 24 25	- Phân tích được ảnh hưởng của khí hậu đối với sản xuất nông nghiệp. - Phân tích được vai trò của khí hậu đối với sự phát triển du lịch ở một số điểm du lịch nổi tiếng của

STT	Bài học	Số tiết	Tiết	Tiết PPCT /Nội dung tiết học Yêu cầu cần đạt
	hội của nước ta.			nước tại - Lấy ví dụ chứng minh được tầm quan trọng của việc sử dụng tổng hợp tài nguyên nước ở một lưu vực sông
10	Ôn tập học kì I	1	26	- Ôn tập, vận dụng kiến thức cuối kì I.
11	Kiểm tra học kì I	1	27	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra cuối kì I.
HỌC KÌ II. 17 TUẦN = 25 TIẾT 25 tiết (Tuần 19-27: 1 tiết/tuần – 9 tiết; Tuần 28-35: 2 tiết/ tuần – 16 tiết)				
12	Bài 8. Tác động của biến đổi khí hậu đối với khí hậu và thủy văn	3	28 29 30	- Phân tích được tác động của biến đổi khí hậu và thủy văn Việt Nam. - Tìm ví dụ về giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu.
13	Bài 9. Thổ nhưỡng Việt Nam	4	31 32 33 34	- Chứng minh được tính chất nhiệt đới gió mùa của lớp phủ thổ nhưỡng. - Trình bày được đặc điểm phân bố của 3 nhóm đất chính. - Phân tích được đặc điểm của đất feralit và giá trị sử dụng đất feralit trong sản xuất nông, lâm nghiệp. - Phân tích được đặc điểm của đất phù sa và giá trị sử dụng đất phù sa trong sản xuất nông nghiệp, thủy sản. - Chứng minh được tính cấp thiết của vấn đề chống thoái hóa đất
14	Ôn tập giữa kì II	1	35	- Ôn tập nội dung kiến thức đã học
15	Kiểm tra giữa học kì II	1	36	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra giữa kì II
16	Bài 10. Sinh vật Việt Nam	3	37 38 39	- Chứng minh được sự đa dạng của sinh vật ở Việt Nam. - Chứng minh được tính cấp thiết của vấn đề bảo tồn đa dạng sinh học ở Việt Nam.
17	Bài 11. Phạm vi Biển Đông. Vùng biển đảo và đặc điểm tự nhiên vùng biển đảo Việt Nam.	4	40 41 42 43	- Xác định được trên bản đồ phạm vi Biển Đông, các nước và vùng lãnh thổ có chung Biển Đông với Việt Nam. - Xác định được trên bản đồ các mốc xác định đường cơ sở, đường phân chia vịnh Bắc Bộ giữa Việt Nam và Trung Quốc. - Trình bày được khái niệm vùng nội thủy, lãnh hải, tiếp giáp lãnh hải, vùng đặc quyền kinh tế, thềm lục địa của Việt Nam (theo Luật Biển Việt Nam). - Trình bày được đặc điểm tự nhiên vùng biển đảo Việt Nam.
18	Bài 12. Môi trường và tài nguyên biển đảo Việt Nam	3	44 45 46	- Nêu được đặc điểm môi trường biển đảo và vấn đề bảo vệ môi trường biển đảo Việt Nam - Trình bày được các tài nguyên biển và thềm lục địa Việt Nam
19	Chủ đề chung 2: Bảo vệ chủ quyền, các	4	47 48	- Xác định được vị trí, phạm vi của vùng biển và hải đảo Việt Nam (theo Luật biển Việt Nam).

STT	Bài học	Số tiết	Tiết	Tiết PPCT /Nội dung tiết học Yêu cầu cần đạt
	quyền lợi và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở biển Đông		49 50	- Trình bày được những nét chính về môi trường, tài nguyên thiên nhiên; phân tích được những thuận lợi và khó khăn đối với phát triển kinh tế và bảo vệ chủ quyền, các quyền và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở Biển Đông.
20	Ôn tập học kì II	1	51	- Ôn tập, vận dụng kiến thức cuối kì II.
21	Kiểm tra học kì II	1	52	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra cuối kì II.

2. Kiểm tra, đánh giá định kì

Bài kiểm tra, đánh giá	Thời gian (1)	Thời điểm (2)	Yêu cầu cần đạt (3)	Hình thức (4)
Giữa kì I	45 phút	Tuần 9	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra Năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối kì I	45 phút	Tuần 18	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 1 đến tuần 17: Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Giữa kì II	45 phút	Tuần 27	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 19 đến tuần 27. Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối kì II	45 phút	Tuần 35	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học toàn bộ học kì Kiểm tra năng lực và phẩm chất Địa lý chiếm 50%.	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.

III. Nhiệm vụ khác.

1. Tham gia sinh hoạt tổ/ cụm chuyên môn
2. Phối hợp cùng nhà trường tổ chức hoạt động trải nghiệm.
3. Tham gia thi KHKT, viết sáng kiến, tham gia thi giáo viên giỏi ...
4. Dạy học tích hợp và lồng ghép các nội dung: an ninh quốc phòng, chủ quyền biển đảo Việt Nam, giáo dục bảo vệ môi trường, giáo dục dân số, phòng chống giảm nhẹ rủi ro thiên tai, biến đổi khí hậu.....
5. Kiểm tra nội bộ và thanh tra toàn diện giáo viên theo lịch.

D. ĐỊA LÝ BỘ SÁCH: KẾT NỐI TRI THỨC VÀ CUỘC SỐNG

- KHỐI LỚP: 9

(Năm học 2025 - 2026)

I. Đặc điểm tình hình

1. Số lớp: 12 ; Số học sinh: 541 HS
2. Tình hình đội ngũ: Số giáo viên: 16;
Trình độ đào tạo: Cao đẳng: 01 ; Đại học: 15
Mức đạt chuẩn nghề nghiệp giáo viên: khá: 11
3. Thiết bị dạy học:

STT	Thiết bị dạy học	Số lượng	Chủ đề/bài
CHƯƠNG 1. ĐỊA LÍ DÂN CƯ			
1	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, loa... - Hình ảnh về các dân tộc Việt Nam, dân cư Việt Nam. - Atlas địa lí Việt Nam. - Bản đồ dân số Việt Nam năm 2021 - Bảng số liệu cơ cấu tuổi, giới tính của dân số nước ta; bảng số liệu số dân, gia tăng dân số. 	01 / GV	Bài 1. Dân tộc và dân số
2	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Bản đồ dân số Việt Nam năm 2021 - Các hình ảnh về quần cư thành thị, nông thôn. - Lược đồ trống lãnh thổ Việt Nam. - Atlas địa lí Việt Nam. 	01 / GV	Bài 2. Phân bố dân cư và các loại hình quần cư
3	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Tranh ảnh, liên quan đến chất lượng cuộc sống người dân. - Niên giám thống kê địa phương. - Thông tin từ các trang web của địa phương, các ngành,... - Bảng số liệu: Thu nhập bình quân đầu người một tháng theo giá hiện hành phân theo vùng ở nước ta, thời kì 2010 – 2021. 	01 / GV	Bài 3. Thực hành: Tìm hiểu vấn đề việc làm ở địa phương và phân hóa thu nhập theo vùng
CHƯƠNG 2. ĐỊA LÍ CÁC NGÀNH KINH TẾ			
4	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ phân bố nông nghiệp. - Bảng số liệu, biểu đồ, tranh ảnh, video,... liên quan đến nội dung 	01 / GV	Bài 4. Nông nghiệp
5	<ul style="list-style-type: none"> - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ phân bố ngành lâm nghiệp và thủy sản. - Bảng số liệu, biểu đồ, tranh ảnh, video,... có nội dung liên quan. 	01 / GV	Bài 5. Lâm nghiệp và thủy sản
6	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Sách báo, tạp chí. 	01 / GV	Bài 6. Thực hành: viết báo cáo về một mô hình sản xuất nông nghiệp có hiệu quả
7	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ phân bố công nghiệp Việt Nam. - Bảng số liệu, biểu đồ, tranh ảnh, video,... 	01 / GV	Bài 7. Công nghiệp
8	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ phân bố công nghiệp Việt Nam. 	01 / GV	Bài 8. Thực hành: Xác định các trung tâm công nghiệp chính ở nước ta
9	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ mạng lưới giao thông Việt Nam. - Bảng số liệu, biểu đồ, tranh ảnh,... có nội dung liên quan. 	01 / GV	Bài 9. Dịch vụ
10	<ul style="list-style-type: none"> - Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Thông tin từ sách, báo, tạp chí,... về ngành thương mại, 	01 / GV	Bài 10. Thực hành: Tìm hiểu xu hướng

	du lịch.		phát triển ngành thương mại, du lịch
CHƯƠNG 3. SỰ PHÂN HÓA LÃNH THỔ			
11	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, bản đồ tự nhiên, bản đồ kinh tế vùng Trung du và miền núi Bắc Bộ. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 11. Vùng Trung du và miền núi Bắc Bộ
12	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ tự nhiên vùng Đồng bằng sông Hồng. Bản đồ kinh tế vùng Đồng bằng sông Hồng. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu...).	01 / GV	Bài 12. Vùng Đồng bằng sông Hồng
13	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ Vùng kinh tế trọng điểm Bắc Bộ. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 13. Thực hành: Tìm hiểu về Vùng kinh tế trọng điểm Bắc Bộ
14	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ hành chính Việt Nam, bản đồ tự nhiên Bắc Trung Bộ, bản đồ kinh tế Bắc Trung Bộ. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 14. Bắc Trung Bộ
15	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ tự nhiên Duyên hải Nam Trung Bộ. Bản đồ kinh tế Duyên hải Nam Trung Bộ. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 15. Duyên hải Nam Trung Bộ
16	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử có kết nối internet, loa - Sơ đồ ảnh hưởng của nạn hạn hán và sa mạc hoá đối với phát triển kinh tế – xã hội.– Tranh ảnh, video,... về hạn hán, sa mạc hoá và tác động đến phát triển kinh tế – xã hội.	01 / GV	Bài 16. Thực hành: Phân tích ảnh hưởng của hạn hán và sa mạc đối với phát triển kinh tế - xã hội ở vùng khô hạn Ninh Thuận – Bình Thuận
17	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ tự nhiên, bản đồ kinh tế vùng Tây Nguyên. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 17. Vùng Tây Nguyên
18	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ tự nhiên, bản đồ kinh tế vùng Đông Nam Bộ. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 18. Vùng Đông Nam Bộ
19	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam. - Một số số liệu để chứng minh vai trò và vị thế của Vùng	01 / GV	Bài 19. Thực hành: Tìm hiểu vùng kinh tế trọng điểm phía Nam

	kinh tế trọng điểm phía Nam.		
20	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Atlas địa lí Việt Nam, Bản đồ tự nhiên vùng Đồng bằng sông Cửu Long, bản đồ kinh tế vùng Đồng bằng sông Cửu Long. - Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Bài 20. Vùng Đồng bằng sông Cửu Long
	-Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa -Bản đồ biến đổi khí hậu và nước biển dâng ở Đồng bằng sông Cửu Long (nếu có). -Các video, tài liệu liên quan đến biến đổi khí hậu ở Đồng bằng sông Cửu Long.	01 / GV	Bài 21. Thực hành: Tìm hiểu về tác động của biến đổi khí hậu đối với Đồng bằng sông Cửu Long
	- Bản đồ các huyện, thành phố đảo của Việt Nam, bản đồ một số ngành kinh tế biển Việt Nam. - Các thiết bị và học liệu khác liên quan đến bài học (tranh ảnh, video,...).	01 / GV	Bài 22. Phát triển tổng hợp kinh tế và bảo vệ tài nguyên, môi trường biển đảo
	- Máy tính, máy chiếu, thiết bị điện tử kết nối internet, loa - Tranh ảnh, video về đô thị qua các thời kì. - Bảng số liệu, biểu đồ thể hiện quá trình đô thị hoá.	01 / GV	Chủ đề 1. Đô thị: Lịch sử và hiện tại
	-Máy tính, máy chiếu và thiết bị điện tử có kết nối internet, loa -Các thiết bị và học liệu khác có liên quan đến nội dung bài học (tranh ảnh, video, bảng số liệu,...).	01 / GV	Chủ đề 2. Văn minh châu thổ sông Hồng và sông Cửu Long

4. Phòng học bộ môn/phòng thí nghiệm/phòng đa năng/sân chơi, bãi tập

STT	Tên phòng	Số lượng	Phạm vi và nội dung sử dụng	Ghi chú
1	Phòng học đa năng	01	Sử dụng dạy học, hội giảng	Có máy chiếu kết nối Internet, hệ thống âm thanh; Sử dụng theo lịch đăng kí
2	Sân trường	01	Dạy học trải nghiệm, thực hành	Sử dụng theo lịch đăng kí

II. Kế hoạch dạy học

2. Phân phối chương trình

STT	Bài học (1)	Số tiết (2)	Tiết	Yêu cầu cần đạt (3)
CẢ NĂM 52 TIẾT HỌC KÌ I. 18 TUẦN = 27 TIẾT Tuần 1- 9: 1 tiết/tuần –9 tiết; Tuần 10- 18: 2 tiết/tuần – 18 tiết				
CHƯƠNG 1. ĐỊA LÍ DÂN CƯ				
1	Bài 1. Dân tộc và dân số	02	1 2	- Trình bày được đặc điểm phân bố các dân tộc Việt Nam. - Phân tích được sự thay đổi cơ cấu tuổi và giới tính của dân cư. - Vẽ và nhận xét được biểu đồ về gia tăng dân số.

2	Bài 2. Phân bố dân cư và các loại hình quần cư	01	3	- Đọc bản đồ dân số Việt Nam để rút ra được đặc điểm phân bố dân cư. - Trình bày được sự khác biệt giữa quần cư thành thị và quần cư nông thôn.
3	Bài 3. TH: Tìm hiểu vấn đề làm ở địa phương và phân hoá thu nhập theo vùng.	01	4	- Phân tích vấn đề việc làm ở địa phương. - Nhận xét sự phân hoá thu nhập theo vùng ở nước ta.
CHƯƠNG 2. ĐỊA LÝ CÁC NGÀNH KINH TẾ				
4	Bài 4. Nông nghiệp	03	5 6 7	- Phân tích được một trong các nhân tố chính ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố nông nghiệp. - Trình bày được sự phát triển và phân bố nông nghiệp. - Trình bày được ý nghĩa của việc phát triển nông nghiệp xanh.
5	Ôn tập phần dân cư và nông nghiệp	01	8	Ôn tập nội dung đã học.
6	Kiểm tra giữa học kì I	01	9	Ma trận, đặc tả, đề kiểm tra và hướng dẫn chấm.
7	Bài 5. Lâm nghiệp và thủy sản	02	10 11	- Phân tích được đặc điểm phân bố tài nguyên rừng và nguồn lợi thủy sản. - Trình bày được sự phát triển và phân bố lâm nghiệp, thủy sản.
8	Bài 6. TH: Viết báo cáo về một mô hình sản xuất nông nghiệp có hiệu quả	01	12	- Tìm kiếm được thông tin và viết báo cáo về một số mô hình sản xuất nông nghiệp có hiệu quả.
9	Bài 7. Công nghiệp	02	13 14	- Phân tích được vai trò của một trong các nhân tố quan trọng ảnh hưởng đến sự phát triển và phân bố công nghiệp. - Trình bày được sự phát triển và phân bố của một trong các ngành công nghiệp chủ yếu. - Giải thích được tại sao cần phát triển công nghiệp xanh.
10	Bài 8. TH: Xác định các trung tâm công nghiệp chính ở nước ta	01	15	- Xác định được trên bản đồ các trung tâm công nghiệp chính
11	Bài 9. Dịch vụ	02	16 17	- Phân tích được vai trò của một trong các nhân tố quan trọng ảnh hưởng đến sự phát triển và phân bố các ngành dịch vụ. - Xác định được trên bản đồ các tuyến đường bộ huyết mạch, các tuyến đường sắt, các cảng biển lớn và các sân bay quốc tế chính. - Trình bày được sự phát triển ngành bưu chính viễn thông.
12	Bài 10. TH: Tìm hiểu xu hướng phát	01	18	- Phân tích được một số xu hướng phát triển mới trong ngành thương mại và du lịch.

	triển ngành thương mại, du lịch			
CHƯƠNG 3. SỰ PHÂN HÓA LÃNH THỔ				
13	Bài 11. Vùng Trung du và miền núi Bắc Bộ	03	19 20 21	<ul style="list-style-type: none"> - Xác định được trên bản đồ vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của vùng. - Trình bày được đặc điểm phân hoá thiên nhiên giữa Đông Bắc và Tây Bắc; thế mạnh để phát triển công nghiệp, lâm - nông - thủy sản, du lịch. - Nhận xét được đặc điểm nổi bật về thành phần dân tộc, phân bố dân cư và chất lượng cuộc sống dân cư. - Trình bày được sự phát triển và phân bố một trong các ngành kinh tế của vùng. - Vẽ được sơ đồ tư duy thể hiện các thế mạnh về tự nhiên để phát triển kinh tế - xã hội của vùng Trung du và miền núi Bắc Bộ.
14	Bài 12. Vùng Đồng bằng sông Hồng	03	22 23 24	<ul style="list-style-type: none"> - Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của vùng. - Phân tích được thế mạnh của vùng về tài nguyên thiên nhiên đối với sự phát triển nông nghiệp, lâm nghiệp và thủy sản; vấn đề phát triển kinh tế biển. - Phân tích được đặc điểm dân cư, nguồn lao động và ảnh hưởng của các nhân tố này đến sự phát triển kinh tế - xã hội của vùng. - Phân tích được vấn đề đô thị hoá ở Đồng bằng sông Hồng; vị thế của Thủ đô Hà Nội. - Trình bày được sự phát triển và phân bố kinh tế ở vùng Đồng bằng sông Hồng.
15	Bài 13. TH: Tìm hiểu về Vùng kinh tế trọng điểm Bắc Bộ	01	25	<ul style="list-style-type: none"> - Sưu tầm tư liệu và trình bày được về Vùng kinh tế trọng điểm Bắc Bộ.
16	Ôn tập học kì I	01	26	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra
17	Kiểm tra học kì I	01	27	Đề kiểm tra và hướng dẫn chấm
HỌC KÌ II. 17 TUẦN = 25 TIẾT				
25 tiết (Tuần 19-27: 1 tiết/tuần – 9 tiết; Tuần 27-35: 2 tiết/ tuần – 16 tiết)				
18	Bài 14. Bắc Trung Bộ	03	28 29 30	<ul style="list-style-type: none"> -Xác định được trên bản đồ vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của Bắc Trung Bộ. -Trình bày được đặc điểm phân hoá của tự nhiên và giải thích ảnh hưởng của tự nhiên đến sự hình thành cơ cấu kinh tế của Bắc Trung Bộ. -Trình bày được vấn đề phòng chống thiên tai và ứng phó với biến đổi khí hậu ở Bắc Trung Bộ. -Trình bày và giải thích được đặc điểm phân bố dân cư ở Bắc Trung Bộ. -Phân tích được sự phát triển và phân bố kinh tế ở Bắc Trung Bộ. -Phân tích được thế mạnh về du lịch ở Bắc Trung Bộ. -Phân tích được vấn đề phát triển kinh tế biển ở Bắc

				Trung Bộ.
19	Bài 15. Duyên hải Nam Trung Bộ	02	31 32	-Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của Duyên hải Nam Trung Bộ. -Phân tích được các đặc điểm tự nhiên và tài nguyên thiên nhiên, các thế mạnh và hạn chế chính. -Trình bày được sự phân bố dân cư, dân tộc. -Phân tích được những chuyển biến trong phát triển và phân bố kinh tế của Duyên hải Nam Trung Bộ. -Phân tích được sự phát triển của một số ngành kinh tế thế mạnh của Duyên hải Nam Trung Bộ. -Trình bày được về Vùng kinh tế trọng điểm miền Trung.
20	Bài 16. TH: Phân tích ảnh hưởng của hạn hán và sa mạc hoá đối với phát triển kinh tế- xã hội ở vùng khô hạn Ninh Thuận- Bình Thuận	01	33	-Sử dụng sơ đồ tư duy để phân tích được ảnh hưởng của nạn hạn hán và sa mạc hoá đối với phát triển kinh tế - xã hội ở vùng khô hạn Ninh Thuận - Bình Thuận.
21	Bài 17. Vùng Tây Nguyên	01	34	-Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của vùng. -Trình bày được thế mạnh và hạn chế về điều kiện tự nhiên và tài nguyên thiên nhiên của vùng.
22	Ôn tập vùng Bắc trung Bộ Và duyên hải Nam Trung Bộ	01	35	Ôn tập kiến thức đã học
23	Kiểm tra giữa học kì II	01	36	Ma trận, đặc tả, đề kiểm tra và hướng dẫn chấm
24	Bài 17. Vùng Tây Nguyên (tiếp theo)	01	37	-Nhận xét được đặc điểm dân cư, văn hoá của các dân tộc Tây Nguyên. -Trình bày được sự phát triển và phân bố các ngành kinh tế thế mạnh của vùng Tây Nguyên. -Trình bày được sự phát triển và phân bố các ngành kinh tế thế mạnh của vùng Tây Nguyên. -Trình bày được các vấn đề môi trường trong phát triển.
25	Bài 18. Vùng Đông Nam Bộ	03	38 39 40	-Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của vùng. -Phân tích được các thế mạnh, hạn chế về điều kiện tự nhiên và tài nguyên thiên nhiên của vùng. -Trình bày được đặc điểm về dân cư, đô thị hoá ở vùng Đông Nam Bộ. -Trình bày được sự phát triển và phân bố một trong các ngành kinh tế thế mạnh của vùng. -Phân tích được ý nghĩa của việc tăng cường kết nối liên vùng đối với sự phát triển của vùng. -Phân tích được vị thế của Thành phố Hồ Chí Minh.

26	Bài 19. TH: Tìm hiểu vùng kinh tế trọng điểm phía Nam	01	41	-Tìm kiếm thông tin, viết báo cáo ngắn về sự phát triển của Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam.
27	Bài 20. Vùng Đồng bằng sông Cửu Long	02	42 43	-Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí và phạm vi lãnh thổ của vùng. -Phân tích được các thế mạnh và hạn chế về điều kiện tự nhiên và tài nguyên thiên nhiên của vùng. -Phân tích được đặc điểm dân cư; một số vấn đề xã hội của vùng. -Trình bày được sự phát triển và phân bố một số ngành kinh tế thế mạnh của vùng. -Trình bày được về Vùng kinh tế trọng điểm vùng Đồng bằng sông Cửu Long.
28	Bài 21. TH: Tìm hiểu về tác động của biến đổi khí hậu đối với Đồng bằng sông Cửu Long	01	44	-Tìm hiểu thông tin và phân tích được tác động của biến đổi khí hậu đối với Đồng bằng sông Cửu Long; đề xuất giải pháp ứng phó.
29	Bài 22. Phát triển tổng hợp kinh tế và bảo vệ tài nguyên môi trường biển đảo	02	45 46	-Trình bày được trên sơ đồ các vùng biển quốc gia; xác định trên bản đồ các huyện đảo và các tỉnh có các huyện đảo đó. -Trình bày được nội dung phát triển tổng hợp các ngành kinh tế biển; ý nghĩa của việc phát triển tổng hợp kinh tế biển đảo đối với việc bảo vệ tài nguyên, môi trường và giữ vững chủ quyền, các quyền và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở Biển Đông. - Phân tích được vấn đề khai thác tài nguyên, bảo vệ môi trường và giữ vững chủ quyền, các quyền và lợi ích hợp pháp của Việt Nam ở Biển Đông.
30	Chủ đề chung 1: Đô thị: Lịch sử và hiện tại	02	47 48	Trình bày được vai trò của đô thị đối với sự phát triển vùng với tư cách là trung tâm quyền lực và kinh tế vùng, đất nước, khu vực. - Mô tả được quá trình đô thị hóa thời kì xã hội công nghiệp và hậu công nghiệp. - Nêu tác động của đô thị hóa đối với sự phát triển kinh tế xã hội.
31	Chủ đề chung 2: Văn minh châu thổ Sông Hồng và Sông Cửu Long	02	49 50	- Trình bày được những nét đặc sắc về văn hoá ở châu thổ sông Hồng và sông Cửu Long thông qua việc tìm hiểu về văn minh các dòng sông. - Phân tích được những biểu hiện của biến đổi khí hậu ở hai vùng châu thổ sông Hồng và sông Cửu Long. - Nêu được tác động của biến đổi khí hậu đối với sự phát triển kinh tế - xã hội ở châu thổ sông Hồng và sông Cửu Long. - Đề xuất được ở mức độ đơn giản một số biện pháp ứng phó với biến đổi khí hậu liên quan đến vùng châu thổ của hai đồng bằng hiện đại.

32	Ôn tập kì II	1	51	- Vận dụng kiến thức làm bài kiểm tra
33	Kiểm tra học kì II	1	52	Ma trận, đặc tả, đề kiểm tra và hướng dẫn chấm

III. Kiểm tra, đánh giá định kỳ.

Bài kiểm tra, đánh giá	Thời gian	Thời điểm	Yêu cầu cần đạt	Hình thức
Giữa Học kỳ 1	45 phút	Tuần 9	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học đến thời điểm kiểm tra + Năng lực và phẩm chất địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối Học kỳ 1	45 phút	Tuần 18	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 1 đến tuần 17: + Kiểm tra năng lực và phẩm chất địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận
Giữa Học kỳ 2	45 phút	Tuần 27	Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học từ tuần 19 đến tuần 26. + Kiểm tra năng lực và phẩm chất địa lý chiếm 50%	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
Cuối Học kỳ 2	45 phút	Tuần 35	- Kiểm tra năng lực và phẩm chất các nội dung đã học toàn bộ học kì + Kiểm tra năng lực và phẩm chất địa lý chiếm 50%.	Kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.

III. Nhiệm vụ khác.

1. Tham gia sinh hoạt tổ/ cụm chuyên môn
2. Phối hợp cùng nhà trường tổ chức hoạt động trải nghiệm.
3. viết sáng kiến, tham gia thi giáo viên giỏi, bồi dưỡng HSG
4. Dạy học tích hợp và lồng ghép các nội dung: An ninh quốc phòng, chủ quyền biển đảo Việt Nam, giáo dục bảo vệ môi trường, giáo dục dân số, phòng chống giảm nhẹ rủi ro thiên tai, biến đổi khí hậu.....
5. Kiểm tra nội bộ và thanh tra toàn diện giáo viên theo lịch.

TỔ TRƯỞNG
(Ký và ghi rõ họ tên)



Lê Thị Cúc

Liên Chiểu, ngày 29 tháng 8 năm 2025

HIỆU TRƯỞNG

Huỳnh Duy Linh