**Phụ lục III**

**KHUNG KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN**

(*Kèm theo Công văn số 5512/BGDĐT-GDTrH ngày 18 tháng 12 năm 2020 của Bộ GDĐT*)

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG: THCS ….**  **TỔ:**  **Họ và tên giáo viên:** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

**KẾ HOẠCH GIÁO DỤC CỦA GIÁO VIÊN**

**MÔN HỌC/HOẠT ĐỘNG GIÁO DỤC ĐỊA LÍ, LỚP 6**

(Năm học 2021 - 2022)

**I. Kế hoạch dạy học**

**1. Phân phối chương trình**

**Cả năm 35 tuần = 52 tiết.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Bài học** | **Số tiết** | **Tiết ppct** | **Thời điểm** | **Yêu cầu cần đạt của bài học** | **Thiết bị dạy học** | **Địa điểm dạy học** |
|  |  |  |  |  | **HỌC KÌ 1**  **18 tuần = 36 tiết** |  |  |
| 1 | Bài mở đầu | 1 | 1 | Tuần 1 | - Hiểu được tầm qua trọng của việc nắm vững các khái niệm cơ bản, các kĩ năng địa lí trong học tập và sinh hoạt.  - Hiểu được ý nghĩa và sự lí thú mà môn địa lí mang lại.  - Nêu được vai trò của địa lí trong cuộc sống, có cái nhìn khách qua về thế giới quan và giải quyết các vấn đề trong cuộc sống | - Quả địa cầu. |  |
| 2 | CHƯƠNG 1: BẢN ĐỒ-PHƯƠNG TIỆN THỂ HIỆN BỀ MẶT TRÁI ĐẤT  Bài 1: Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí | 1 | 2 | Tuần 1 | - Biết được kinh tuyến, vĩ tuyến, kinh tuyến gốc, vĩ tuyến gốc, các bán cầu và toạ độđịa lí, kinh độ, vĩ độ.  - Hiểu và phân biệt được sự khác nhau giữa kinh tuyến và vĩ tuyến, giữa kinh độ và kinh tuyến, giữa vĩ độ và vĩ tuyến | - Quả địa cầu.  - tivi,laptop | Lớp học |
| 3 | Bài 2: Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ | 1 | 3 | Tuần 2 | - Hiểu được khái niệm bản đồ, các yếu tố cơ bản của bản đổ.  - Nhận biết được một số lưới kinh, vĩ tuyến của bản đồ thế giới.  - Nêu được sự cần thiết của bản đồ trong học tập và đời sống | - Tranh về các hướng chính  - Tivi,laptop | Lớp học |
| 4 | Bài 3: Tỉ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỉ lệ bản đồ. | 1 | 4 | Tuần 2 | - Biết được tỉ lệ bản đổ là gì, các loại tỉ lệ bản đồ | -Bản đồ hành chính của tỉnh Thanh Hóa.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 5 | Bài 4: Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ, Tìm đường đi trên bản đồ | 3 | 5 | Tuần 3 | + Hiểu rõ khái niệm ký hiệu bản đồ là gì  + Biết các loại ký hiệu được sử dụng trong bản đồ. | -Bản đồ Hành chính Việt Nam.  - tivi. laptop | Lớp học |
| 6 | Bài 4: Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ, Tìm đường đi trên bản đồ | 3 | 6 | Tuần 3 | + Biết dựa vào bản đồ lý giải để tìm hiểu đặc điểm các đối tượng địa lý trên bản đồ | -Bản đồ Hành chính Việt Nam.  - tivi. laptop | Lớp học |
| 7 | Bài 4: Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ, Tìm đường đi trên bản đồ | 3 | 7 | Tuần 4 | + Biết cách đọc bản đồ, tìm đường đi ngoài thực địa. | -Bản đồ Hành chính Việt Nam.  - tivi. laptop | Lớp học |
| 8 | Bài 5: Lược đồ trí nhớ | 1 | 8 | Tuần 4 | - Biết được thế nào là lược đồ trí nhớ. | - Tranh vẽ sơ đồ trường, lớp học  - tivi, laptop | Lớp học |
| 9 | **CHƯƠNG 2: TRÁI ĐẤT-HÀNH TINH CỦA HỆ MẶT TRỜI**  Bài 6: Trái Đất trong hệ Mặt Trời | 1 | 9 | Tuần 5 | - Biết được vị trí của Trái Đất trong hệ Mặt Trời: vị trí, tương quan với các hành tỉnh khác,...  - Mô tả được hình dạng, kích thước của Trái Đất | - Quả địa cầu.  - Tranh về các hành tinh trong hệ mặt Trời.  - Tranh về kích thước của Trái Đất.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 10 | Bài 7: Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả | 2 | 10 | Tuần 5 | - Mô tả được chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất.  - Trình bày được các hệ quả của chuyển động tự quaỵ quanh trục của Trái Đất: ngày đêm luân phiên nhau, | - Quả địa cầu.  - Bản đồ Các khu vực giờ trên thế giới  tivi, laptop | Lớp học |
| 11 | Bài 7: Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả |  | 11 | Tuần 6 | giờ trên Trái Đất (giờ địa phương/giờ khu vục), sự lệch hướng chuyển động của vật thể theo chiều kinh tuyến  - So sánh được giờ của hai địa điểm trên Trái Đất | - Quả địa cầu.  - Bản đồ Các khu vực giờ trên thế giới  tivi, laptop | Lớp học |
| 12 | Bài 8: Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả | 2 | 12 | Tuần 6 | - Mô tả được chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời: hướng, thời gian,...  - Mô tả được hiện tượng mùa: mùa ở các vùng vĩ độ và các bán cầu. | - Quả địa cầu.  -tivi, laptop | Lớp học |
| 13 | Bài 8: Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả | 2 | 13 | Tuần 7 | - Trình bày được hiện tượng ngày đêm đài ngắn theo mùa và theo vĩ độ. | - Quả địa cầu.  -tivi, laptop | Lớp học |
| 14 | Bài 9: Xác định phương hướng ngoài thực tế | 1 | 14 | Tuần 7 | Xác định dược phương hướng ngoài thục tế dựa vào la bàn hoặc quan sát các hiện tượng tự nhiên | - La bàn.  - Tranh về các hướng chính | Lớp học |
| 15 | **CHƯƠNG 3: CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT. VỎ TRÁI ĐẤT**  Bài 10: Cấu tạo của Trái Đất. Các mảng kiến tạo | 1 | 15 | Tuần 8 | • Trình bày đuọc 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 | - Quả địa cầu  -Tranh Cấu tạo bên trong của Trái Đất.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 16 | Bài 11: Quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh. Hiện tượng tạo núi | 1 | 16 | Tuần 8 | - Phân biệt được quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh.  - Trình bày được tác động đồng thời của quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh  trong hiện tượng tạo núi | - Tranh ảnh, video về các quá trình nội sinh và ngoại sinh.  - Tranh về các mảng kiến tạo lớn trên Trái Đất  - tivi, laptop | Lớp học |
| 17 | Ôn tập |  | 17 | Tuần 9 | - Biết được kinh tuyến, vĩ tuyến, kinh tuyến gốc, vĩ tuyến gốc, các bán cầu và toạ độđịa lí, kinh độ, vĩ độ.  - Hiểu được khái niệm bản đồ, các yếu tố cơ bản của bản đổ.  - Trình bày được các hệ quả của chuyển động tự quaỵ quanh trục của Trái Đất: ngày đêm luân phiên nhau, giờ trên Trái Đất (giờ địa phương/giờ. khu vục), sự lệch hướng chuyển động của vật thể theo chiều kinh tuyến  - So sánh được giờ của hai địa điểm trên Trái Đất | - tivi, laptop | Lớp học |
| 18 | Kiểm tra giữa kì 1  2/3 Địa lý, 1/3 lịch sử. |  | 18 | Tuần 9 | - Biết được kinh tuyến, vĩ tuyến, kinh tuyến gốc, vĩ tuyến gốc, các bán cầu và toạ độđịa lí, kinh độ, vĩ độ.  - Hiểu được khái niệm bản đồ, các yếu tố cơ bản của bản đổ.  - Trình bày được các hệ quả của chuyển động tự quaỵ quanh trục của Trái Đất: ngày đêm luân phiên nhau, giờ trên Trái Đất (giờ địa phương/giờ. khu vục), sự lệch hướng chuyển động của vật thể theo chiều kinh tuyến  - So sánh được giờ của hai địa điểm trên Trái Đất | Đề kiểm tra | Lớp học |
| 19 | Bài 12: Núi lửa và động đất | 1 | 19 | Tuần 10 | - Trình bày được nguyên nhân hình thành núi lửa, cấu tạo của núi lửa, biểu hiện trước  khi núi lửa phun trào và hậu quả do núi lửa gây ra.  - Trình bày được thế nào là động đất, nguyên nhân gây ra động đất, dấu hiệu trước khi  xảy ra động đất và hậu quả do động đất gây ra.  - Biết cách úng phó khi có núi lứa và động đất | -Mô hình Cấu tạo và hoạt động của một núi lửa.  - Tranh ảnh, video về tác hại của hoạt động núi lửa.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 20 | Bài 13: Các dạng địa hình chính trên Trái Đất. Khoáng sản | 2 | 20  Các dạng địa hình chính trên Trái Đất | Tuần 10 | • Phân biệt được các dạng địa hình chinh trên Trái Đất. | -Tranh ảnh về các dạng địa hình.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 21 | Bài 13: Các dạng địa hình chính trên Trái Đất. Khoáng sản |  | 21  Khoáng sản | Tuần 11 | • Kể dược tên một số loại khoáng sản.  • Có ý thức bảo vệ và sử dụng tiết kiệm nguồn tài nguyên khoáng sản | - tivi, laptop | Lớp học |
| 22 | Bài 14: Thực hành: Đọc lược đồ địa hình tỉ lệ lớn và lát cắt địa hình đơn giản | 1 | 22 | Tuần 11 | Đọc được lược đò địa hình tỉ lệ lớn và lát cắt địa hình đơn giản | * tivi, laptop | Lớp học |
| 23 | **CHƯƠNG 4: KHÍ HẬU VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU**  Bài 15: Lớp vỏ khí của Trái Đất. Khí áp và gió | 2 | 23.  Lớp vỏ khí (Thành phần của không khí, Các tầng khí quyển, Khối khí) | Tuần 12 | • Hiểu đuợc vai trò của oxy, hơi nước và khí carbonic trong khí quyển.  • Mô tả được các tầng khi quyển, đặc điểm chính của tầng đổi lưu và tầng bình lưu.  • Kể dược tên và nêu được đặc điểm về nhiệt độ, độ ẩm của một sổ khối khí. | -Mô hình Các tầng khí quyến.  - Khí áp kế.  - Mô hình Các đai khí áp và gió chinh trẽn Trái Đất  tivi, laptop | Lớp học |
| 24 | Bài 15: Lớp vỏ khí của Trái Đất. Khí áp và gió | 2 | **Tiết 24**: Khí áp và gió | Tuần 12 | • Trình bày được sự phàn bố các đai khi áp và các loại gió thổi thuờng xuyên trên Trái Đất.  • Biết cách sử dụng khi áp kế.  • Có ý thúc bảo vệ bầu khi quyển và lớp ô-dôn | - tivi, laptop | Lớp học |
| 25 | Bài 16: Nhiệt độ không khí. Mây và mưa | 2 | **Tiết 25**: Nhiệt độ không khí | Tuần 13 | • Trình bày được sự thay đồi nhiệt độ không khí trên bể mặt Trái Đất theo vĩ độ. | -Nhiệt kế.  - Lược đồ phân bố lượng mưa trên Trái Đất  tivi, laptop | Lớp học. |
| 26 | Bài 16: Nhiệt độ không khí. Mây và mưa | 2 | **Tiết 26**: Mây và mưa | Tuần 13 | • Mô tả được hiện tượng hình thành mây và mưa.  • Biết cách sử dụng nhiệt ké, ẩm kế | - tivi, laptop | Lớp học |
| 27 | Bài 17: Thời tiết và khí hậu. Biến đổi khí hậu | 2 | **Tiết 27**: Thời tiết và khí hậu. Các đới khí hậu | Tuần 14 | • Phân biệt được thời tiết và khí hậu.  • Trình bày được khái quát đặc điềm của một trong các đới khí hậu trên Trái Đất. | - Lược đồ Các đới khi hậu trên Trái Đất.  - Tranh ảnh và video về tác động của sự biến đổi khí hậu trên Trái Đất.  tivi, laptop | Lớp học |
| 28 | Bài 17: Thời tiết và khí hậu. Biến đổi khí hậu | 2 | **Tiết 28**: Biến đổi khí hậu | Tuần 14 | • Nêu được một số biểu hiện của biến đồi khí hậu.  • Trình bày được một sổ biện pháp phòng tránh thiên tai và biến đổi khí hậu | - tivi, laptop | Lớp học |
| 29 | Bài 18: Thực hành: Phân tích biểu đồ nhiệt độ, lượng mưa | 1 | 29 | Tuần 15 | • 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 | - Biếu đồ nhiệt độ. lượng mua tại trạm Láng (Hà Nội).  - Tranh Các đới khi hậu trên Trái Đắt  tivi, laptop | Lớp học |
| 30 | **CHƯƠNG 5: NƯỚC TRÊN TRÁI ĐẤT**  Bài 19: Thủy quyển và vòng tuần hoàn của nước | 1 | 30 | Tuần 15 | • Kể tên được các thành phần chủ yếu của thuỷ quyển.  • Mô tả được vòng tuần hoàn lớn của nước.  • Có ỷ thức sử dụng hợp li và bảo vệ tài nguyên nước | - Mô hình Vòng tuần hoàn lớn của nước  - tivi, laptop | Lớp học |
| 31 | Bài 20: Sông và hồ. Nước ngầm và băng hà | 2 | **Tiết 31**: Sông và hồ | Tuần 16 | • 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. | - Mô hình hệ thống sông.  tivi, laptop | Lớp học |
| 32 | Bài 20: Sông và hồ. Nước ngầm và băng hà | 2 | **Tiết 32**: Nước ngầm và băng hà | Tuần 16 | • Nêu được tầm quan trọng của nước ngầm và băng hà.  • Có ý thúc sử dụng hợp li và bảo vệ nước sông, hồ, nước ngầm và băng hà | - Sơ đồ sự hình thành nước ngầm  tivi, laptop | Lớp học |
| 33 | Bài 21: Biển và đại dương | 2 | **Tiết 33**.  1/ Đai dương thế giới  2/ Độ muối, nhiệt độ của nước biển | Tuần 17 | • Xác định được trên bản đồ các đại dương thế giới.  • Nêu được sự khác biệt về nhiệt độ, độ muối giữa vùng biển nhiệt đới và vùng biển ôn đới. | -Lược đồ Biển và đại dương trên thế giới.  tivi, laptop  - Lược đồ Các dóng biển trong đại dương thế giới.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 34 | Bài 21: Biển và đại dương | 2 | **Tiết 34**  3/ Một số dạng vận động của biển và đại dương.  Luyện tập và vận dụng | Tuần 17 | • Trình bày được các hiện tuợng sóng, thuỷ triều, dòng biển | - tivi, laptop | Lớp học |
| 35 | Ôn tập |  | **35** | Tuần 18 | • Hiểu đuợc vai trò của oxy, hơi nước và khí carbonic trong khí quyển.  • Mô tả được các tầng khi quyển, đặc điểm chính của tầng đổi lưu và tầng bình lưu.  • Mô tả được vòng tuần hoàn lớn của nước.  • Trình bày được các hiện tuợng sóng, thuỷ triều, dòng biển | - tivi, laptop | Lớp học |
| 36 | Kiểm tra cuối kì 1  2/3 Địa lý, 1/3 lịch sử. |  | **36** | Tuần 18 | • Hiểu đuợc vai trò của oxy, hơi nước và khí carbonic trong khí quyển.  • Mô tả được các tầng khi quyển, đặc điểm chính của tầng đổi lưu và tầng bình lưu.  • Mô tả được vòng tuần hoàn lớn của nước.  • Trình bày được các hiện tuợng sóng, thuỷ triều, dòng biển |  | Lớp học |
|  |  |  |  |  | **HỌC KÌ II**  **17 tuần = 17 tiết** |  |  |
| 37 | **CHƯƠNG 6: ĐẤT VÀ SINH VẬT TRÊN TRÁI ĐẤT**  Bài 22: Lớp đất trên Trái Đất | 2 | **Tiết 37**: Các tầng đất. Thành phần của đất | Tuần 19 | • Nêu được các tầng đất và các thành phần chinh của đất. | - tivi, laptop  - Mô hình các tầng đất.  - Lược đồ Phân bố các nhóm đắt điến hình trên Trái Đất | Lớp học |
| 38 | Bài 22: Lớp đất trên Trái Đất | 2 | **Tiết 38**: Các nhân tố hình thành đất. Một số loại đất | Tuần 20 | • Trình bày được một số nhàn tố hình thành đất.  • Kể được tén và xác định được trên bản đồ một số nhóm đất điền hình ở vùng nhiệt đới hoặc ở vùng ôn đói.  • Có ỷ thức sử dụng họp lí và bảo vệ đất. | - tivi, laptop | Lớp học |
| 39 | Bài 23: Sự sống trên Trái Đất | 1 | 39 | Tuần 21 | • Nêu dược vi dụ vể sự đa dạng của thế giới sinh vật ở lục địa và đại dương.  • Yêu thiên nhiên, có ý thúc bảo vệ sự đa dạng của sinh vật trên Trái Đất | -Tranh ảnh, video về Sinh vặt dưới đại dương.  -Tranh ảnh, video về sinh vật trên mặt đất. | Lớp học |
| 40 | Bài 24: Rừng nhiệt đới | 1 | 40 | Tuần 22 | • Trình bày được đặc điềm cùa rừng nhiệt  • Có ý thức báo vệ rừng | -Tranh ảnh về rừng nhiệt đới.  tivi, laptop | Lớp học |
| 41 | Bài 25: Sự phân bố các đới thiên nhiên trên Trái Đất | 1 | 41 | Tuần 23 | • Nêu được đặc điểm của các đói thiên nhiên trên Trái Đất.  • Xác định dược trên bản đổ sự phàn bố các đới thiên nhiên trên Trái Đất. | - Lược đồ Các đới thiên nhiên trên Trái Đất  tivi, laptop | Lớp học |
| 42 | Bài 26: Thực hành: Tìm hiểu môi trường tự nhiên địa phương | 1 | 42 | Tuần 24 | • Biết cách tìm hiểu môi trường tự nhiên qua tài liệu và tham quan địa phương.  • Yêu thiên nhiên, có ý thúc bảo vệ thiên nhiên | -Tranh ảnh, video về thiên nhiên của tỉnh mình.  tivi, laptop | Lớp học |
| 43 | Ôn tập |  | 43 | Tuần 25 | • Nêu được các tầng đất và các thành phần chinh của đất.  • Nêu dược vi dụ vể sự đa dạng của thế giới sinh vật ở lục địa và đại dương.  • Yêu thiên nhiên, có ý thúc bảo vệ sự đa dạng của sinh vật trên Trái Đất |  |  |
| 44 | Kiểm tra giữa kì 2  1/3 Địa lý, 2/3 lịch sử. |  | 44 | Tuần 26 | • Nêu được các tầng đất và các thành phần chinh của đất.  • Nêu dược vi dụ vể sự đa dạng của thế giới sinh vật ở lục địa và đại dương.  • Yêu thiên nhiên, có ý thúc bảo vệ sự đa dạng của sinh vật trên Trái Đất |  |  |
| 45 | **CHƯƠNG 7: CON NGƯỜI VÀ THIÊN NHIÊN**  Bài 27: Dân số và sự phân bố dân cư trên thế giới | 2 | **Tiết 45**: Dân số thế giới. Sự phân bố dân cư | Tuần 27 | • Biết được số dàn trên thế giới. Trình bày và giải thích được đặc điềm phàn bố dàn cư trên thế giới.  • Đọc được biểu đò quy mô dàn số thế giới. | - Lược đồ phân bố dân cư thế giới.  - Lược đồ một số thành phố đông dân nhất thế giới, năm 2018  - tivi, laptop | Lớp học. |
| 46 | Bài 27: Dân số và sự phân bố dân cư trên thế giới | 2 | **Tiết 46**: Tìm hiểu một số thành phố đông dân trên thế giới | Tuần 28 | • Xác định được trên bản đồ một số thành phố đông dân nhất thế giới | - Lược đồ một số thành phố đông dân nhất thế giới, năm 2018  - tivi, laptop | Lớp học |
| 47 | Bài 28: Mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên | 2 | **Tiết 47**: Tác động của thiên nhiên đến con người | Tuần 29 | • Nêu được các tác động của thiên nhiên lên hoạt động sản xuất và sinh hoạt của con người. | -Tranh ảnh, video về những tác động của con người tới môi trường thiên nhiên.  - tivi, laptop | Lớp học |
| 48 | Bài 28: Mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên | 2 | **Tiết 48**: Tác động của con người đến thiên nhiên | Tuần 30 | • Trình bày được những tác động chủ yếu của con người tới thiên nhiên Trái Đất | - tivi, laptop | Lớp học |
| 49 | Bài 29: Bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh các tài nguyên thiên nhiên vì sự phát triển bền vững | 1 | 49 | Tuần 31 | •Nêu được ý nghĩa của việc bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh các tài nguyên thiên nhiên vì sự phát triển bền vững.  • Thấy được trách nhiệm và có hành động cụ thể để bảo vệ tự nhiên và khai thác thông minh tài nguyên ở địa phương | - Tranh ảnh, video về các giải pháp khai thác tài nguyên thiên nhiên thông minh  - tivi, laptop | Lớp học |
| 50 | Bài 30: Thực hành: Tìm hiểu mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên địa phương | 1 | 50 | Tuần 32 | • Biết được mối quan hệ giữa con người và thiên nhiên ỏ địa phương.  • Biết cách tìm hiểu môi trường tự nhiên qua tài liệu và tham quan địa phương | - Tranh ảnh về tác động cảu con người tới môi trường tự nhiên và các giải pháp hợp lí để bảo vệ môi trường tự nhiên. | Lớp học |
| 51 | Ôn tập cuối kì 2 | 2 | 51 | Tuần 33 | Ôn tập toàn bộ phần kiến thức và kĩ năng từ bài 22 đến bài 30 | - tivi, laptop | Lớp học |
| 52 | Kiểm tra cuối kì 2  1/3 Địa lý, 2/3 lịch sử.53 | 1 | 52 | Tuần 35 | • Nêu được các tầng đất và các thành phần chinh của đất.  • Nêu dược vi dụ vể sự đa dạng của thế giới sinh vật ở lục địa và đại dương.  • Yêu thiên nhiên, có ý thúc bảo vệ sự đa dạng của sinh vật trên Trái Đất | -Đề kiểm tra | Lớp học |

**2. Chuyên đề lựa chọn** (đối với cấp trung học phổ thông)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Chuyên đề  (1) | Số tiết  (2) | Thời điểm  (3) | Thiết bị dạy học  (4) | Địa điểm dạy học  (5) |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |

*(1)Tên bài học/chuyên đề được xây dựng từ nội dung/chủ đề (được lấy nguyên hoặc thiết kế lại phù hợp với điều kiện thực tế của nhà trường)theo chương trình, sách giáo khoa môn học/hoạt động giáo dục.*

*(2) Số tiết được sử dụng để thực hiện bài dạy/chuyên đề.*

*(3) Tiết theo phân phối chương trình*

*(4) Thời điểm thực hiện bài học/chuyên đề.*

*(5) Yêu cầu cần đạt*

*(6) Thiết bị dạy học được sử dụng để tổ chức dạy học.*

*(7) Địa điểm tổ chức hoạt động dạy học (lớp học, phòng học bộ môn, phòng đa năng, bãi tập, tại di sản, thực địa...).*

**II. Nhiệm vụ khác (nếu có):** *(Bồi dưỡng học sinh giỏi; Tổ chức hoạt động giáo dục)*

.......................................................................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................................................................

.......................................................................................................................................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TỔ TRƯỞNG**  *(Ký và ghi rõ họ tên)* |  | *…., ngày 11 tháng 8 năm 2021*  **GIÁO VIÊN**  *(Ký và ghi rõ họ tên)* |