|  |  |
| --- | --- |
|  PHÒNG GD& ĐT T.P PLEIKU**TRƯỜNG TH - THCS NGUYỄN CHÍ THANH** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập- Tự do- Hạnh phúc** |

**Phụ lục II**

**KHUNG KẾ HOẠCH TỔ CHỨC CÁC HOẠT ĐỘNG GIÁO DỤC CỦA TỔ CHUYÊN MÔN**

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

**KẾ HOẠCH TỔ CHỨC CÁC HOẠT ĐỘNG GIÁO DỤC CỦA TỔ CHUYÊN MÔN**

(Năm học 2021 - 2022)

**1. Khối lớp: 6 ; Số học sinh: 33 . Môn toán**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Chủ đề****(1)** | **Yêu cầu cần đạt****(2)** | **Số tiết****(3)** | **Thời điểm****(4)** | **Địa điểm****(5)** | **Chủ trì****(6)** | **Phối hợp****(7)** | **Điều kiện thực hiện****(8)** |
| 1 | Hoạt động trải nghiệm: Tính chu vi và diện tích phòng học | - Đo được kích thước trong phòng- Vận dụng được các công thức tính chu vi và diện tích của hình chữ nhật để tính chu vi và diện tích phòng học | 2 | Cuối tháng 11 | Phòng học | GV bộ môn | Phòng thiết bị | - Giấy a4, bút dạ- Máy tính CT- dụng cụ đo |
| 2 | Hoạt động trải nghiệm: Lên kế hoạch chi têu cá nhân và gia đình | Vận dụng kiến thức toán học để: Lên kế hoạch chi tiêu của cá nhân và gia đình | 1 |  tháng 4 | Phòng học | GV bộ môn | Phòng thiết bị | - Giấy a4, bút dạ- Máy tính  |

**2. Khối lớp: 6 ; Số học sinh: 33. Môn công nghệ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Chủ đề****(1)** | **Yêu cầu cần đạt****(2)** | **Số tiết****(3)** | **Thời điểm****(4)** | **Địa điểm****(5)** | **Chủ trì****(6)** | **Phối hợp****(7)** | **Điều kiện thực hiện****(8)** |
| 1 | Thực hành: Phương pháp bảo quản và chế biến thực phẩm | -Biết được một số phương pháp bảo quản và chế biến thực phẩm-Biết tỉa hoa trang trí một số món ăn từ một số loại rau củ quả | 2 | Cuối tháng 11 | Phòng thực hành | GV bộ môn | Phòng thiết bị | - Dụng cụ cắt tỉa-Nguyên liệu thực hành |

**3. Khối lớp: 6 ; Số học sinh: 33 Môn Thể dục**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Chủ đề(1) | Yêu cầu cần đạt(2) | Số tiết(3) | Thời điểm(4) | Địa điểm(5) | Chủ trì(6) | Phối hợp(7) | Điều kiện thực hiện(8) |
| 1 | Chạy cự ly ngắn. | - Biết một số điều trong luật thi đấu chạy cự ly ngắn.- Thực hiện được các động tác bổ trợ kĩ thuật chạy.- Làm quen với các giai đoạn chạy cự ly ngắn.- Tự giác, tích cực trong tập luyện.- Biết điều khiển tổ, nhóm tập luyện và nhận xét kết quả tập luyện.- Biết sửa sai động tác.- Hoàn thành lượng vận động của bài tập.- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng đã học để tự rèn luyện. | 10 | Tuần 1 đến tuần 5 | Sân tập | Giáo viên |  | Còi, cờ lệnh, thước 30m, dây đích, dây nhảy cá nhân. |
| 2 | Ném bóng. | - Biết một số điều trong luật thi đấu môn ném bóng.- Thực hiện đước các động tác bổ trợ kĩ thuật ném bóng.- Làm quen với các giai đoạn ném bóng.- Tự giác, tích cực trong tập luyện.- Biết điều khiển tổ, nhóm tập luyện và nhận xét kết quả tập luyện.- Biết sửa sai động tác.- Hoàn thành lượng vận động của bài tập.- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng đã học để tự rèn luyện. | 13 | Tuần 6 đến tuần 13 | Sân tập | Giáo viên |  | Tranh, ảnh, còi, bóng 150g, lưới chắn bóng, thước 30m |
| 3 | Chạy cự ly trung bình. | - Thực hiện được các động tác bổ trợ kĩ thuật chạy.- Làm quen với các giai đoạn chạy cự ly ngắn.- Tự giác, tích cực trong tập luyện.- Biết điều khiển tổ, nhóm tập luyện và nhận xét kết quả tập luyện.- Biết sửa sai động tác.- Hoàn thành lượng vận động của bài tập.- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng đã học để tự rèn luyện. | 8 | Tuần 13 đến tuần 17 | Sân tập | Giáo viên |  | Còi, cờ lệnh, thước 30m, dây nhảy cá nhân |
| 4 | Bài thể dục | - Thực hiện được các động tác của bài thể dục liên hoàn.- Tự giác, tích cực trong tập luyện.- Biết điều khiển tổ, nhóm tập luyện và nhận xét kết quả tập luyện.- Biết sửa sai động tác.- Hoàn thành lượng vận động của bài tập.- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng đã học để tự rèn luyện. | 11 | Tuần 17 đến tuần 21 | Sân tập | Giáo viên |  | Tranh, ảnh, còi. |
| 5 | Đá cầu | - Biết một số điều trong luật thi đấu môn đá cầu.- Thực hiện được các động tác bổ trợ kĩ thuật di chuyển.- thực hiện được các động tác kĩ thuật tâng cầu.- Tự giác, tích cực trong tập luyện.- Biết điều khiển tổ, nhóm tập luyện và nhận xét kết quả tập luyện.- Biết sửa sai động tác.- Hoàn thành lượng vận động của bài tập.- Vận dụng được kiến thức, kĩ năng đã học để tự rèn luyện nâng cao sức khỏe. | 26 | Tuần 22 đến tuần 34 | Sân tập | Giáo viên |  | Tranh, ảnh, còi, cầu, cột, lưới |
| 6 | Ôn tập và kiểm tra | - Ôn lại kiến thức đã học.- Kiểm tra kiến thức đã học. | 2 | Tuần 35 |  |  |  |  |

**4. Môn khoa học tự nhiên: Khối lớp: 6 ; Số học sinh: 33**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Chủ đề****(1)** | **Yêu cầu cần đạt****(2)** | **Số tiết****(3)** | **Thời điểm****(4)** | **Địa điểm****(5)** | **Chủ trì****(6)** | **Phối hợp****(7)** | **Điều kiện thực hiện****(8)** |
| 1 | Các phép đo | - Biết cách sử dụng các loại dụng cụ đo.- Biết cách đo thành thạo và sử dụng hợp lí- Biết đọc các thông số | 10 | Đầu tháng 10 | Phòng thực hành | GV bộ môn | Phòng thiết bị | - Dụng cụ đo-Một số mẫu vật cần đo |
| 2 | Hoạt động trải nghiệm: Đo chiều dài | Đo được kích thước chiều dài, rộng,cao, đường kính trong, đường kính ngoài | 02 | Cuối tháng 10 | Ngoài sân trường  | Giáo viên | Cán bộ phòng thiết bị | Giấy A4Bút dạCác loại thước đo chiều dài |
| 3 | Tách chất ra khỏi hỗn hợp | - Trình bày được một số cách đơn giản để tách chất ra khỏi hỗn hợp và ứng dụng của các cách tách đó.- Sử dụng được một số dụng cụ, thiết bị cơ bản để tách chất ra khỏi hỗn hợp bằng cách lọc, cô cạn, chiết. - Chỉ ra được mối liên hệ giữa tính chất vật lí của một số chất thông thường với phương pháp tách chúng ra khỏi hỗn hợp và ứng dụng của các chất trong thực tiễn | 2 | Giữa tháng 12 | Phòng thực hành | GV bộ môn | Phòng thiết bị | - Dụng cụ để tách các chất.- Một số chất cần tách |
| 4 | Lực và két quả của lực | - Lực là tác dụng đẩy kéo của vật này lên vật khác- Lực tác dụng vào vật có thể làm vật biến dạng , biến đổi chuyển động hoặc xảy ra đồng thời hai kết quả trên | 02 | Cuối tháng 1 | Phòng thực hành | Giáo viên | Phòng thiết bị | Giấy A4Bút dạCác loại Lực kếBộ thí nghiệm lực ản của nướcKhối gõ, các quả nặng |
| 5 | Hoạt độngtrải nghiệm:Tìm hiểusinh vậtngoài thiênnhiên | -Thực hiện được một số phương pháp tìm hiểu sinh vật ngoài thiênnhiên: quan sát bằngmắt thường, kính lúp, ống nhòm; ghi chép, đođếm,nhận xét và rút ra kết luận.- Nhận biết được vai trò của sinh vật trong tự nhiên- Sử dụng được khoá lưỡng phân để phân loại một số nhóm sinh vật.- Quan sát và phân biệt được một số nhóm thực vật ngoài thiên nhiên.Chụp ảnh,làm đượ bộ sưu tập ảnh về các nhóm sinh vật (thực vật,động vật có xương sống, động vật không xương sống).- Làm và trình bày được báo cáo đơn giản về kết quả tìm hiểu sinh vật ngoài thiên nhiên. | 4 | CuốiTháng2 | Đập mang mang | GV bộ môn | Phòng thiết bị | Xe đưa đón HS- Giấy báo (hoặc giấyA4 đã sử dụng) đóngtập- Kính lúp, găng taycao su, hộp nhựa...- Máy ảnh/điện thoại có camera |

|  |  |
| --- | --- |
| **TỔ TRƯỞNG***(Ký và ghi rõ họ tên)* | *Pleiku, ngày 23 tháng 8 năm 2021***HIỆU TRƯỞNG***(Ký và ghi rõ họ tên)* |

 **Mai Ngọc Liên Chu Văn Tiến.**