

KẾ HOẠCH KIỂM TRA ĐÁNH GIÁ THƯỜNG XUYÊN, ĐỊNH KỲ
Lớp 8 _Năm học: 2023 – 2024

MÔN: TOÁN

HỌC KỲ	Yêu cầu	04 điểm Đánh giá thường xuyên				01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
		ĐGTX (Lần 1)	ĐGTX (Lần 2)	ĐGTX (Lần 3)	ĐGTX (Lần 4)		
HKII	Hình thức	Kiểm tra vấn đáp, kiểm tra bài cũ, đánh giá khả năng tiếp thu tại lớp.	Kiểm tra viết dưới 45 phút	Kiểm tra viết dưới 45 phút	Kiểm tra viết dưới 45 phút	Kiểm tra viết 90 phút	Chờ thông nhất của Phòng
	Thời điểm	Đầu tiết học, trong tiết học	Tuần 21 (29/1-3/2)	Tuần 24 (4/3-9/3)	Tuần 29 (1/4-6/4)	Tuần 27 (18/3-23/3)	Dự kiến Tuần
	Nội dung	Các kiến thức cơ bản cần nhớ của bài học cũ, định nghĩa định lí, tính chất,..	Tính được độ dài cạnh theo định lí Thales hay đường trung bình tam giác.	Vẽ được đồ thị hàm số, tính giá trị tương ứng của hàm số.	Giải được phương trình bậc nhất 1 ẩn	-Vẽ được đồ thị hàm số, tính giá trị tương ứng của hàm số, xác định điểm thuộc đồ thị hàm số. - Tính được độ dài cạnh theo định lí Thales hay đường trung bình tam giác. - Chứng minh 2 tam giác đồng dạng, hệ thức, tính cạnh. - Bài toán thực tế về phần trăm	

MÔN: KHOA HỌC TỰ NHIÊN

HỌC KỲ	Yêu cầu	04 điểm Đánh giá thường xuyên				1 điểm Đánh giá giữa kỳ	1 điểm Đánh giá cuối kỳ
		Lần 1	Lần 2	Lần 3	Lần 4		
HKII	Hình thức	Kiểm tra thực hành	Kiểm tra kiến thức cũ trong quá trình dạy bài mới	Viết	Viết	Trắc nghiệm: 40%, tự luận : 60%	Trắc nghiệm: 40%, tự luận : 60
	Thời điểm	Tuần 20	Hàng tuần	Tuần 24	Tuần 29	Tuần 26	Dự kiến Tuần 33
	Nội dung	Bài 25: Thực hành đo cường độ dòng điện và hiệu điện thế	Các câu hỏi theo yêu cầu cần đạt trong từng bài học hàng tuần	-Sự truyền nhiệt - Sự nở vì nhiệt -Khái quát cơ thể người -Hệ vận động ở người	- Hệ thần kinh và các giác quan ở người. - Hệ nội tiết ở người. -Da và điều hòa thân nhiệt ở người	- Mạch điện đơn giản. - Tác dụng của dòng điện - Cường độ dòng điện và hiệu điện thế. - Sự nở vì nhiệt. - Khái quát cơ thể người. - Hệ vận động ở người. - Dinh dưỡng và tiêu hóa ở người. - hệ hô hấp ở người. - hệ bài tiết ở người.	- Mạch điện đơn giản. - Tác dụng của dòng điện - Hệ hô hấp ở người. Hệ thần kinh và các giác quan ở người. - Hệ nội tiết ở người. -Da và điều hòa thân nhiệt ở người - sinh sản ở người. - Môi trường và các nhân tố sinh thái. - Quần thể người. - Quần xã sinh vật

MÔN: LỊCH SỬ & ĐỊA LÝ

HỌC KỲ	Yêu cầu	04 điểm Đánh giá thường xuyên				01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Kiểm tra/vấn đáp	Kiểm tra/vấn đáp	Bài kiểm tra	Bài kiểm tra	Bài kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.	Bài kiểm tra trắc nghiệm kết hợp tự luận.
	Thời điểm	Trong các tiết học ở HKII	Trong các tiết học ở HKII	Tuần 23	Tuần 24	Tuần 26	Tuần 32 (29/4 -4/5)
	Nội dung	Kiến thức cần đạt trong bài học.	Kiến thức cần đạt trong bài học.	<ul style="list-style-type: none"> - Vai trò của tài nguyên khí hậu và tài nguyên nước 1. Vai trò của khí hậu 2. Tầm quan trọng của việc sử dụng tổng hợp tài nguyên nước ở lưu vực sông 	<ul style="list-style-type: none"> - Sự phát triển của khoa học, kĩ thuật, văn học, nghệ thuật trong các thế kỉ XVIII – XIX. - Quá trình xâm lược Trung Quốc của các nước đế quốc - Nguyên nhân - Cách mạng Tân Hợi (1911) 	<ul style="list-style-type: none"> - Vai trò của tài nguyên khí hậu và tài nguyên nước. - Đặc điểm chung và sự phân bố của lớp phủ thổ nhưỡng. - Sự phát triển của khoa học, kĩ thuật, văn học, nghệ thuật trong các thế kỉ XVIII – XIX. - Đặc điểm chung và sự phân bố của lớp phủ thổ nhưỡng. - Bài học rút ra từ Cuộc Duy tân Minh trị. - Phong trào giải phóng dân tộc ở Đông Nam Á nửa sau thế kỉ XIX tới đầu thế kỉ XX. - Đặc điểm của sinh vật và vấn đề bảo tồn đa dạng sinh học. - Tình hình Việt Nam nửa đầu thế kỉ XIX. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống các kiến thức ở chương trình HKII. - Kỹ năng vận dụng.

MÔN: NGŨ VĂN

HỌC KỲ	Yêu cầu	04 điểm Đánh giá thường xuyên				01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKII	Hình thức	Kiểm tra vấn đáp	Sản phẩm học tập	Viết	Viết	Đọc hiểu + Viết bài văn	Chờ thông nhất của Phòng
	Thời điểm	Đầu tiết học	Hàng tuần	Tuần 21 (29/1-3/2)	Tuần 24 (4/03-9/03)	Tuần 26 (18/3-23/3)	Dự kiến Tuần 32
	Nội dung	Trọng tâm kiến thức cần đạt phần Văn, tiếng Việt	Về một hoạt động xã hội có ích cho cộng đồng; giới thiệu một tác phẩm văn học; sơ đồ tư duy, phiếu học tập	- Ngữ liệu ngoài SGK - Kiến thức về đặc trưng thể loại: thơ thất ngôn bát cú và tứ tuyệt luật Đường. - Kiến thức về tiếng Việt và trả lời câu hỏi có liên quan đến ngữ liệu.	- Ngữ liệu ngoài SGK - Kiến thức về đặc trưng thể loại. - Kiến thức về tiếng Việt và trả lời câu hỏi có liên quan đến ngữ liệu.	-Ngữ liệu ngoài SGK.(6 điểm) Thê thơ thất ngôn bát cú và tứ tuyệt luật Đường và truyện. - Đọc hiểu hình thức - Đọc hiểu nội dung - Tri thức tiếng Việt - Liên hệ, so sánh, kết nối - Nghị luận về TPVH (4 điểm)	

MÔN: TIẾNG ANH

HỌC KỲ	Yêu cầu	04 điểm Đánh giá thường xuyên				01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKII	Hình thức	Trực tiếp hỏi đáp	Bài viết tự luận + trắc nghiệm	Bài viết tự luận + trắc nghiệm	Bài viết tự luận + trắc nghiệm	Bài viết tự luận + trắc nghiệm	Chờ thông nhất của Phòng
	Thời điểm	Trong các tiết học ở HKII	Tuần 21 (29/1-01/2)	Tuần 25 (11/3-14/3)	Tuần 31 (22/4-25/4)	Tuần 26 (18/3-21/3)	Dự kiến Tuần 32
	Nội dung	Từ vựng từ bài 5 đến bài 8. Trọng tâm kiến thức cần đạt trong bài học.	Từ vựng bài 5 (Science, technology, robots, smart phones) Multiple choice + Word formation	Từ vựng + Ngữ pháp bài 6 (Life on other Planets, UFO, alien) Multiple choice + Rearrangement	Từ vựng + Ngữ pháp bài 7,8 (teens, jobs, traditions of ethnic's groups in VN, craft, food, culture) Multiple choice + Rewrite	Từ vựng + Ngữ pháp bài 5, 6 -Pronunciation -Multiple choice + sign -Reading comprehension -Word formation -Rearrangement -Rewrite	

MÔN: GIÁO DỤC CÔNG DÂN

HỌC KỲ	Yêu cầu	02 điểm Đánh giá thường xuyên (số cột)				01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ	Ghi chú
HKII	Hình thức	Trực tiếp Kiểm tra vấn đáp Phát biểu trên lớp Sản phẩm học tập	Trực tiếp Tự luận Viết trên giấy			Trực tiếp Tự luận Viết trên giấy	Trực tiếp Tự luận Viết trên giấy	
	Thời điểm	Đầu, trong và sau tiết học. Hàng tuần	Tuần 21; 22 Từ 29/1 - 3/2/24 Từ 19/2-24/2/24			-Khối 8. Tuần 26 -Khối 9. Tuần 26 (18/3 – 23/3/24)	-Khối 8. Tuần 34 (13/5-18/5/24) -Khối 9. Tuần 33 (6/5-11/5/24)	
	Nội dung	Trọng tâm kiến thức trong 1 tiết	Trọng tâm kiến thức trong 1 tiết hoặc 2 tiết			Trọng tâm kiến thức từ tuần 19 đến hết tuần 25 chương trình HKII	Trọng tâm kiến thức từ tuần 19 đến hết tuần 33 chương trình HKII	

MÔN: TIN HỌC

HỌC KỲ	Yêu cầu	03 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Kiểm tra vấn đáp	Trắc nghiệm/ Tự luận		Thực hành	Trắc nghiệm + Tự luận
	Thời điểm	Trong tiết học		Tuần 22	Tuần 25	Dự kiến Tuần 32
	Nội dung	Trọng tâm kiến thức cần đạt về trình chiếu, thuật toán, cấu trúc lặp, rẽ nhánh	Cách trình bày trên trang chiếu		Trình bày văn bản, trang chiếu, cách sử dụng bản mẫu trình chiếu	<ul style="list-style-type: none"> - Tìm hiểu thuật toán đến chương trình. - Các bước tạo biến, kiểu của biến. - Sử dụng cấu trúc lặp và rẽ nhánh

MÔN: CÔNG NGHỆ

HỌC KỲ	Yêu cầu	03 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Viết	Thực hành		Sản phẩm	Tự luận
	Thời điểm	Tuần 21	Tuần 29 (08/4-12/4)		Tuần 27 (25/3 ĐẾN 29/3/24)	Dự kiến Tuần 31 (22/4-26/4)
	Nội dung	- Lắp ráp được các mạch điện điều khiển đơn giản có sử dụng mô đun cảm biến.	- Vận dụng kiến thức, kỹ năng về an toàn điện, mạch điện điều khiển và các mô đun cảm biến để thiết kế mô hình bồn rửa tay tự động.		<ul style="list-style-type: none"> - Mô tả được các bước cơ bản trong thiết kế kỹ thuật; - Thiết kế được sản phẩm đơn giản theo gợi ý, hướng dẫn. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mô tả được các bước cơ bản trong thiết kế kỹ thuật; - Thiết kế được sản phẩm đơn giản theo gợi ý, hướng dẫn. -Trình bày được mục đích và vai trò của thiết kế kỹ thuật;

--	--	--	--	--	--	--

MÔN: GIÁO DỤC ĐỊA PHƯƠNG

HỌC KỲ	Yêu cầu	02 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Kiểm tra vấn đáp	Trắc nghiệm/ Tự luận		Trắc nghiệm/ Tự luận	Trắc nghiệm/ Tự luận
	Thời điểm	Trong tiết học	Tuần 21 (29/1- 3/2)		Tuần 25	Dự kiến tuần 31
	Nội dung	Giải thích được một số vấn đề thực tế liên quan đến từng chủ đề	Chủ đề 5: Dân số và đô thị hóa ở Thành phố Hồ Chí Minh		-Trọng tâm kiến thức chủ đề 5 và chủ đề 6 + CD 5: Dân số và đô thị hóa ở Thành phố Hồ Chí Minh. +CD 6: Lao động, việc làm và chất lượng cuộc sống dân cư ở Thành phố Hồ Chí Minh.	- Trọng tâm kiến thức các chủ đề: 5,6,7

MÔN: MỸ THUẬT

HỌC KỲ	Yêu cầu	03 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Sản phẩm của học sinh	Sản phẩm của học sinh		Sản phẩm của học sinh	Sản phẩm của học sinh trong học kì 2
	Thời điểm	Tuần 22	Tuần 30		Tuần 28	Tuần 32

	Nội dung	Tạo hình mô hình căn phòng	Thực hiện tranh áp phích		Thực hiện tranh với màu tương phản	Thực hiện 1 trong các sản phẩm trong chương trình học kì 2
--	-----------------	----------------------------	--------------------------	--	------------------------------------	--

MÔN: ÂM NHẠC

HỌC KỲ	Yêu cầu	03 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Bài hát	Tập đọc nhạc		Hát thuộc lời các bài hát	Hát thuộc lời các bài hát đã học ở HKII
	Thời điểm	Đầu tiết học	Hàng tuần		Tuần 27	Tuần 33
	Nội dung	Hát thuộc lời bài hát	Đọc và gõ đệm được bài đọc nhạc		Tuần 26 Thực hiện 2 bài hát: Khúc ca bốn mùa, Lí cây đa - Bài đọc nhạc số 4	Tuần 33 Thực hiện 4 bài hát: Khúc ca bốn mùa, Lí cây đa Giấc mơ của em, Mùa hè chao nghiêng.

MÔN: GIÁO DỤC THỂ CHẤT

HỌC KỲ	Yêu cầu	03 điểm Đánh giá thường xuyên			01 điểm Đánh giá giữa kỳ	01 điểm Đánh giá cuối kỳ
HKI	Hình thức	Thực hành	Thực hành		Thực hành	Thực hành
	Thời điểm	Tuần 22	Tuần 25		Tuần 28	Tuần 31
	Nội dung	Chạy cự li trung bình 6 vòng sân	Kỹ thuật Đệm bóng thấp tay (đệm bóng		Kỹ thuật Chuyển bóng cao tay (chuyền bóng liên tiếp	Kỹ thuật Phát bóng cao tay qua lưới (phát bóng vô

		trường	liên tiếp được 10 trái)		10 trái)	sân 3/5)
--	--	--------	-------------------------	--	----------	----------

Trên đây là Kế hoạch kiểm tra đánh giá thường xuyên, định kỳ lớp 8 năm học 2023 – 2024 của trường THCS Phạm Văn Cội./.

Củ Chi, ngày 30 tháng 01 năm 2024

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG