

Lớp 3 Học kỳ 1 Tổng quan chương trình

Số tuần	Đọc viết		Toán	Khoa học	Liên Kết	
	Tiếng Anh	Tiếng Việt			Tiếng Anh	Tiếng Việt
1	<u>Truyện phiêu lưu</u> Đánh giá cơ bản và sinh hoạt lớp	<u>Truyện phiêu lưu</u> Đánh giá cơ bản và sinh hoạt lớp	Đánh giá cơ bản đầu năm	<u>Chủ đề: Sáng và Tối</u> Sinh hoạt lớp và kỳ vọng	<u>Chủ đề: Rừng mưa nhiệt đới</u> Nghiên cứu động vật rừng mưa và làm tài liệu cho buổi Giới thiệu chủ đề.	<u>Chủ đề: Rừng mưa nhiệt đới</u> Làm tài liệu cho buổi Giới thiệu chủ đề Rừng mưa nhiệt đới
2	Học sinh hoàn thành bài viết đầu tiên.	Học sinh hoàn thành bài viết đầu tiên.	<u>Số - Số và đặt giá trị</u> Đọc, viết và xếp theo thứ tự số có 3 chữ số	Ôn tập kiến thức: Sáng và tối. Những gì chúng ta biết và những gì chúng ta muốn tìm hiểu.	Giới thiệu chủ đề Rừng mưa. Dùng nhiều nguồn tài liệu để nghiên cứu. Trình bày trên lớp Ôn kiến thức về những ý tưởng hiện tại và học tập trong tương lai	Chuẩn bị cho Lễ hội Trăng rằm
3	Học một tác phẩm mới bằng cách dùng bản đồ câu chuyện và hành động. Thực hành diễn xuất câu chuyện.	Học tác phẩm mới – truyện phiêu lưu dựa theo tác phẩm “Cậu bé Rừng xanh”	<u>Số - cộng và trừ</u> Cộng số có 3 chữ số, dùng phương pháp cộng và trừ theo cột. Giải toán logic	Nhận diện nguồn sáng và nhìn nhận rằng chúng ta cần ánh sáng để nhìn.	Dùng bản đồ át-lát để tìm các nước có rừng mưa, lục địa và thủ đô.	Chuẩn bị cho Lễ hội Trăng rằm.
4	Sắp xếp và tóm tắt truyện phiêu lưu	Tìm kiếm đặc điểm của truyện phiêu	<u>Số - cộng và trừ</u> Trừ nhẩm trong phạm vi 20	Học về sự phản chiếu ánh sáng, ý nghĩa và sự hoạt động của hình phản chiếu.	Học về sự phá hủy rừng – lý do và hậu quả.	Chuẩn bị cho Lễ hội Trăng rằm

		lưu, tóm tắt câu chuyện	Trừ số có 3 chữ số, dùng phương pháp cộng và trừ theo cột. Giải toán logic			
5	Mô tả bối cảnh và nhân vật bằng cách dùng tính từ và ngôn ngữ mô tả.	Mô tả bối cảnh và nhân vật bằng cách dùng tính từ và ngôn ngữ mô tả.	Hình học – đặc điểm của hình dạng Nhận biết và mô tả đặc điểm hình phẳng 2D. Nhận biết và mô tả đặc điểm hình khối 3D, bao gồm số cạnh, mặt và đỉnh. Nhận biết hình các hình phẳng 2D cấu tạo các mặt của hình 3D.	Nghiên cứu khoa học về bóng tối và cách thời gian trong ngày ảnh hưởng đến bóng tối.	Đọc và hiểu các tầng của rừng mưa	Chuẩn bị cho Lễ hội Trăng rằm
6	Làm mới tác phẩm của lớp và tìm hiểu các phần chính của câu chuyện.	Dùng tính từ và phép so sánh để mô tả nhân vật; xây dựng đoạn hội thoại trong truyện.	Số - Nhân và chia Hiểu rằng chia chính là đảo ngược phép nhân và ngược lại. Luyện tập chia cho số 2, 5, 10 Giải toán logic	Thảo luận và giải thích tầm quan trọng của mặt trời và sự nguy hiểm tiềm ẩn với sức khỏe con người.	Học phối màu chính và màu phụ trong nghệ thuật.	Xác định tầm quan trọng của rừng mưa và nâng cao nhận thức về cách con người cần bảo tồn rừng mưa và sản phẩm của rừng mưa.
7	Xây dựng câu chuyện cá nhân bằng cách sử dụng câu chuyện của lớp.	Thay đổi những câu chuyện phiêu lưu cá nhân.	Bài học: Do lường (tiền và giải quyết vấn đề) Tìm sự kết nối khác nhau của những đồng tiền tương đương với lượng tiền.	Tìm hiểu những vật thể trong suốt, trong mờ và đục, làm thí nghiệm để hiểu tính chất của nguyên vật liệu.	Làm động vật rừng mưa để trưng bày khu rừng trong lớp.	Làm áp-phích để thảo luận về rừng mưa và cách con người có thể bảo vệ chúng khỏi sự tuyệt chủng.

			Cộng và trừ số tiền để có kết quả khác, dùng dấu £ và p trong bối cảnh thực tế.			
8	Lập dàn ý và sáng tác truyện phiêu lưu.	Tự lập dàn ý và viết câu chuyện phiêu lưu. Chỉnh sửa và cải thiện câu chuyện.	<u>Bài học: Thông kê</u> Giải thích và trình bày dữ liệu bằng biểu đồ cột, biểu đồ hình và bảng. Giải các câu hỏi theo 1 bước và 2 bước (ví dụ, “Còn bao nhiêu nữa?” và “Còn ít bao nhiêu?” bằng cách dùng thông tin được trình bày trong các biểu đồ cột, biểu đồ hình ảnh và bảng.	Tuần lễ sinh học: Tìm hiểu con cu-li và lý do chúng bị đe dọa tuyệt chủng, cách bảo tồn loài này.	Tuần lễ học tích hợp, bao gồm môn Tiếng Anh và Liên kết. Các em sẽ mô tả bối cảnh trong rừng mưa.	Xác định các lớp trong rừng mưa và đặc điểm của từng lớp.
9	Xuất bản truyện phiêu lưu trên lớp	Xuất bản truyện phiêu lưu trên lớp	<u>Đo lường (dài/cao, chu vi, diện tích, khối/trọng lượng)</u> Chọn và dùng các đơn vị chuẩn phù hợp để ước lượng, đo lường, và tính độ dài theo bất kỳ hướng nào (km/m/cm/mm) đối với điểm làm tròn gần nhất khi dùng thước.	Đánh giá khoa học và ôn tập lại kiến thức đã học từ chủ đề này.	Nghiên cứu động vật và tạo hồ sơ thật.	Mô tả rừng mưa bằng ngôn ngữ diễn đạt (tích hợp với môn Đọc viết tiếng Việt)
10	<u>Văn bản cung cấp thông tin</u>	<u>Văn bản cung cấp thông tin</u>	<u>Số - phân số (bao gồm số thập phân và phân trăm)</u>	Sắp xếp và phân loại các vật liệu khác nhau. Tìm hiểu về chất rắn, chất lỏng, và khí, khám phá vật	Dự án tìm tòi và sáng tạo - tìm hiểu thông tin khoa học về con vật.	Tìm hiểu vườn quốc gia Cát Tiên và những loài động vật đang gặp nguy hại.

	Học văn bản cung cấp thông tin ban đầu.	Hoàn thành bài viết đầu tiên. Học một văn bản cung cấp thông tin mới.	Trình bày về mặt thực tiễn hoặc hình ảnh rằng phân số là một số được chia bởi một số khác (ví dụ, có thể được diễn giải là $3 \div 4$) Hiểu rằng việc tìm phân số của một số lượng có liên quan đến phép chia ($\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{8}$)	liệu nào phù hợp với từng loại.		
11	Nhận biết đặc điểm của văn bản thông tin. Tạo một bộ công cụ viết trên lớp để làm văn bản thông tin.	Nhận biết đặc điểm của văn bản, đặc điểm ngôn ngữ, phân biệt cơ sở lập luận và quan điểm.	<u>Bài học: Đo lường (thời gian)</u> Nhận biết số giây trong một phút, phút trong một giờ, tháng trong một năm, và số tuần trong năm, số ngày của mỗi tháng, năm nhuận và năm. Nêu và ghi thời gian từ đồng hồ. Ước lượng và đọc thời gian có số phút gần nhất. Giải toán về thời gian	Hoàn thành phần nghiên cứu về sự tan rã. Chất rắn nào tan thành dung dịch?	Nghiên cứu tìm hiểu về các bộ tộc Amazon. Học sinh trình bày về kết quả nghiên cứu với các em khác.	Dự án nghệ thuật: Thí nghiệm với những hiệu ứng và kết cấu khác nhau bao gồm khối màu, trắng, sơn mỏng tạo nên hiệu ứng kết cấu.
12	Làm một con vật tưởng tượng. Tìm từ và dùng ngôn ngữ mô tả.	Sử dụng từ chỉ tính khái quát; tìm hiểu những từ ngữ khoa học.	<u>Hình học – đặc điểm của hình dạng – vị trí và phương hướng</u> Nhận biết đúng góc. Mô tả vị trí và phương hướng (Bắc, Nam, Tây, Đông)	Hoàn thành nghiên cứu về sự tan chảy. Nước đá có thể tan chảy nhanh hoặc chậm tùy theo từng điều kiện thế nào?	So sánh và tìm sự tương phản giữa cuộc sống của các bộ tộc Amazon với chúng ta. Viết thư cho một người thuộc một bộ tộc khác, thảo luận về những điểm khác biệt trong cách sống của chúng ta.	Dự án nghệ thuật: Thí nghiệm với những hiệu ứng và kết cấu khác nhau bao gồm khối màu, trắng, sơn mỏng tạo nên hiệu ứng kết cấu.

			<p>Nhận biết các đối xứng ở hình 2D được trình bày theo các định hướng khác nhau.</p> <p>Vẽ ảnh chiếu từ hình đối xứng.</p>			
13	Thì hiện tại và ngôi thứ ba trong văn bản thông tin.	Tập viết về môi trường sống, sự xuất hiện của một loài vật và cách loài vật đó săn mồi.	<p>Số - nhân và chia Viết và giải toán nhân bằng cách dùng bảng cửu chương, bao gồm số có hai chữ số nhân với số có một chữ số, dùng phương pháp theo cột và đường kẻ.</p>	Làm chất nhòn và thảo luận về đặc điểm của chất rắn và chất lỏng, cách chúng tương tác.	Dùng Tellagami để trình bày thông tin về bộ tộc Amazon.	Tìm hiểu về khu vực Đồng bằng Sông Cửu Long và lối sống của người dân ở vùng đồng bằng đó.
14	Lập dàn ý và viết văn bản thông tin.	Tạo một loài vật và viết văn bản thông tin về vật đó.	<p>Bài học: Số - nhân và chia Viết và giải toán chia bằng cách dùng bảng cửu chương, bao gồm số có 2 chữ số chia với số có 1 chữ số, dùng phương pháp chunking, trình bày phép nhân phù hợp.</p>	Tách chất rắn, lỏng và khí. Chất nào có thể được tách và không thể tách?	Nhiều hoạt động đa dạng dựa theo con thuyền trên sông Amazon, bao gồm toán học, câu hỏi, thảo luận, sáng tạo và địa lý.	Làm tranh tâm sâu về Đồng bằng Sông Cửu Long và người dân ở vùng đó.
15	Tuần lễ đánh giá Xuất bản tác phẩm	Tuần lễ đánh giá Xuất bản tác phẩm khoa học trên lớp	Tuần lễ đánh giá Ôn tập	<p>Tìm hiểu về chu kỳ nước. Ôn tập kiến thức. Trình bày kiến thức về chất rắn, lỏng và khí.</p>	<p>Chuẩn bị cho buổi tổng kết. Các em chuẩn bị, thực hiện và tạo tác phẩm nghệ thuật cho quây triển lãm của mình. Tổng kết</p>	<p>Trình bày về Đồng bằng Sông Cửu Long bằng cách dùng tranh tâm sâu Tổng kết</p>