

Lớp 3, Học kỳ 3. Tóm lược chương trình học

Thứ tự tuần	Văn học		Toán	Khoa học	Liên Kết	
	Tiếng Anh	Tiếng Việt			Tiếng Anh	Tiếng Việt
1	<p><b><u>Bài: Văn bản cung cấp thông tin</u></b></p> <p>Phân biệt sự khác nhau giữa văn bản cung cấp thông tin và truyện. Nhận biết khái niệm và sự khác nhau giữa thông tin và ý kiến.</p>	<p><b><u>Bài: Văn bản cung cấp thông tin</u></b></p> <p>Phân biệt sự khác nhau giữa văn bản cung cấp thông tin và truyện. Khám phá sự đa dạng của sách thông tin.</p>	<p><b><u>Chủ đề: Số đếm và ý nghĩa các con số</u></b></p> <p>Số đếm và trật tự các chữ số. Nhận biết số liền trước, liền sau của một số.</p> <p>Phân tích số có 3 chữ số và 4 chữ số thành tổng; tìm bội số của 100, 1000 theo nhiều cách.</p>	<p><b><u>Bài: Chất rắn và chất lỏng</u></b></p> <p>Nhận diện chất rắn và chất lỏng, thu thập kiến thức của học sinh về chất rắn và chất lỏng.</p>	<p><b><u>Chủ đề: Sô cô la</u></b></p> <p>Tìm hiểu những gì chúng ta đã biết về sô-cô-la.</p>	<p><b><u>Chủ đề: Dừa</u></b></p> <p>Tìm hiểu những gì chúng ta đã biết về dừa.</p>
2	<p>Nhận biết các điểm của văn thuyết phục. Nhận biết và sử dụng từ ngữ hoặc câu đơn để thuyết phục người khác.</p>	<p>Tìm hiểu các điểm của văn thuyết phục. Nhận biết và sử dụng từ ngữ hoặc câu đơn để thuyết phục người khác.</p>	<p><b><u>Chủ đề: Thực hiện các phép tính</u></b></p> <p>Cộng trừ 3 và 4 chữ số, sử dụng phương pháp cột dọc.</p> <p>Sử dụng các phương pháp khác nhau bao gồm phương pháp tìm bội số để chia số có 2 và 3 chữ số.</p>	<p>Tìm hiểu tại sao chất rắn đôi khi có đặc tính giống chất lỏng. Tìm hiểu nguyên nhân hình dạng và thể tích của chất rắn không bao giờ thay đổi và chất rắn không chảy thành dòng.</p>	<p>Chocolate đến từ đâu và những nơi nổi tiếng về sản xuất chocolate.</p>	<p>Tìm hiểu về những nơi trồng dừa ở Việt Nam và thế giới.</p>
3	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>	<b><u>Nghỉ lễ</u></b>
4	<p>Lập dàn ý và viết văn bản thuyết phục với phần trình bày rõ ràng thành từng đoạn văn với thông tin phù hợp</p>	<p>Lập dàn ý và viết văn bản thuyết phục sử dụng từ ngữ mô tả và kỹ năng thuyết phục.</p>	<p><b><u>Chủ đề: Thực hành toán học</u></b></p> <p>Làm tròn chục và tròn trăm để ước lượng câu</p>	<p>Nhận biết rằng các vật có thể tồn tại dưới dạng chất rắn và chất lỏng. Thí nghiệm với nước để thấy sự thay đổi từ chất</p>	<p>So sánh điểm giống và khác nhau của hộp đựng sô-cô-la. Thảo luận về thông tin có thể tìm thấy trên một thanh</p>	<p>Tìm kiếm các thông tin liên quan đến các sản phẩm được làm ra từ nguyên liệu của cây dừa.</p>

Lớp 3, Học kỳ 3. Tóm lược chương trình học

	và đoạn kết hiệu quả.		trả lời cho bài toán  Giải các bài toán có lời văn một bước và hai bước bao gồm công, trừ số có 3 và 4 chữ số.	lòng sang chất rắn và ngược lại.	sô-cô-la.	
5	Học cách thiết kế áp phích quảng cáo sản phẩm sô-cô-la, sử dụng ngôn ngữ thuyết phục người đọc.	Thiết kế áp phích quảng cáo dừa, sử dụng ngôn ngữ thuyết phục người đọc.	<b><u>Chủ đề: Thực hành toán học</u></b>  Làm tròn số dư lên và xuống sau phép chia. Sử dụng phương pháp tìm bội số để giải quyết bài toán có phép tính chia.	Chọn thiết bị thích hợp để tách một hỗn hợp của các chất rắn và chất lỏng.	Xem và thảo luận về những quảng cáo khác nhau về sô-cô-la, nêu nhận xét về những quảng cáo đó.	Thiết kế một quyển sách thông tin về dừa.
6	Tiếp tục tìm hiểu về thư thuyết phục. Những cách viết khác nhau dành cho đối tượng và mục đích khác nhau. Xác định quan điểm tác giả thông qua câu chuyện.	Lập dàn ý và viết một lá thư thuyết phục.	<b><u>Chủ đề: Giải toán</u></b>  Học bảng nhân và chia trong bảng nhân 6,7. Làm tính và giải những bài toán có phép nhân, chia 6 và 7, có nhớ.	Khám phá sự khác biệt giữa khái niệm về tan chảy và hoà tan.	Khám phá những yếu tố ảnh hưởng đến quá trình phát triển của cây cacao.	Thiết kế một quyển sách thông tin về dừa (tiếp theo).
7	<b><u>Bài: Thần thoại và Truyền thuyết</u></b>  Nhận biết, so sánh các thể loại văn thần thoại. Tìm hiểu cấu trúc và đặc	<b><u>Bài: Thần thoại và Truyền thuyết</u></b>  Nhận biết đặc điểm chính của văn thần thoại. Thông qua diễn	<b><u>Chủ đề: Đo lường</u></b>  Chọn và sử dụng đúng các dụng cụ đo lường, thực hành đo lường và ghi số đo.	<b><u>Bài: Nam châm và lò xo</u></b>  Khám phá sự khác biệt về tính chất của nam châm và tìm hiểu về “lực hút” và “lực đẩy”.	Nghiên cứu những ảnh hưởng của việc đốt nương rẫy để trồng cây cao tại các địa phương. Tác động của những	Tìm hiểu về tranh Đông Hồ và học cách phác thảo tranh vẽ của mình dựa trên bức tranh “Hứng Dừa”.

### Lớp 3, Học kỳ 3. Tóm lược chương trình học

	điểm ngôn ngữ của thể loại văn này.	kịch thảo luận về các cách kết thúc khác nhau của một câu chuyện.	Giải toán về đo lường.  Học xem giờ trên đồng hồ điện tử và đồng hồ treo tường theo cách làm tròn đến 5 phút.  Giải toán liên quan đến thời gian.		ảnh hưởng này lên cuộc sống của người dân ở đây.	
8	Tìm hiểu ảnh hưởng của bối cảnh đến diễn biến của hành trình thần thoại. Sử dụng PowerPoint để lập sơ đồ của một câu chuyện thần thoại. Trình bày trước cả lớp về sơ đồ hành trình này.	Tìm hiểu ảnh hưởng của bối cảnh đến diễn biến của hành trình thần thoại. Sử dụng PowerPoint để lập sơ đồ của một câu chuyện thần thoại. Trình bày trước cả lớp về sơ đồ hành trình này.	<b><u>Chủ đề: Hình học</u></b>  Tìm hiểu về đặc điểm hình phẳng 2D.  Tìm hiểu đặc điểm của hình khối 3D và học cách làm lưới của hình khối.	Nam châm - Đặc tính và ứng dụng.	Thảo luận về các sản phẩm thương mại đảm bảo yêu cầu sinh thái và tầm quan trọng của chúng.	Tiếp tục phác thảo tranh vẽ của mình dựa trên bức tranh "Hứng Dừa".
9	Viết hành trình thần thoại có bối cảnh mang tính thử thách và bối cảnh trong đó nhân vật chính được các nhân vật khác hỗ trợ.	Lập dàn bài và viết hành trình thần thoại ngắn.	Xác định góc vuông trong các hình phẳng 2D. So sánh góc vuông với các góc khác. Tìm phân số của hình và số.	Thực hành thí nghiệm để tìm hiểu nam châm nào có tính chất mạnh nhất.	Thiết kế áp phích quảng cáo cho một Hội chợ thương mại đảm bảo yêu cầu sinh thái và chỉ ra những ưu điểm của Hội chợ.	Thiết kế mặt nạ bằng vỏ dừa.
10	Đọc các thể loại truyện ngụ ngôn và tìm hiểu các đặc điểm chính của thể loại truyện này.	Tìm hiểu đặc điểm của truyện ngụ ngôn.	<b><u>Chủ đề: Yếu tố thống kê</u></b> Phân loại thông tin bằng cách sử dụng biểu đồ Carroll và biểu đồ Venn trong đó dùng nhiều	Kê tên các loại lò xo và chức năng của những lò xo đó.	Tìm hiểu về người Aztec. Những sự kiện và đặc điểm xã hội của lịch sử sô-cô-la.	Trang trí mặt nạ vỏ dừa

### Lớp 3, Học kỳ 3. Tóm lược chương trình học

			<p>đặc điểm phân loại.</p> <p>Thu thập thông tin và dùng biểu đồ thích hợp để vẽ và tìm thông tin trên biểu đồ.</p> <p>Dùng biểu đồ tally, biểu đồ cột để thể hiện thông tin và kết quả thu thập được.</p>			
11	Viết một ngụ ngôn với nội dung mang tính giáo dục về đạo đức.	Viết một câu chuyện ngụ ngôn.	Ôn tập và kiểm tra	Sức mạnh của lò xo khi bị nén và kéo dài. Ôn tập và kiểm tra	Ôn tập và kiểm tra	Ôn tập và kiểm tra