



Christian Badel
Illustrationen, Grafiken, Comics

Christian Badel

VG Bild-Kunst-Urheber: 0897598

Kikifax - Büro für Kindermedien

Steuernummer: 35/214/61930

Pestalozzistraße 5-8
13187 Berlin

Tel: 030/49918429

www.kikifax.com

**Angebote aus der Themenliste der Kikifax- Kinderseiten
(Viele weitere Themen sind verfügbar und wöchentlich kommt eine
weitere Seite dazu)**

Speziell für Redaktionen von Kinder- und Familienseiten biete ich als Presseservice Rätselbilder, Basteltipps, Grafiken und kurze Sachtexte aus eigener Produktion an.

Eine Kikifax-Kinderseite besteht aus mehreren Textbausteinen zum Thema und dazu jeweils passenden Illustrationen.

Eine größere meistens 3-spaltige Rätselillustration ist als Aufmacher ausgeführt. Weiterhin gibt es bei jeder Themenseite einen dazu passenden Spiele- oder Basteltipp.

1. Maß genommen, Über das Messen und über verschiedene Maße und wie sie entstanden sind: Elle, Meter, Inch, ein Fuß , Yard, Umrechnungen und Maßeinheiten

2. Strand, Steine und Muscheln; Muschelmobile basteln, Was ist ein Hühnerkeil, warum heißt der Donnerkeil so?

3. Die Welt der Seifenblasen, warum sie funktionieren, Oberflächenspannung, Basteltipp: eine Seifenblasenmaschine bauen

4. Die Schule fängt wieder an: lustige Denkspiele, knifflige Rätsel
5. Olympische Spiele; Geschichte der Olympischen Spiele, wie die alten Griechen Sport trieben
6. Den kann ich nicht riechen, verdufte mal... wie das duftet! Was für ein Gestank! Parfüm - Die Geschichte der Düfte Warum wir manche Dinge gerne riechen und andere nicht. Was sagen uns Düfte?
7. Die Zunge – ein Muskel , Wie sie arbeitet und was sie kann, Tierzungen - Von geschickt bis gefährlich.
8. Von Fensterscheiben bis zur Colaflasche - Geschichte vom Glas. Was Glas mit Sand zu tun hat. Was ist Glas, seit wann gibt es das und wie wird es hergestellt?
9. Der Körper in Zahlen! Erstaunliches über unseren eigenen Körper.
10. Die höchsten Türme der Welt, Wolkenkratzer im Wüstensand.
11. Die Zwiebel, 7 Häute, Frühlingszwiebeln. Tipps gegen das Brennen in den Augen, Experimente mit der Küchenzwiebel
12. Tierkinder, wie sie leben und spielen
13. Woher kommt der Clown? Eine Clowngeschichte. Clownnase basteln und Schminken
14. Körperflüssigkeiten – Ohrenschmalz, Spucke und Tränen Tierspucke - ein ganz besonderer Saft
15. Woher kommt der Tetra Pak, wer hat ihn erfunden. Leichter und gut stapelbarer Getränkekarton.
16. Das Brot-Erntedank-verschiedene Brotsorten in anderen Kulturen, Warum das Brot Brot heißt, vom Korn zum Brot
17. Hoch in die Luft! Eine ganze Seite zum Drachen bauen und fliegen lassen

18. Samenkapseln im Herbst, Stacheln gegen Fressfeinde(Kastanie, Buchecker), Kleber zum Ankleben mitreisen(Klettenfrüchte), dicker Panzer(Nüsse)Leckere Früchte zum Essen und verteilen über den Vogelkot(Vogelbeere, Holunder, perfekte Flugeinrichtungen (Ahornfrucht) wie perfekt die Natur die Samen der Pflanzen zum Überleben ausgestattet hat
19. Ätschibätsch-Hätschenbätsche-Hagebutte- Herbstfrüchte und Basteln
20. Herbstlaub, lustige Männchen und Tiere aus Blättern basteln
21. Laternenfest-Heiliger Martin, Laternenbasteltipp: Laterne aus Marmeladenglas
-
22. Licht und Schatten, wie es langsam dunkler wird, die Kerzen und Lampen länger leuchten
23. Fahrstuhl- Wie funktioniert er, seit wann gibt es ihn?
24. Nikolaus(verschiedene Kinderseiten)
25. Huch, ein Fehler! Löschtaste und Radieren – Mit Ratzefummel, Tintenkiller und anderen Tricks gegen den Fehlerteufel
Warum die Radierung wenig mit Radieren zu tun hat
26. Staub – überall legt er sich ab, aber wo kommt er immer wieder her?
Warum ist der feine Staub so gefährlich? Woher kommen die Wollmäuse?
27. Vom Einbaum bis zum Hochseetanker, warum Schiffe schwimmen können, wie sah ein Segelschiff von Innen aus(Querschnitt)
28. Zelten und Zeltgeschichte, Wie man zeltet, wo man heute noch in Zelten wohnt
29. Regenwürmer bei der Arbeit, Kompost und Humus
30. Die Geschichte vom Klapperstorch, Seite übers Kinderkriegen
31. 1, 2, 3 –ist der aber gewachsen! Seite übers Älter/Größerwerden.
32. Beobachtungen und Spiele am Wasser(Bach oder See), Bau von Schwimmkörpern mit Naturmaterialien

33. Wir sitzen unterm Hollerbusch - eine Seite zum Holunderbusch, wie man Tinte aus seinen Beeren herstellen kann - wie man aus seinen Ästen ein Pfeife bauen kann
34. Strandspiele, warum das Wasser nicht wirklich blau ist, Urlaub am Wasser
35. Die vier Buchstaben. Wie wurde der Stuhl erfunden? Worauf man woanders sitzt.
36. Wenn die Schule wieder anfängt, kleine Geschichte des Schulranzen, Basteltipp für Minizuckertüte, Ranzenpacktipps und Lerntipps für die Schule
37. Von der Kohle zum Bleistift, Geschichte der Zeichenmaterialien, Wie die Mine in den Bleistift kommt. Bleistiftspiele und Basteltipps
38. Drachen im Herbst – seit wann gibt es sie? Wer hat sie erfunden? Drachen basteln, chinesische Drachen, wieso heißt der Drachen Drachen
39. Matschwetterseite. Im Schlamm. Die Geschichte der befestigten Strasse und Wege. Römerstrasse
40. Äpfel - Tolle Früchtchen. Apfelernte. Was man mit Äpfeln machen kann.
41. Ernteseite, Kartoffelbasteln, Kartoffelkochen, Erntefeuer
42. Zugvögel- der Traum vom Fliegen. Wie der Mensch fliegen lernte.
43. „alles mit links“. Andere Länder andere Sitten. Warum in England links gefahren wird.
44. Basteln mit Herbstfrüchten, Spiele im Herbst
45. Die Geschichte der Glotze. Fernsehguckerseite
46. Wie peinlich. Warum wir uns schämen. Wann und Warum wir rot werden.
47. Die Zahnbürste, Erfindung, weshalb sie wichtig ist, wie Zähneputzen Spaß macht

48. Eisheilige, wer sind sie, was bedeuten sie?, bei welchen Pflanzen Frost nützlich sein kann
49. Klapperstorch, woher die Geschichte kommt, Unterschiede zwischen Geburten von Mensch und Tier, Geburtenrate in Deutschland
50. Spiele an der frischen Luft, alte Straßenspiele vorgestellt
51. Schneckenseite, weshalb Schnecken so glitschig sind, weshalb nicht alle ein Haus haben, wo Schnecken gerne auf dem Speiseplan stehen
52. Der Ball ist Rund, allerlei zur Geschichte des Fußballs und zum Ball, andere Ballspiele in anderen Kulturen
53. Die Geschichte der Pizza, der italienische Schnellimbis, der ursprünglich gar nicht aus Italien kommt, Pizza selbst gemacht
54. Rekorde im Pflanzenreich
55. Sieben auf einen Streich, Die „SIEBEN“, im Märchen, Kurfürsten, Weltwunder (Warum die Sieben eine magische Zahl ist)
56. Geschichte des Lichtspieltheaters. Bau eines Ruck-Zuck Daumenkinos
57. Der Weg der Hose. Wie die Hose und wie die Jeans entstand
58. Musik aus der Konserve – von der Spieldose bis zum mp3-player Die Geschichte der Schallplatte
59. Basteln zur Weihnachtszeit, Seite über Engel
60. Heiße Schokolade. Woher die Schokolade kommt. Wer hat sie erfunden.
61. Weihnachten: warten aufs Christkind: Der Stern - die heilige Familie zum Ausschneiden, Krippe basteln
62. Silvester: Spiele zum Zeitvertreib bis 24 Uhr, Knaller basteln

63. Geschwisterseite - Geschwister, Streit, sich wieder vertragen.
Geschwister im Tierreich
64. Am 21. Februar ist der Internationale Tag der Muttersprache, wie und wann wir sie lernen, zweisprachig aufwachsen, die Sprache der Tiere
65. Die Geschichte der Farben, wie Farben hergestellt wurden und woher sie ihre Namen haben (z.B. Safran, Sienna, Zinnober, Azur, Preußischblau, Indigo)
66. Geschichte des Klebstoffs. Warum klebt der Kleber? Was passiert? Woraus wird er hergestellt. Seit wann gibt es Kleber?
67. Schwanger – was passiert im Bauch. Steckt das Kind im Magen? Von Tiermamas und ihre Babys, Welches Tierbaby ist am längsten im Bauch der Mama?
68. Frühlingsbeginn: Hummeln und Fliegen, lustige Brummer als Frühlingsboten (21. März, Frühlingsanfang)
69. Ostern: Osterhase. Was ist der Unterschied von Hase und Kaninchen, die Geschichte des Osterhasen(weitere Osterseiten im Archiv)
70. Erster. April; Warum es den Aprilscherz gibt, Göttin der Späße
71. Ballone und Luftballone – mit heißem Dampf nach oben, Heißluftballon und Geschichte des Luftballons. Wer wird denn gleich in die Luft gehen? Experimente mit Luft, Luft umfüllen und sichtbar machen usw.
72. Woher kommt der Regenbogen? Wie entsteht er. Aus welchen Farben besteht er? Wofür ist er ein Zeichen? Lichtbrechung und Farbenspiel. Experiment: Regenbogen selber machen
73. Der Bauchnabel – Woher kommt er und wofür ist er gut?
74. Wie und warum gibt es Hochdeutsch und die ganzen Dialekten. Wie heißen sie und wie sind sie entstanden? Tag der Muttersprache.
75. Geschmackssache, Vom Geschmackssinn, wie er entsteht und warum es uns schmeckt.
76. Muttertag, Basteln zum Muttertag, weshalb wir Muttertag feiern

77. Gewicht, das Urgewicht, ein Kilo, was ist ein Zentner? gesunde Ernährung

78. harte Knochen – woraus bestehen Knochen, wie entstehen sie und wozu sind sie da?

79. Frei nach Adam Riese: Wie sind die Zahlen entstanden – Zeichen zum Zählen, Abakus und Fingerzählen, Welche Zählsystemen und Zählhilfen gibt es? Wer war Adam Riese?

80. Sommeranfang und Ferienbeginn: Urlaubs und Ferienseite mit vielen Rätselbildern, Steine und Muscheln

81. Auf der faulen Haut – Was unsere Haut alles kann. Atmung, Kühlung, Tasten, Spüren...

82. Wie das Krabbelt! Von der Zecke bis zum Marienkäfer. Krabbeltiere im Frühsommer, Interessantes und Gefährliches. Insektenbeobachter basteln

83. Wie die menschliche Stimme funktioniert und was sie kann, die Stimmlagen im Chor und wie man eine Stimme stimmt. Die Stimmgabel. wird gestimmt

84. Ferienbeginn! Spiele im Freien / Basteln, wie Ferien auch Zuhause schön sein können, wie Schulferien bei den Ur-Großeltern aussahen

85. Ist das Heiß! Heizen und Kochen mit Sonne. Solarenergie nutzen: Im Großen und Kleinen. Basteltipp: Einen Sonnenofen basteln.

86. Klimawandel, Klima, was ändert sich, und warum. Darf ich in den Urlaub fliegen? Energiespartipps für zuhause.

87. Seite über die Kuhblume, Löwenzahn, Sonnenwirbel, Dotterblume. Basteltipp: Blumenkranz aus Löwenzahn (bereits angefangen)

88. „Das Wandern ist des Müllers Lust...“. Warum Kinder nicht so gerne Wandern. Wie und warum Wandern aber toll sein kann. Berühmte Wanderwege, Wanderlieder und outdoortipps. Überleben in der „Wildnis“

89. Wasser für die heiße Zeit: neue Wasserspiele, Wasserbahn oder -

rad bauen, Energie aus dem Wasser, Wie wir Wassersparen können

90. Wie funktioniert eigentlich ein Kühlschrank/Klimaanlage, uralte Tipps gegen heiße Tage.

91. Wüsten im Vormarsch, Wasser gibt's nicht überall!

92. Roboter. Seit wann gibt es sie. Wozu sind sie gut. Was bedeutet eigentlich Roboter? Basteltipp: einen Minirobot bauen.

Und viele andere Kikifax-Themenseiten....