

Inhaltsverzeichnis

Unser neues Klassenzimmer – wie soll es aussehen?	2
Ein neuer Schüler	4
Sternsinger unterwegs	6
Mut machen	8
Petzen oder zusammenhalten?	9
Wir planen ein Sportfest	10
Aufgaben der Gemeinde	12
Die Gemeindeverwaltung	15
Freizeit – freie Zeit wofür?	16
Ferienpass – Ferienspaß	18
Von den „Schneeschuhen“ zum modernen Sportski	19
So haben sich unsere Schreibgeräte verändert	20
Kartoffelernte früher und heute	22
Klöster, Kirchen und Kapellen	24
Bilder und Denkmäler in Kirchen und Kapellen	28
Urkunden, Bilder, Tagebücher	30
Denkmäler und Gedenktafeln	32
Verkehrswegen in unserer Heimat	34
Wie Berge in der Karte dargestellt werden	38
Die Flurbereinigung erleichtert dem Landwirt die Arbeit auf den Feldern	40
Warum Karlstadt ein Zementwerk besitzt	42
In einer Möbelfabrik	44
Ein moderner landwirtschaftlicher Betrieb	46
Mit der Bahn unterwegs	48
Reise-Informationen	49
Was leistet die Bahn im Güterverkehr?	50
Eisenbahnhäfen zugeschaut	52
Vom Dampfwagon zur modernen Schnellzuglok	53
Viel Arbeit mit der Müllabfuhr	54
Was geschieht mit dem Müll?	55
Was geschieht mit dem Abwasser in unserer Gemeinde?	56
Das Ohr – ein wichtiges Sinnesorgan	58
Lärm macht uns krank	60
Ruhe und Stille sind erholsam	62
Der Wald als Lebensraum	63
Unsere Nadelbäume	64
Wir lernen Laubbäume unterscheiden	65
Beeren aus dem Wald	66
Speisepilze und Giftpilze	68
Tiere des Waldes	70
Der Wald ist eine Gemeinschaft von Pflanzen und Tieren	72
Die Menschen und der Wald	73
Warum kann der Maulwurf unter der Erde leben?	74
Tiere sind bedroht . . . am Wasser	76
. . . auf dem Feld: der Hase	77
. . . am Feldrain: Schmetterlinge	78
Tiere nehmen überhand: Tauben in der Großstadt	79
Schützt die Natur!	80
Pflanzen auf der „roten Liste“: Pflückt sie nicht – sie sind geschützt!	81
Wo bleibt das Regenwasser?	82
Wir lassen Wasser versickern	83
Wir lassen Wasser verdunsten	84
Wie entsteht eine Wolke?	85
Die drei Stockwerke einer Schauerwolke	86
Wann regnet, hagelt, schneit es?	87
Der Wasserkreislauf in der Natur – ein Weg ohne Ende .	88
Woher kommt unser Strom?	90
Wie der Strom zu uns kommt	92
Strom ist gefährlich – richtiger Gebrauch schützt vor Gefahr!	94
Wir sparen Strom!	95