



きそ問題

文の組み立て ① (主語・述語・修飾語)

チエック (水中のスナイパー) 6

ワーク①② 8

おさらい (火山のこわさとひ災するということ) 12

文の組み立て ② (まとまった修飾語)

チエック (こん虫の保護色と擬態) 14

ワーク①②③ 16

おさらい (脳を活性化するけん玉) 22

主・述が複数ある文の組み立て

チエック (ラクダは「砂ばくの船」) 24

ワーク①② 26

おさらい (大空を切りさくスピードハンター) 30

指示語

チエック (植物が虫を食べる?) 32

ワーク①② 34

おさらい (鬼は外、福は内) 38

接続語

チエック (ヤドカリの引っ越し) 40

ワーク①②③ 42

おさらい (サケの身はなぜ赤い?) 48

文末表現

チエック (カキの見張り) 50

ワーク①② 52

おさらい (知恵をしばれば、「エコ」になる) 56

段落の要約

チエック (ヤドカリとイソギンチャクの共生) 58

ワーク①② 60

おさらい (入道雲と雷雲) 64

文章の構成

チエック (メッシ選手のすごさ) 66

ワーク①② 68

おさらい (食料危機とこん虫食) 72

まとめ問題

スノーモンキー 74

ふくろのある動物 カンガルー 76

切りさく歯、すりつぶす歯 78

カラスの知恵 80

異常台風の原因は? 82

熱中しようの原因と予防 84

自然エネルギー 「地熱発電」 86

秋の味覚の危機! 88

プラスチックのリサイクル 90

日本の誇れる「ウナギの完全養しよく」 92

変化するイヌの役割 94

二分間スピーチ「私の中の縄文人」 96

思いをつなぐ「シグナル」グッズ 98

近江の牛を焼いてみれば、文明開化の音がする 100

海水で分解される「新プラスチック」 102

義経伝説 104

風雲児「織田信長」 106

準備が勝敗を分けた、長篠の戦い 108

「日本初の測量地図」 伊能忠敬 110

明治の文豪 「夏目漱石」 112

「ロンブス」地球は丸い 114

「白衣の天使」ナイチンゲール 116

「発明王」エジソン 118

「弾ける楽器」として遺すこと 120

ヨダカの星 122

くもの糸 124

おじいさんのランプ 126