

温度計
おん ど けい

온도계

85

ひかげ

그늘

81

あたたかさ

따뜻함

86

じめん
(地面の)しめりぐあい

(지면의)습한 상태

82

えき (液)

액, 액체

87

じめん
(地面が)かわいている

지면이 건조하다

83

えき(液)だめ

温度計の下で液がたまっているところ

수은조

온도계 밑부분의
액체가 모여있는 부분

88

温度
おん ど

온도

84

水 (みず)

물

93

目もり
め

눈금

89

空 気

くう き

공기

94

直 角

ちよつ かく

직각

90

日光を重ねて

にっこうを かさねて

햇빛을 거듭 쬐어서

95

16°C

じゅうろくど

16도

91

明るい

あか

밝다

96

土 (つち)

대지, 땅

92

ガス

가스

101

虫めがね

むし

돋보기

97

ねんりょう

연료

102

(かみが)こげる

(종이가) 타다

98

太陽ねつ温水き

태양열온수기

103

けむり

연기

99

ビニル温室

비닐온실

104

ソーラークッカー

太陽熱を集めて料理するもの

태양열 조리기

태양열을 모아서 요리를 하는 장치

かん電池ホルダー

でんち

건전지 홀더

109

電 気

でん き

전기

105

ソケット

소켓

110

まめ電球

でんきゅう

꼬마전구

106

つなぎ方

かた

연결 방법

111

かん電池

でんち

건전지

107

あかりがつく

불이 들어오다

112

プラスきよく

양극

マイナスきよく

음극

108

テスター
ゼムクリップ
테스터
젼 클립

117

あかりがつかない
불이 켜지지 않는다

113

電氣を通すもの
전기가 통하는 것

118

どう線
せん

동선(구리줄)

114

きんぞく
鉄 アルミ どう
금속

철,알루미늄,동

119

電氣の通り道が
わ になっている
전류가 흐르는 곳이
원형으로 되어 있다

115

スイッチ
스위치

120

わが^き切れている
원형이 끊어져 있다

116

じしゃくにつく
つかない

자석에 붙다
붙지 않는다

125

アルミニウムはく

알루미늄박

121

よそう
じっけん
けっか
예상
실험
결과

126

空きかん
あ

빈 깡통

122

さてつ

사철

127

ふしぎ

이상함

123

じしゃくに引きつける力

끌어당기는 힘

128

じしゃく
Nきよく Sきよく

자석

N극 S극

124

じしゃくになる

자석이 되다

133

手ごたえ
て

손에 와 닿는 감촉, 느낌

129

せいしつをりようする

성질을 이용하다

134

こする

문지르다, 비비다

130

ざいりょう

재료

135

しりぞけ合う
あ

서로 밀어내다

131

くふうする

공리하다

136

引き合う
ひ あ

서로 당기다

132

ナナホシテントウ

일곱점박이무당벌레

141

身の回り
み まわ

자신의 주변

137

季節 (きせつ)

春・夏・秋・冬

はる なつ あき ふゆ

계절

춘.하.추.동

142

봄여름가을겨울

動物・生き物

どうぶつ い もの

동물.생물

138

調べたいもの

알아보고 싶은 것

143

ヒヨドリ・メジロ

제주직박구리

동박새

139

校庭・花だん

교정.화단

144

サクラ

벚나무, 벚꽃

140

ムカデ

지네

149

ぎもん

의문

145

さす動物

かむ動物

쏘는 동물

무는 동물

150

発見

はっけん

발견

146

どくをもつ生物

독을 가진 생물

151

ハチ (蜂)

벌

147

ツバメ.す.ひな

제비

집, 둥지

병아리, 새끼

152

が (蛾)

나방

148

植えかえ
う

옮겨심기

157

ヒョウタン・ヘチマ

표주박
수세미

153

世話をする
せわ

돌보다

158

芽生え・育ち
めば そだ

싹이 틈
성장

154

くきののび

줄기의 성장

159

子葉・ふた葉
しょう ば

떡잎

떡잎

155

光電池 (太陽電池)
こうでんち たいようでんち

광전지(태양전지)

160

ひりょう

비료

156