

小学算数 1年 まとめ

番号	単元
11	5までのかず
12	10までのかず
13	なんばんめ
21	いくつといくつ
22	たしざん(1)
31	ひきざん(1)
32	0のけいさん
41	いろいろなかたち
42	おおきさくらべ
51	20までのかず
61	3つのかずのけいさん
62	たしざん(2)
63	ひきざん(2)
71	おおいほう すくないほう
72	100までのかず
73	100をこえるかず
81	たしざん・ひきざん(3)
82	たしざんかな, ひきざんかな
101	とけい

小学算数 2年 まとめ

番号	単元
11	ひょうとグラフ・時計
21	2けたのたし算(ひっ算)
22	2けたのひき算(ひっ算)
31	1000までの数(3けたの数)(1)
32	1000までの数(3けたの数)(2)
41	長さ(センチメートルとミリメートル)
42	かさ
51	かっこをつかったしき
52	たし算とひき算(100より大きい数)
61	三角形と四角形
62	長方形・正方形・直角三角形
63	はこの形
71	長さ(メートル)
81	かけ算のしくみ
82	かけ算九九
83	かけ算九九のぶんしょうだい
84	かけ算九九のひょうのきまり
91	10000までの数(4けたの数)
92	たし算・ひき算(図をつかって考えよう)
101	分数

小学算数 3年 標準編①

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

番号	単元	
1	かけ算のきまり	★
2	わり算(1)	
3	わり算(2)	
4	わり算(3)	
5	わり算(4)	
11	倍とかけ算・わり算	★
12	かけ算かな・わり算かな	★
13	大きな数のわり算	
21	3けたのたし算(1)	
22	3けたのたし算(2)	
23	3けたのたし算(くり上がり)(1)	
24	3けたのたし算(くり上がり)(2)	
25	3けたのたし算(くり上がり)(3)	★
41	3けたのひき算(1)	
42	3けたのひき算(2)	
43	3けたのひき算(くり下がり)(1)	
44	3けたのひき算(くり下がり)(2)	
45	3けたのひき算(くり下がり)(3)	
61	答えが1000をこえる3けたのたし算(1)	
62	答えが1000をこえる3けたのたし算(2)	
71	4けたのたし算	
72	4けたのたし算(くり上がり)(1)	
73	4けたのたし算(くり上がり)(2)	
81	4けたのひき算	
82	4けたのひき算(くり下がり)(1)	
83	4けたのひき算(くり下がり)(2)	
85	たし算の暗算	
86	ひき算の暗算	
91	あまりのあるわり算(1)	
92	あまりのあるわり算(2)	
93	あまりのあるわり算(3)	
94	あまりを考えて	
101	万の位, 1億	★
102	数の大小	★
104	10倍, 100倍, 10や100でわった数	★

番号	単元	
111	3つの数のかけ算	
121	時ごとと時間, 短い時間	★
131	円と球	★
141	まきじゃく	★
142	キロメートル	★
143	長さの計算(1)	★
144	長さの計算(2)	★

小学算数 3年 標準編②

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

番号	単元	
1	かけ算の筆算(1) 2けた×1けた	
2	かけ算の筆算(2) 2けた×1けた	
3	かけ算の筆算(3) 2けた×1けた	
4	かけ算の筆算(4) 3けた×1けた	
11	小数(1)	★
12	小数(2)	★
21	小数のたし算(暗算)(1)	
22	小数のたし算(暗算)(2)	
23	小数のたし算(筆算)(1)	
24	小数のたし算(筆算)(2)	
25	小数のたし算(文章題)	★
31	小数のひき算(暗算)(1)	
32	小数のひき算(暗算)(2)	
33	小数のひき算(筆算)(1)	
34	小数のひき算(筆算)(2)	
35	小数のひき算(文章題)	★
41	小数のたし算とひき算(暗算)	
42	小数のたし算とひき算(筆算)	
43	小数のたし算とひき算(文章題)	★
51	分数(1)	★
52	分数(2)	★
61	分数のたし算	
62	分数のたし算(文章題)	★
71	分数のひき算	
72	分数のひき算(文章題)	★
73	分数のたし算とひき算	
75	分数のたし算とひき算(文章題)(1)	★
76	分数のたし算とひき算(文章題)(2)	★
81	小数と分数	★
91	かけ算の筆算(5) 2けた×2けた	
92	かけ算の筆算(6) 2けた×2けた	
93	かけ算の筆算(7) 2けた×2けた	
94	かけ算の筆算(8) 2けた×2けた	
95	かけ算の筆算(3けた×2けた)(1)	
96	かけ算の筆算(3けた×2けた)(2)	
97	かけ算の筆算(3けた×2けた)(3)	

番号	単元	
101	二等辺三角形と正三角形	★
111	重さ(グラム)	★
112	重さ(キログラム)	★
113	重さ(トン)	★
114	重さの計算	★
121	単位を変える	★
131	整理のしかた	★
132	表	★
133	ぼうグラフ(1)	★
134	ぼうグラフ(2)	★
141	□を使った式(1) たし算とひき算	★
142	□を使った式(2) かけ算とわり算	★
143	□にあてはまる数(1) たし算とひき算	★
144	□にあてはまる数(2) かけ算とわり算	★

小学算数 3年 まとめ

番号	単元	
11	わり算	
12	たし算(1)	
13	ひき算(1)	
14	たし算(2) 4けた	
15	ひき算(2) 4けた	
16	暗算, 3つの数のたし算	
21	あまりのあるわり算	
22	大きな数(一億まで)	
31	かけ算の筆算(1)	
41	小数	
42	分数	
51	かけ算の筆算(2)	
61	時間と時こく・短い時間	
71	円と球, 二等辺三角形と正三角形	
81	長さ	
82	重さ	
83	長さ・重さ・かさと単位の関係	
91	□を使った式	
101	表とグラフ	

小学算数 4年 標準編

番号	単元	
1	大きな数(1) 億と兆	★
2	大きな数(2) 整数のしくみ	★
3	大きな数(3) 大きな数のかけ算	★
4	大きな数(4) 3けた×3けた	
11	わり算の筆算(1) 何十, 何百のわり算	
12	わり算の筆算(2) 2けた÷1けた	
13	わり算の筆算(3) 商とあまり	
14	わり算の筆算(4) 3けた÷1けた	
15	わり算の筆算(5) 答えのたてかた	
16	わり算の筆算(6) 暗算	
17	わり算の筆算(7) 文章題	★
18	わり算の筆算(8) 何倍を使った文章題	★
21	角(1) 角のはかり方	★
22	角(2) 角のかき方・三角じょうぎの角	★
23	直線の垂直と平行	★
24	いろいろな四角形(1) 台形・平行四辺形	★
25	いろいろな四角形(2) ひし形など	★
26	いろいろな四角形(3) 対角線	★
27	いろいろな四角形(4) しきつめ	
31	折れ線グラフ(1)	★
32	折れ線グラフ(2)	★
33	折れ線グラフ(3)	★
41	小数と整数のしくみ(1) 小数の表し方	★
42	小数と整数のしくみ(2)	★
43	小数と整数のしくみ(3) 10倍・1/10倍	★
44	小数のしくみと単位	★
45	小数のたし算(筆算)	
46	小数のひき算(筆算)	★
51	2けたの数でわる計算(1)	
52	2けたの数でわる計算(2)	
53	2けたの数でわる計算(3)	
54	2けたの数でわる計算(4)	★
55	2けたの数でわる計算(5) 文章題	★
61	がい数	★
62	和と差の見積もり	★
63	積と商の見積もり	★
71	整理のしかた(1)	★

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

番号	単元	
72	整理のしかた(2)	★
81	式と計算(1)	★
82	式と計算(2)	★
83	式と計算(3)	★
84	式と計算(4)	★
85	計算のきまり(1)	★
86	計算のきまり(2)	
91	面積(1)	★
92	面積(2)	★
93	面積(3)	★
94	面積(4)	★
95	面積(5)	★
101	小数×整数の計算(1) 暗算	
102	小数×整数の計算(2) 筆算	
103	小数×整数の計算(3) 筆算	
104	小数×整数の文章題	★
111	小数÷整数の計算(1) 暗算	
112	小数÷整数の計算(2) 暗算	
113	小数÷整数の計算(3) 筆算	
114	小数÷整数の計算(4) 筆算	
115	小数÷整数の計算(5) あまりのあるわり算	
116	小数÷整数の計算(6) わり進む筆算	
117	小数÷整数の計算(7) 商の四捨五入	
118	小数÷整数の文章題(1)	★
119	小数÷整数の文章題(2) 小数倍	★
120	分数の表し方	
121	大きさの等しい分数	★
122	真分数どうしのたし算とひき算	★
123	分数のたし算	★
124	分数のひき算	★
125	変わり方	★
126	割合	★
131	直方体と立方体	★
132	見取図とてん開図	★
133	面や辺の平行と垂直	★
134	位置の表し方	

小学算数 4年 まとめ

番号	単元	
11	大きな数	
12	わり算の筆算(1)	
13	わり算の筆算(2)	
21	角	
22	垂直と平行, いろいろな四角形	
31	折れ線グラフ	
41	小数と整数のしくみ	
42	小数のたし算とひき算	
51	2けたの数でわる計算	
61	がい数(和と差, 積と商)	
71	整理のしかた	
81	式と計算	
91	長方形や正方形の面積	
92	面積と単位の関係	
101	小数のかけ算	
102	小数のわり算	
111	分数のたし算とひき算	
121	変わり方	
122	割合	
131	立体	

小学算数 5年 標準編

番号	単元	
1	小数と整数のしくみ(10倍, 10分の1, …)	★
11	直方体と立方体の体積	★
12	大きな体積	★
13	体積の応用(1) 分けて求める	★
14	体積の応用(2) 取りのぞいて求める	★
15	体積の応用(3) 高さと体積の関係	★
16	体積と単位の関係	★
21	小数のかけ算(1) 整数×小数	★
22	小数のかけ算(2) 小数×小数	★
23	計算のきまり	★
24	小数のかけ算のくふう, 積の大小	★
25	小数のかけ算の応用	★
31	小数のわり算(1) 整数÷小数	★
32	小数のわり算(2) 小数÷小数	★
33	小数のわり算(3) あまり, 商の大小	★
34	小数のわり算(4) 商の四捨五入	★
35	わり算の応用(1) 小数のわり算の文章題	★
36	わり算の応用(2) 倍とわり算	★
37	式の意味	★
41	合同な図形(1)	★
42	合同な図形(2) 合同な図形をかく	★
51	平均	★
52	平均の利用	★
53	単位量あたりの大きさ	★
54	速さ(1) 速さの求め方	★
55	速さ(2) 道のりの求め方	★
56	速さ(3) 時間の求め方	★
57	速さ(4) 速さの練習問題	★
58	速さ(5) 異なる単位の関係	★
61	偶数と奇数	★
62	倍数と公倍数	★
63	公倍数の応用	★
64	約数と公約数	★
65	公約数の応用	★
71	わり算と分数, 分数と小数	★
72	約分	★

★の単元には発展問題「アドバンス」があります。

番号	単元	
73	通分	★
81	分数のたし算	★
82	分数のひき算	★
83	分数のたし算とひき算	★
84	帯分数のたし算とひき算	★
85	分数のたし算とひき算の文章題	★
86	時間を表す分数	
101	三角形の角の大きさ	★
102	四角形や多角形の角	★
103	平行四辺形の面積	★
104	三角形の面積	★
105	四角形と五角形面積	★
106	台形とひし形の面積の求め方	★
107	三角形の面積の変化	★
111	割合の考え方(1)	★
112	割合の考え方(2) くらべる量, もとにする量	★
113	百分率(1) 意味, 求め方	★
114	百分率(2) くらべる量, もとにする量	★
115	百分率(3) わり増しとわり引き	★
116	割合と歩合	★
119	円グラフと帯グラフ	★
120	円グラフと帯グラフの利用	★
121	正多角形	★
122	円の直径と円周の長さ	★
123	角柱と円柱	★
124	角柱と円柱の見取図とてん開図	★
131	比例	★
132	数量の関係を表す式	

小学算数 5年 まとめ

番号	単元	
11	小数と整数のしくみ 10 倍, 10 分の 1, …	
12	小数のかけ算	
13	小数のわり算	
21	合同な図形	
31	平均とその利用	
41	倍数と約数	
42	分数のたし算とひき算	
51	単位量あたりの大きさ	
52	速さ	
61	三角形と四角形の角	
62	三角形と四角形の面積	
71	割合・百分率・歩合	
72	円グラフと帯グラフ	
81	正多角形, 円と円周	
91	角柱と円柱	
92	体積と容積	
93	体積と単位の関係	
101	式の意味, 比例	

番号	単元	
1	対称な図形(1) 線対称	★
2	対称な図形(2) 点対称	★
3	多角形と対称	★
4	円の面積と半径(1)	★
5	円の面積と半径(2)	★
8	分数と整数のかけ算	★
9	分数と整数のわり算	★
10	分数と整数のかけ算・わり算の応用	★
11	分数のかけ算(1) 分数×分数	★
12	分数のかけ算(2) 整数, 帯分数をふくむ	★
13	分数のかけ算(3) 3つの分数	★
14	逆数	
15	分数のかけ算の応用(面積・体積)	★
16	分数の倍, 割合(1) くらべる量を求める	★
21	分数のわり算(1) 逆数, 分数÷分数	★
22	分数のわり算(2) 整数, 帯分数をふくむ	★
23	分数の計算(1) かけ算とわり算の混じった式	★
24	分数の計算(2) 計算のきまり	★
25	分数と小数の計算	★
31	分数のかけ算とわり算の応用(1) 時間	★
32	分数のかけ算とわり算の応用(2) 単位量	★
33	分数の倍, 割合(2) わからないものを求める	★
41	文字を用いた式(a, x など)	★
42	文字にあてはまる数の求め方	★
43	式のよみ方	★
51	比と比の値	
52	等しい比	★
53	比を簡単にする	★
54	小数・分数の比	★
55	比の文章題(1) 比の利用	★
56	比の文章題(2) 比に分ける	★
57	比の文章題(3) 分数を使って	★

番号	単元	
71	およその面積・体積	★
72	角柱と円柱の体積	★
73	拡大図と縮図(1)	★
74	拡大図と縮図(2) 図をかく	★
75	縮図の利用	★
81	比例	★
82	比例のグラフ	★
83	比例の応用	★
84	反比例(1)	★
85	反比例(2)	★
86	場合の数	★
93	資料の調べ方	★
94	度数分布表	★
95	柱状グラフ, 問題解決	★

小学算数 6年 まとめ

番号	単元	
11	対称な図形	
12	円の面積と半径	
20	分数と整数のかけ算・わり算	
21	分数のかけ算とわり算	
22	分数のかけ算とわり算の応用	
31	文字を使った式	
32	比と比の利用	
61	拡大図と縮図	
71	比例	
72	反比例	
81	場合の数	
92	資料の活用	

小学国語 1年 ひらがな・カタカナ

番号	単元
1	ひらがな 1
2	ひらがな 2
3	ひらがな 3
4	ひらがな 4
5	ひらがな 5
6	ひらがな 6
7	ひらがな 7
8	カタカナ 1
9	カタカナ 2
10	カタカナ 3
11	カタカナ 4
12	カタカナ 5

小学国語 1年 ごく

番号	単元
1	ことばのつかいかた 1
2	ことばのつかいかた 2
3	ことばのつかいかた 3
4	ことばのつかいかた 4
5	ことばのつかいかた 5
6	いろいろなことば 1
7	いろいろなことば 2
8	いろいろなことば 3
9	いろいろなことば 4
10	いろいろなことば 5

小学国語 1年 かん字

番号	単元
1	かずを あらわす かんじ
2	ようびを あらわす かんじ
3	いちや おおきさを あらわす かんじ
4	ひとを あらわす かんじ
5	しぜんを あらわす かんじ 1
6	しぜんを あらわす かんじ 2
7	みの まわりの ものや ことがら 1
8	みの まわりの ものや ことがら 2
9	みの まわりの ものや ことがら 3
10	おなじ よみかたを する かんじ

小学国語 1年 かきじゆん

番号	単元
1	かきじゆん 1
2	かきじゆん 2
3	かきじゆん 3
4	かきじゆん 4
5	かきじゆん 5
6	かきじゆん 6
7	かきじゆん 7
8	かきじゆん 8
9	かきじゆん 9
10	かきじゆん 10

小学国語 2年 かん字・語く

番号	単元
1	きせつや 天気を あらわす かん字
2	一日に かんけいある かん字
3	しぜんを あらわす かん字
4	みぢかな 人を あらわす かん字
5	人にかかわる かん字1
6	人にかかわる かん字2
7	人やもの のようすをあらわす かん字1
8	人やもの のようすをあらわす かん字2
9	人やもの のようすをあらわす かん字3
10	べんきょうに かかわる かん字1
11	べんきょうに かかわる かん字2
12	べんきょうに かかわる かん字3
13	ほうがくや じかんに かかわる かん字1
14	ほうがくや じかんに かかわる かん字2
15	ほうがくや じかんに かかわる かん字3
16	まちに かかわる かん字1
17	まちに かかわる かん字2
18	どうぶつに かかわる かん字
19	くみあわせて できることば1
20	くみあわせて できることば2
21	くみあわせて できることば3
22	同じ読み方で ちがういみのかん字
23	ついになるかん字・はんたいのいみのかん字
24	おん読みとくん読み

小学国語 2年 書きじゆん

番号	単元
1	書きじゆん 1
2	書きじゆん 2
3	書きじゆん 3
4	書きじゆん 4
5	書きじゆん 5
6	書きじゆん 6
7	書きじゆん 7
8	書きじゆん 8
9	書きじゆん 9
10	書きじゆん 10
11	書きじゆん 11
12	書きじゆん 12
13	書きじゆん 13
14	書きじゆん 14
15	書きじゆん 15
16	書きじゆん 16
17	書きじゆん 17
18	書きじゆん 18
19	書きじゆん 19
20	書きじゆん 20

小学国語 3年 漢字・語く

番号	単元
1	漢字・語く 1
2	漢字・語く 2
3	漢字・語く 3
4	漢字・語く 4
5	漢字・語く 5
6	漢字・語く 6
7	漢字・語く 7
8	漢字・語く 8
9	漢字・語く 9
10	漢字・語く 10
11	漢字・語く 11
12	漢字・語く 12
13	漢字・語く 13
14	漢字・語く 14
15	漢字・語く 15
16	漢字・語く 16
17	漢字・語く 17
18	漢字・語く 18
19	漢字・語く 19
20	漢字・語く 20
21	漢字・語く 21
22	漢字・語く 22
23	漢字・語く 23
24	漢字・語く 24
25	漢字・語く 25
26	漢字・語く 26
27	漢字・語く 27
28	同じ部分をもつ漢字
29	漢字の音と訓
30	送りがな
31	同じ意味をもつ言葉
32	反対の意味をもつ言葉
33	同じ読み方の漢字
34	ローマ字 1
35	ローマ字 2
36	ローマ字 3

小学国語 4年 漢字・語く

番号	単元
1	漢字・語く 1
2	漢字・語く 2
3	漢字・語く 3
4	漢字・語く 4
5	漢字・語く 5
6	漢字・語く 6
7	漢字・語く 7
8	漢字・語く 8
9	漢字・語く 9
10	漢字・語く 10
11	漢字・語く 11
12	漢字・語く 12
13	漢字・語く 13
14	漢字・語く 14
15	漢字・語く 15
16	漢字・語く 16
17	漢字・語く 17
18	漢字・語く 18
19	漢字・語く 19
20	漢字・語く 20
21	漢字・語く 21
22	漢字・語く 22
23	漢字・語く 23
24	漢字・語く 24
25	漢字・語く 25
26	漢字・語く 26
27	漢字・語く 27
28	漢字の組み合わせと意味
29	漢字の組み立て
30	送りがな
31	反対の意味をもつ言葉
32	同じ読み方でも意味のちがう漢字
33	部首

小学国語 5年 漢字・語句(読み)

番号	単元
1	漢字・語句 1
2	漢字・語句 2
3	漢字・語句 3
4	漢字・語句 4
5	漢字・語句 5
6	漢字・語句 6
7	漢字・語句 7
8	漢字・語句 8
9	漢字・語句 9
10	漢字・語句 10
11	漢字・語句 11
12	漢字・語句 12

小学国語 6年 漢字・語句(読み)

番号	単元
1	漢字・語句 1
2	漢字・語句 2
3	漢字・語句 3
4	漢字・語句 4
5	漢字・語句 5
6	漢字・語句 6
7	漢字・語句 7
8	漢字・語句 8
9	漢字・語句 9
10	漢字・語句 10
11	漢字・語句 11

小学国語 5年 漢字・語句(書き)

番号	単元
1	漢字・語句 1
2	漢字・語句 2
3	漢字・語句 3
4	漢字・語句 4
5	漢字・語句 5
6	漢字・語句 6
7	漢字・語句 7
8	漢字・語句 8
9	漢字・語句 9
10	漢字・語句 10
11	漢字・語句 11
12	漢字・語句 12

小学国語 6年 漢字・語句(書き)

番号	単元
1	漢字・語句 1
2	漢字・語句 2
3	漢字・語句 3
4	漢字・語句 4
5	漢字・語句 5
6	漢字・語句 6
7	漢字・語句 7
8	漢字・語句 8
9	漢字・語句 9
10	漢字・語句 10
11	漢字・語句 11
12	漢字・語句 12

## 小学国語〈読解〉

オリジナルの素材文に基づく、国語読解問題です。

各単元は「チェック」「チェックプラス」「チャレンジ」の構成で、それぞれのプリントの分量はA4判1枚です。

解答時間は、小1～4:1枚 10分程度、小5・6:1枚 15分程度を想定しています。

「コンテンツ一覧」では各学年に配置されています。

### 小学国語 1年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

### 小学国語 4年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

### 小学国語 2年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

### 小学国語 5年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

### 小学国語 3年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

### 小学国語 6年 読解

番号	単元
1	文学的文章
2	説明的文章
3	総合問題

小学理科 3年 標準編

番号	単元
1	身のまわりの生き物のかんさつ
2	植物の育つようす①
3	植物の育つようす②
4	こん虫の育つようす①
5	こん虫の育つようす②
6	こん虫の育つようす③
7	日光とかげのでき方
8	日なたと日かげ
9	光のせいしつ
10	風やゴムのはたらき
11	電気の通り道
12	じしゃくのせいしつ
13	ものと重さ
14	音のせいしつ

小学理科 4年 標準編

番号	単元
21	季節と生き物(春)
22	天気と気温
24	電気のはたらき
25	ヒトのからだのつくりと運動
26	季節と生き物(夏)
27	月と星①
28	月と星②
29	月と星③
30	月と星④
31	とじこめた空気と水
32	季節と生き物(秋)
33	加熱器具の使い方
34	ものの温度と体積
35	もののあたたまり方①
36	もののあたたまり方②
37	季節と生き物(冬)
38	生き物の1年
39	水のすがた
40	水のゆくえ
41	地面を流れる水や雨水のゆくえ

小学理科 5年 標準編

番号	単元
21	植物の発芽
22	植物の成長
23	雲と天気の変化
24	天気の変化のきまり
25	台風と天気の変化
26	魚のたんじょう
28	けんび鏡の使い方
29	ヒトのたんじょう
30	花から実へ
31	流れる水のはたらき
32	流れる水のはたらきと川のように
33	もののとけ方
34	とがしたもののとり出し方
35	ふりこ
36	電磁石のはたらき
37	電磁石の強さ

小学理科 6年 標準編

番号	単元
1	ものの燃え方と空気
2	ものが燃えたあとの空気
3	植物と養分
4	植物と空気
5	植物と水
6	月と太陽
7	土地のつくりと変化
8	火山や地しんによる土地の変化
9	水よう液のなかま分け
10	水よう液にとけているもの
11	金属をとがす水よう液
12	消化と吸収
13	呼吸
14	心臓と血液のはたらき
16	電気の利用
17	てこ
18	てこのつり合い
19	生物のつながり
20	生物と地球環境

小学社会 3年 標準編

番号	単元
1	学校のまわり①
2	学校のまわり②
3	学校のまわり①②
4	わたしたちの市のようす
5	わたしたちの市のようす・まとめ
6	お店ではたらく人たちの仕事①
7	お店ではたらく人たちの仕事②
8	お店ではたらく人たちの仕事①②
9	ものをつくる人たちの仕事①
10	ものをつくる人たちの仕事①・まとめ
11	ものをつくる人たちの仕事②
12	ものをつくる人たちの仕事②・まとめ
15	昔の道具とくらし・昔からつたわるもの
16	火事からくらしを守る
17	火事からくらしを守る(まとめ)
18	災害からくらしを守る
19	災害からくらしを守る(まとめ)
20	事故や事件からくらしを守る①
21	事故や事件からくらしを守る②
22	市のうつりかわり

小学社会 4年 標準編

番号	単元
21	地震からくらしを守る
22	水害にそなえて
23	水はどこから①
24	水はどこから②
25	水はどこから①②
26	くらしと電気
27	ガスはどこから
28	ごみはどこへ①
29	ごみはどこへ②
30	ごみはどこへ①②
31	地いきの発てん
32	都道府県のすがた①
33	都道府県のすがた②
34	地いきの発てん、都道府県のすがた①②
35	特色ある地いきと人々のくらし①
36	特色ある地いきと人々のくらし②
37	特色ある地いきと人々のくらし①②
38	昔からつたわるもの
39	地域に学校をひらく
40	地域の人々を病気から救う
41	火山の噴火にそなえて
42	雪の災害にそなえて
43	沖縄の文化
44	北海道の稲作

小学社会 5年 標準編

番号	単元
32	わが国の農業(米づくり)
33	わが国の農業(野菜や果物づくり)
34	わが国の畜産業
36	わが国の水産業
37	これからの食料生産
39	わが国の工業(自動車生産)
40	わが国の工業(現在と未来)
41	わが国の運輸業
42	わが国の貿易
44	情報発信者と受け手
45	情報通信技術
46	世界の海と大陸
47	アジア州の国々の名前と位置
48	アフリカ州の国々の名前と位置
49	ヨーロッパ州の国々の名前と位置
50	北アメリカ州の国々の名前と位置
51	南アメリカ州の国々の名前と位置
52	オセアニア州の国々の名前と位置
53	いろいろな土地の暮らし
54	わが国の位置と広さ
55	わが国の山地
56	わが国の川
57	わが国の平野
58	わが国の気候
59	わたしたちの暮らしと環境

小学社会 6年 標準編

番号	単元
1	国土の統一
2	聖徳太子と大化の改新
3	天皇・貴族の世の中
4	武士のおこり
5	武士の世の中の変化
6	室町文化
7	天下統一への動き
8	江戸幕府の政治
9	ゆれる政治と人々の暮らし
10	江戸から明治へ
11	近代国家への歩み
12	世界へ歩みだした日本
13	戦争と人々の暮らし
14	新しい日本の歩み
15	市や県の仕事
16	国の政治
17	わが国と関係が深い国々
19	国際協力