

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学3年	理科	1	12-21	生き物を調べよう	13-21	身のまわりの植物
小学3年	理科				13-21	身のまわりの動物
小学3年	理科	2	22-37	植物を育てよう	24-31	植物のめばえ
小学3年	理科				32-36	植物の体のつくり
小学3年	理科	3	38-53	チョウを育てよう	39-47	チョウの育ち方
小学3年	理科				48-52	こん虫の育ち方
小学3年	理科	4	54-65	風やゴムの力	55-58	風の力
小学3年	理科				59-62	ゴムの力
小学3年	理科	5	66-73	葉を出したあと	66-72	花のようす
小学3年	理科	6	78-91	こん虫の世界	79-83	こん虫の体のつくり
小学3年	理科				84-90	動物と植物のかかわり
小学3年	理科	7	92-99	花をさかせたあと	92-99	実のようす
小学3年	理科	8	100-119	太陽と地面	101-113	太陽の向きとかげのでき方
小学3年	理科				114-118	地面の温度
小学3年	理科	9	120-131	光	121-124	光の進み方
小学3年	理科				125-130	光を当てたものの明るさとあたたかさ
小学3年	理科	10	132-143	音	133-141	音のせいしつ
小学3年	理科	11	144-153	ものの重さ	145-148	形をかえたものの重さ
小学3年	理科				149-152	体積がおなじものの重さ
小学3年	理科	12	154-169	電気の通り道	155-159	明かりがつくつなぎ方
小学3年	理科				160-168	電気を通すもの・通さないもの(1)
小学3年	理科				160-168	電気を通すもの・通さないもの(2)
小学3年	理科	13	170-189	じしゃく	172-180	じしゃくにつくもの・つかないもの
小学3年	理科				180-182	じしゃくについた鉄
小学3年	理科				183-188	じしゃくのせいしつ
小学3年	理科				183-188	じしゃくのきよく
小学3年	理科	14		キーワード	32-36	根
小学3年	理科				32-36	くき
小学3年	理科				32-36	葉
小学3年	理科				39-47	たまご
小学3年	理科				39-47	よう虫
小学3年	理科				39-47	さなぎ
小学3年	理科				39-47	せい虫
小学3年	理科				84-90	こん虫の食べ物
小学3年	理科				125-	温度計

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学4年	理科	1	10-23	季節と生き物	12-23	植物のようす(春)
小学4年	理科				19-20	ヘチマのたねまき
小学4年	理科				12-23	動物のようす(春)
小学4年	理科	2	24-37	天気による気温の変化	25-37	天気による1日の気温の変化
小学4年	理科	3	38-49	体のつくりと運動	39-49	からだのつくりと運動
小学4年	理科	4	50-65	電流のはたらき	51-65	かん電池のつなぎ方
小学4年	理科				51-65	かん電池の数
小学4年	理科				51-65	かん電池の数とそのはたらき
小学4年	理科				51-65	電流のはかり方
小学4年	理科	5	66-75	夏と生き物	67-75	植物のようす(夏)
小学4年	理科				68-71	ヘチマの育つようす
小学4年	理科				67-75	動物のようす(夏)
小学4年	理科	6	76-81	夏の星	77-	夏の星ざのかんさつ
小学4年	理科				77-79	星の明るさや色
小学4年	理科	7	86-97	雨水と地面	87-97	雨水のゆくえと地面のようす
小学4年	理科	8	98-111	月の位置の変化	99-111	月の位置の変化
小学4年	理科	9	112-123	とじこめた空気や水	113-123	とじこめた空気や水のせいしつ(1)
小学4年	理科				113-123	とじこめた空気や水のせいしつ(2)
小学4年	理科	10	124-135	秋と生き物	125-135	植物のようす(秋)
小学4年	理科				126-129	ヘチマのたねとり
小学4年	理科				125-135	動物のようす(秋)
小学4年	理科	11	140-155	ものの温度と体積	141-145	空気の温度と体積
小学4年	理科				146-148	水の温度と体積
小学4年	理科				149-153	金ぞくの温度と体積
小学4年	理科	12	156-173	もののあたたまり方	157-161	金ぞくのあたたまり方
小学4年	理科				159-	ガスバーナーの使い方
小学4年	理科				159-	アルコールランプの使い方
小学4年	理科				162-167	水のあたたまり方(1)
小学4年	理科				162-167	水のあたたまり方(2)
小学4年	理科				168-170	空気のあたたまり方(1)
小学4年	理科				168-170	空気のあたたまり方(2)
小学4年	理科				171-173	【発展】いろいろなもののあたたまり方
小学4年	理科	13	174-181	冬の星	175-	冬の星ざのかんさつ
小学4年	理科				176-181	星の位置の変化
小学4年	理科	14	182-189	冬と生き物	183-189	植物のようす(冬)
小学4年	理科				183-189	動物のようす(冬)
小学4年	理科	15	190-207	水のすがたの変化	191-196	水を冷やしたときの変化
小学4年	理科				197-205	水をあたためたときの変化
小学4年	理科				206-207	水の3つのすがた(1)
小学4年	理科				206-207	水の3つのすがた(2)
小学4年	理科	16	208-223	水のゆくえ	209-214	水の量がへるわけ
小学4年	理科				215-221	冷たいものに水できがつくわけ
小学4年	理科	17	224-229	生き物の1年	224-229	生き物の1年のようす
小学4年	理科	18		キーワード	51-65	電流
小学4年	理科				51-65	直列つなぎ
小学4年	理科				51-65	並列つなぎ
小学4年	理科				51-65	けん流計
小学4年	理科					空気のせいしつ
小学4年	理科					水のせいしつ
小学4年	理科				205-	湯気(ゆげ)
小学4年	理科				206-207	固体
小学4年	理科				206-207	えき体
小学4年	理科				206-207	気体

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学5年	理科	1	10-25	天気の変化	10-25	雲のようすと天気の変化
小学5年	理科	2	26-51	植物の発芽や成長	26-39	発芽に必要なもの
小学5年	理科				40-43	発芽と養分
小学5年	理科				44-49	植物の成長に必要なもの
小学5年	理科	3	52-65	メダカのとんじょう	52-56	メダカのかい方とおす・めすの区別
小学5年	理科				52-56	メダカの産らん
小学5年	理科				56-63	メダカのとまごの変化
小学5年	理科	4	66-73	花のつくり	66-71	花のつくり
小学5年	理科				66-71	おしべとめしべ
小学5年	理科				72-73	けんび鏡の使い方
小学5年	理科	5	74-85	台風に備えて	74-85	台風と天気の変化
小学5年	理科	6	90-101	花から実へ	90-101	花粉
小学5年	理科				90-101	花粉のはたらき
小学5年	理科	7	102-117	ふりに	102-117	ふりのようす
小学5年	理科				102-117	ふりの性質
小学5年	理科				102-117	ふりのふれ方
小学5年	理科	8	118-147	流れる水と土地		雨水の流れ
小学5年	理科				127-132	雨水のはたらき
小学5年	理科				127-132	川の流れ
小学5年	理科				118-126	川の上流と下流(1)
小学5年	理科				118-147	川の上流と下流(2)
小学5年	理科	9	148-171	電流が生み出す力	148-155	電じしゃくの性質
小学5年	理科				156-164	電じしゃくのはたらきの変化
小学5年	理科					【発展】電流がつくる力
小学5年	理科					【発展】電じしゃくの極
小学5年	理科	10	172-185	人のたんじょう	172-185	人のたんじょう
小学5年	理科	11	188-215	もののとけ方	188-193	水よう液の重さ
小学5年	理科				194-207	水にとけるものの量(1)
小学5年	理科				194-207	水にとけるものの量(2)
小学5年	理科				195-	メスシリンダーの使い方
小学5年	理科				208-214	とけているものとり出し方(1)
小学5年	理科				208-214	とけているものとり出し方(2)
小学5年	理科	12		キーワード	52-56	メダカの飼い方
小学5年	理科				52-56	メダカのかからだのつくり
小学5年	理科				52-56	受精
小学5年	理科				66-71	花びら
小学5年	理科				66-71	がく
小学5年	理科				66-71	おしべ
小学5年	理科				66-71	めしべ
小学5年	理科				66-71	おぼな
小学5年	理科				66-71	めばな
小学5年	理科				90-101	受粉
小学5年	理科				90-101	種子
小学5年	理科				174-	受精卵
小学5年	理科				178-182	子宮
小学5年	理科				209-	ろか

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学6年	理科	1	10-27	ものの燃え方と空気	12-16	ものを燃やしたとき
小学6年	理科				17-21	ものを燃やすはたらきのある気体
小学6年	理科				21-26	ものを燃やしたあとの空気
小学6年	理科	2	28-59	人や他の動物の体	32-37	すう空気とはく空気
小学6年	理科				32-37	肺のつくりと空気の流れ
小学6年	理科				38-44	だ液のはたらき
小学6年	理科				38-44	消化液と消化管
小学6年	理科				38-44	消化された養分と吸収
小学6年	理科				45-47	心臓と血液のはたらき
小学6年	理科				46-	【発展】心臓のつくりとはたらき
小学6年	理科				48-54	さまざまな臓器
小学6年	理科				55-	他の動物の呼吸
小学6年	理科				55-	他の動物の消化管のようす
小学6年	理科	3	60-81	植物の体	61-65	根とくきのはたらき
小学6年	理科				61-65	水の通り道
小学6年	理科					【発展】水と養分の通り道
小学6年	理科				66-69	葉から出て行く水
小学6年	理科				70-75	植物とでんぷん(1)
小学6年	理科				70-75	植物とでんぷん(2)
小学6年	理科				76-79	植物と気体
小学6年	理科	4	86-101	生き物と食べ物・空気・水	88-92	生き物と食べ物
小学6年	理科				88-92	食物連鎖
小学6年	理科				93-95	水の中の小さい生き物
小学6年	理科				96-100	生き物と空気
小学6年	理科				96-100	生き物と水
小学6年	理科	5	102-119	てこ	103-109	てこのはたらき
小学6年	理科				110-113	てこのつり合いともの重さ
小学6年	理科				114-117	てこを利用した道具(1)
小学6年	理科				114-117	てこを利用した道具(2)
小学6年	理科	6	120-155	土地のつくり	121-128	地層のつくり
小学6年	理科				128-	化石
小学6年	理科				129-134	水のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科				135-	火山のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科				138-154	火山の活動と土地の変化
小学6年	理科				138-154	地震と土地の変化
小学6年	理科	7	156-167	月の見え方と太陽	157-166	月の形と見え方
小学6年	理科					【発展】月と太陽のちがいがい
小学6年	理科	8	168-193	水溶液	170-180	水溶液のなかま分け
小学6年	理科				180-182	気体のとけている水溶液
小学6年	理科				183-189	金属をとかず水溶液
小学6年	理科	9	194-215	電気の利用	195-199	電気をつくる
小学6年	理科				200-211	電気をためて使う
小学6年	理科	10	216-223	人の生活と自然環境	217-222	人の生活と自然環境
小学6年	理科	11		キーワード	38-44	吸収
小学6年	理科				55-	えら
小学6年	理科				45-47	血管
小学6年	理科				190-	酸性雨