

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	6-15	しぜんのかんさつ	6-15	身のまわりの植物
小学3年	理科				6-15	身のまわりの動物
小学3年	理科	2	16-23	植物を育てよう	16-23	たねまき
小学3年	理科	3	24-39	かげと太陽	26-33	かげの動きと太陽
小学3年	理科				34-38	地面の温度
小学3年	理科	4	40-45	ぐんぐんのびろ	40-45	根・くき・葉のようす
小学3年	理科	5	46-65	チョウを育てよう	48-58	チョウの育つようす
小学3年	理科				59-65	いろいろなこん虫の育つようす
小学3年	理科	6	66-67	花がさいた	66-67	花のようす
小学3年	理科	7	70-77	こん虫を調べよう	72-73	動物と植物のかかわり
小学3年	理科				74-76	こん虫のからだのつくり
小学3年	理科	8	78-81	寒ができるころ	78-81	寒のようす
小学3年	理科	9	82-91	音をつたえよう	82-91	音のせいしつ
小学3年	理科	10	92-103	光を調べよう	94-96	日光の進み方
小学3年	理科				97-101	日光を当てたものの明るさとあたたかさ
小学3年	理科	11	104-113	風のはたらき	107-109	風のはたらき
小学3年	理科	12	114-123	ゴムのはたらき	114-119	ゴムのはたらき
小学3年	理科	13	124-137	明かりをつけよう	126-129	電気の通り道
小学3年	理科				130-133	電気を通すものと通さないもの(1)
小学3年	理科				130-133	電気を通すものと通さないもの(2)
小学3年	理科	14	138-155	じしゃくのみみつ	140-146	じしゃくに引きつけられるもの
小学3年	理科				147-149	じしゃくのせいしつ
小学3年	理科				147-149	じしゃくのきよく
小学3年	理科				150-152	じしゃくについた鉄
小学3年	理科	15	156-164	ものの重さを調べよう	158-160	ものの形と重さ
小学3年	理科				161-163	もののしゆるいと重さ
小学3年	理科	16		キーワード	40-45	根
小学3年	理科				40-45	くき
小学3年	理科				40-45	葉
小学3年	理科				49-60	たまご
小学3年	理科				49-60	よう虫
小学3年	理科				49-60	さなぎ
小学3年	理科				49-60	せい虫
小学3年	理科				72-73	こん虫の食べ物
小学3年	理科				98-	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	6-15	あたたかくなって	8-15	動物のようす(春)
小学4年	理科				10-15	植物のようす(春)
小学4年	理科				12-	ヘチマのたねまき
小学4年	理科	2	16-27	1日の気温と天気	18-27	1日の気温の変化と天気
小学4年	理科	3	28-39	空気と水	28-29	空気集め
小学4年	理科				30-39	とじこめた空気と水のせいしつ(1)
小学4年	理科				30-39	とじこめた空気と水のせいしつ(2)
小学4年	理科	4	40-55	電気のはたらき	42-54	かん電池のつなぎかた
小学4年	理科				42-54	かん電池の数
小学4年	理科				42-54	かん電池の数とそのはたらき
小学4年	理科				42-54	電流のはかりかた
小学4年	理科	5	56-67	雨水の流れ	58-67	雨水の流れとしみこみ方
小学4年	理科	6	68-75	暑い季節	70-73	動物のようす(夏)
小学4年	理科				71-	ヘチマの育つようす
小学4年	理科				72-73	植物のようす(夏)
小学4年	理科	7	76-87	夏の星	76-81	夏の星の観察
小学4年	理科				76-81	星の明るさと色
小学4年	理科	8	90-101	月と星	92-101	月の動き
小学4年	理科				95-96	星の動き
小学4年	理科	9	102-109	ずいしくなると	104-108	動物のようす(秋)
小学4年	理科				106-108	植物のようす(秋)
小学4年	理科				107-	ヘチマのたねとり
小学4年	理科	10	110-119	自然の中の水	112-115	水のゆくえ
小学4年	理科				116-117	空気中の水じょう気
小学4年	理科	11	120-135	水の3つのすがた	122-127	水を熱したときの様子
小学4年	理科				123-	アルコールランプの使い方
小学4年	理科				123-	ガスバーナーの使い方
小学4年	理科				128-132	水がおおるときの様子
小学4年	理科				133-135	水の3つのすがた(1)
小学4年	理科				133-135	水の3つのすがた(2)
小学4年	理科	12	136-147	ものの体積と温度	138-140	空気の体積と温度
小学4年	理科				141-143	水の体積と温度
小学4年	理科				144-146	金ぞくの体積と温度
小学4年	理科	13	148-152	冬の星	149-152	冬の星の観察
小学4年	理科	14	154-161	寒さの中でも	156-160	動物のようす(冬)
小学4年	理科				158-160	植物のようす(冬)
小学4年	理科				160-	生き物の1年のようす
小学4年	理科	15	162-177	ものの温まり方	164-166	金ぞくの温まり方
小学4年	理科				166-170	水の温まり方(1)
小学4年	理科				166-170	水の温まり方(2)
小学4年	理科				171-173	空気の温まり方(1)
小学4年	理科				171-173	空気の温まり方(2)
小学4年	理科				174-177	【発展】いろいろなものの温まり方
小学4年	理科	16	178-189	人の体のつくりと運動	180-189	人の体のつくりと運動
小学4年	理科	17		キーワード	42-54	電流
小学4年	理科				42-54	直列つなぎ
小学4年	理科				42-54	並列つなぎ
小学4年	理科				42-54	けん流計
小学4年	理科				174-175	空気のせいしつ
小学4年	理科				174-175	水のせいしつ
小学4年	理科				127-	湯気(ゆげ)
小学4年	理科				133-135	固体
小学4年	理科				133-135	えき体
小学4年	理科				133-135	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	6-17	ふりこの運動	6-16	ふりこのようす
小学5年	理科				6-16	ふりこの性質
小学5年	理科				6-16	ふりこのふれ方
小学5年	理科	2	18-37	種子の発芽と成長	18-24	種子が発芽する条件
小学5年	理科				26-29	種子のつくりと養分
小学5年	理科				30-34	植物が成長する条件
小学5年	理科	3	38-51	魚のたんじょう	40-42	メダカのかい方とおす・めすの区別
小学5年	理科				40-42	メダカの産らん
小学5年	理科				42-47	メダカのだまごの変化
小学5年	理科	4	52-61	台風の接近	54-61	台風の動きと天気の変化
小学5年	理科	5	64-77	実や種子のでき方	66-69	花のつくり
小学5年	理科				66-69	おしべとめしべ
小学5年	理科				68-	けんび鏡の使い方
小学5年	理科				68-74	花粉
小学5年	理科				68-74	花粉のはたらき
小学5年	理科	6	78-93	雲と天気の変化	80-92	雲のようすと天気の変化
小学5年	理科	7	94-119	流れる水のはたらき		雨水の流れ
小学5年	理科				96-105	雨水のはたらき
小学5年	理科				96-105	川の流れのはたらき
小学5年	理科				106-111	川原の石の様子(1)
小学5年	理科				106-118	川原の石の様子(2)
小学5年	理科	8	120-137	電流のはたらき	120-127	電磁石の性質
小学5年	理科				128-133	電磁石の強さ
小学5年	理科					【発展】電流がつくる力
小学5年	理科					【発展】電磁石にできる極
小学5年	理科	9	142-158	もののとけ方	142-146	水溶液の重さ
小学5年	理科				147-	メスシリンダーの使い方
小学5年	理科				147-152	水にとけるものの量(1)
小学5年	理科				147-152	水にとけるものの量(2)
小学5年	理科				153-155	水溶液にとけているものの取り出し方(1)
小学5年	理科				153-155	水溶液にとけているものの取り出し方(2)
小学5年	理科	10	160-173	人のたんじょう	162-171	人のたんじょう
小学5年	理科	11		キーワード	40-42	メダカのかい方
小学5年	理科				40-42	メダカのかい方
小学5年	理科				40-42	メダカのかい方
小学5年	理科				40-42	受精
小学5年	理科				40-42	受精卵
小学5年	理科				66-69	花びら
小学5年	理科				66-69	がく
小学5年	理科				66-69	おしべ
小学5年	理科				66-69	めしべ
小学5年	理科				66-69	おぼな
小学5年	理科				66-69	めばな
小学5年	理科				68-74	受粉
小学5年	理科				68-74	種子
小学5年	理科				153-	ろ過
小学5年	理科				164-167	子宮

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	6-25	ものの燃え方と空気	8-10	火と空気
小学6年	理科				11-20	ものが燃えたあとの空気
小学6年	理科				21-23	ものを燃やすはたらきのある気体
小学6年	理科	2	26-45	人や動物の体	28-32	すう空気とはく空気
小学6年	理科				28-32	肺のつくりと空気の流れ
小学6年	理科				32-	いろいろな動物の呼吸
小学6年	理科				33-38	だ液のはたらき
小学6年	理科				33-38	消化液と消化管
小学6年	理科				33-38	消化された養分と吸収
小学6年	理科				38-	動物の消化管のようす
小学6年	理科				39-43	心臓と血液のはたらき
小学6年	理科				40-	【発展】心臓のつくりとはたらき
小学6年	理科				42-44	おもな臓器
小学6年	理科	3	46-61	植物の養分と水	48-53	日光とでんぶん(1)
小学6年	理科				48-53	日光とでんぶん(2)
小学6年	理科				54-57	根とくきのはたらき
小学6年	理科				54-57	水の通り道
小学6年	理科				58-59	葉から出て行く水
小学6年	理科					【発展】水と養分の通り道
小学6年	理科	4	62-77	生物のくらしと環境	64-	動物の食べ物
小学6年	理科				65-67	水の中の小さな生物
小学6年	理科				68-69	食物れんさ
小学6年	理科				71-72	生物と水との関わり
小学6年	理科				73-75	酸素や二酸化炭素を出すもの
小学6年	理科				73-75	生物と空気との関わり
小学6年	理科	5	80-99	てこのしくみとはたらき	82-87	てこのしくみ
小学6年	理科				88-93	てこのつり合いとものの重さ
小学6年	理科				94-97	てこを利用した道具(1)
小学6年	理科				94-97	てこを利用した道具(2)
小学6年	理科	6	100-115	月の形と太陽	102-113	月の形と見え方
小学6年	理科				102-113	月と太陽のちがい
小学6年	理科	7	116-135	大地のつくりと変化	118-121	地層のようす
小学6年	理科				122-124	化石
小学6年	理科				125-128	水のはたらきでできた地層
小学6年	理科				129-133	火山のはたらきでできた地層
小学6年	理科	8	136-147	火山の噴火と地震	137-147	火山の活動による土地の変化
小学6年	理科				137-147	地震による土地の変化
小学6年	理科	9	148-171	水溶液の性質	150-157	気体のとけている水溶液
小学6年	理科				158-161	金属をとかす水溶液
小学6年	理科				162-166	水溶液のなかま分け
小学6年	理科	10	173-199	電気と私たちの生活	176-186	電気の利用
小学6年	理科				187-191	電気の性質
小学6年	理科	11	200-211	人と環境	202-211	人と環境
小学6年	理科	12		キーワード	33-38	吸収
小学6年	理科				32-	えら
小学6年	理科				39-43	血管
小学6年	理科				167-	酸性雨