

学年名	教科名	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学3年	理科	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	16-23	植物を育てよう	16-23	たねまき
小学3年	理科	24-39	かげと太陽	24-33	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			24-39	【考えよう】かげと太陽
小学3年	理科	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	46-65	チョウを育てよう	46-58	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			59-65	チョウのからだのつくり
小学3年	理科	66-67	花がさいた	66-67	花のようす
小学3年	理科	70-79	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			74-78	こん虫のからだのつくり
小学3年	理科			70-79	【考えよう】こん虫を調べよう
小学3年	理科	80-85	実ができるころ	80-85	実のようす
小学3年	理科	86-95	音を調べよう	86-95	音のせいしつ
小学3年	理科	96-107	光を調べよう	98-100	日光の進み方
小学3年	理科			101-105	日光を当てたものの明るさとあたたかさ
小学3年	理科			96-107	【考えよう】光を調べよう
小学3年	理科	111-116	風のはたらき	111-116	風のはたらき
小学3年	理科	118-127	ゴムのはたらき	120-126	ゴムのはたらき
小学3年	理科			118-127	【考えよう】風やゴムのはたらき
小学3年	理科	130-140	明かりをつけよう	130-133	電気の通り道
小学3年	理科			134-140	電気を通すものと通さないもの(1)
小学3年	理科			134-140	電気を通すものと通さないもの(2)
小学3年	理科	144-154	じしゃくのみみつ	144-148	じしゃくに引きつけられるもの
小学3年	理科			149-151	じしゃくのせいしつ
小学3年	理科			149-151	じしゃくのきよく
小学3年	理科			152-154	じしゃくについた鉄
小学3年	理科	158-166	ものの重さを調べよう	160-162	ものの形と重さ
小学3年	理科			163-165	もののしゆるいと重さ
小学3年	理科			158-166	【考えよう】ものの重さを調べよう

学年名	教科名	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学4年	理科	8-12	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			12-12	ヘチマのたねまき
小学4年	理科	18-27	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	26-37	空気と水	26-27	空気集め
小学4年	理科			28-35	とじこめた空気と水のせいしつ(1)
小学4年	理科			28-35	とじこめた空気と水のせいしつ(2)
小学4年	理科			26-37	【考えよう】空気と水
小学4年	理科	38-53	電気のはたらき	44-49	かん電池のつなぎかた
小学4年	理科			44-49	かん電池の数
小学4年	理科			51-51	かん電池の数とそのはたらき
小学4年	理科			38-51	電流のはかりかた
小学4年	理科			38-53	【考えよう】電気のはたらき
小学4年	理科	54-65	雨水の流れ	56-65	雨水の流れとしみこみ方
小学4年	理科			54-65	【考えよう】雨水の流れ
小学4年	理科	66-73	暑い季節	66-73	動物のようす(夏)
小学4年	理科			66-73	ヘチマの育つようす
小学4年	理科			66-73	植物のようす(夏)
小学4年	理科	74-84	夏の星	74-84	夏の星の観察
小学4年	理科			74-84	星の明るさと色
小学4年	理科	90-97	月や星の動き	90-97	月の動き
小学4年	理科			92-94	星の動き
小学4年	理科	100-107	すずしくなると	100-107	動物のようす(秋)
小学4年	理科			100-107	植物のようす(秋)
小学4年	理科			100-107	ヘチマのたねとり
小学4年	理科	110-116	自然の中の水	110-113	水のゆくえ
小学4年	理科			114-116	空気中の水じょう気
小学4年	理科	120-130	水の3つのすがた	120-124	水を熱したときの様子
小学4年	理科			120-124	アルコールランプの使い方
小学4年	理科			120-124	ガスバーナーの使い方
小学4年	理科			125-128	水がおおるときの様子
小学4年	理科			129-130	水の3つのすがた(1)
小学4年	理科			129-130	水の3つのすがた(2)
小学4年	理科	132-145	ものの体積と温度	134-136	空気の体積と温度
小学4年	理科			137-140	水の体積と温度
小学4年	理科			141-144	金ぞくの体積と温度
小学4年	理科			132-145	【考えよう】ものの温度と体積
小学4年	理科	146-150	冬の星	146-150	冬の星の観察
小学4年	理科	152-159	寒さの中でも	152-159	動物のようす(冬)
小学4年	理科			152-159	植物のようす(冬)
小学4年	理科			152-159	生き物の1年のようす
小学4年	理科	162-173	ものの温まり方	162-164	金ぞくの温まり方
小学4年	理科			164-168	水の温まり方(1)
小学4年	理科			164-168	水の温まり方(2)
小学4年	理科			169-171	空気の温まり方(1)
小学4年	理科			169-171	空気の温まり方(2)
小学4年	理科			172-173	【発展】いろいろなものの温まり方
小学4年	理科	176-187	人の体のつくりと運動	178-187	人の体のつくりと運動
小学4年	理科			176-187	【考えよう】人の体のつくりと運動

学年名	教科名	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学5年	理科	6-19	ふりこの運動	8-18	ふりこの性質
小学5年	理科			8-18	ふりこの実験
小学5年	理科			6-19	【考えよう】ふりこの運動
小学5年	理科	20-39	種子の発芽と成長	22-27	種子が発芽する条件
小学5年	理科			28-31	種子のつくりと養分
小学5年	理科			32-36	植物が成長する条件
小学5年	理科			20-39	【考えよう】植物の発芽と成長
小学5年	理科	42-49	魚のたんじょう	42-44	メダカのかい方とおす・めすの区別
小学5年	理科			42-44	メダカの産らん
小学5年	理科			44-49	メダカのたまごの変化
小学5年	理科	54-63	台風の接近	54-63	台風の動きと天気の変化
小学5年	理科	66-79	実や種子のでき方	68-71	花のつくり
小学5年	理科			68-71	おしべとめしべ
小学5年	理科			70-71	けんび鏡の使い方
小学5年	理科			70-71	花粉
小学5年	理科			72-77	花粉のはたらき
小学5年	理科			66-79	【考えよう】実や種子のでき方
小学5年	理科	80-95	雲と天気の変化	82-93	雲のようすと天気の変化
小学5年	理科			80-95	【考えよう】雲と天気の変化
小学5年	理科	96-121	流れる水のはたらき		雨水の流れ
小学5年	理科			98-107	雨水のはたらき
小学5年	理科			98-107	川の流れるのはたらき
小学5年	理科			98-113	川原の石のようす(1)
小学5年	理科			108-113	川原の石のようす(2)
小学5年	理科			96-121	【考えよう】流れる水のはたらき
小学5年	理科	122-139	電流と電磁石	124-129	電磁石の性質
小学5年	理科			130-137	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			122-139	【考えよう】電流と電磁石
小学5年	理科	144-160	もののとけ方	146-148	水溶液の重さ
小学5年	理科			149-149	メスシリンダーの使い方
小学5年	理科			149-154	水にとけるものの量(1)
小学5年	理科			149-154	水にとけるものの量(2)
小学5年	理科			155-158	水溶液にとけているものの取り出し方(1)
小学5年	理科			155-158	水溶液にとけているものの取り出し方(2)
小学5年	理科			144-160	【考えよう】もののとけ方
小学5年	理科	164-173	人のたんじょう	164-173	人のたんじょう

学年名	教科名	単元ページ	単元名	教材ページ	表示教材名
小学6年	理科	10-29	ものの燃え方と空気	12-14	火と空気
小学6年	理科			15-17	ものを燃やすはたらきのある気体
小学6年	理科			18-26	ものが燃えたあとの空気
小学6年	理科			10-29	【考えよう】ものの燃え方と空気
小学6年	理科	30-36	人や動物の体 呼吸	32-36	すう空気とはく空気
小学6年	理科			32-36	肺のつくりと空気の流れ
小学6年	理科			32-36	いろいろな動物の呼吸
小学6年	理科			30-36	【考えよう】呼吸
小学6年	理科	37-47	人や動物の体 消化と吸収／血液の働き	37-39	だ液のはたらき
小学6年	理科			40-42	消化液と消化管
小学6年	理科			40-42	消化された養分と吸収
小学6年	理科			42-42	動物の消化管のようす
小学6年	理科			43-45	心臓と血液のはたらき
小学6年	理科			43-45	【発展】心臓のつくりとはたらき
小学6年	理科			45-47	おもな臓器
小学6年	理科			37-47	【考えよう】消化と吸収／血液の働き
小学6年	理科	50-65	植物の養分と水	52-57	日光とでんぷん (1)
小学6年	理科			52-57	日光とでんぷん (2)
小学6年	理科			58-61	根とくきのはたらき
小学6年	理科			58-61	水の通り道
小学6年	理科			61-63	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			50-65	【考えよう】植物の養分と水
小学6年	理科	66-81	生物のくらしと環境	66-67	動物の食べ物
小学6年	理科			69-73	水の中の小さな生物
小学6年	理科			68-74	食物れんさ
小学6年	理科			75-76	生物と水との関わり
小学6年	理科			77-80	酸素や二酸化炭素を出すもの
小学6年	理科			77-80	生物と空気との関わり
小学6年	理科			66-81	【考えよう】生物のくらしと環境
小学6年	理科	84-103	てこのしくみとはたらき	86-91	てこのしくみ
小学6年	理科			92-97	てこのつり合いとものの重さ
小学6年	理科			98-101	てこを利用した道具 (1)
小学6年	理科			98-101	てこを利用した道具 (2)
小学6年	理科			84-103	【考えよう】てこのしくみとはたらき
小学6年	理科	104-119	月の形と太陽	106-118	月の形と見え方
小学6年	理科			110-113	月と太陽のちがいがい
小学6年	理科			104-119	【考えよう】月の形と太陽
小学6年	理科	122-134	大地のつくりと変化	122-125	地層のようす
小学6年	理科			129-132	水のはたらきでできた地層
小学6年	理科			133-134	火山のはたらきでできた地層
小学6年	理科	140-153	火山の噴火と地震	141-143	火山の活動による土地の変化
小学6年	理科			144-145	地震による土地の変化
小学6年	理科			140-153	【考えよう】大地のつくりと変化／火山の噴火と地震
小学6年	理科	154-177	水溶液の性質	156-163	気体のとけている水溶液
小学6年	理科			164-167	水溶液のなかま分け
小学6年	理科			168-173	金属をとかす水溶液
小学6年	理科			154-177	【考えよう】水溶液の性質
小学6年	理科	178-203	電気と私たちの生活	180-190	電気の性質
小学6年	理科			191-197	電気の利用
小学6年	理科			178-203	【考えよう】電気と私たちの生活
小学6年	理科	204-214	人と環境	204-214	人と環境