

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	6-13	春の生き物	6-13	身のまわりの植物
小学3年	理科			6-13	身のまわりの動物
小学3年	理科	14-21	たねまき	14-21	たねまき
小学3年	理科	23-32	チョウのかんさつ	23-30	チョウの育ち方
小学3年	理科			31-32	チョウのからだのつくり
小学3年	理科	36-41	どれぐらい育ったかな	36-41	根・くき・葉のようす
小学3年	理科	42-53	風やゴムのはたらき	43-46	風のはたらき
小学3年	理科			47-50	ゴムのはたらき
小学3年	理科			42-53	【考えよう】風やゴムのはたらき
小学3年	理科	54-57	花がさいたよ	54-57	花のようす
小学3年	理科	60-67	実ができたよ	60-67	実のようす
小学3年	理科	68-81	こん虫のかんさつ	69-72	動物と植物のかかわり
小学3年	理科			73-74	こん虫のからだのつくり
小学3年	理科			75-78	いろいろなこん虫の育ち方
小学3年	理科			68-81	【考えよう】こん虫のかんさつ
小学3年	理科	82-95	太陽とかげ	83-89	太陽のいちとかげの向き
小学3年	理科			90-92	地面の温度
小学3年	理科			82-95	【考えよう】太陽とかげ
小学3年	理科	96-107	太陽の光	97-100	はね返した日光の進み方
小学3年	理科			101-104	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】太陽の光
小学3年	理科	108-117	音のせいしつ	108-117	音のせいしつ
小学3年	理科	118-129	物の重さ	119-122	物の形と重さ
小学3年	理科			123-216	物の体積と重さ
小学3年	理科			118-129	【考えよう】物の重さ
小学3年	理科	131-138	電気の通り道	131-135	明かりがつかつなぎ方
小学3年	理科			136-138	電気を通す物と通さない物(1)
小学3年	理科			136-138	電気を通す物と通さない物(2)
小学3年	理科	143-154	じしゃくのせいしつ	143-148	じしゃくにつく物
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	じしゃくの極
小学3年	理科			152-154	じしゃくにつけた鉄

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	7-15	あたたかくなると	7-15	植物のようす(春)
小学4年	理科			12-13	ヘチマのたねまき
小学4年	理科			7-15	動物のようす(春)
小学4年	理科	16-29	動物のからだのつくりと運動	16-29	動物のからだのつくりと運動
小学4年	理科			16-29	【考えよう】動物のからだのつくりと運動
小学4年	理科	30-37	天気と気温	30-37	1日の気温と天気
小学4年	理科	38-49	電流のはたらき	39-44	かん電池のつなぎ方
小学4年	理科			41-41	電流のはかり方
小学4年	理科			44-46	かん電池の数
小学4年	理科			44-46	かん電池の数とそのはたらき
小学4年	理科			38-49	【考えよう】電流のはたらき
小学4年	理科	50-61	雨水のゆくえと地面のようす	50-61	雨水のゆくえと地面のようす
小学4年	理科			50-61	【考えよう】雨水のゆくえと地面のようす
小学4年	理科	63-69	暑くなると	63-69	植物のようす(夏)
小学4年	理科			63-64	ヘチマの育つようす
小学4年	理科			65-69	動物のようす(夏)
小学4年	理科	72-75	夏の星	72-73	星の明るさと色
小学4年	理科			74-75	夏の星のかんさつ
小学4年	理科	79-88	月や星の見え方	79-85	月の見え方
小学4年	理科			86-88	星の見え方
小学4年	理科	93-98	自然のなかの水のすがた	93-96	水のゆくえ
小学4年	理科			97-98	空気中にある水
小学4年	理科	103-109	すずしくなると	103-105	植物のようす(秋)
小学4年	理科			103-105	ヘチマのたねとり
小学4年	理科			106-109	動物のようす(秋)
小学4年	理科	110-119	とじこめた空気と水	110-119	とじこめた空気と水(1)
小学4年	理科			110-119	とじこめた空気と水(2)
小学4年	理科			110-119	【考えよう】とじこめた空気と水
小学4年	理科	120-133	物の体積と温度	121-124	空気の体積と温度
小学4年	理科			125-126	水の体積と温度
小学4年	理科			127-130	金ぞくの体積と温度
小学4年	理科			129-129	アルコールランプの使い方
小学4年	理科			120-133	【考えよう】物の体積と温度
小学4年	理科	135-144	物のあたたまり方	135-138	金ぞくのあたたまり方
小学4年	理科			139-141	空気のあたたまり方(1)
小学4年	理科			139-141	空気のあたたまり方(2)
小学4年	理科			142-144	水のあたたまり方(1)
小学4年	理科			142-144	水のあたたまり方(2)
小学4年	理科				【発展】いろいろなもののあたたまり方
小学4年	理科	148-151	冬の星	148-151	冬の星のかんさつ
小学4年	理科	152-157	寒くなると	152-157	植物のようす(冬)
小学4年	理科			152-157	動物のようす(冬)
小学4年	理科	159-171	水のすがたと温度	159-167	水を熱したときのようす
小学4年	理科			168-170	水を冷やしたときのようす
小学4年	理科			171-171	水の3つのすがた(1)
小学4年	理科			171-171	水の3つのすがた(2)
小学4年	理科	174-179	生き物の1年をふり返って	174-179	生き物の1年のようす

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	天気の変化	7-16	雲のようすと天気の変化
小学5年	理科			6-19	【考えよう】天気の変化
小学5年	理科	20-37	植物の発芽と成長	21-27	種子が発芽する条件
小学5年	理科			28-31	種子の発芽と養分
小学5年	理科			32-34	植物が成長する条件
小学5年	理科			20-37	【考えよう】植物の発芽と成長
小学5年	理科	40-46	魚のたんじょう	40-41	メダカの飼い方とおす・めすの区別
小学5年	理科			40-41	メダカの産らん
小学5年	理科			42-46	メダカのたまごの変化
小学5年	理科	52-63	花から実へ	53-57	花のつくり
小学5年	理科			53-57	おしべとめしべ
小学5年	理科			56-56	けんび鏡の使い方
小学5年	理科			56-57	花粉
小学5年	理科			58-60	花粉のはたらき
小学5年	理科			52-63	【考えよう】花から実へ
小学5年	理科	64-71	台風と天気の変化	64-71	台風の動きと天気の変化
小学5年	理科	72-93	流れる水のはたらき	73-78	川原の石
小学5年	理科			79-80	川の流れ
小学5年	理科			79-80	雨水の流れ
小学5年	理科			79-80	雨水のはたらき
小学5年	理科			81-85	流れる水のはたらきの大きさ
小学5年	理科			72-93	【考えよう】流れる水のはたらき
小学5年	理科	94-113	物のとけ方	95-100	水よう液の重さ
小学5年	理科			101-107	物が水にとける量(1)
小学5年	理科			101-107	物が水にとける量(2)
小学5年	理科			101-101	メスシリンダーの使い方
小学5年	理科			108-110	水にとけた物をとり出す(1)
小学5年	理科			108-110	水にとけた物をとり出す(2)
小学5年	理科			94-113	【考えよう】物のとけ方
小学5年	理科	114-123	人のたんじょう	114-123	人のたんじょう
小学5年	理科	124-137	電流がうみ出す力	125-128	電磁石の性質
小学5年	理科			129-132	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			124-137	【考えよう】電流がうみ出す力
小学5年	理科	138-151	ふりこのきまり	138-151	ふりこの性質
小学5年	理科			138-151	ふりこの実験
小学5年	理科			138-151	【考えよう】ふりこのきまり

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	10-25	物の燃え方と空気	11-14	火と空気
小学6年	理科			15-16	物を燃やすはたらきのある気体
小学6年	理科			18-22	物が燃えた後の空気
小学6年	理科			10-25	【考えよう】物の燃え方と空気
小学6年	理科	26-33	動物のからだのはたらき 消化と吸収	31-33	消化液と消化管
小学6年	理科			27-30	だ液のはたらき
小学6年	理科			31-33	消化された養分と吸収
小学6年	理科			33-33	動物の消化管のようす
小学6年	理科			26-33	【考えよう】消化と吸収
小学6年	理科	34-45	動物のからだのはたらき 呼吸と血液のはたらき	34-36	吸う空気とはく空気
小学6年	理科			37-37	肺のつくりと空気の流れ
小学6年	理科			37-37	いろいろな動物の呼吸
小学6年	理科			38-41	心臓と血液のはたらき
小学6年	理科			42-42	いろいろな臓器
小学6年	理科				【発展】心臓のつくりとはたらき
小学6年	理科			34-45	【考えよう】呼吸と血液のはたらき
小学6年	理科	46-59	植物のからだのはたらき	47-50	根とくきのはたらき
小学6年	理科			47-50	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			51-52	葉から出て行く水
小学6年	理科			53-56	日光とでんぶん(1)
小学6年	理科			53-56	日光とでんぶん(2)
小学6年	理科			46-59	【考えよう】植物のからだのはたらき
小学6年	理科	60-75	生き物どうしのかかわり	60-66	動物の食べ物
小学6年	理科			60-66	食べ物をとおした生き物のかかわり
小学6年	理科			63-65	水の中の小さな生き物
小学6年	理科			68-70	生き物と空気とのかかわり(1)
小学6年	理科			68-70	生き物と空気とのかかわり(2)
小学6年	理科			71-72	生き物と水とのかかわり
小学6年	理科			60-75	【考えよう】生き物どうしのかかわり
小学6年	理科	78-89	月の形と太陽	78-89	月の形の見え方
小学6年	理科			78-89	【発展】月と太陽のようす
小学6年	理科			78-89	【考えよう】月の形と太陽
小学6年	理科	90-102	大地のつくり	90-95	地層のようす
小学6年	理科			96-100	水のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科			101-102	火山のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科	106-119	変わり続ける大地	107-109	地震による大地の変化
小学6年	理科			110-111	火山の噴火による大地の変化
小学6年	理科			106-119	【考えよう】大地のつくり／変わり続ける大地
小学6年	理科	120-135	てこのはたらきとしくみ	121-124	てこのはたらき
小学6年	理科			125-130	てこが水平につり合うとき
小学6年	理科			131-132	てこを利用した道具(1)
小学6年	理科			131-132	てこを利用した道具(2)
小学6年	理科			120-135	【考えよう】てこのはたらきとしくみ
小学6年	理科	136-153	電気と私たちの暮らし	137-142	電気をつくる
小学6年	理科			142-146	電気の利用
小学6年	理科			136-153	【考えよう】電気と私たちの暮らし
小学6年	理科	154-173	水溶液の性質とはたらき	155-160	気体のとけている水溶液
小学6年	理科			161-163	水溶液のなかま分け
小学6年	理科			164-170	金属をとかす水溶液
小学6年	理科			154-173	【考えよう】水溶液の性質とはたらき
小学6年	理科	174-182	地球に生きる	174-182	生き物と環境