

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	じしゃくのひみつ	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	じしゃくのきょく
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	もののしゅるいと重さ
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	0.00	LIANTAN MINITE	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	00 70	B * T M*	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 04	文	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	30 37	月で至の場で	92-94	星の動き
小学4年	理科	100-107	すずしくなると		動物のようす(秋)
小学4年	理科	100 107	9 9 0 1 4 5 6		植物のようす(秋)
小学4年	理科				ヘチマのたねとり
小学4年	理科	110-116	自然の中の水		水のゆくえ
小学4年	理科	110 110	日然の下の水		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		水を熱したときの様子
小学4年	理科	120 100	NO00009 18-12		アルコールランプの使い方
小学4年	理科				ガスバーナーの使い方
小学4年	理科				水がこおるときの様子
小学4年	理科				水の3つのすがた (1)
小学4年	理科				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		空気の体積と温度
小学4年	理科	102 140	UV/ V/ FT* IQ C / III / IX		水の体積と温度
小学4年	理科				金ぞくの体積と温度
小学4年	理科				【考えよう】ものの温度と体積
小学4年	理科	146-150	タの足		冬の星の観察
小学4年	理科		寒さの中でも		動物のようす(冬)
小学4年	理科	102 103	ACOUT CO		植物のようす(冬)
小学4年	理科				性き物の1年のようす
小学4年	理科 理科	162-172	 ものの温まり方		金ぞくの温まり方
小学4年	理科	102 173	00707/m & 77J		水の温まり方(1)
小学4年	理科				水の温まり方(2)
小学4年	理科				小の温まり方(2) 空気の温まり方(1)
小学4年	理科 理科				空気の温まり方(2)
小学4年	理科 理科				全気の温まり方(2) 【発展】いろいろなものの温まり方
小学4年	理科 理科	176-187	人の体のつくりと運動		大の体のつくりと運動
		1/0-18/	ハツドソノンツC理到		
小学4年	理科			1/0-18/	【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				雨水のはたらき
小学5年	理科				川の流れのはたらき
小学5年	理科				川原の石のようす(1)
小学5年	理科				川原の石のようす(2)
小学5年	理科				【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		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】電流がつくるカ
小学5年	理科				【発展】電磁石にできる極
小学5年	理科				【考えよう】電流と電磁石
小学5年	理科	144-160	もののとけ方		水溶液の重さ
小学5年	理科				メスシリンダーの使い方
小学5年	理科				水にとけるものの量(1)
小学5年	理科				水にとけるものの量(2)
小学5年	理科				水溶液にとけているものの取り出し方(1)
小学5年	理科				水溶液にとけているものの取り出し方(2)
小学5年	理科				【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		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				いろいろな動物の呼吸
小学6年	理科				【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		だ液のはたらき
小学6年	理科				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				動物の消化管のようす
小学6年	理科				心臓と血液のはたらき
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				おもな臓器
小学6年	理科				【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		日光とでんぷん(1)
小学6年	理科	33 00	IN THE PROPERTY.		日光とでんぷん(2)
小学6年	理科				根とくきのはたらき
小学6年	理科				水の通り道
小学6年	理科				葉から出て行く水
小学6年	理科			0, 00	【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		動物の食べ物
小学6年	理科	00 01	上別のでうじと乗売		水の中の小さな生物
小学6年	理科				食物れんさ
小学6年	理科				生物と水との関わり
小学6年	理科				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				【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		てこのしくみ
小学6年	理科	01 100	(2000) (0) (10) (20)		てこのつり合いとものの重さ
小学6年	理科				てこを利用した道具(1)
小学6年	理科				てこを利用した道具(2)
小学6年	理科				【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		月の形と見え方
小学6年	理科	.5. 110	77-10-2009		月と太陽のちがい
小学6年	理科				【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		地層のようす
小学6年	理科				水のはたらきでできた地層
小学6年	理科				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		火山の活動による土地の変化
小学6年	理科	100	ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ		地震による土地の変化
小学6年	理科				【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		気体のとけている水溶液
小学6年	理科	101 177	THE PARTY IN THE P		水溶液のなかま分け
小学6年	理科				金属をとかす水溶液
小学6年	理科				【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		電気の性質
小学6年	理科	1,0 200			電気の利用
小学6年	理科				【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	
11.404	*±14	207 214	ハレネガ	204 214	ハーネグ