

【小学3年生】eライブラリ 理科教材一覧 —(社)信州教育出版社—

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	教材名
小学3年	理科	1	6-23	日なたと日かげをくらべよう	6-13	太陽のうごきとかげのでき方
小学3年	理科				14-21	じめんのおんど
小学3年	理科	2	24-37	身近なしぜんのかんさつ	26-29	身のまわりの植物
小学3年	理科				30-32	身のまわりの動物
小学3年	理科				33-37	動物と植物のかかわり
小学3年	理科	3	38-47	植物を育てよう	38-47	植物のめばえ
小学3年	理科	4	48-57	チョウを育てよう	48-53	チョウの育つようす
小学3年	理科				54-57	いろいろなこん虫の育つようす
小学3年	理科	5	58-65	植物のからだを調べよう	58-65	根・くき・葉のようす
小学3年	理科				58-65	花のようす
小学3年	理科	6	70-77	こん虫のからだを調べよう	70-77	こん虫のからだのつくり
小学3年	理科	7	78-83	花がさいた後の植物を調べよう	78-83	実のようす
小学3年	理科	8	84-97	風やゴムでものを動かそう	86-89	風のはたらき
小学3年	理科				90-95	ゴムのはたらき
小学3年	理科	9	98-111	光のせいしつ	98-102	光の進み方
小学3年	理科				103-107	光を当てたものの明るさとあたたかさ
小学3年	理科	10	112-127	かん電池と豆電球	114-119	電気の通り道
小学3年	理科				120-122	電気を通すものと通さないもの(1)
小学3年	理科				120-122	電気を通すものと通さないもの(2)
小学3年	理科	11	128-145	じしゃくのせいしつ	128-132	じしゃくにつくもの
小学3年	理科				133-139	じしゃくのせいしつ
小学3年	理科				133-139	じしゃくのきよく
小学3年	理科				140-141	じしゃくについた鉄
小学3年	理科	12	146-155	ものの重さをくらべよう	146-151	ものの形と重さ
小学3年	理科				152-154	もののかさと重さ
小学3年	理科	13		キーワード	60-61	根
小学3年	理科				60-61	くき
小学3年	理科				44-45	葉
小学3年	理科				50-	たまご
小学3年	理科				51-52	よう虫
小学3年	理科				52-	さなぎ
小学3年	理科				52-	せい虫
小学3年	理科				33-37	こん虫の食べ物
小学3年	理科				16-17	温度計

【小学4年生】eライブラリ 理科教材一覧 —(社)信州教育出版社—

☆:移行措置により、この学年に新たに追加された教材です。
★:移行措置により、2018年度以降はほかの学年で学習する教材です。

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	教材名
小学4年	理科	1	6-17	生き物のくらし～春～	6-17	動物のようす(春)
小学4年	理科				6-17	植物のようす(春)
小学4年	理科				14-16	ヘチマのたねまき
小学4年	理科	2	18-31	とじこめた空気と水のせいしつ	18-20	空気集め
小学4年	理科				20-31	とじこめた空気と水(1)
小学4年	理科				20-31	とじこめた空気と水(2)
小学4年	理科	3	32-47	ものの体積と温度	32-36	空気の体積と温度
小学4年	理科				37-40	水の体積と温度
小学4年	理科				41-	アルコールランプの使い方
小学4年	理科				42-44	金ぞくの体積と温度(1)
小学4年	理科				42-44	金ぞくの体積と温度(2)
小学4年	理科	4	48-57	生き物のくらし～夏～	50-51	植物のようす(夏)
小学4年	理科				52-53	動物のようす(夏)
小学4年	理科				55-57	ヘチマの育つようす
小学4年	理科	5	62-69	夏の星	64-65	星の明るさと色
小学4年	理科				66-69	夏の星ざのかんさつ
小学4年	理科	6	70-89	かん電池のはたらき	70-84	かん電池のつなぎ方
小学4年	理科				70-84	かん電池の数
小学4年	理科				70-84	かん電池の数とそのはたらき
小学4年	理科				74-75	電流のはかり方
小学4年	理科				85-88	★光電池
小学4年	理科				85-88	★光電池のはたらき
小学4年	理科	7	90-101	天気の様子	90-95	天気による1日の気温の変化
小学4年	理科				96-98	水たまりの水
小学4年	理科				96-98	空気中の水じょう気
小学4年	理科	8	102-107	月の動き	102-107	月の動きのかんさつ
小学4年	理科	9	108-117	生き物のくらし～秋～	110-111	植物のようす(秋)
小学4年	理科				112-113	動物のようす(秋)
小学4年	理科				114-115	ヘチマのたねとり
小学4年	理科	10	118-129	人の体のつくりと運動	118-129	動物のからだのつくりと運動
小学4年	理科	11	130-143	もののあたたまり方	131-134	金ぞくのあたたまり方
小学4年	理科				134-138	水のあたたまり方(1)
小学4年	理科				134-138	水のあたたまり方(2)
小学4年	理科				139-143	空気のあたたまり方(1)
小学4年	理科				139-143	空気のあたたまり方(2)
小学4年	理科				131-143	【発展】いろいろなもののあたたまり方
小学4年	理科	12	144-153	生き物のくらし～冬～	146-147	植物のようす(冬)
小学4年	理科				148-149	動物のようす(冬)
小学4年	理科	13	154-161	星の動き	154-161	星の動きのかんさつ
小学4年	理科				154-161	冬の星ざのかんさつ
小学4年	理科	14	162-175	水のすがたと温度	164-166	ひやした水(1)
小学4年	理科				164-166	ひやした水(2)
小学4年	理科				166-167	あたためた水(1)
小学4年	理科				166-167	あたためた水(2)
小学4年	理科				169-172	水の3つのすがた(1)
小学4年	理科				169-172	水の3つのすがた(2)
小学4年	理科	15	176-184	生き物のくらし～一年間～	176-184	生き物の一年間のようす
小学4年	理科	16		キーワード	74-	電流
小学4年	理科				79-	直列つなぎ
小学4年	理科				79-	並列つなぎ
小学4年	理科				74-75	けん流計
小学4年	理科				26-	空気のせいしつ
小学4年	理科				28-	水のせいしつ
小学4年	理科				171-	湯気(ゆげ)
小学4年	理科				172-	固体
小学4年	理科				172-	えき体
小学4年	理科				172-	気体

【小学5年生】eライブラリ 理科教材一覧 —(社)信州教育出版社—

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	教材名
小学5年	理科	1	6-17	天気の変化(1)	6-17	雲のようすと天気の変化
小学5年	理科	2	18-31	種子の発芽	18-31	発芽のようす
小学5年	理科				19-31	種子の発芽と養分
小学5年	理科	3	32-41	植物の成長	32-41	肥料や日光と植物の成長
小学5年	理科	4	42-55	生命のたん生(魚)	42-43	メダカの産らん
小学5年	理科				43-	メダカのかい方とおす・めすの区別
小学5年	理科				44-46	メダカのたまごの変化
小学5年	理科				47-49	けんび鏡の使い方
小学5年	理科				50-53	水の中の小さな生き物
小学5年	理科	5	56-67	花のつくりと実	56-59	花のつくり
小学5年	理科				56-59	おしべとめしべ
小学5年	理科				60-65	花粉
小学5年	理科				60-65	花粉のはたらき
小学5年	理科	6	72-83	生命のたん生(人)	72-83	人のたん生
小学5年	理科	7	84-91	天気の変化(2)	84-91	気象情報と天気の予想
小学5年	理科	8	92-109	流れる水のはたらき	93-95	雨水の流れ
小学5年	理科				93-95	雨水のはたらき
小学5年	理科				96-105	川の流れ
小学5年	理科				106-109	川の上流・中流・下流(1)
小学5年	理科				106-109	川の上流・中流・下流(2)
小学5年	理科	9	110-131	電流のはたらき	110-121	電じ石の性質
小学5年	理科				122-126	電じ石の力の変化
小学5年	理科				110-126	【発展】電流がつくる力
小学5年	理科				110-126	【発展】電じ石の極
小学5年	理科	10	132-149	もののとけ方	132-141	水にとけるものの量(1)
小学5年	理科				132-141	水にとけるものの量(2)
小学5年	理科				134-135	メスシリンダーの使い方
小学5年	理科				141-144	とかしたもののとり出し方(1)
小学5年	理科				141-144	とかしたもののとり出し方(2)
小学5年	理科				145-146	水よう液の重さ
小学5年	理科	11	150-158	ふりこの運動	150-158	ふりこのようす
小学5年	理科				150-158	ふりこの性質
小学5年	理科				150-158	ふりこのふれ方
小学5年	理科	12		キーワード	5-	メダカのかい方
小学5年	理科				43-	メダカのかい方
小学5年	理科				58-	花びら
小学5年	理科				58-	がく
小学5年	理科				58-	おしべ
小学5年	理科				58-	めしべ
小学5年	理科				58-	おぼな
小学5年	理科				58-	めばな
小学5年	理科				64-	受粉
小学5年	理科				27-	種子
小学5年	理科				44-	受精
小学5年	理科				44-	受精卵
小学5年	理科				78-	子宮
小学5年	理科				143-	ろか

【小学6年生】eライブラリ 理科教材一覧 —(社)信州教育出版社—

学年名	教科名	単元コード	単元ページ	単元名	教材ページ	教材名
小学6年	理科	1	4-19	ものの燃え方と空気	4-8	火と空気
小学6年	理科				9-10	ものを燃やすはたらきのある気体
小学6年	理科				9-10	酸素のつくり方
小学6年	理科				9-10	酸素の性質とつくり方
小学6年	理科				11-19	ものが燃えたあとの空気(1)
小学6年	理科				11-19	ものが燃えたあとの空気(2)
小学6年	理科				11-19	二酸化炭素のつくり方
小学6年	理科				11-19	二酸化炭素の性質とつくり方
小学6年	理科	2	20-39	人と他の動物の体	22-26	ずう空気とはく空気
小学6年	理科				22-26	肺のつくりと空気の流れ
小学6年	理科				22-26	いろいろな動物の呼吸
小学6年	理科				27-34	動物の消化管のようす
小学6年	理科				27-34	だ液のはたらき
小学6年	理科				27-34	消化液と消化管
小学6年	理科				27-34	消化された養分と吸収
小学6年	理科				35-38	心臓と血液のはたらき
小学6年	理科				35-38	【発展】心臓のつくりとはたらき
小学6年	理科				39-	主な臓器の位置とはたらき
小学6年	理科	3	40-57	植物のからだとはたらき	42-47	日光とでんぶん(1)
小学6年	理科				42-47	日光とでんぶん(2)
小学6年	理科				48-57	根とくきのはたらき
小学6年	理科				48-57	水の通り道
小学6年	理科				48-57	【発展】水と養分の通り道
小学6年	理科				48-57	葉から出て行く水
小学6年	理科	4	62-75	生き物と自然	63-67	生き物と空気(1)
小学6年	理科				63-67	生き物と空気(2)
小学6年	理科				68-71	生き物と水
小学6年	理科				72-75	植物を食べる動物
小学6年	理科				72-75	生き物と食べ物
小学6年	理科	5	76-87	月と太陽	76-87	月と太陽のちがい
小学6年	理科				76-87	月の形と見え方
小学6年	理科	6	88-113	大地のつくりと変化	88-97	地層のようす
小学6年	理科				97-99	化石
小学6年	理科				100-103	水のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科				104-107	火山のはたらきによる地層のでき方
小学6年	理科				108-109	火山による土地の変化
小学6年	理科				110-112	地しんによる土地の変化
小学6年	理科	7	114-131	てこのはたらき	114-117	てこのしくみ
小学6年	理科				118-123	てこのつり合いとものの重さ
小学6年	理科				124-125	てこを利用した道具(1)
小学6年	理科				124-125	てこを利用した道具(2)
小学6年	理科	8	132-145	水よう液の性質	132-137	気体のとけている水よう液
小学6年	理科				138-140	水よう液のなま分け
小学6年	理科				141-144	金属をとかず水よう液
小学6年	理科	9	146-167	電気の利用	148-160	電気の性質
小学6年	理科				161-162	電気の利用
小学6年	理科				163-164	電気による発熱
小学6年	理科	10	168-176	人と環境	168-176	生き物と環境
小学6年	理科	11		キーワード	32-	吸収
小学6年	理科				25-	えら
小学6年	理科				38-	血管
小学6年	理科				141-	酸性雨