

学年	大日本図書		douga pocket			学習スライド名	備考
	単元		単元		章		
	単元名	単元名	単元名	章名	章名		
3	1 しぜんのかんさつ	1 しぜんのかんさつ	1 春のしぜんにとび出そう	1 生き物のすがた	1 生き物のすがた	生き物のすがた	
	2 植物の育ち方[1] たねまき	2 植物の育ち方[1] たねまき	2 たねをまこう	1 たねまき	1 たねまき	たねまき	
	3 こん虫の育ち方	3 こん虫の育ち方	2 たねをまこう	2 めが出た後のようす	2 めが出た後のようす	めが出た後のようす	
			3 チョウを育てよう	1 キャベツ畑のようす	1 キャベツ畑のようす	キャベツ畑のようす／チョウの育ち方	
			3 チョウを育てよう	2 チョウの育ち方	2 チョウの育ち方	チョウの育ち方	
			3 チョウを育てよう	3 成虫のからだのつくり	3 成虫のからだのつくり	成虫のからだのつくり	
			5 トンボやバッタを育てよう	1 トンボやバッタの育ち方	1 トンボやバッタの育ち方	トンボやバッタの育ち方	
	植物の育ち方[2] 葉・き・根	植物の育ち方[2] 葉・き・根	9 こん虫を調べよう	2 こん虫のからだ	2 こん虫のからだ	こん虫のからだ	
			4 どれぐらい育ったかな	1 植物の育ち方	1 植物の育ち方	植物の育ち方／植物のからだのつくり	
	4 ゴムや風の力	4 ゴムや風の力	4 どれぐらい育ったかな	2 植物のからだのつくり	2 植物のからだのつくり	植物のからだのつくり	
			6 風やゴムで動かそう	1 風のはたらき	1 風のはたらき	風のはたらき	
	5 音のふしぎ	5 音のふしぎ	6 風やゴムで動かそう	2 ゴムのはたらき	2 ゴムのはたらき	ゴムのはたらき	
			12 音を出して調べよう	1 音が出るとき	1 音が出るとき	音が出るとき	
			12 音を出して調べよう	2 音の大きさ	2 音の大きさ	音の大きさ	
	植物の育ち方[3] 花	植物の育ち方[3] 花	12 音を出して調べよう	3 音のつたわり	3 音のつたわり	音のつたわり	
			7 花がさいたよ	1 花がさいたよ	1 花がさいたよ	花がさいたよ	
	6 動物のすみか	6 動物のすみか	9 こん虫を調べよう	1 こん虫などのすみか	1 こん虫などのすみか	こん虫などのすみか	
	7 植物の育ち方[4] 花がさいた後	7 植物の育ち方[4] 花がさいた後	8 実ができたよ	1 実ができたよ	1 実ができたよ	実ができたよ	
	8 地面のようすと太陽	8 地面のようすと太陽	10 太陽とかげを調べよう	1 太陽とかげ	1 太陽とかげ	太陽とかげ	
			10 太陽とかげを調べよう	2 太陽のいちとかげの向き	2 太陽のいちとかげの向き	太陽のいちとかげの向き	
			11 太陽の光を調べよう	1 日光のはたらき	1 日光のはたらき	日光のはたらき	
	9 太陽の光	9 太陽の光	11 太陽の光を調べよう	2 はね返した日光	2 はね返した日光	はね返した日光	
			11 太陽の光を調べよう	3 集めた日光	3 集めた日光	集めた日光	
	10 電気の通り道	10 電気の通り道	14 明かりをつけよう	1 明かりがつくつなぎ方	1 明かりがつくつなぎ方	明かりがつくつなぎ方	
			14 明かりをつけよう	2 電気を通す物と通さない物	2 電気を通す物と通さない物	電気を通す物と通さない物	
	11 じしゃくのふしぎ	11 じしゃくのふしぎ	15 じしゃくにつけよう	1 じしゃくにつく物	1 じしゃくにつく物	じしゃくにつく物	
			15 じしゃくにつけよう	2 じしゃくが鉄を引きつける力	2 じしゃくが鉄を引きつける力	じしゃくが鉄を引きつける力	
			15 じしゃくにつけよう	2 極のせいしつ	2 極のせいしつ	極のせいしつ	
			15 じしゃくにつけよう	3 じしゃくにつけた鉄	3 じしゃくにつけた鉄	じしゃくにつけた鉄	
	12 ものの重さ	12 ものの重さ	13 物の重さをくらべよう	1 物の重さ調べ	1 物の重さ調べ	物の重さ調べ	
			13 物の重さをくらべよう	2 物の重さくらべ	2 物の重さくらべ	物の重さくらべ	
	おもちゃショーを開こう！	おもちゃショーを開こう！	16 つくってあそぼう	1 おもちゃをつくろう	1 おもちゃをつくろう	おもちゃをつくろう	

学年	大日本図書		douga pocket				備考	
	単元		単元		章			
		単元名		単元名		章名		
4		季節と生物[1] 春の始まり	1	あたたかくなると	1	1年間の観察の計画	植物の成長	
			1	あたたかくなると	2	植物の成長		
			1	あたたかくなると	3	動物の活動	動物の活動	
			1	あたたかくなると	4	記録の整理		
	1	天気と気温	3	天気と気温	1	1日の気温と天気	1日の気温と天気	
	2	季節と生物[2] 春	1	あたたかくなると	1	1年間の観察の計画	植物の成長	
			1	あたたかくなると	2	植物の成長		
			1	あたたかくなると	3	動物の活動	動物の活動	
			1	あたたかくなると	4	記録の整理		
	3	電池のはたらき	4	電流のはたらき	1	電流のはたらき	電気のはたらき	
			4	電流のはたらき	2	かん電池のつなぎ方	かん電池のつなぎ方	
	4	とじこめた空気や水	11	とじこめた空気と水	1	とじこめた空気	とじこめた空気	
			11	とじこめた空気と水	2	とじこめた水	とじこめた水	
		季節と生物[3] 夏	6	暑くなると	1	植物の成長	植物の成長	
			6	暑くなると	2	動物の活動	動物の活動	
			6	暑くなると	3	記録の整理		
		星や月[1] 星の明るさや色	7	夏の星	1	夏の星	夏の星	
		季節と生物[4] 夏の終わり	6	暑くなると	1	植物の成長	植物の成長	
			6	暑くなると	2	動物の活動	動物の活動	
			6	暑くなると	3	記録の整理		
	5	雨水のゆくえ	5	雨水のゆくえと地面のようす	1	雨水の流れ方	雨水の流れ方	
			5	雨水のゆくえと地面のようす	2	水のしみこみ方	水のしみこみ方	
			9	自然のなかの水のすがた	1	水のゆくえ	水のゆくえ	
			9	自然のなかの水のすがた	2	空気中の水じょう気	空気中の水じょう気	
	6	星や月[2] 月と星の位置の変化	8	月や星の見え方	1	月の見え方	月の見え方	
			8	月や星の見え方	2	星の見え方	星の見え方	
	7	わたしたちの体と運動	2	動物のからだのつくりと運動	1	からだが動くしくみ	からだが動くしくみ	
			2	動物のからだのつくりと運動	2	動物のほねときん肉	動物のほねときん肉	
		季節と生物[5] 秋	10	すずしくなると	1	植物の成長	植物の成長	
			10	すずしくなると	2	動物の活動	動物の活動	
			10	すずしくなると	3	記録の整理		
	8	ものの温度と体積	12	物の体積と温度	1	空気の体積と温度	空気の体積と温度	
			12	物の体積と温度	2	水の体積と温度	水の体積と温度	
			12	物の体積と温度	3	金ぞくの体積と温度	金ぞくの体積と温度	
		星や月[3] 冬の星	14	冬の星	1	冬の星	冬の星	
	9	季節と生物[6] 冬	15	寒くなると	1	植物や動物のようす	植物や動物のようす	
			15	寒くなると	2	記録の整理		
	10	もののあたたまり方	13	物のあたたまり方	1	金ぞくのあたたまり方	金ぞくのあたたまり方	
			13	物のあたたまり方	2	空気のあたたまり方	空気のあたたまり方	
			13	物のあたたまり方	3	水のあたたまり方	水のあたたまり方	
	11	すがたをかえる水	16	水のすがたと温度	1	水を冷やしたとき	水を冷やしたとき	
			16	水のすがたと温度	2	水を熱したとき	水を熱したとき	
			16	水のすがたと温度	3	湯気とあわの正体	湯気とあわの正体	
	12	季節と生物[7] 春のおとずれ	17	生き物の1年をふり返って	1	植物や動物のようす	植物や動物のようす	
			17	生き物の1年をふり返って	2	記録の整理		

学年	大日本図書		douga pocket				備考	
	単元		単元		章			
		単元名		単元名		章名		
5	1	天気と情報[1] 天気の変化	1	天気の変化	1	雲と天気	雲と天気	
			1	天気の変化	2	天気の予想	天気の予想／明日の天気を予想する	
			1	天気の変化	3	明日の天気を予想する		
	2	生命のつながり[1] 植物の発芽と成長	2	植物の発芽と成長	1	種子が発芽する条件	種子が発芽する条件	
			2	植物の発芽と成長	2	種子の発芽と養分	種子の発芽と養分	
			2	植物の発芽と成長	3	植物が成長する条件	植物が成長する条件	
	3	生命のつながり[2] メダカのたんじょう	3	魚のたんじょう	1	メダカを飼う	メダカを飼う	
			3	魚のたんじょう	2	たまごの変化	たまごの変化	
	4	天気と情報[2] 台風と防災	5	台風と天気の変化	1	台風の動きと天気の変化	台風の動きと天気の変化	
			5	台風と天気の変化	2	わたしたちのくらしと災害	わたしたちのくらしと災害	
	5	生命のつながり[3] 植物の実や種子のでき方	4	花から実へ	1	花のつくり	花のつくり	
			4	花から実へ	2	花粉のはたらき	花粉のはたらき	
	6	流れる水のはたらきと土地の変化	6	流れる水のはたらき	1	川原の石	川原の石	
			6	流れる水のはたらき	2	流れる水のはたらき	流れる水のはたらき	
			6	流れる水のはたらき	3	わたしたちのくらしと災害	わたしたちのくらしと災害	
			6	流れる水のはたらき	4	川の観察	川の観察	
	7	もののとけ方	7	物のとけ方	1	物が水にとけるとき	物が水にとけるとき	
			7	物のとけ方	2	物が水にとける量	物が水にとける量	
			7	物のとけ方	3	水にとけた物を取り出す	水にとけた物を取り出す	
	8	ふりこの動き	10	ふりこのきまり	1	ふりこの1往復する時間	ふりこの1往復する時間	
	9	電磁石の性質	9	電流がうみ出す力	1	電磁石の性質	電磁石の性質	
			9	電流がうみ出す力	2	電磁石の強さ	電磁石の強さ	
			9	電流がうみ出す力	3	電磁石を利用した物	電磁石を利用した物	
	10	生命のつながり[4] 人のたんじょう	8	人のたんじょう	1	人の生命のたんじょう	人の生命のたんじょう	

学年	大日本図書		douga pocket				備考
	単元		単元		章		
	単元名	単元名	章名	学習スライド名			
6		私たちの生活と環境	1	地球と私たちの暮らし	1	地球と私たちの暮らし	地球と私たちの暮らし
	1	ものの燃え方	2	物の燃え方と空気	1	物が燃え続けるには	物が燃え続けるには
			2	物の燃え方と空気	2	物を燃やすはたらきのある気体	物を燃やすはたらきのある気体
			2	物の燃え方と空気	3	空気の変化	空気の変化
	2	植物の成長と日光の関わり	4	植物のからだのはたらき	2	植物と日光とのかかわり	植物と日光とのかかわり
	3	体のつくりとはたらき	3	動物のからだのはたらき	1	食べ物のゆくえ	食べ物のゆくえ
			3	動物のからだのはたらき	2	吸う空気とはく空気	吸う空気とはく空気
			3	動物のからだのはたらき	3	血液のはたらき	血液のはたらき
			3	動物のからだのはたらき	4	人のからだのつくり	人のからだのつくり
	4	植物の成長と水の関わり	4	植物のからだのはたらき	1	植物の水の通り道	植物の水の通り道
	5	生物どうしの関わり	5	生き物のくらしと環境	1	食べ物をとおした生き物のかかわり	食べ物をとおした生き物のかかわり
			5	生き物のくらしと環境	2	生き物と空気とのかかわり	生き物と空気とのかかわり
			5	生き物のくらしと環境	3	生き物と水とのかかわり	生き物と水とのかかわり
	6	月と太陽	6	月の形と太陽	1	月のようす	月のようす
			6	月の形と太陽	2	月の形の見え方	月の形の見え方
	7	水よう液の性質	11	水溶液の性質とはたらき	1	水溶液にとけている物	水溶液にとけている物
			11	水溶液の性質とはたらき	2	水溶液のなかま分け	水溶液のなかま分け
			11	水溶液の性質とはたらき	3	水溶液のはたらき	水溶液のはたらき
	8	土地のつくりと変化	7	大地のつくり	1	大地のつくり	大地のつくり
			7	大地のつくり	2	地層のでき方	地層のでき方
			7	大地のつくり	3	地層ができるしくみ	地層ができるしくみ
			8	変わり続ける大地	1	地震や火山の噴火と大地の変化	地震や火山の噴火と大地の変化
			8	変わり続ける大地	2	私たちのくらしと災害	私たちのくらしと災害
	9	てこのはたらき	9	てこのはたらき	1	てこのはたらき	てこのはたらき
			9	てこのはたらき	2	てこが水平につり合うとき	てこが水平につり合うとき
			9	てこのはたらき	3	てこを利用した道具	てこを利用した道具
	10	私たちの生活と電気	10	電気と私たちのくらし	1	電気をつくる	電気をつくる
10			電気と私たちのくらし	2	電気の利用	電気の利用	
10			電気と私たちのくらし	3	電気の有効利用	電気の有効利用	
10			電気と私たちのくらし	4	電気を利用した物をつくろう	電気を利用した物をつくろう	
11	生物と地球環境	12	地球に生きる	1	人と環境とのかかわり	人と環境とのかかわり／環境を守る／環境の変化に対応する	
		12	地球に生きる	2	環境を守る		
		12	地球に生きる	3	環境の変化に対応する		