



わからないをわかるにかえる中1理科				わからないをわかるにかえる高校入試					
学年	単元名		ページ	章	単元名		ページ		
中 1	観察	観察のしかた	8~9	3 生物分野	32	観察のしかた	80~81		
	観察	顕微鏡の使い方	10~11			33	アブラナとマツの花	82~83	
	1	花のようす	12~13				34	いろいろな植物	84~85
	2	果実ができる花	14~15						
	3	果実ができない花	16~17						
	4	いろいろな根や葉	18~19		35		いろいろな動物	86~87	
	5	種子ができない植物	20~21						
	6	植物のなかま分け	22~23		2 化学分野	16	ものの性質	42~43	
	7	背骨のある動物	24~25						
	8	背骨のない動物	26~27						
	9	動物のなかま分け	28~29						
	実験	実験器具の使い方	34~35						
	10	砂糖と食塩のちがい	36~37						
	11	金属の性質	38~39						
	12	もの大きさと質量	40~41						
	実験	気体の集め方	42~43	17					酸素と二酸化炭素
	13	酸素と二酸化炭素	44~45						
	14	水素とアンモニア	46~47						
	15	気体の性質	48~49						
	16	ものがとけた液体	50~51						
	17	水溶液の濃さ	52~53						
	18	水にとける量	54~55						
	19	とけているものとり出し方	56~57						
	20	ものすがたと体積	58~59		18	いろいろな気体	46~47		
	21	すがたが変わるときの温度	60~61						
	22	混ざった液体の分け方	62~63						
	23	光の進み方	68~69	19				水溶液の濃さ	48~49
	24	鏡に映ったもの	70~71						
	25	曲がる光	72~73						
	26	凸レンズを通る光	74~75						
	実習	実像	76~77						
	27	虚像	78~79						
	28	音の伝わり方	82~83						
	29	音の大きさと高さ	84~85						
	30	理科であつかう力	86~87		20	水にとけるものの量	50~51		
	31	いろいろな力	88~89						
	32	ニュートンとグラム	90~91						
	33	ばねを引く力とばねののび	92~93						
	34	つり合っている力	94~95						
	35	火山から出てくるもの	100~101	21				ものの姿の変化	52~53
	観測	火山の形	102~103						
	36	火山のできる岩石	104~105						
	37	火成岩にふくまれるもの	106~107						
	38	地震の規模とゆれ	108~109						
	39	地震の2つのゆれ	110~111						
40	地震が起こるわけ	112~113							
41	水のはたらきで積もる粒	114~115							
42	いろいろな化石	116~117	1 物理分野		1	光の進み方	6~7		
43	積もってできた岩石①	118~119							
44	積もってできた岩石②	120~121							
45	力が加わった地層	122~123							
特集	柱状図をつくろう！	128		4 地学分野	2	凸レンズを通る光	8~9		
48	火山から出てくるもの	118~119							
49	火山のできる岩石	120~121							
50	地震のゆれ	122~123							
51	地層のようす	124~125							
52	地層の中の岩石	126~127							
53	地層の広がり	128~129							

