<u>中学WinPass 英語1年</u>

	単元			۲
	本書のねらい・本書の構成	1		
	もくじ	2	~	3
	小学校の復習(1) アルファベット	4	~	5
	小学校の復習(2) 単語	6	~	11
1	I am ~. / You are ~.	12	~	17
2	This[That] is ~.	18	~	23
3	What is ~? / orを用いた疑問文	24	~	29
4	形容詞・冠詞	30	~	35
5	He[She] is ~. / Who is ~?	36	~	41
_	be動詞の総整理	42	~	47
	Expression(1)	48	~	49
	Listening①	50	~	51
6	一般動詞〈主語がI, you〉	52	~	57
7		58	~	63
-	名詞の複数形			
8	We[You, They] are ~.	64	~	69
9	Where, When, 〈What + 名詞〉を用いた疑問文	70	~	75
	be動詞・一般動詞の総整理(1)	76	~	81
	Expression(2)	82	~	83
10	Listening2	84	~	85
10	canを用いた文	86	~	91
11	代名詞〈所有格・目的格〉	92	~	97
12	一般動詞〈3人称・単数〉	98	~	103
13	一般動詞〈3人称・単数〉の否定文と疑問文	104	~	111
14	命令文・感嘆文	112	~	119
15	所有代名詞 / Whoseを用いた疑問文	120	~	127
	be動詞・一般動詞の総整理(2)	128	~	133
	Expression3	134	~	135
	Listening3	136	~	137
16	不定詞・動名詞	138	~	145
17	時刻・曜日・日付の表し方	146	~	153
18	前置詞・接続詞	154	~	161
19	Which, Howを用いた疑問文	162	~	169
	疑問詞を用いた疑問文の総整理	170	~	175
	Expression 4	176	~	177
	Listening@	178	~	179
20	現在進行形	180	~	187
21	規則動詞の過去形	188	~	195
22	不規則動詞の過去形	196	~	203
23	be動詞の過去形	204	~	211
24	過去進行形	212	~	219
	時制の総整理	220	~	225
	Expression(5)	226	~	227
	Listening(5)	228	~	229
25	文構造(文型)	230	~	235
26	There is[are] ~.の文	236	~	241
補講	be going to ~の文	242	~	247
補講	willの文	248	~	253
	発音・アクセント・文の読み方	254	~	255
	学年末テスト(1)	256	~	257
	学年末テスト(2)	258	~	259
	基本文のまとめ	260	~	263
	一般動詞の原形(現在形)・過去形・-ing形	264		

中学WinPass 英語2年

	単元		ペーシ	,
	本書のねらい・本書の構成	1		
	もくじ	2	~	3
	1年の復習	4	~	7
1	一般動詞の過去形	8	~	15
2	be動詞の過去形・過去進行形	16	~	23
3	未来の文(1) 〈be going to〉	24	~	31
4	未来の文(2)〈will〉	32	~	39
	時制の総整理	40	~	45
	Expression(1)	46	~	47
	Listening(1)	48	~	49
5	助動詞(1)	50	~	57
6	助動詞(2)	58	~	65
7	There is[are] ~.の文	66	~	73
8	命令文・感嘆文	74	~	79
9	いろいろな疑問文	80	~	87
	助動詞・There is[are] ~. の総整理	88	~	93
	Expression 2	94	~	95
	Listening2	96	~	97
	品詞のまとめ(1) 〈名詞・冠詞〉	98	~	99
	品詞のまとめ(2)〈代名詞〉	100	~	103
	品詞のまとめ(3)〈形容詞・副詞〉	104	~	105
10	不定詞(1)〈名詞的用法〉	106	~	113
11	不定詞(2)〈副詞的用法〉	114	~	121
12	不定詞(3)〈形容詞的用法〉	122	~	129
13	動名詞	130	~	137
	不定詞・動名詞の総整理	138	~	143
	Expression(3)	144	~	145
	Listening3	146	~	147
14	文構造(文型)	148	~	155
15	不定詞〈It is to ~. / 疑問詞+不定詞)	156	~	163
16	接続詞	164	~	171
17	前置詞	172	~	177
	文構造(文型)・接続詞・前置詞の総整理	178	~	183
	Expression 4	184	~	185
	Listening4	186	~	187
18	比較(1)	188	~	195
19	比較(2)	196	~	203
20	比較(3)	204	~	211
	比較の総整理	212	~	217
	Expression(5)	218	~	219
	Listening(5)	220	~	221
21	受け身(受動態)(1)	222	~	229
22	受け身(受動態)(2)	230	~	237
補講	現在完了形(1)〈経験〉	238	~	243
補講	現在完了形(2)〈完了・結果〉	244	~	249
補講	現在完了形(3)〈継続〉	250	~	255
	発音・アクセント・文の読み方	256	~	257
	学年末テスト	258	~	259
	基本文のまとめ	260	~	263
	不規則動詞変化表	264		

中学WinPass 英語3年

	単元		ペーシ	<i>"</i>
	本書のねらい・本書の構成	1		
	もくじ	2	~	3
	1・2年の復習	4	~	7
1	動詞	8	~	15
2	未来の文	16	~	23
3	助動詞	24	~	33
4	文構造(文型)	34	~	41
	時制・助動詞・文構造(文型)の総整理	42	~	47
	Expression(1)	48	~	49
	Listening(1)	50	~	51
5	受け身(受動態)	52	~	59
6	現在完了形(1)〈経験〉	60	~	67
7	現在完了形(2)〈完了・結果〉	68	~	75
8	現在完了形(3)〈継続・現在完了進行形〉	76	~	85
	受け身(受動態)・現在完了形の総整理	86	~	91
	Expression(2)	92	~	93
	Listening2	94	~	95
9	不定詞(1)	96	~	103
10	不定詞(2)	104	~	111
11	不定詞(3)	112	~	119
12	動名詞	120	~	127
	不定詞・動名詞の総整理	128	~	133
	Expression(3)	134	~	135
	Listening(3)	136	~	137
13	分詞	138	~	145
14	関係代名詞(1)〈主格〉	146	~	153
15	関係代名詞(2)〈目的格〉	154	~	161
	分詞・関係代名詞の総整理	162	~	167
	Expression4	168	~	169
	Listening4	170	~	171
16	比較	172	~	181
17	いろいろな疑問文	182	~	187
18	間接疑問文	188	~	195
19	命令文・感嘆文	196	~	201
20	仮定法	202	~	209
	いろいろな文の総整理	210	~	215
	Expression(5)	216	~	217
	Listening⑤	218	~	219
	名詞・冠詞・形容詞・副詞	220	~	225
	代名詞	226	~	231
	前置詞・接続詞	232	~	237
	発音・アクセント・文の読み方	238	~	241
	コミュニケーション(1)〈電話・買い物〉	242	~	243
	コミュニケーション(2)〈道案内〉	244	~	245
	コミュニケーション(3)〈あいづち・依頼・勧誘など〉	246	~	247
	入試対策テスト	248	~	251
	基本文のまとめ	252	~	255
	不規則動詞変化表	256		

中学WinPass 国語1年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
準備編	問題の答え方	4 ~ 5
	説明的文章の読み方	6 ~ 7
	文学的文章の読み方	8 ~ 9
読解編 第1章	1 説明的文章(1) 指示語	10 ~ 15
	2 説明的文章(2) 接続語	16 ~ 21
	3 説明的文章(3) 理由・言い換え	22 ~ 27
	4 文学的文章(1) 登場人物・出来事・場面	28 ~ 33
	5 文学的文章(2) 心情	34 ~ 39
	6 文学的文章(3) 筆者の思い(随筆)	40 ~ 45
5+ 47 45 Ab 0 +	7 詩歌 詩の表現と鑑賞	46 ~ 51
読解編 第2章	8 説明的文章(4) (1)~(3)の確認	52 ~ 57
	9 説明的文章(5) 要点・段落	58 ~ 63
	10 説明的文章(6) 段落関係	64 ~ 69
	11 説明的文章(7) 構成 12 文学的文章(4) (1)~(3)の確認	70 ~ 75
	12 文字的文章(4) (1)~(3)の確認 13 文学的文章(5) 場面の変化	76 ~ 81 82 ~ 87
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
	14 文学的文章(6) 心情の変化 15 文学的文章(7) 表現の工夫(随筆)	88 ~ 93 94 ~ 99
	16 古典(1) 古文 歴史的仮名遣い	100 ~ 105
	17 古典(2) 古文 古語・係り結び 18 古典(3) 漢文 返り点と送り仮名	106 ~ 111
	19 コミュニケーション・表現の基礎(1) 書き方	112 ~ 117
読解編 第3章	20 説明的文章(8) (1)~(7)の確認	124 ~ 129
が肝柵の先り早	20 説明的文章(6) (1) (7) の確認 21 説明的文章(9) 事実と意見	130 ~ 135
	21 説明的文章(9) 事実と思え 22 説明的文章(10) 筆者の主張	136 ~ 141
	23 説明的文章(10) 單句の主張 23 説明的文章(11) 要旨	142 ~ 147
	24 文学的文章(8) (1)~(7)の確認	148 ~ 153
	25 文学的文章(9) 主題	154 ~ 159
	26 文学的文章(10) 主題(随筆)	160 ~ 165
	27 コミュニケーション・表現の基礎(2) 資料の読み取り方	166 ~ 171
	特集 複数資料の読み取り	172 ~ 179
言語編	1 漢字の成り立ち	180
H HH 1711U	2 漢字の組み立て・部首	181
	3 画数·筆順	182
	4 漢字の音訓・読み方	183
	5 言葉の単位	184
	6 文節	185
	7 単語	186
	8 送り仮名	187
	9 同訓異字・同音異字	188
	10 同音異義語	189
	11 二字熟語の構成	190
	12 類義語·対義語	191
	13 慣用句(1)	192
	14 慣用句(2)	193
	15 ことわざ・故事成語	194
	16 日本語の知識	195
	17 文節・単語	196
	18 主語・述語	197
	19 修飾語	198
	20 接続語・独立語	199
	21 文節と文節の関係	200
	22 連文節	201
	23 文の成分	202
	24 文の組み立て	203
	25 単語の分類(自立語・付属語)	204
	26 単語の分類 (活用しない・活用する)	205
	27 品詞分類表	206
総合編	総合問題(1)	207 ~ 211
	総合問題(2)	212 ~ 216

中学WinPass 国語2年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
準備編	問題の答え方	4 ~ 5
	説明的文章の読み方	6 ~ 7
=± 400 45	文学的文章の読み方	8 ~ 9
読解編 第1章	1 説明的文章(1) 指示語 2 説明的文章(2) 接続語	10 ~ 15 16 ~ 21
	2 説明的文章(2) 接続語 3 説明的文章(3) 理由・言い換え	$\begin{array}{cccc} 16 & \sim & 21 \\ 22 & \sim & 27 \end{array}$
	4 文学的文章(1) 出来事・場面・展開	28 ~ 33
	5 文学的文章(2) 心情	34 ~ 39
	6 文学的文章(3) 筆者の思い(随筆)	40 ~ 45
	7 古典(1) 古文 歴史的仮名遣い	46 ~ 51
	8 古典(2) 古文 古語・係り結び	52 ~ 57
	9 詩歌 詩・短歌の表現と鑑賞	58 ~ 63
読解編 第2章	10 説明的文章(4) (1)~(3)の確認	64 ~ 69
	11 説明的文章(5) 要点・段落	70 ~ 75
	12 説明的文章(6) 段落関係	76 ~ 81
	13 説明的文章(7) 構成	82 ~ 87
	14 文学的文章(4) (1)~(3)の確認	88 ~ 93
	15 文学的文章(5) 心情·情景描写	94 ~ 99
	16 文学的文章(6) 心情の変化	100 ~ 10
	17 文学的文章(7) 表現の工夫(随筆)	106 ~ 11
	18 古典(3) (1)~(2)の確認	112 ~ 11 118 ~ 12
	19 古典(4) 古文 助詞の補充・主語・会話文 20 古典(5) 漢文 返り点・送り仮名・漢詩のルール	124 ~ 12
	20 白典(3) 漢文 返り点・送り似名・漢詩のルール 21 コミュニケーション・表現(1) 話し合い・手紙・発表原稿	130 ~ 13
	22 説明的文章(8) (1)~(7)の確認	136 ~ 14
がかる カッチ	23 説明的文章(9) 事実と意見	142 ~ 14
	24 説明的文章(10) 筆者の主張	148 ~ 15
	25 説明的文章(11) 要旨	154 ~ 15
	26 文学的文章(8) (1)~(7)の確認	160 ~ 16
	27 文学的文章(9) 主題	166 ~ 17
	28 文学的文章(10) 主題 (随筆)	172 ~ 17
	29 コミュニケーション・表現(2) 作文	178 ~ 18
	特集 複数資料の読み取り	184 ~ 19
言語編	1 部首・画数・筆順	192
	2 同訓異字・同音異義語	193
	3 二字熟語の構成	194
	4 三字熟語・四字熟語の構成 5 文節・単語	195
	5 文節・単語	196 197
	7 動詞・形容詞・形容動詞	198
	8 名詞・副詞	199
	9 連体詞・接続詞・感動詞	200
	10 類義語・対義語	201
	11 慣用句(1)	202
	12 慣用句(2)	203
	13 ことわざ(1)	204
	14 ことわざ(2)	205
	15 故事成語	206
	16 敬語(1)	207
	17 敬語(2)	208
	18 日本語の知識	209
	19 活用の基礎	210
	20 動詞の活用	211
	21 形容詞・形容動詞の活用 22 助詞(1)	213
	23 助詞(2)	214
	24 助動詞(1)	215
	25 助動詞(2)	216
	26 助動詞(3)	217
	27 助動詞(4)	218
	28 紛らわしい語の識別	219
	29 文学史	220
	総合問題(1)	221 ~ 22
総合編	心口问题(1)	
総合編	総合問題(2) 言葉の意味・言い方	226 ~ 23

中学WinPass 国語3年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次	BB 0 # 2 +	2 ~ 3
準備編	問題の答え方	4 ~ 5 6 ~ 7
	説明的文章の読み方 文学的文章の読み方	8 ~ 9
 読解編 第1章	1 説明的文章(1) 指示語・接続語	10 ~ 15
20071141111	2 説明的文章(2) 理由・言い換え	16 ~ 21
	3 文学的文章(1) 情景・展開	22 ~ 27
	4 文学的文章(2) 心情	28 ~ 33
	5 古典(1) 古文 歴史的仮名遣い・古語・係り結び	34 ~ 39
	6 古典(2) 漢文 返り点・送り仮名	40 ~ 45
=± 477.45	7 詩歌 短歌・俳句の表現と鑑賞	46 ~ 51
読解編 第2章	8 説明的文章(3) (1)~(2)の確認 9 説明的文章(4) 段落・構成	52 ~ 57 58 ~ 63
	10 説明的文章(5) 筆者の主張	64 ~ 69
	11 説明的文章(6) 要旨	70 ~ 75
	12 文学的文章(3) (1)~(2)の確認	76 ~ 81
	13 文学的文章(4) 変化	82 ~ 87
	14 文学的文章(5) 主題	88 ~ 93
	15 文学的文章(6) 表現・主題(随筆)	94 ~ 99
	16 古典(3) (1)~(2)の確認	100 ~ 105
	17 古典(4) 古文 助詞の補充・主語・会話文	106 ~ 111
	18 古典(5) 古文 主題・要旨 19 古典(6) 漢文 漢文・漢詩の読解	112 ~ 117
	20 コミュニケーション・表現	124 ~ 129
読解編 第3章	21 テーマ別演習(1) 説明的文章 比較文化	130 ~ 135
DUIT 1/100 710 4	22 テーマ別演習(2) 説明的文章 環境問題	136 ~ 141
	23 テーマ別演習(3) 文学的文章 スポーツ	142 ~ 147
	24 テーマ別演習(4) 文学的文章 家族	148 ~ 153
	特集(1) 記述対策	154 ~ 159
	特集(2) 長文対策	160 ~ 167
	25 テーマ別演習(5) 古文	168 ~ 171
	26 テーマ別演習(6) 古文・漢文	172 ~ 175
	27 テーマ別演習(7) 詩歌 28 テーマ別演習(8) コミュニケーション・表現 話し合い・手紙・発表原稿	176 ~ 179 180 ~ 183
	29 テーマ別演習(9) コミュニケーション・表現 作文	184 ~ 187
	特集(3) 複数資料の読み取り対策	188 ~ 195
言語編	1 漢字の成り立ち・部首	196
	2 画数・筆順・書写	197
	3 同訓異字・同音異義語	198
	4 熟語の構成	199
	5 三字熟語・四字熟語	200
	6 類義語・対義語	201
	7 慣用句(1) 8 慣用句(2)	202
	9 ことわざ・故事成語	203
	10 日本語の知識・文学史	205
	11 敬語	206
	12 文節・単語	207
	13 文節と文節の関係	208
	14 連文節・文の成分	209
	15 単語の分類(自立語・付属語・活用の有無)	210
	16 単語の分類(品詞分類表) 17 動詞(1)	211
	18 動詞(2)	213
	19 形容詞・形容動詞	214
	20 名詞・副詞	215
	21 連体詞・接続詞・感動詞	216
	22 助詞(1)	217
	23 助詞(2)	218
	24 助動詞(1)	219
	25 助動詞(2)	220
	26 頻出 漢字・語句	221
	07	
	27 頻出 紛らわしい語の識別(1)	
	28 頻出 紛らわしい語の識別(2)	223
入試字斷編	28 頻出 紛らわしい語の識別(2) 29 頻出 紛らわしい語の識別(3)	223 224
入試実戦編	28 頻出 紛らわしい語の識別(2)	223

中学WinPass 社会全

章	単元	^	°-:	<i>;</i>
本書のねらい/本書の構成		1		
目次		2	~	3
地理分野	世界地図の確認	4		
	日本地図の確認	5		
	1 世界のすがた	6	~	11
	2 アジア	12	~	17
	3 ヨーロッパ, アフリカ	18	~	23
	4 南北アメリカ、オセアニア	24	~	29
	入試にチャレンジ/資料の読み取り① 世界地理	30	~	31
	入試にチャレンジ/総合問題① 世界地理	32	~	35
	5 日本のすがた	36	~	41
	6 九州,中国・四国,近畿,中部	42	~	47
	7 関東、東北、北海道	48	~	53
	8 日本の産業	54	~	59
	9 人口・資源から見た日本と世界	60	~	65
	10 日本と世界の結びつき、地形図	66	~	71
	入試にチャレンジ/資料の読み取り② 日本地理	72	~	73
展由八 服	入試にチャレンジ/総合問題② 日本地理	74	~	77
歴史分野	歴史年表(時代別まとめ)	78 80	~	79
	1 弥生時代までの日本,世界の文明 2 古墳~平安時代	86	~	85 91
	2 百填~平女時代 3 鎌倉~安土桃山時代,大航海時代	92	~	97
	3 鎌倉~女工他山時代,入机海時代 4 江戸時代,ヨーロッパの近代化	98	~	103
	ス試にチャレンジ/資料の読み取り③ 近世まで	104	~	
	入試にチャレンジ/総合問題③ 近世まで	104	~	
	5 幕末、明治時代1 (開国から明治維新)	110	~	
	6 明治時代2 (日本の近代化と日清・日露戦争)	116		
	7 明治時代3、大正時代(変化する世界と日本)	122		127
	8 戦前と戦後、現代の日本	128	~	133
	政治・外交史	134	~	139
	生活・文化史	140		145
	入試にチャレンジ/資料の読み取り④ 近代, 現代	146		
	入試にチャレンジ/総合問題④ 近代,現代	148	~	151
公民分野	1 現代社会と私たちの生活	152	~	157
	2 日本国憲法と人権	158	~	163
	3 国会と内閣,選挙	164	~	169
	4 裁判所,三権分立	170	~	175
	5 地方自治	176	~	181
	入試にチャレンジ/資料の読み取り⑤ 政治分野	182	~	183
	入試にチャレンジ/総合問題⑤ 政治分野	184	~	187
	6 消費生活,生産と流通	188	~	193
	7 市場経済と価格,金融	194		199
	8 財政, 国民福祉と労働	200		
	9 環境,世界経済	206	~	
	10 国際社会,国際問題	212		217
	入試にチャレンジ/資料の読み取り⑥ 経済、国際分野	218		219
Ţ≘₽°¤₩₽₽₽	入試にチャレンジ/総合問題⑥ 経済、国際分野		~	223
入試実戦編	地理① 作図 地理② グラフの作成	224	~	225 227
	地理② グラブの作成 地理③ 地形図の読み取り	226 228	~	229
	地理④ 長文記述	230		
	歴史① 年代整序	232		
	歴史② 世界史	234		235
	歴史③ 長文記述	236	~	237
	公民① 政治分野の統計と図表		~	239
	公民② 経済・国際分野の統計と図表	240		241
	公民③ 長文記述	242	~	243
	重要語句の確認1 地理	244	~	245
	重要語句の確認2 歴史	246		247
	重要語句の確認3 公民	248		2.10
	入試対策テスト	250	~	256
	e in the select of the			

中学WinPass 社会地理

	単元	_	°	ブ
	本書のねらい/本書の構成	1		
	目次	2	~	3
	特別講座 世界の主な国	4	~	7
1	地球のすがた	8	~	13
2	世界のすがた	14	~	19
3	日本の位置と領域	20	~	25
	特別講座 時差の問題	26	~	27
4	日本の地域区分と都道府県	28	~	33
	学習のまとめと演習1	34	~	37
5	世界の気候	38	~	43
6	世界のくらしと文化	44	~	49
	特別講座 統計資料の活用	50	~	51
	学習のまとめと演習2	52	~	55
7	アジア州1-東アジア	56	~	61
8	アジア州2-東南・南・中央・西アジア	62	~	67
9	ヨーロッパ州	68	~	73
10	アフリカ州	74	~	79
	学習のまとめと演習3	80	~	85
11	北アメリカ州	86	~	91
12	南アメリカ州	92	~	97
13	オセアニア州	98	~	103
	学習のまとめと演習4	104	~	109
	地理思考力問題1	110	~	115
14	身近な地域	116	~	121
15	日本の地形・気候	122	~	127
	学習のまとめと演習5	128	~	129
16	日本の人口	130	~	135
17	日本の資源・エネルギーと工業	136	~	141
18	日本の農林水産業	142	~	147
19	日本と世界の結びつき	148	~	153
	学習のまとめと演習6	154	~	159
20	九州地方	160	~	165
21	中国・四国地方	166	~	171
22	近畿地方	172	~	177
23	中部地方	178	~	183
	学習のまとめと演習7	184	~	189
24	関東地方	190	~	195
25	東北地方	196	~	201
26	北海道地方	202	~	207
	学習のまとめと演習8	208	~	213
	地理思考力問題2	214	~	217
	地理総合問題	218	~	221
	特別講座 地理の重要語句	222	~	224

中学WinPass 歴3·公民

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
歴史3	1 幕末, 明治時代1 (開国から明治維新)	4 ~ 9
	2 明治時代2(日本の近代化と日清・日露戦争)	10 ~ 15
	3 明治時代3, 大正時代(変化する世界と日本)	16 ~ 21
	4 戦前と戦後、現代の日本	22 ~ 27
	入試にチャレンジ/資料の読み取り① 近代, 現代	28 ~ 29
	入試にチャレンジ/総合問題① 近代、現代	30 ~ 33
公民分野	1 現代社会と私たちの生活	34 ~ 39
	2 日本国憲法と人権	40 ~ 45
	3 国会と内閣,選挙	46 ~ 51
	4 裁判所,三権分立	52 ~ 57
	5 地方自治	58 ~ 63
	入試にチャレンジ/資料の読み取り② 政治分野	64 ~ 65
	入試にチャレンジ/総合問題② 政治分野	66 ~ 69
	6 消費生活,生産と流通	70 ~ 75
	7 市場経済と価格,金融	76 ~ 81
	8 財政, 国民福祉と労働	82 ~ 87
	9 環境,世界経済	88 ~ 93
	10 国際社会,国際問題	94 ~ 99
	入試にチャレンジ/資料の読み取り③ 経済, 国際分野	100 ~ 101
	入試にチャレンジ/総合問題③ 経済, 国際分野	102 ~ 105
総合	入試実戦/地理総合問題	106 ~ 113
	入試実戦/歴史総合問題	114 ~ 121
	入試対策テスト	122 ~ 128

中学WinPass 社会歴史

		^	°-:	ブ
	本書のねらい/本書の構成	1		
	目次	2	~	3
	歴史の流れと時代区分	4	~	5
1	人類誕生と古代文明	6	~	11
2	旧石器・縄文・弥生・古墳時代	12	~	17
	学習のまとめと演習1	18	~	23
3	古墳(飛鳥)時代	24	~	29
4	奈良時代	30	~	35
5	平安時代	36	~	41
	学習のまとめと演習2	42	~	47
6	鎌倉時代	48	~	53
7	室町時代	54	~	59
8	ヨーロッパ・西アジアの動き	60	~	65
9	安土桃山時代	66	~	71
	学習のまとめと演習3	72	~	77
	歴史思考力問題1	78	~	81
10	江戸時代①(江戸幕府の成立・外交)	82	~	87
11	江戸時代②(産業の発展と文化,幕政改革 1)	88	~	93
12	江戸時代③(学問・文化の発展,幕政改革Ⅱ)	94	~	99
	学習のまとめと演習4	100	~	105
	特別講座 江戸時代までの人物史	106	~	107
	特別講座 江戸時代までの文化史	108	~	109
	特別講座 江戸時代までの外交史	110	~	111
13	ヨーロッパの近代化	112	~	117
14	江戸時代④ (開国, 江戸幕府の滅亡)	118	~	123
15	明治時代①(維新の政治、近代化)	124	~	129
16	明治時代②(外交, 立憲国家の成立)	130	~	135
	学習のまとめと演習5	136	~	141
	歴史思考力問題2	142	~	145
17	明治時代③(日清·日露戦争,条約改正)	146	~	151
18	明治時代④(産業の発展と近代文化)	152	~	157
19	大正時代① (第一次世界大戦)	158	~	163
20	大正時代②(大正デモクラシー)	164	~	169
	学習のまとめと演習6	170	~	175
21	昭和時代①(世界恐慌,日本の中国進出)	176	~	181
22	昭和時代②(第二次世界大戦)	182	~	187
23	昭和時代③(日本の民主化、冷戦)	188	~	193
24	昭和時代④, 平成時代(現代の日本と世界)	194	~	199
	学習のまとめと演習7	200	~	205
	歴史思考力問題3	206	~	209
	特別講座 近現代の人物史	210	~	211
	特別講座 近現代の外交史	212	~	213
	歴史総合問題	214	~	217
	特別講座 歴史の重要語句	218	~	219
	年表	220	~	223
	地図資料:古代の行政区分と現在の都道府県	224		

中学WinPass 数学1年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
小学校の復習	数と計算	4 ~ 5
	図形	6 ~ 7
	変化と関係	8 ~ 9
	データの活用	10 ~ 11
第1章 正の数・負の数	1 正の数・負の数	12 ~ 15
	2 加法と減法(2数の加減)	16 ~ 19
	3 加法と減法(加減混合算)	20 ~ 24
	4 乗法と除法	25 ~ 31
	5 四則の混じった計算 6 素因数分解	32 ~ 37 38 ~ 41
	6 素因数分解 基本の確認 まとめの問題	38 ~ 41 42 ~ 43
	章末問題	44 ~ 45
		46 ~ 47
 第2章 文字と式	7 文字を使った式	48 ~ 52
),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8 文字式と数量	53 ~ 58
	9 式の計算	59 ~ 65
	10 関係を表す式	66 ~ 69
	基本の確認 まとめの問題	70 ~ 71
	章末問題	72 ~ 73
	思考力問題 文字と式	74 ~ 75
第3章 方程式	11 方程式の解き方(等式の性質と方程式の解き方)	76 ~ 80
	12 方程式の解き方(いろいろな方程式)	81 ~ 85
	13 方程式の利用(代金,過不足など)	86 ~ 91
	14 方程式の利用(速さ,割合など)	92 ~ 97
	基本の確認 まとめの問題 章末問題	98 ~ 99 100 ~ 101
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100 ~ 101
 第4章 比例と反比例	15 比例	102 ~ 109
	16 座標	110 ~ 112
	17 比例のグラフ	113 ~ 118
	18 反比例とそのグラフ	119 ~ 125
	基本の確認 まとめの問題	126 ~ 127
	章末問題	128 ~ 129
	思考力問題 比例と反比例	130 ~ 131
第5章 平面図形	19 直線と角	132 ~ 135
	20 円と図形	136 ~ 140
	21 基本の作図	141 ~ 145
	22 作図の利用	146 ~ 151
	23 図形の移動	152 ~ 155 156 ~ 157
	章末問題	158 ~ 159
	思考力問題 平面図形	160 ~ 161
	24 直線と平面の位置関係	162 ~ 166
	25 線や面を動かしてできる立体	167 ~ 169
	26 立体の展開図	170 ~ 176
	27 立体の表面積と体積	177 ~ 183
	基本の確認 まとめの問題	184 ~ 185
	章末問題	186 ~ 187
	思考力問題 空間図形	188 ~ 189
第7章 データの活用	28 データの活用	190 ~ 195
	基本の確認 まとめの問題	196 ~ 197
	章末問題	198 ~ 199
ヴ存士ニッ し	思考力問題 データの活用	200 ~ 201 202 ~ 203
学年末テスト	学年末テスト 三角形の外接円と内接円	202 ~ 203
さかじら	立体の切断	205 ~ 208
<u> </u>	上はくが思	200 - 200

中学WinPass 数学2年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成	+70	1
目次		2 ~ 3
1年の復習	数と式	4 ~ 5
1十00日	関数	6 ~ 7
	図形	8 ~ 9
	データの活用	10 ~ 11
 第1章 式の計算	1 多項式の計算	12 ~ 18
カ「早 八の川井	2 単項式の乗法と除法	19 ~ 23
	3 式の計算の利用	24 ~ 29
	基本の確認 まとめの問題	30 ~ 31
	章末問題	32 ~ 33
		34 ~ 35
 第2章 連立方程式	4 連立方程式の解き方(加減法,代入法)	36 ~ 41
第2早 建亚万桂式 		42 ~ 46
		47 ~ 50
	· 223 1274 1371 (22 C) 1311 (3 C)	
	基本の確認 まとめの問題 章末問題	58 ~ 59
	1 414 112	60 ~ 61
650 T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	思考力問題 連立方程式	62 ~ 63
第3章 1次関数	8 1次関数 - 1次関数 - 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	64 ~ 67
	9 1次関数のグラフ	68 ~ 71
	10 1次関数の求め方	72 ~ 77
	11 方程式とグラフ	78 ~ 82
	12 グラフと図形	83 ~ 87
	13 1次関数の利用	88 ~ 93
	基本の確認 まとめの問題	94 ~ 95
	章末問題	96 ~ 97
	思考力問題 1次関数	98 ~ 99
第4章 平行と合同	14 平行線と角	100 ~ 103
	15 三角形の角	104 ~ 109
	16 合同な図形	110 ~ 113
	17 証明のすすめ方	114 ~ 119
	基本の確認 まとめの問題	120 ~ 121
	章末問題	122 ~ 123
	思考力問題 平行と合同	124 ~ 125
第5章 図形の性質	18 二等辺三角形	126 ~ 131
	19 直角三角形	132 ~ 136
	20 平行四辺形	137 ~ 142
	21 特別な平行四辺形	143 ~ 148
	22 平行線と面積	149 ~ 155
	基本の確認 まとめの問題	156 ~ 157
	章末問題	158 ~ 159
	思考力問題 図形の性質	160 ~ 161
第6章 確率	23 場合の数	162 ~ 166
	24 確率	167 ~ 173
	基本の確認 まとめの問題	174 ~ 175
	章末問題	176 ~ 177
	思考力問題 確率	178 ~ 179
第7章 データの活用	25 四分位範囲と箱ひげ図	180 ~ 185
	基本の確認 まとめの問題	186 ~ 187
	章末問題	188 ~ 189
	思考力問題 データの活用	190 ~ 191
学年末テスト	学年末テスト	192 ~ 193
巻末ゼミ	3つの文字をふくむ連立方程式	194
	2元1次方程式の整数解	195
	規則性	196 ~ 200
	7九六日工	100 200

中学WinPass 数学3年

	章	単元	/	%— \$	ジ
7	本書のねらい/本書の構成		1		
	目次		2	~	3
1	・2年の復習	数と式	4	~	5
		関数	6	~	7
		図形	8	~	9
		データの活用	10	~	11
第1章 :	式の計算	1 多項式の計算(式の展開)	12	~	15
212 1		2 多項式の計算 (乗法公式)	16	~	21
		3 因数分解	22	~	27
		4 やや複雑な因数分解	28	~	31
		5 式の計算の利用	32	~	35
		基本の確認 まとめの問題			
			36	~	37
		章末問題	38	~	39
		思考力問題 式の計算	40		41
第2章	平方根	6 平方根	42	~	47
		7 平方根の乗法・除法	48	~	52
		8 根号をふくむ式の計算	53	~	57
		9 平方根の応用	58	~	61
		基本の確認 まとめの問題	62	~	63
		章末問題	64	~	65
		思考力問題 平方根	66	~	67
第3章 2		10 2次方程式の解き方(平方根)	68	~	71
2,70-	->()	11 2次方程式の解き方(因数分解)	72	~	75
		12 2次方程式の利用	76	~	83
		基本の確認 まとめの問題	84	~	85
		章末問題	86	~	87
			88	~	
₩ 1 호 E	3日 ¥b 2	思考力問題 2次方程式			89
弗4早	男数y=ax²	13 関数y=ax ²	90	~	94
		14 関数y=ax ² の値の変化	95	~	99
		15 関数y=ax ² の利用	100	~	
		16 放物線と直線	106	~	
		基本の確認 まとめの問題	114		
		章末問題	116	~	117
		思考力問題 関数y=ax²	118		
第5章	相似	17 相似な図形	120	~	126
		18 平行線と線分の比	127	~	131
		19 中点連結定理	132	~	135
		20 相似の応用	136		
		21 相似な図形の面積比,体積比	143	~	146
		22 円周角の定理	147	~	154
		23 円と相似	155		159
		基本の確認 まとめの問題	160		
		章末問題	162	~	
			164		165
## C ** •	ニボナの中で				
弗0草	三平方の定理	24 三平方の定理	166	~	171
		25 三平方の定理と平面図形	172	~	179
		26 三平方の定理と空間図形	180	~	186
		27 いろいろな三平方の定理の問題	187		193
		基本の確認 まとめの問題	194	~	195
		章末問題	196		197
		思考力問題 三平方の定理	198	~	199
第7章	 標本調査	28 標本調査	200	~	203
		章末問題	204	~	
		思考力問題 標本調査	206		207
,	 入試対策テスト	入試対策テスト	208	~	209
	入試特集	関数と図形	210	~	213
	八四八 1寸 木	作図			
		I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	214	~	215
			210	-	017
		規則性	216		217
			216 218 221	~	217 220 224

中学WinPass 理科1年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
第1章 植物と動物の生活と種類	1 身のまわりの生物の観察	4 ~ 9
	2 花のつくりとはたらき	10 ~ 15
	3 植物の分類	16 ~ 21
	4 動物の分類	22 ~ 27
	重要用語チェック	28 ~ 29
	図解によるまとめ	30 ~ 31
	実験・観察のまとめ	32 ~ 33
	入試問題でふりかえろう 第1章のまとめ	34 ~ 37
	思考力・表現力問題にチャレンジ	38 ~ 39
第2章 身のまわりの物質	5 物質の性質	40 ~ 45
	6 気体の性質	46 ~ 51
	7 水溶液	52 ~ 57
	計算アシスト	58 ~ 59
	8 物質の状態変化	60 ~ 65
	重点ドリル	66 ~ 68
	重要用語チェック	69 ~ 69
	図解によるまとめ	70 ~ 71
	実験・観察のまとめ	72 ~ 73
	入試問題でふりかえろう 第2章のまとめ	74 ~ 77
	思考力・表現力問題にチャレンジ	78 ~ 79
第3章 身近な物理現象	9 光の性質① 反射・屈折	80 ~ 83
	10 光の性質② 凸レンズと像	84 ~ 89
	11 音の性質	90 ~ 93
	12 力のはたらき, つり合い	94 ~ 99
	13 力の大きさ	100 ~ 103
	重点ドリル	104 ~ 107
	重要用語チェック	108 ~ 109
	図解によるまとめ	110 ~ 111
	実験・観察のまとめ	112 ~ 113
	入試問題でふりかえろう 第3章のまとめ	114 ~ 117
	思考力・表現力問題にチャレンジ	118 ~ 119
第4章 大地の成り立ちと変化	14 火山と火成岩	120 ~ 125
	15 地震	126 ~ 131
	計算アシスト	132 ~ 133
	16 地層	134 ~ 139
	17 大地の変動	140 ~ 143
	重点ドリル	144 ~ 147
	重要用語チェック	148 ~ 149
	図解によるまとめ	150 ~ 151
	実験・観察のまとめ	152 ~ 153
	入試問題でふりかえろう 第4章のまとめ	154 ~ 157
	思考力・表現力問題にチャレンジ	158 ~ 159

中学WinPass 理科2年

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構	· ·	1
目次		2 ~ 3
第1章 1年の復習	1 1年の復習 生物	4 ~ 7
	2 1年の復習 化学	8 ~ 11
	3 1年の復習 物理	12 ~ 15
	4 1年の復習 地学	16 ~ 19
第2章 化学変化と原子・分子	5 物質の分解	20 ~ 25
	6 原子と分子, 化学式と化学反応式	26 ~ 31
	7 いろいろな化学変化	32 ~ 37
	8 化学変化と物質の質量①	38 ~ 41
	9 化学変化と物質の質量②	42 ~ 45
	計算アシスト	46 ~ 47
	10 化学変化と物質の質量③	48 ~ 51
	計算アシスト	52 ~ 53
	重点ドリル	54 ~ 57
	重要用語チェック	58 ~ 59
	図解によるまとめ	60 ~ 61
	実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第2章のまとめ	02 00
	思考力・表現力問題にチャレンジ	64 ~ 67
 第3章 生物のからだのつくりとはた。		70 ~ 73
第0年 工物のからたのうくりとはた	12 葉のはたらき	74 ~ 79
	計算アシスト	80 ~ 81
	13 根・茎のはたらき	82 ~ 85
	14 消化と吸収	86 ~ 91
	15 呼吸, 血液の循環, 排出	92 ~ 97
	16 刺激と反応	98 ~ 103
	重要用語チェック	104 ~ 105
	図解によるまとめ	106 ~ 107
	実験・観察のまとめ	108 ~ 109
	入試問題でふりかえろう 第3章のまとめ	110 ~ 113
	思考力・表現力問題にチャレンジ	114 ~ 115
第4章 電流とその利用	17 回路と電流・電圧	116 ~ 121
	18 電流と電圧の関係	122 ~ 127
	19 電力と発熱 計算アシスト	128 ~ 133
		134 ~ 135
	20 静電気と電流 21 電流と磁界	136 ~ 141 142 ~ 147
	重点ドリル	148 ~ 154
	重要用語チェック	155 ~ 155
	図解によるまとめ	156 ~ 157
	実験・観察のまとめ	158 ~ 159
	入試問題でふりかえろう 第4章のまとめ	160 ~ 163
	思考力・表現力問題にチャレンジ	164 ~ 165
第5章 気象とその変化	22 大気中の水蒸気と雲のでき方	166 ~ 171
	23 圧力	172 ~ 175
	24 気象の観測 25 前線と天気の変化	176 ~ 181 182 ~ 187
	25 <u>削線と大気の変化</u> 26 大気の動きと日本の天気	188 ~ 193
	重点ドリル	194 ~ 196
	重要用語チェック	197 ~ 197
	図解によるまとめ 実験・観察のまとめ	198 ~ 199 200 ~ 201
	入試問題でふりかえろう 第5章のまとめ	202 ~ 205
	思考力・表現力問題にチャレンジ	206 ~ 207
周期表		208

中学WinPass 理科3年

	章	単元	/	°-:	ブ
	本書のねらい/本書の構成		1		
	目次		2	~	3
第1章	1・2年の復習	1 1・2年の生物	4	~	7
		2 1・2年の化学	8	~	11
		3 1・2年の物理	12	~	15
		4 1・2年の地学	16	~	19
第2章	生命の連続性	5 細胞分裂と生物の成長	20	~	23
		6 生物のふえ方	24	~	29
		7 遺伝の規則性	30	~	33
		8 生物の種類の多様性と進化	34	~	37
		重点ドリル	38	~	39
		重要用語チェック	40	~	41
		図解によるまとめ	42	~	43
		実験・観察のまとめ	44	~	45
		入試問題でふりかえろう 第2章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	46	~	47
## 0 **	ル学本ルしてより		48	~	49
弗3草	化学変化とイオン	9 水溶液とイオン	50 56	~	55
		10 電池とイオン 11 酸・アルカリとイオン	60	~	59 65
		計算・作図アシスト	66	~	67
		重点ドリル	68	~	69
		重要用語チェック	70	~	71
		図解によるまとめ	72	~	73
		実験・観察のまとめ	74	~	75
		入試問題でふりかえろう 第3章のまとめ	76	~	77
		思考力・表現力問題にチャレンジ	78	~	79
第4 章	運動とエネルギー	12 水圧・浮力	80	~	83
7, 1	E33C - 177 (13 力の合成と分解	84	~	89
		14 力と運動①	90	~	95
		15 力と運動②	96	~	101
		16 仕事	102	~	107
		計算アシスト	108	~	109
		17 力学的エネルギー	110	~	115
		重点ドリル	116	~	119
		重要用語チェック	120	~	121
		図解によるまとめ	122	~	123
		実験・観察のまとめ	124	~	125
		入試問題でふりかえろう 第4章のまとめ	126	~	127
		思考力・表現力問題にチャレンジ	128		129
第5章	地球と宇宙	18 地球の自転と天体の日周運動	130		
		計算アシスト	136		137
		19 地球の公転と天体の年周運動	138		143
		計算アシスト	144		145
		20 太陽と月	146		149
		21 太陽系と銀河系 重点ドリル	150 154		153 157
		重要用語チェック	158		159
		図解によるまとめ	160	~	161
		実験・観察のまとめ	162		163
		入試問題でふりかえろう 第5章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	164 166		165 167
第6章	自然と人間・科学技術と人間	22 生物どうしのつながり	168		173
		23 自然と人間	174		179
		24 科学技術と人間	180		183
		重要用語チェック 図解によるまとめ	184 185		184 185
		実験・観察のまとめ	186		187
		入試問題でふりかえろう 第6章のまとめ	188	~	189
	田地士	思考力・表現力問題にチャレンジ	190	~	191
	周期表		192		

中学WinPass 理科全

章	単元	ページ
本書のねらい/本書の構成		1
目次		2 ~ 3
第1章 1・2年の生物	1 1年の生物	4 ~ 11
	2 2年の生物	12 ~ 19
第2章 1・2年の化学	3 1年の化学	20 ~ 27
	4 2年の化学	28 ~ 35
第3章 1・2年の物理	5 1年の物理	36 ~ 43
355	6 2年の物理	44 ~ 51
 第4章 1・2年の地学	7 1年の地学	52 ~ 59
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8 2年の地学	60 ~ 67
	9 細胞分裂と生物の成長	68 ~ 71
	10 生物のふえ方	72 ~ 77
	- 11 遺伝の規則性	78 ~ 81
	12 生物の種類の多様性と進化	82 ~ 85
	重点ドリル	86 ~ 87
	図解によるまとめ	88 ~ 89
	実験・観察のまとめ	90 ~ 91
	入試問題でふりかえろう 第5章のまとめ	92 ~ 93
	思考力・表現力問題にチャレンジ	94 ~ 95
第6章 化学変化とイオン	13 水溶液とイオン	96 ~ 101
	14 電池とイオン	102 ~ 105
	15 酸・アルカリとイオン	106 ~ 111
	計算・作図アシスト	112 ~ 113
	重点ドリル	114 ~ 115
	図解によるまとめ	116 ~ 117
	実験・観察のまとめ	118 ~ 119
	入試問題でふりかえろう 第6章のまとめ	120 ~ 121
	思考力・表現力問題にチャレンジ	122 ~ 123
第7章 運動とエネルギー	16 水圧・浮力	124 ~ 127
	17 力の合成と分解	128 ~ 133
	18 カと運動①	134 ~ 139
	19 カと運動②	140 ~ 145
	20 仕事	146 ~ 151
	計算アシスト	152 ~ 153
	21 力学的エネルギー	154 ~ 159
	重点ドリル	160 ~ 163
	図解によるまとめ	164 ~ 165
	実験・観察のまとめ	166 ~ 167
	入試問題でふりかえろう 第7章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	168 ~ 169
<u> </u>		170 ~ 171
第8章 地球と宇宙	22 地球の自転と天体の日周運動 計算アシスト	172 ~ 177 178 ~ 179
	7721	
	23 地球の公転と天体の年周運動 計算アシスト	180 ~ 185 186 ~ 187
	24 太陽と月	188 ~ 191
	25 太陽系と銀河系	192 ~ 195
	重点ドリル	196 ~ 199
	図解によるまとめ	200 ~ 201
	実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第8章のまとめ	202 ~ 203 204 ~ 205
	思考力・表現力問題にチャレンジ	206 ~ 207
第9章 自然と人間・科学技術と人間	26 生物どうしのつながり	208 ~ 213
	27 自然と人間	214 ~ 217
	28 科学技術と人間 図解によるまとめ	218 ~ 221 222 ~ 222
	実験・観察のまとめ	223 ~ 224
	入試問題でふりかえろう 第9章のまとめ	225 ~ 226
		•

	思考力・表現力問題にチャレンジ	227 ~ 227
	器具の使い方	228 ~ 233
	実験・観察・物理編	234 ~ 243
	実験・観察 化学編	244 ~ 251
	実験・観察 生物編	252 ~ 257
	実験・観察・地学編	258 ~ 263
	計算問題	264 ~ 269
	作図問題	270 ~ 277
	記述問題	278 ~ 287
周期表		288