目 次

第1部 分野別演習

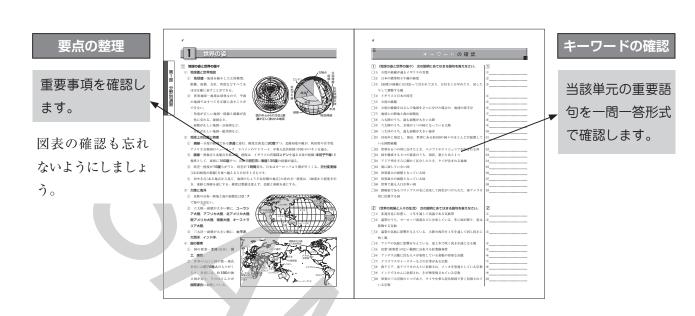
	学習内容	ページ	年間予定	学習日	復習日	理解度(〇△×)
	1 世界の姿	4~9		/	/	0 A X
	2 アジア・アフリカ	10~15		/	/	0 A X
	3 ヨーロッパ・オセアニア	16~21		/	/	0 A X
地	4 北アメリカ・南アメリカ	22~27		/	/	0 A X
地理分野	5 日本の地域的特色	28~33		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
野	6 日本の西南部	34~39		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	7 日本の中央部	40~45		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	8 日本の東北部	46~51		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	9 身近な地域の調査	52~57		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	1 日本の古代	58~63		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	2 日本の中世	64~69		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	3 安土桃山時代~江戸幕府の成立	70~75		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
歴	4 幕藩体制の動揺	76~81		/	/	0 A X
歴 史 分野	5 幕末〜近代日本の成立	82~87		/	/	0 A X
野	6 近代日本の発展	88~93		/	/	0 A X
	7 大正時代~現代	94~99		/	/	0 A X
	8 13世紀までの世界史総合	100~105		/	/	0 A X
	9 14~20世紀初めまでの世界史総合	106~111		/	/	0 A X
	1 わたしたちの生活と現代社会	112~117		/	/	0 A X
	2 基本的人権と日本国憲法	118~123		/	/	0 A X
公民分野	3 国の政治のしくみ	124~129		/	/	0 A X
分野	4 三権分立と地方自治	130~135		/	/	0 \(\times \) \(\times \)
	5 経済のしくみと国民生活	136~141		/	/	0 \(\times \(\times \)
	6 社会保障と国際社会	142~147		/	/	0 \(\times \) \(\times \)

第2部 実戦問題演習

	ページ	年間予定	学習日	復習日	理解度(〇△×)
1 地理分野	148~157		/	/	0 A X
2 歴史分野	158~167		/	/	0 A X
3 公民分野	168~177		/	/	0 A X
4 分野融合問題	178~191		/	/	0 A X

使い方

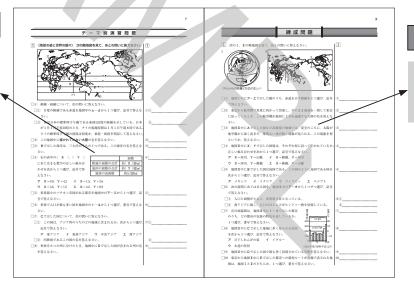
第 1 部



テーマ別演習問題

当該単元をテーマ 別に演習します。

テーマ別に重要事 項を整理しましょ う。



練成問題

当該単元を総合的に演習します。

ここで実力を定着 させましょう。

第 2 部

- 1 公立高校入試問題を精選して収録しました。できるようになるまで何度も解き直してください。
- 2 地理・歴史・公民の分野ごとに実戦力を養います。自分の苦手な分野を克服するようにがんばりましょう。
- 3 分野融合問題では、地理と歴史、歴史と公民、地理・歴史・公民の3分野など、分野をまたいだ問題になれ、応用力を養います。実戦問題を通して総仕上げを行いましょう。

1

世界の姿

| 1 地球の姿と世界の国々

(1) 地球儀と世界地図

- ① **地球儀**…地球を縮小した立体模型。 距離,面積,方位,角度などすべてを ほぼ正確に表すことができる。
- ② 世界地図…地球は球体なので、平面 の地図ではすべてを正確に表すことが できない。
 - ・角度が正しい地図…経線と緯線が直 角に交わる。海図など。
 - ・面積が正しい地図…分布図など。
 - ・距離と方位が正しい地図…航空図など。

北極点 北回帰線 本初子午線 春度 第一次 15000km 中心からの距離と方位が正しく表される地図

(2) 地球上の位置と時差

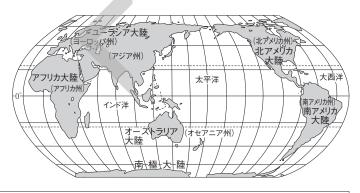
- ① **緯線**… 0 度の緯線である**赤道**に並行。緯度は南北に**90度**ずつ。北緯40度の線が、秋田県や岩手県、アメリカ合衆国のニューヨーク、スペインのマドリード、中華人民共和国(中国)のペキンなどを通る。
- ② **経線**…南極点と北極点を結ぶ線。経度は、イギリスの首都**ロンドン**を通る 0 度の経線(**本初子午線**)を 基準として、東西に**180度**ずつ。兵庫県明石市に東経**135度**の経線[日本の**標準時子午線**]が通る。
- ③ **時差**…経度が**15度**ちがうと、時差が**1時間**発生。日本はヨーロッパより朝が早くくる。**日付変更線** [ほぼ180度の経線]を東へ越えると日付を1日遅らせる。
- ④ 対せき点[ある地点から見て、地球のちょうど反対側の地点]の求め方…経度は、180度から経度を引き、東経と西経を逆にする。緯度は数値は変えず、北緯と南緯を逆にする。

(3) 大陸と海洋

- ① **水陸の分布**…陸地と海の面積比は**3:7** で海の方が広い。
- ② 六大陸…面積が大きい順に、ユーラシア大陸、アフリカ大陸、北アメリカ大陸、南アメリカ大陸、南極大陸、オーストラリア大陸。
- ③ 三大洋…面積が大きい順に, 太平洋, 大西洋, インド洋。

(4) 国の要素

- ① **国の要素…主権**(政府), 領 域, 国民。
- ② 世界の人口と国の数…現在, 世界には約80億人の人々がく らす。世界には,約200の独 立国があり,そのほとんどが 国際連合に加盟している。





(5) 世界の国々

- ① 世界の地域区分…ヨーロッパ州、アジア州、アフリカ州、オセアニア州、 北アメリカ州、南アメリカ州の6つの州に分けられる。アジア州はさらに、 東アジア、東南アジア、南アジア、西アジア、中央アジアなどに区分され る。日本は、アジア州の中の東アジアに位置する国である。
- ② **国境**…山脈や川などの自然や、経緯線などに沿って国境線が引かれている。アフリカ州には、ヨーロッパ諸国の**植民地**支配を受けた際の境界線のなごりである直線的な国境線が多く見られる。



- ・島国(海洋国)…周りを海に囲まれた国。日本、フィリピン、キューバ、ニュージーランドなど。
- ・内陸国…海に面していない国。モンゴル、ラオス、スイス、オーストリアなど。

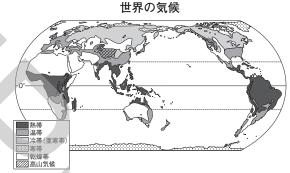
③ 世界の国々の特色

- ・面積が大きい国…ロシア連邦(世界最大。日本の約45倍),カナダ,アメリカ合衆国。
- ・面積が小さい国…イタリアの首都**ローマ**市内にある**バチカン市国**(世界最小),シンガポールなど。
- ・人口が多い国…中国(約14億人。世界最大),インド,アメリカ合衆国。
- ・国名の由来…国土を赤道が通ることから、「赤道」という意味→エクアドル 探検家コロンブスから→コロンビア

2 世界の気候と人々の生活

(1) 世界の気候

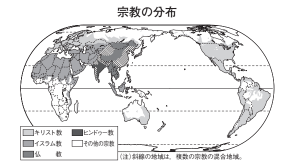
- ① **熱帯**…赤道付近。1年を通して高温で、年降水量が多い。熱帯雨林気候・サバナ気候に分けられる。
- ② 温帯…温暖で四季がある。季節風(モンスーン)や 偏西風の影響を受ける。温暖湿潤気候・地中海性気 候・西岸海洋性気候に分けられる。



- ③ 冷(亜寒)帯…北半球の北部。冬の寒さが厳しい。永久凍土やタイガと呼ばれる針葉樹林帯が広がる。
- ④ 寒帯…雪と氷におおわれている。白夜が見られる。氷雪気候・ツンドラ気候に分けられる。
- ⑤ 乾燥帯…雨が少なく、乾燥している。オアシスが見られる。砂漠気候・ステップ気候に分けられる。
- (2) 世界の人々の生活…気候や地形など、地域によって衣食住の特色にちがいが見られる。

(3) 世界の宗教

- ① **キリスト教**…紀元前後に生まれたイエス が始める。多くの信者が日曜日に教会で礼 拝を行う。クリスマスやイースターなどの 行事がある。教典は聖書。
- ② イスラム教…7世紀にムハンマドが始める。聖地メッカに向かって1日5回の礼拝、ラマダンの断食。酒を飲まない、豚肉を食べないなど、教えにもとづくきまりがある。教典はコーラン。
- ③ 仏教…紀元前5世紀ごろ、シャカが始める。教典は経。
- ④ **ヒンドゥー教**…おもにインドで信仰されている。牛 を神聖な動物とし、信者はその肉を食べない。

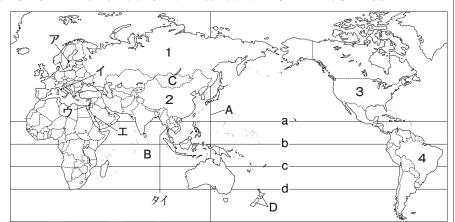


キーワードの確認

[1] 〈地球の姿と世界の国々〉 次の説明にあてはまる語句を答えなさい。	
□(1) 0度の経線が通るイギリスの首都	(1)
□(2) 日本の標準時子午線の経度	(2)
\square (3) 180度の経線にほぽ沿って引かれており、日付を 1 日早めたり、遅らせ	(3)
たりして調整する線	
□(4) イギリスと日本の時差	(4)
□(5) 0度の緯線	(5)
□(6) 0度の緯線をはさんで地球を2つに分けた場合の、地球の南半分	(6)
□(7) 地球上の陸地と海の面積比	(7)
□(8) 六大陸のうち、最も面積が大きい大陸	(8)
□(9) 六大陸のうち、全体が1つの国になっている大陸	(9)
□(10) 三大洋のうち、最も面積が大きい海洋	(10)
□(II) 1945年に発足し、現在、世界にある約200の国々のほとんどが加盟して	(11)
いる国際組織	
□(12) 世界を6つの州に分けたとき、エジプトやナイジェリアが含まれる州	(12)
□(13) 国を構成する3つの要素のうち、国民、領域とあと1つ	(13)
□(14) アジア州をさらに細かく区分したとき、タイが含まれる地域	(14)
□(15) 海に面していない国	(15)
□(16) 世界最大の面積となっている国	(16)
□(17) 世界最小の面積となっている国	(17)
□(18) 世界で最も人口が多い国	(18)
□(19) 探検家であるコロンブスの名に由来して国名がつけられた、南アメリカ	(19)
州に位置する国	
2 〈世界の気候と人々の生活〉 次の説明にあてはまる語句を答えなさい。	2
□(1) 赤道付近に分布し、1年を通して高温である気候帯	(1)
□(2) 温帯のうち、ヨーロッパ南部などに分布している、冬に雨が降り、夏は	(2)
乾燥する気候	
□(3) 温帯の気候に影響を与えている、大陸の西岸を1年を通して同じ向きに	(3)
吹く風	
□(4) アジアの気候に影響を与えている、夏と冬で吹く向きが逆になる風	(4)
□(5) 冷帯(亜寒帯)の広い範囲に分布する針葉樹林帯	(5)
□(6) アンデス山脈に住む人々が着用している着脱の容易な衣服	(6)
□(7) クリスマスやイースターなどの行事がある宗教	(7)
□(8) 西アジア、北アフリカの人々に信仰され、メッカを聖地としている宗教	
□(9) インドでさかんに信仰され、牛が神聖視されている宗教	(9)
□(10) 世界の三大宗教の1つであり、タイや中華人民共和国で多く信仰されて	(10)
いる宗教	

テーマ別演習問題

□ 〈地球の姿と世界の国々〉 次の略地図を見て、あとの問いに答えなさい。 □



- □(1) 緯線・経線について、次の問いに答えなさい。
 - □① 0度の緯線である赤道を地図中のa~dから1つ選び、記号で答えな さい。
 - □② Aは日本の標準時子午線である東経135度の経線を示している。日本 が1月1日午前10時のとき、タイの現地時間は1月1日午前8時である。 タイの標準時子午線の経度は何度か、東経・西経を明記して答えなさい。
- □(2) この地図中に描かれていない大陸の名を答えなさい。
- □(3) **B**で示した海洋は、三大洋のうちの1つである。この海洋の名を答えな さい。
- □(4) 右の表中の(X), (Y) にあてはまる数字の正しい組み合 わせを次から1つ選び、記号で答 えなさい。

	面積
陸地の面積の合計	約(X)億km²
海洋の面積の合計	約(Y)億km²
地球の表面積	約5.1億km²

 $\mathbf{7}$ X = 0.9, Y = 4.2 $\mathbf{1}$ X = 1.5, Y = 3.6

ウ X = 3.6, Y = 1.5 I X = 4.2, Y = 0.9

- □(5) 世界最小のバチカン市国がある都市を地図中のア~エから1つ選び、記 号で答えなさい。
- □(6) 世界で人口が最も多い国を地図中の1~4から1つ選び、番号で答えな さい。
- □(7) **C**で示した国について、次の問いに答えなさい。
 - \square ① この国は、アジア州のうちのどの地域に含まれるか。次から1つ選び、 \mid (7)① 記号で答えなさい。

ア 東アジア **イ** 東南アジア **ウ** 中央アジア エ 西アジア

- □② 内陸国であるこの国の名を答えなさい。
- \square (8) 世界を6つの州に分けたとき、地図中に \mathbf{D} で示した国が含まれる州の名 を答えなさい。

(1)1

(2)_____

(4)

(3)

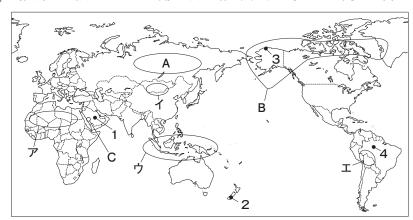
(6)____

2

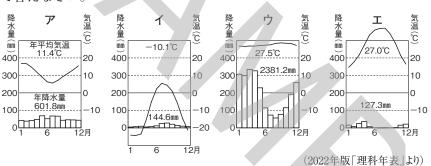
(8)_____

ーマ別演習問題

2 〈世界の気候と人々の生活〉 次の略地図を見て, あとの問いに答えなさい。2



□(1) 次の雨温図は、地図中に1~4で示した都市のいずれかの気候の特色を 表している。1,2で示した都市にあてはまるものを1つずつ選び、記号 で答えなさい。



- □(2) 地図中にAで示した地域に見られる植物のようすとして最も適当なもの を次から1つ選び、記号で答えなさい。
 - ア 常緑広葉樹の密林
- **イ** ツンドラにはえるこけ類
- ウ タイガと呼ばれる針葉樹林 エ マングローブと呼ばれる森林
- □(3) 右下の写真で示したような高床の家が多く見られる地域として最も適当 なものを地図中のア~エから1つ選び、記号で答えなさい。
- □(4) 地図中にBで示した地域の伝統的な生 活について述べた文を次から1つ選び. 記号で答えなさい。
 - ア カリブー(トナカイ)などの狩猟が行 われている。
 - **イ** じゃがいもが主食とされている。
 - **ウ** 香辛料を多く用いたカレー料理がつくられている。
- □(5) 次の説明にあてはまる宗教をあとから1つ選び、記号で答えなさい。ま た、この宗教の教典の名を答えなさい。
 - ・地図中にCで示した聖地に向かって1日5回礼拝を行う。
 - ・酒を飲まない、豚肉を食べないなど、教えにもとづくきまりがある。
 - ア キリスト教 イ イスラム教 ウ 仏教 エ ヒンドゥー教

0			
2			

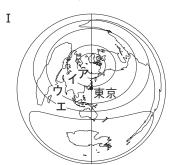
(4	J																																									
		 •	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

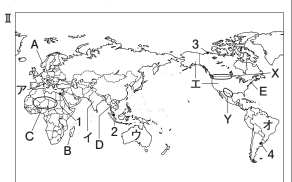
(4)

(5)記号

練成問題

 $oxed{1}$ 次の $oxed{\Gamma}$ 、 $oxed{\mathbb{I}}$ の略地図を見て、あとの問いに答えなさい。





(中心からの距離と方位が正しい)

- \square (1) 地図 I 中にP~Iで示した線のうち、赤道を示す緯線を1つ選び、記号 で答えなさい。
- □(2) 東京から航空機で真東に向かって出発し、そのまま地球を一周して東京 に戻ってくるとき、この航空機が最初に上空を通過する大陸の名を答えな さい。
- □(3) 地図 II 中に A で示した国など高緯度の地域では、夏至のころに、太陽が 地平線から深く沈まず、薄明るい夜が続く現象が見られる。この現象を何 というか、答えなさい。
- \square (4) 地図 \blacksquare 中に X, Yで示した国境は、それぞれ何に沿って引かれているか。(4) 正しい組み合わせを次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア X = 河川, Y = 山脈 イ X = 緯線, Y = 河川

ウ X = 河川、Y = 緯線 エ X = 緯線、Y = 山脈

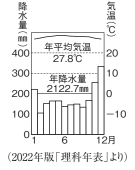
 \square (5) 地図 \mathbb{I} 中に \mathbb{B} で示した国は島国である。この国のように島国である国を 次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア メキシコ **イ** イタリア **ウ** フィリピン エ エジプト

- \square (6) 次の説明にあてはまる国を、地図 \blacksquare 中の $\mathbf{P} \sim \mathbf{T}$ から1つずつ選び、記号 で答えなさい。
 - □① 人口と面積がともに、世界第3位となっている。
 - □② 人口のほとんどがヒンドゥー教を信仰している。
- □(7) 右の雨温図は、地図Ⅱ中に1~4で示した都市 のうち、どの都市の気候の特色を表しているか。 1つ選び、番号で答えなさい。
- □(8) 地図 II 中に C で示した地域に多く見られる住居 を次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 日干しれんがの家 イ イグルー

ウ 木造の住居



- □(9) 地図 II 中に Dで示した国で最も多く信仰されている宗教を答えなさい。
- □(10) 東京から地図 II 中に Eで示した都市への最短ルートが直線で表される地 図は、地図 I と II のどちらか。1つ選び、番号で答えなさい。

1

(6)(1)

(9)