2020 (令和2) 年度

2日「**]

地理歴史(地理A・B共通)

注 意

- 1. 監督者の指示があるまでは、問題を見ないこと。
- 2. 問題は声を出して読まないこと。
- 3. 問題は30ページ、11、21、31、41 の4題から成っている。
- 4. 問題や解答用紙に落丁、乱丁、汚損あるいは印刷不鮮明の箇所などがあれば、手をあげて監督者に申し出ること。内容に関する質問は受けつけない。
- 5. 解答は必ず鉛筆を使用し、解答用紙に記入すること。
- 6. すべての解答は、それぞれの解答欄の記号にマークすること。
- 7. 訂正箇所は、消しゴムで完全に消すこと。
- 8. 解答に関係のない符号(?√など)や文字は記入しないこと。
- 9. 解答用紙を折ったり汚したりしないこと。

次の図1は、国土地理院が発行した電子地形図25000の一部を印刷したものである。この地形図をよく見て、以下の問に答えよ。

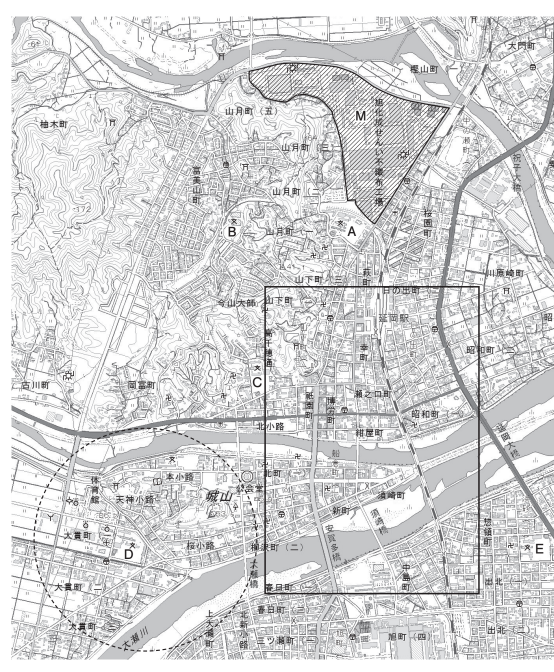
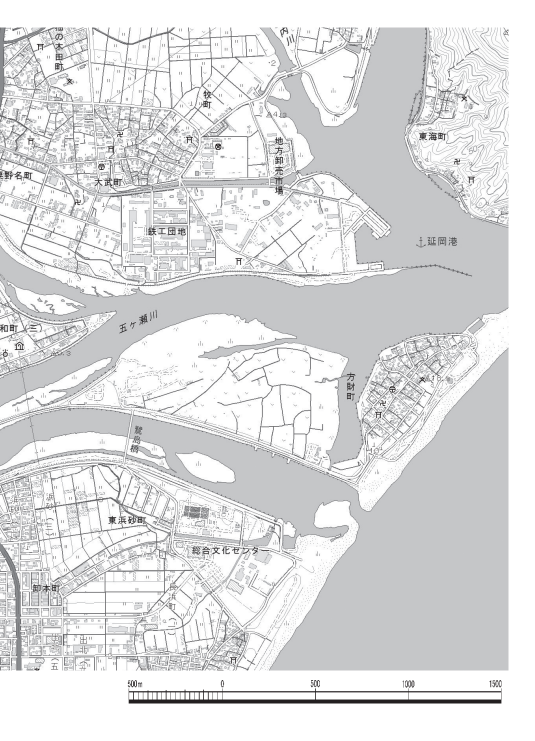


図 1



*** *** 2

- 問1 電子地形図25000は、国土地理院が電子データとして提供するものである。 電子地形図25000の特徴についての説明として適切なものを、次の①~④の 中から1つ選べ。
 - ① 電子地形図25000は、利用者の希望に応じて図の中心位置を変えること ができる。
 - ② 電子地形図25000は、PDFファイルのみで提供される。
 - ③ 電子地形図25000は、位置精度を自由に変えることができる。
 - ④ 電子地形図25000のデータは、おおむね5年に1度更新される。
- 問2 図1中にMで示した旭化成せんい不織布工場の面積に最も近いものを、次 の①~④の中から1つ選べ。
 - ① 33km² ② 33ha ③ 33 a ④ 330m²

- 問3 図1中に破線で丸く囲んだ範囲に**見られない地図記号**を、次の①~④の中 から1つ選べ。

 - 税務署
 裁判所
 警察署
 保健所

- 問4 延岡駅から市役所までのルートについての説明として適切なものを、次の ①~④の中から1つ選べ。
 - ① 延岡駅を出て正面を南北に走る通りを右折、約400m歩き、五差路を右 方向に進み、約100mで右側にある。
 - ② 延岡駅を出て正面の道を300m直進し、国道を右折して約100mで道の左 側にある。
 - ③ 延岡駅を出て正面を南北に走る通りを左折、約800m歩く。橋を渡って すぐ右折、約550mで左側にある。
 - ④ 延岡駅を出て正面を南北に走る通りを左折、約1000m歩く。途中橋を2 つ渡る。工場を左手に見て約400m歩く。交差点を左折、すぐに左側にあ る。

- 問5 図1中の $A \sim E$ の学校のうち、屋上から城山を見ることができる学校はどれか。次の① \sim ⑧の中から1つ選べ。ただし、天候や人工構造物等の障害がないものとする。
 - ① すべての学校から見える。
 - ② A、B、C、Dの学校から見える。
 - ③ A、C、Eの学校から見える。
 - (4) **B、C、D**の学校から見える。
 - ⑤ C、D、Eの学校から見える。
 - ⑥ **B**、**D**の学校から見える。
 - ⑦ B、Eの学校から見える。
 - ⑧ Cの学校のみから見える。
- 問 6 図 1 中の各地区の歴史的背景についての説明として適切なものを、次の① \sim ④の中から 1 つ選べ。
 - ① 富美山町は、昭和初期に炭鉱を中心に成立したと考えられる。
 - ② 紺屋町や博労町は、江戸時代には町人の町であったと考えられる。
 - ③ 延岡大橋を通る国道は、江戸時代からの街道を拡幅したものと考えられる。
 - ④ 昭和町には、高度経済成長期に大規模な住宅団地がつくられたと考えられる。

問7 図1から、延岡市の経済的特徴が類推できる。次の表1は、下の図2中に示した宮崎県内の宮崎市、都城市、延岡市、えびの市のいずれかの産業別人口構成を示したものである。延岡市に該当するものを、表1中の①~④の中から1つ選べ。

表1

	第1次産業	第2次産業	第3次産業
1	5. 4	16. 0	78. 6
2	5. 5	27.8	66. 8
3	9. 7	24. 7	65. 6
4	23. 6	20. 4	56. 1

単位は%。

(平成27年国勢調査による)



図 2

問8 次の図3中の①~④は、図1中に実線で囲んだ範囲における「宿泊業、飲食サービス業」、「金融業、保険業」、「製造業」、「運輸業、郵便業」のいずれかの事業所の分布を示したものである。「宿泊業、飲食サービス業」に該当するものを、図3中の①~④の中から1つ選べ。



(2014年経済センサス基礎調査による) 図 3

- 問9 延岡市は太平洋に面しており、南海トラフを震源とする巨大地震が発生すれば大きな被害を受けると考えられている。このことに関して、次の(1)・(2) に答えよ。
 - (1) 南海トラフについて述べた次の文章中の空欄 X ・ Y に あてはまる語句の組み合わせとして適切なものを、下の①~④の中から 1 つ選べ。

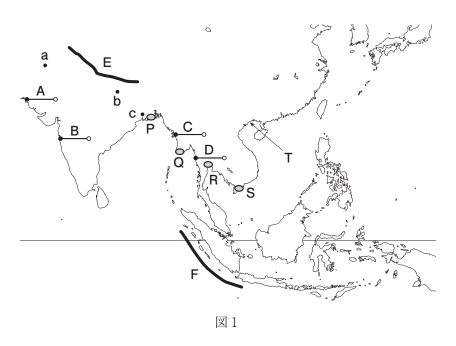
南海トラフは、東海から紀伊半島、四国沖にかけての、 X プレートとユーラシアプレートの境界にあたる。南海トラフから延岡市までの距離は約190km、速いが弱い P 波は毎秒 7 km、遅いが強い S 波は毎秒 4 kmで伝わる。 P 波(第 1 波)を観測して 3 秒後に緊急地震速報が発信されるとして、そのあと S 波(第 2 波)が到達するまでの約 Y 秒間に生命を守る体制を取ることが必要である。

	1)	2	3	4
Х	フィリピン海	フィリピン海	太平洋	太平洋
Υ	17	60	17	60

- (2) 南海トラフで発生する巨大地震等による最大津波高は14mと試算されている。土地基盤と被害想定についての説明として適切なものを、次の①~ ④の中から1つ選べ。
 - ① 方財町にある小学校は、海岸段丘上にあると考えられるため、津波の 被害は想定されていない。
 - ② 昭和町3丁目付近は、三角州上にあり、場所によっては3mを超える 浸水が想定されている。
 - ③ 北町1丁目付近は、高度経済成長期に造成された埋立地であり、液状 化の可能性が高い。
 - ④ 旭化成せんい不織布工場は、台地上にあり、斜面崩壊の危険性が想定されている。

次のページに進みなさい

2 東南アジア・南アジアの自然環境に関して、以下の問に答えよ。



問1 次の図2中の①~④は、図1中のA~Dのいずれかの線に沿った地形断面を示したものである。Bに該当するものを、図2中の①~④の中から1つ選べ。ただし、高さは強調して表現してある。

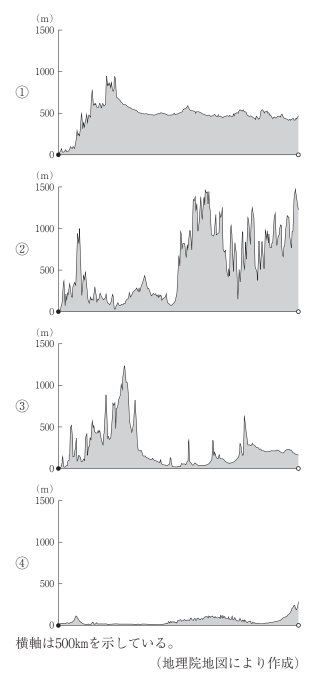


図 2

* *10

問 2	义	1中の	E・Fは、	いずれも同	じプレ	ノート同士の	の境界を対	示したも	のである。	
	E·	Fの境	界について	び述べた次の	a · b	の文の正記	呉の組みで	合わせと	して適切	
	なも	のを、	下の①~④	の中から1	つ選べ	S _o				
	а	Eの境	界は急峻な	な山脈となっ、	ており	、活動を約	売ける多	くの火山	がある。	
	b	Fの境	界は海溝を	なしており、	. 20)境界を震活	原とするは	也震は津	波をもた	
	5	すこと	がある。							
(1	a · h	とも正しい	<i>3</i>	(2)	aのみ正	.V3			

問3 図1中の $P \sim S$ に河口が位置する4つの河川に関して、次の(1) \sim (3)に答えよ。

④ a・bとも誤り

- (1) 4つの河川の河口に共通して見られる地形等についての説明として**誤っているもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① この地形は、主に河川によって運搬された堆積物で構成される。
 - ② この地形の堆積物の粒径は、上流に比べて一般に小さいものが多い。
 - ③ この地形では、人々や物資の移動に船が利用される様子も見られる。
 - ④ 河口部は水深が深いため、港湾が発達する。

③ bのみ正しい

(2) 4つの河川の流域面積を比較したとき、流域面積が最も小さいものを、 次の①~④の中から1つ選べ。

1	Р	2	Q	3	R	4	S

- (3) 4つの河川の流域では、熱帯低気圧の襲来による被害が発生することがある。熱帯低気圧およびその被害について述べた次のa・bの文の正誤の組み合わせとして適切なものを、下の①~④の中から1つ選べ。
 - a 熱帯低気圧のうち、一般にインド洋に発生するものをフェーンとよぶ。
 - **b** 気圧の低下により海面が上昇する現象を引き起こし、これにより発生 する高潮が沿岸部に被害をもたらす。
 - a・bとも正しい
- ② **a**のみ正しい
- ③ **b**のみ正しい
- ④ **a** · **b** とも誤り
- 問4 東南アジアでは、それぞれの自然環境を生かした再生可能エネルギーの開発に取り組んでいる。次の表1中のカ~クは、インドネシア、タイ、フィリピンのいずれかにおける主な再生可能エネルギーによる発電割合と、すべての発電方法を合わせた総発電量を示したものである。国名とカ~クの組み合わせとして適切なものを、下の①~⑥の中から1つ選べ。

表 1

	再生	可能エネルギ	総発電量 (億kWh)	
カ	水力 6.7	地熱 1.7	,	2, 631
+	水力 2.7	太陽光 1.3	風力 0.2	1,778
ク	地熱 13.4	水力 10.5	風力 0.9 太陽光 0.2	824

統計年次は2015年。

(『データブック オブ・ザ・ワールド2019年版』による)

	1	2	3	4	(5)	6
インドネシア	カ	カ	+	キ	ク	ク
タイ	+	ク	カ	ク	カ	+
フィリピン	ク	+	ク	カ	+	カ

問5 次の表 2 中の①~④は、タイ、ネパール、パキスタン、ラオスのいずれかにおける土地利用の状況を示したものである。ネパールに該当するものを、表 2 中の①~④の中から 1 つ選べ。

表 2

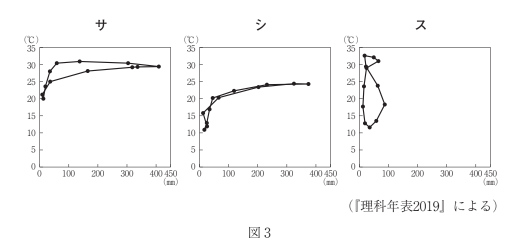
	耕地	牧場・牧草地	森林	その他
1	16. 2	12. 5	25. 4	45. 9
2	40. 5	6. 5	1. 9	51. 1
3	41.7	1.6	32. 1	24. 6
4	7. 3	2. 9	81. 3	8. 5

単位は%。統計年次は2015年。

(『データブック オブ・ザ・ワールド2019年版』による)

- 問6 図1中のTには、世界遺産に登録された貴重な自然が残されている。その 内容として適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① 沿岸地域の干潟が水鳥の生息に重要な役割を果たしている。
 - ② 石灰岩の溶食に耐えて残された塔状の地形が海上に見られる。
 - ③ 熱帯に属する低地から冷涼な高地まで多様な植物が見られる。
 - ④ 海面の相対的な上昇により形成された環礁が最も高緯度で見られる。

問7 次の図3中のサースは、図1中の都市 \mathbf{a} ~ \mathbf{c} のいずれかの月平均気温と月降水量を示したハイサーグラフである。このことに関して、下の(1)・(2)に答えよ。



- (1) 3つのハイサーグラフのうち、 $\mathbf{y} \cdot \mathbf{y}$ はある時期に特に集中して降水があることがわかる。この降水をもたらす風の種類として適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① 南西季節風

② 北東季節風

③ 南東貿易風

- ④ 偏西風
- (2) 都市の位置と**サ**~**ス**の組み合わせとして適切なものを、次の①~⑥の中から1つ選べ。

	1	2	3	4	(5)	6
а	サ	サ	シ	シ	ス	ス
b	シ	ス	サ	ス	サ	シ
С	ス	シ	ス	サ	シ	サ

- 問8 東南アジア・南アジアでは、それぞれの地域の気候環境に関係した第1次 産業が営まれている。このことについての説明として**誤っているもの**を、次 の①~④の中から1つ選べ。
 - ① ヒンドスタン平原では、水牛を飼育して牛乳生産が行われている。
 - ② パキスタンでは、灌漑によってジュートの生産が行われている。
 - ③ ベトナムでは、マングローブ林を伐採してえびの養殖池がつくられている。
 - ④ タイの沖積平野では、季節による水位の変化に対応する浮稲が栽培されている。
- 問9 小規模な島や沿海部の低地を有する国々によって、1990年にAOSIS (小島嶼国連合)が設立された。この国家群は、気候変動により大きな影響を受ける参加国・地域のデータや意見を集約することを主な目的としており、東南アジア・南アジアではシンガポールともう一か国が加盟している。この国として適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① インドネシア
- ② スリランカ

③ ネパール

④ モルディブ

次のページに進みなさい

3 ヨーロッパ地中海とアメリカ地中海(メキシコ湾〜カリブ海)の周辺地域に関して、以下の間に答えよ。

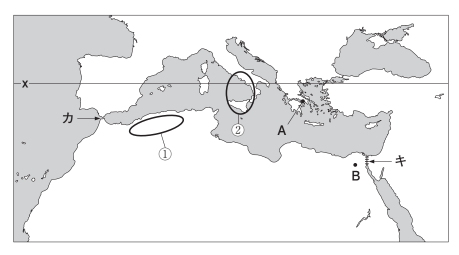
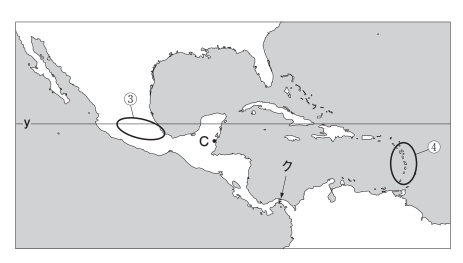


図 1

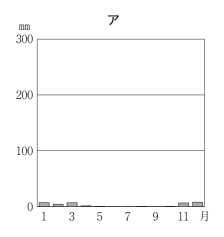


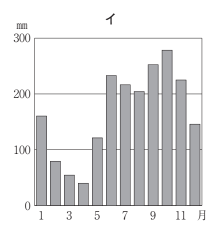
*図1と図2の縮尺は同じである。

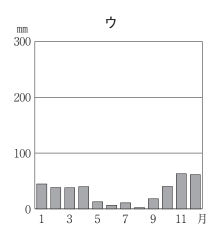
図 2

問1 図1・図2中の①~④の中から、火山活動が活発に見られる地域として**誤っているもの**を1つ選べ。

問2 次の図3中のP~ウは、図1・図2中のA~Cのいずれかの地点における 月降水量を示したものである。A~CとP~ウの組み合わせとして適切なも のを、下の①~⑥の中から1つ選べ。







(『理科年表2019』 による)

図 3

	1	2	3	4	(5)	6
Α	ア	ア	1	1	ウ	ウ
В	1	ウ	ア	ウ	ア	1
С	ウ	1	ウ	ア	1	ア

問3 図1中のxと図2中のyの緯度の組み合わせとして適切なものを、次の① ~④の中から1つ選べ。

	1	2	3	4
Х	北緯30度	北緯30度	北緯40度	北緯40度
у	北緯20度	北緯30度	北緯20度	北緯30度

- 問4 ヨーロッパ地中海とアメリカ地中海の自然環境についての説明として下線 部が**誤っているもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① ヨーロッパ地中海の沿岸に分布する赤色土のテラロッサは、<u>石灰岩が風</u>化してできた間帯土壌である。
 - ② ヨーロッパ地中海の中には<u>サンゴ礁が発達している海域が見られ</u>、多くの観光客が訪れる。
 - ③ アメリカ地中海の沿岸では、<u>ハリケーンとよばれる熱帯低気圧によって</u> 被害が発生することがある。
 - ④ アメリカ地中海は、同緯度の他の海域と比べると、<u>暖流が流れ込んでい</u>るため海面水温は比較的高い。

問 5	図1中の カ は、	ヨーロッパ地戸	中海の玄関口	口となって	こんりろ	る重要な流	毎峡である。
	この海峡について	「述べた次の文章	章中の空欄	D		Е	にあては
	まる語句の組み合	わせとして適り	刃なものを、	下の①~	-(4)0	り中からこ	しつ選べ。

カ は D	海峡であ	る。その)海峡の北側に位置する都市 [D
はEO	つ領土で、 [Е	軍の基地が建設されており、	スペイ
ンとの間で領土	上問題が発生	こしている	3 °	

	1)	2	3	4
D	ジブラルタル ジブラルタル		ボスポラス	ボスポラス
Е	イギリス	フランス	イギリス	フランス

- 問6 図1中のキと図2中の**ク**は、世界の海運において重要な運河である。これ らの運河について述べた次のa・bの文の正誤の組み合わせとして適切なも のを、下の①~④の中から1つ選べ。
 - a キの運河は、水位を調節する水門を利用して標高差がある地形を船舶が 航行する閘門式運河となっているが、クの運河は、地形がほぼ平坦で運河 両側の海域で水位の差が小さいため水平式運河となっている。
 - b 北アメリカとヨーロッパの貿易港がコンテナ取扱量で世界上位を占めて いるため、キとクの運河を利用するコンテナ船の輸送量を合計すると、世 界のコンテナ船の輸送量の半分以上を占める。
 - ① $\mathbf{a} \cdot \mathbf{b}$ とも正しい ② \mathbf{a} のみ正しい
- - ③ **b**のみ正しい
- ④ a・bとも誤り
- 問7 両地中海に面する北アフリカ諸国とメキシコは、ともにヨーロッパ諸国に よる植民地支配を受けたが、両地域の文化や社会には相違点が見られる。こ れについての説明として適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。
 - 北アフリカ諸国では主にイスラーム(イスラム教)が信仰されているが、 メキシコでは旧宗主国の影響で主にプロテスタントが信仰されている。
 - ② 北アフリカ諸国の住民の人種は主にネグロイドであるが、メキシコの住 民の多くはモンゴロイドとコーカソイドとの混血である。
 - ③ 北アフリカ諸国の公用語は旧宗主国の言語ではないが、メキシコの公用 語は旧宗主国の言語である。
 - ④ 北アフリカ諸国における最大の輸出相手国は旧宗主国ではないが、メキ シコにおける最大の輸出相手国は旧宗主国である。

問8 ヨーロッパ地中海沿岸諸国を含むいくつかのEU加盟国では、近年、財政赤字が拡大し、2009年以降、債務・経済危機に陥り、IMF(国際通貨基金)やEUから支援を受ける国も出てきた。次の表1は、イタリア、ギリシャ、スペイン、フランスのいずれかについて、政府債務/GDP比率、1人当たりGDP、失業率を示したものである。ギリシャに該当するものを、表1中の①~④の中から1つ選べ。

表1

	政府債務/GDP比率 (%)	1 人当たり G D P (ユーロ)	失業率 (%)
1	181. 1	17, 200	19. 3
2	132. 2	29, 100	10.6
3	98. 4	35, 000	9. 1
4	97. 1	25, 700	15. 3

統計年次は2018年。

(Eurostat (2019年9月30日閲覧) による)

問9 次の表 2 は、イタリア、ギリシャ、スペイン、フランスおよびトルコのいずれかの観光に関する統計を示したものである。スペインに該当するものを、表 2 中の①~5の中から 1 つ選べ。

表 2

	観光収入	割合1)	観光支出	割合2)	到着 旅行者数	出国 旅行者数	世	界遺産	数
	百万ドル	%	百万ドル	%	千人	千人	文化	自然	複合
1	69, 894	8. 4	50, 329	5. 9	86, 861	29, 055	39	4	1
2	68, 437	15. 1	22, 321	5. 4	81, 786	17, 031	41	4	2
3	44, 548	7. 3	27, 883	5. 1	58, 253	31, 805	49	5	0
4	31, 870	15. 2	5, 181	2. 1	37, 601	8, 887	16	0	2
(5)	18, 820	26. 9	3, 308	4. 6	27, 194	7, 685	16	0	2

 $^{^{1)}}$ サービス輸出に対する観光収入の割合。 $^{2)}$ サービス輸入に対する観光支出の割合。統計年次は2017年。

(World Development Indicators ほかによる)

問10 次の表 3 中のサースは、下の図 4 中のHーJ のいずれかの輸出額上位 5 品目を示したものである。HーJとサースの組み合わせとして適切なものを、あとの①~6の中から 1 つ選べ。

表3

	サ	シ	ス		
第1位	原油	機械類	野菜と果実		
第2位	天然ガス	自動車	石油製品		
第3位	石油製品	衣 類	金 (非貨幣用)		
第4位	液化天然ガス	肥料	原油		
第5位	液化石油ガス	野菜と果実	機械類		

統計年次は2016年または2017年。

(『データブック オブ・ザ・ワールド2019年版』による)

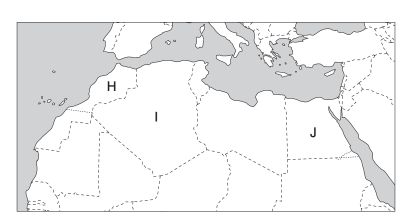


図 4

	1	2	3	4	(5)	6
Н	サ	サ	シ	シ	ス	ス
I	シ	ス	サ	ス	サ	シ
J	ス	シ	ス	サ	シ	サ

問11 アメリカ地中海の国々は、かつてヨーロッパ諸国による植民地支配を受けたため、ヨーロッパ諸国の言語が公用語に採用されている国が多い。そのうち、フランスの言語が公用語*に採用されている国として適切なものを、次の①~④の中から1つ選べ。

*このほかに、地元系言語が公用語に採用されている場合がある。

① キューバ

- ② ジャマイカ
- ③ ドミニカ共和国
- ④ ハイチ

問12 アメリカ地中海には、生産量では世界上位には入らないが、ジャマイカのコーヒー豆、キューバのさとうきび、コスタリカのバナナなど、有名な特産品を持つ国々が見られる。次の表4中のタ〜ツは、コーヒー豆、さとうきび、バナナのいずれかの生産量上位5か国を示したものである。品目名とタ〜ツの組み合わせとして適切なものを、下の①〜⑥の中から1つ選べ。

表 4

	タ	チ	ッ
第1位	インド	ブラジル	ブラジル
第2位	中 国	インド	ベトナム
第3位	インドネシア	中 国	コロンビア
第4位	ブラジル	タイ	インドネシア
第5位	エクアドル	パキスタン	ホンジュラス

統計年次は2017年。

(『世界国勢図会2019/20年版』による)

	1	2	3	4	(5)	6
コーヒー豆	タ	タ	チ	チ	ッ	ツ
さとうきび	チ	ツ	タ	ツ	タ	チ
バナナ	ツ	チ	ッ	タ	チ	タ

4 世界	の諸地は	域の生活	舌・文化に関	見して、	以丁	下 の問に答え	えよ。			
問 1	ヨーロ	ッパで月	月いられてい	いる言語	は、	主に3つの)グル·	ープに	こ分かれる。そ	
O,	うち、	スラブ語	語派の言語を	と公用語	とし	ている国と	こして	誤って	ているもの を、	
Ů	(O) (1)~(0①~④の中から1つ選べ。								
(1) ルー	マニア			2	セルビア				
(3) ポー	ランド			4	ロシア				
問 2	イスラ	ーム (/	イスラム教)	は、商	i人に	こよる交易を	を通し	て東南	有アジアにも伝	
									国として適切な	
			~④の中から							
(1) カン:	ボジア			2	フィリピン	/			
(3) ブル	ネイ			4	ミャンマー	_			
中	く、素の空欄	材の供料	合も大きく変	変化した 3 に	:。こ あて	これらの衣肌	最につ	いて近	会が減るだけで 述べた次の文章 oせとして適切	
	振袖、	_	り生地は、ヨ			_			されている。	
	A	_							三要な生産国	
			きており、	В	」カ	『世界全体の)約75	%を生	上産している	
	(2014年	Ξ)。								
					([日本国勢図	会2019	9/20	年版』による)	
			1	2		3	(4			
		Α	麻糸	麻	糸	生 糸	生	糸		
		В	インド	中国	E]	インド	中	国		

問4 日本人の衣服もグローバル化しており、わたしたちが日常着用している衣 服も多くは外国製品である。次の表1は、1988年度、1998年度、2008年度及 び2018年度の衣類及び附属品の輸入先を示したものである。このことに関し て、下の(1)・(2)に答えよ。

表1

	1988年度		1998年度		2008年度		2018年度	
	国・地域名	割合	国・地域名	割合	国・地域名	割合	国・地域名	割合
1	J	38. 7	中 国	65. 6	中 国	83. 0	中 国	М
2	中 国	21. 9	L	7.7	L	3.8	K	14. 1
3	台 湾	10.0	J	6.5	K	3. 5	バングラデシュ	4.0
4	L	8. 2	アメリカ合衆国	3. 4	タイ	1.2	カンボジア	3. 7
5	香 港	8.0	K	2. 9	J	0.9	インドネシア	3. 6
6	アメリカ合衆国	2.6	フランス	2. 2	マレーシア	0.8	ミャンマー	3. 2

(財務省貿易統計による)

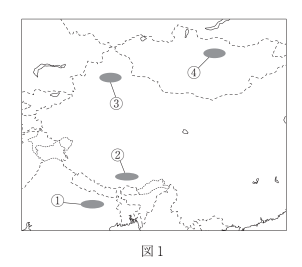
(1) 表 1 中の $J \sim L$ と国名の組み合わせとして適切なものを、次の $(1) \sim (6)$ の 中から1つ選べ。

	1	2	3	4	(5)	6
J	イタリア	イタリア	韓国	韓国	ベトナム	ベトナム
K	韓国	ベトナム	イタリア	ベトナム	イタリア	韓国
L	ベトナム	韓国	ベトナム	イタリア	韓国	イタリア

- (2) 表 1 中のMにあてはまる数値を、次の①~4の中から1つ選べ。
 - (1) 92.1 (2) 80.3 (3) 72.2 (4) 58.2

問5 次の写真は、ある地域の衣食住に欠かせない家畜を撮影したものである。 この家畜が多く飼養されている地域として適切なものを、下の図1中の①~ ④の中から1つ選べ。

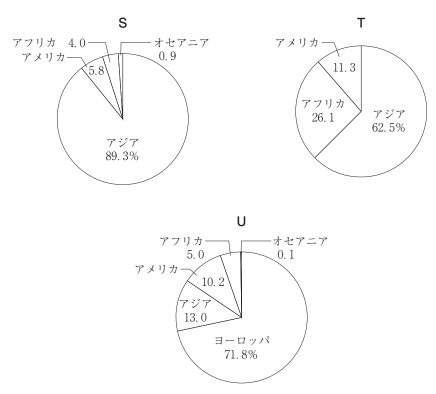




- 問 6 世界の代表的な主食である小麦についての説明として適切なものを、次の ①~④の中から1つ選べ。
 - ① 現在のウクライナ付近を原産とし、その後西ヨーロッパや中国、インド に広まった。
 - ② 中国では、年降水量1000mm以上の地域が主産地で、麺や饅頭として食される。
 - ③ インドや西アジアでは、薄く引き延ばした生地を焼いたナンやチャパティが多く見られる。
 - ④ メキシコでは、伝統的にトルティーヤとして食され、具材を挟んだタコスが人気である。
- 問7 イスラエル、ノルウェー、ポルトガルのいずれかの国から日本に来た留学生P~Rさんに、母国の食材のうち魚介類について尋ねたところ、次のような回答があった。母国名とP~Rの組み合わせとして適切なものを、下の①~⑥の中から1つ選べ。
 - Pさん: 私の国では日本と同じく魚料理をよく食べます。イワシやアジを焼いてパンに挟んで食べたりします。タコも米と一緒に炊きます。
 - **Q**さん:私の国でも魚を食べます。例えばタラのワイン蒸しやステーキ などですね。タラは干物にして保存食としても重宝します。
 - Rさん: Qさんの料理は私の国の人でも食べられそうですね。Pさんの料理の中には、私たちの習慣では食べられないものがあります。

	1	2	3	4	(5)	6
イスラエル	Р	Р	Q	Q	R	R
ノルウェー	Q	R	Р	R	Р	Q
ポルトガル	R	Q	R	Р	Q	Р

問8 自然環境や食文化の違いによって、油脂の原料となる作物の栽培には地域的な差異が見られる。次の図2中の $\mathbf{S}\sim\mathbf{U}$ は、パーム油、ひまわりの種子、落花生のいずれかの地域別生産量の割合を示したものである。作物名と $\mathbf{S}\sim\mathbf{U}$ の組み合わせとして適切なものを、下の $\mathbf{I}\sim\mathbf{G}$ の中から \mathbf{I} つ選べ。



四捨五入の関係で合計が100%にならない場合がある。 統計年次は、パーム油が2014年、その他が2017年。

(FAOSTAT による)

図 2

	1	2	3	4	(5)	6
パーム油	S	S	Т	Т	U	U
ひまわりの種子	Т	U	S	U	S	Т
落花生	U	Т	U	S	Т	S

- 問9 世界の家屋は、それぞれの地域の自然環境に適応するように構造や設備などに工夫を行っている。このことについての説明として**誤っているもの**を、次の①~④の中から1つ選べ。
 - ① 朝鮮半島では、オンドルとよばれる床下暖房が見られ、現在も形を変えながら使用されている。
 - ② 北アフリカの高温乾燥地域では、日射や外気を遮断するために、壁を厚く、開口部を小さくしている。
 - ③ モンゴルでは、ゲルとよばれる移動に便利な組立式テントが遊牧民の住居となっている。
 - ④ 日本の南西諸島では、夏の高温多湿や多雨期の浸水に対応するため、高 床で開放的な住居が多い。
- 問10 次の表2は、日本、ブラジル、南アフリカ共和国、ロシアおよびアメリカ 合衆国のいずれかの男女別人口10万人当たりの死亡者総数と死因を示したも のである。日本に該当するものを、表2中の①~④の中から1つ選べ。

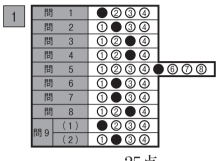
表 2

	統計 年次	性別	総数	結核	HIV	悪性 新生物	交通 事故	自殺
1)	2012	男	1474. 8	21.7	9. 6	231. 3	33. 3	36. 6
		女	1207. 6	4. 7	3. 4	174. 8	10. 2	7. 1
2	2015	男	1078. 0	1. 9	0. 1	354. 9	6. 3	26. 2
		女	955. 3	1.2	0.0	231.0	2.7	10.6
3	2015	男	895. 7	74. 7	41. 9	74. 5	17. 4	1.4
		女	772.8	45. 6	37. 5	72. 4	5. 7	0.4
4	2015	男	702. 4	3. 4	8. 3	108. 2	32. 3	8. 7
		女	535. 7	1.1	4. 1	93. 5	6. 7	2. 3
アメリカ合衆国	2015	男	869. 5	0.2	3.0	198. 7	18. 0	21.5
		女	821. 9	0.1	1.0	173. 1	6. 9	6. 3

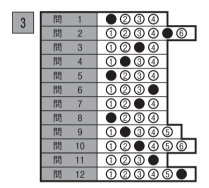
(『2017 Demographic Yearbook』による)

地理歷史(地理)解答用紙

2日[**]



	-
٠,١,	-
7.7	\mathbf{H}



25点

2	問	1	●234
_	問	2	0000
		(1)	003●
	問3	(2)	0000
		(3)	0000
	問	4	●23456
	問	5	●234
	問	6	0 • 3 4
	問 7	(1)	●234
	PJ /	(2)	00345
	問	8	0 • 3 4
	問	9	003●

27点

4	問	1	●234
•	問	2	00●4
	問	3	0000●
	問 4	(1)	023 • 56
	PJ 4	(2)	000●
	問	5	0 ● 3 ④
	問	6	1 2 ● 4
	問	7	00345●
	問	8	$0 \bullet 3 \bullet 5 6$
	問	9	000●
	問	10	0 ● 3 ④

23点