

MJ 中学受験完成テスト

構成と使い方

- 中学入試によく出題される内容を、全8回のテスト形式で演習するテキストです。
- 「問題」と「解答用紙」は、はぎとって使用することができます。
- 巻末についている「実力評価対照表」を利用して、到達度を確認しましょう。

もくじ

第1回

- 1 都道府県と地形図
- 2 日本の外交と文化
- 3 自然とともに生きる

第2回

- 1 日本地理
- 2 日本の歴史
- 3 地球環境問題
- 4 現代の日本と世界

第3回

- 1 日本の農林水産業
- 2 日本の工業
- 3 古代～近世の政治史
- 4 近代の政治史

第4回

- 1 日本の政治
- 2 日本の国土と環境
- 3 産業や農民の暮らし、土地制度の歴史

第5回

- 1 今日の国際社会
- 2 日本の国土と環境
- 3 日本の土地制度や産業の歴史

第6回

- 1 都道府県と地形図
- 2 日本の外交史・文化史
- 3 日本の国土・自然・産業

第7回

- 1 日本のすがた
- 2 都道府県
- 3 江戸時代までの歴史
- 4 近代から現代の歴史
- 5 日本の政治・経済

第8回

- 1 地理総合
- 2 歴史総合
- 3 政治総合

社会	クラス	氏名		得点	
----	-----	----	--	----	--

1

1					
(1)	(2)	農業	(3)	(4)	(5)
2					
(1)	①	工業地帯	②	市	(2) I III
3					
(1)	(2)				

2

1			2			3	4
→	→	→	名称	文化	記号		
5	6	7	8	9	10		
11							
12			13			14	
1 順番に全部できて得点 2 両方できて得点 8 順不同, 両方できて得点							

3

1		2	3	4	5			
山脈								
6		7				7 両方できて得点		
		名前				記号		
		用水			号			
8			9	10	11			
土			盆地					
12								
I	位置	名前	II	位置	名前	III	位置	名前
12								
IV	位置	名前	V	位置	名前	VI	位置	名前

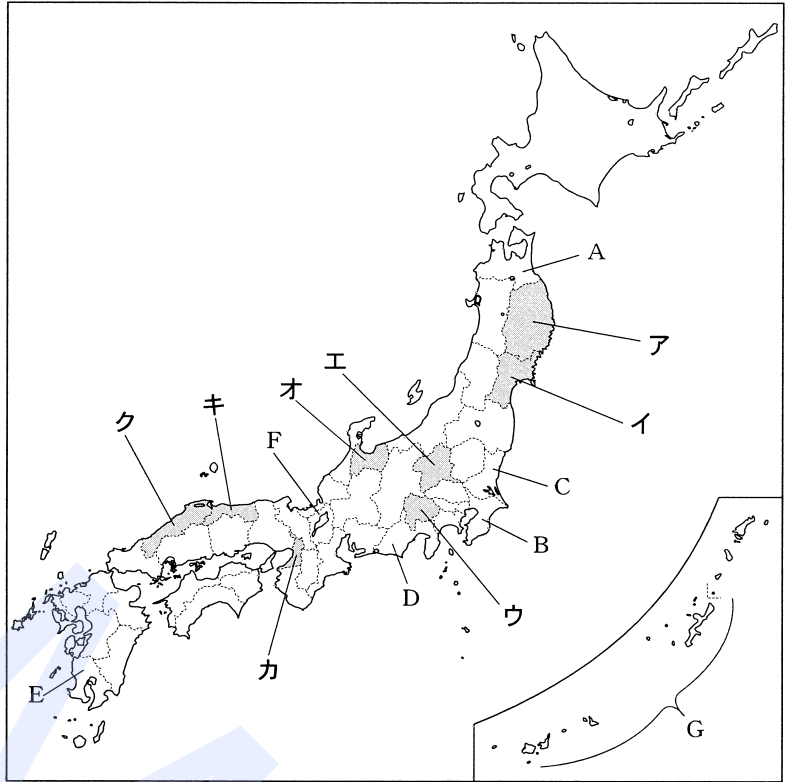
12 I ~ VI それぞれ両方できて得点

1

次の各問いに答えなさい。

1 右の<地図>を見て、次の各問いに答えなさい。

<地図>



(1) <地図>中のAの県とBの県にある水あげ量の多い漁港の組み合わせとして正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア A = 宮古, B = 唐津
- イ A = 釧路, B = 焼津
- ウ A = 石巻, B = 境
- エ A = 八戸, B = 銚子

(2) <地図>中のCの県など大都市周辺の地域では、都市向けの野菜や草花を栽培する農業がさかんです。このような農業を何というか、答えなさい。

(3) <地図>中のDの県とEの県に共通していることがらとして正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア 新幹線が通らない県である。
- イ 耕地面積のほとんどは田となっており、畑は少ない。
- ウ 古くから干拓が行われ、農地として利用されている。
- エ 工芸作物として茶の栽培がさかんである。

(4) <地図>中のFの県の は、ラムサール条約（特に水鳥の生息地として国際的に重要な湿地に関する条約）に登録されています。 にあてはまる湖の名前を答えなさい。

(5) <地図>中のGの県についての説明としてあやまっているものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア 第二次世界大戦後、アメリカの支配下におかれていたが、1972年に日本に復帰した。
- イ 温暖で降水量が多い気候を利用して、稲作がさかんである。
- ウ 日本最西端の島である与那国島からは、天気の良い日には台湾が見える。
- エ ゆたかな自然や伝統芸能を生かした観光業がさかんで、第三次産業で働く人の割合が高い。

2 次のⅠ～Ⅳは、ある都道府県について説明したものです。これを読んで、あとの各問いに答えなさい。（ただし、都道府県も県と表記しています。）

Ⅰ この県にある嬉恋村では、夏でも涼しい気候を利用した高原野菜の栽培がさかんで、キャベツの生産量が多くなっています。桐生では、古くから絹織物の生産がさかんです。

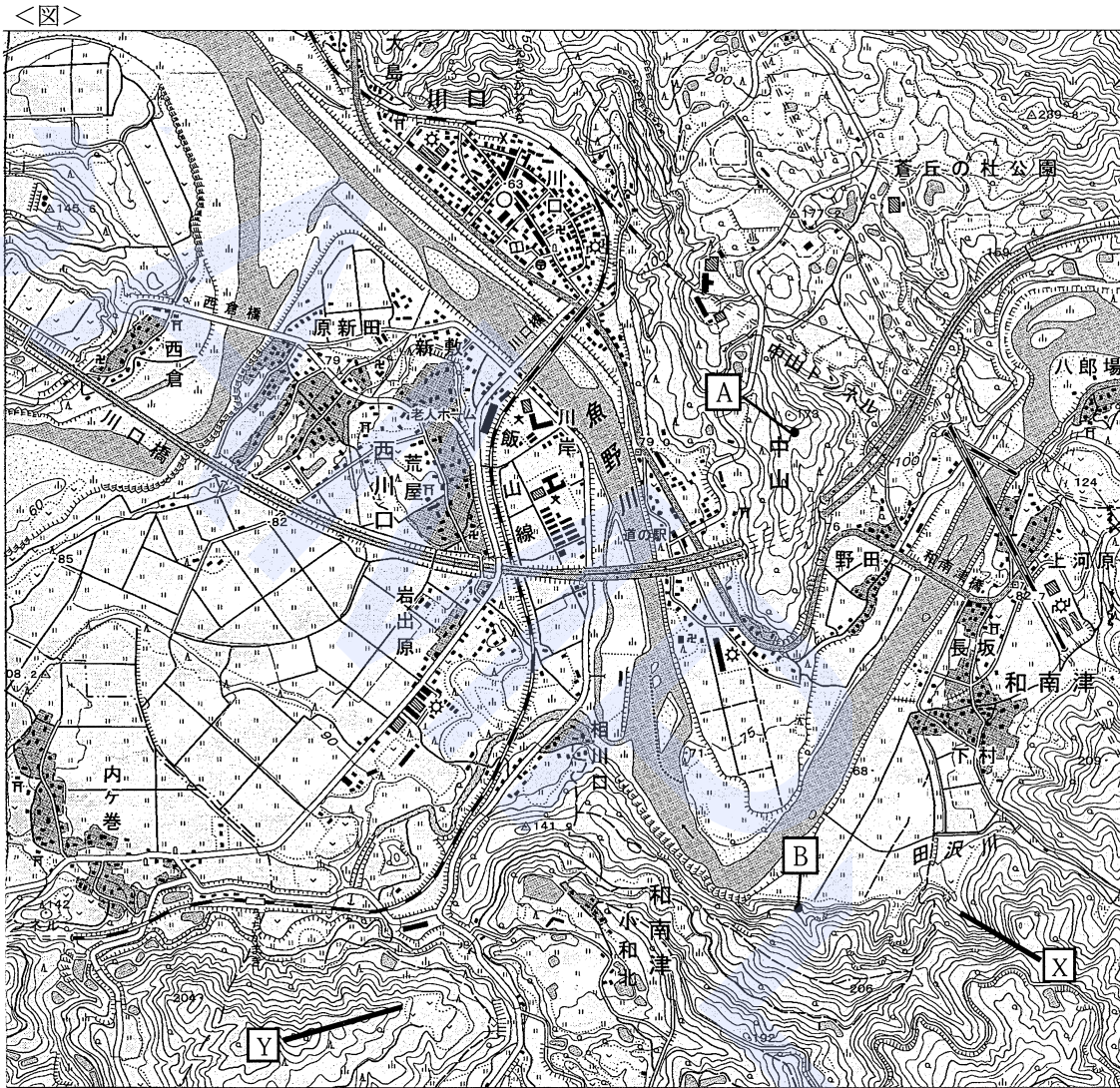
Ⅱ この県は、三大工業地帯の一つである ① 工業地帯に属しており、堺では石油化学工業が、門真など内陸部では電気機器の生産がさかんです。

Ⅲ 海水と淡水が混合する宍道湖がしじみの産地として知られているこの県には、2007年に世界文化遺産に登録された「石見銀山遺跡とその文化的景観」があります。

IV この県の県庁所在都市である〔②〕市は、古くから栄えてきた城下町で、杜の都ともよばれています。また、日本三景の一つである松島まつしまがあり、多くの観光客がおとずれます。

- (1) 文中の〔①〕, 〔②〕にあてはまることばをそれぞれ答えなさい。
 (2) I, IIIの文が説明している都道府県にあてはまるものを、<地図>中のA〜Kからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

3 次の<図>は、国土地理院発行の2万5千分の1の地形図「小千谷」の一部です。これを見て、あとの各問いに答えなさい。



(1) <図>中のA地点とB地点の標高の差として正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア 40m イ 60m ウ 90m エ 110m

(2) <図>を読み取った文として正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア 中山トンネルは、<図>上で約4cmあるので、実際の距離は約2kmである。
 イ 和南津橋から見て、川口町の町役場はほぼ北東の方角にある。
 ウ 川口町の町役場の周辺には、消防署、図書館、郵便局がある。
 エ ——— Xの傾きは、———— Yの傾きよりも急である。

2

日本の外交と文化についてまとめた次の年表を見て、あとの各問いに答えなさい。

時代	外交に関するできごと	文化に関するできごと
弥生	X	
古墳		
飛鳥		法隆寺が建立される
奈良		① 仏教と唐の影響を受けた文化が栄える
平安	② 日宋貿易が行われる	国風文化が栄える
鎌倉	③ 元が攻めてくる	④
室町	⑤ 明との貿易が始まる	⑥ 足利義政によって銀閣が建てられる
安土・桃山	⑦ 朝鮮侵略が行われる	天守閣をもつ城が築かれる
江戸	⑧ 鎖国が行われる ペリーが浦賀に來航する	井原西鶴が浮世草子で活躍する ⑨ 蘭学がさかになる
明治	⑩ 日清戦争がおこる ⑪ 下関条約を結ぶ 日露戦争がおこる	文明開化の風潮が広まる
大正	中国に二十一か条の要求を出す ⑫ シベリアに出兵する	市民の文化が広まる
昭和	満州事変がおこる Y ポツダム宣言を受諾する	東京オリンピックが開かれる

1 Xの期間におこった次のア～エのできごとを、年代の古い順に並べ、記号で答えなさい。

- ア 倭王武が中国の南朝に使いを送る。
- イ 犬上御田歙が第一回遣唐使として中国に派遣される。
- ウ 邪馬台国の女王卑弥呼が魏に使いを送る。
- エ 聖徳太子が小野妹子を遣隋使として中国に派遣する。

2 下線部①の文化は聖武天皇の時代に最も栄えました。この文化は何とよばれているか、答えなさい。

- また、このころ建てられた建造物として正しいものを次から選び、記号で答えなさい。
- ア 鹿苑寺金閣
 - イ 平等院鳳凰堂
 - ウ 東大寺正倉院
 - エ 中尊寺金色堂

3 下線部②について、大輪田泊（現在の神戸港の一部）を整えて日宋貿易をさかんにし、この貿易によって大きな利益をあげた人物を次から選び、記号で答えなさい。

- ア 源頼朝
- イ 平清盛
- ウ 足利義満
- エ 北条時宗

4 下線部③のできごとと最も関係の深い法令を次から選び、記号で答えなさい。

- ア 永仁の徳政令
- イ 墾田永年私財法
- ウ 外国船打払令
- エ 刀狩令

5 ④にあてはまることごととして正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

- ア 千利休が質素なわび茶の作法を完成する。
- イ 栄西や道元が禅宗を伝える。
- ウ 最澄が天台宗を、空海が真言宗を広める。
- エ 出雲の阿国がかぶき踊りを始める。

6 下線部⑤の貿易での日本のおもな輸出品として正しいものを次から選び、記号で答えなさい。

ア 陶磁器 イ 絹織物 ウ 銅銭 エ 刀剣

7 下線部⑥の足利義政の説明としてあてはまるものを次から選び、記号で答えなさい。

ア この人物のあとつぎ問題などをめぐる守護大名の対立から応仁の乱がおこった。

イ この人物は京都の室町に御所を建て、ここに幕府を移した。

ウ この人物が北条氏の追討をよびかけて挙兵したことから承久の乱がおこった。

エ この人物は裁判の基準を武士に示すために御成敗式目（貞永式目）を定めた。

8 下線部⑦について、豊臣秀吉によって朝鮮侵略は二度行われました。朝鮮侵略の戦いにあてはまるものを次から二つ選び、記号で答えなさい。

ア 文永の役 イ 文禄の役 ウ 慶長の役 エ 弘安の役

9 下線部⑧の期間中の日本と朝鮮との関係について説明した次の文中の□にあてはまることばを漢字3字で答えなさい。

徳川家康は、とだえていた朝鮮との国交を回復し、日本と朝鮮は正式な国交を結びました。その後、将軍の代わりごとに、江戸に朝鮮□とよばれる使節が来るようになりました。

10 下線部⑨について、右の<資料>は、杉田玄白らがオランダ語の解剖書 <資料>

「ターヘル＝アナトミア」を翻訳し、出版した書物のとびら絵を示しています。この書物は日本で何という書名で出版されたか、答えなさい。

11 下線部⑩の直前に、日本はイギリスとの間で不平等条約の改正に成功しました。この不平等条約の改正で、日本はイギリスが持つ何の権利をどうすることに成功しましたか。その具体的内容を15字以内（句読点を含む）で説明しなさい。

12 下線部⑪によって、日本は遼東半島・台湾などを獲得しましたが、満州進出をねらうロシアは、□・フランスとともに、遼東半島を清に返すように要求してきました。□にあてはまる国名を答えなさい。

13 下線部⑫について、1918年に、ロシア革命の影響をおそれて行ったシベリア出兵による米の買いしめから米の価格が大きく上がり、米の安売りなどを求める運動が全国に広がりました。このできごとを何というか、答えなさい。

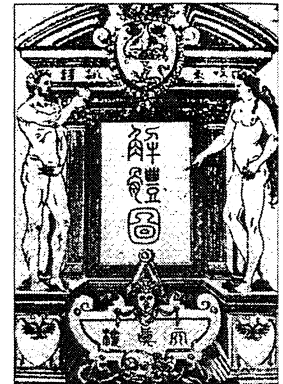
14 Yの期間におこったできごとを次から選び、記号で答えなさい。

ア 日ソ共同宣言に調印する。

イ 日韓基本条約を結ぶ。

ウ 日独伊三国同盟を結ぶ。

エ 日英同盟を結ぶ。



3

日本の河川について、次のⅠ～Ⅵの文を読んで、あとの各問いに答えなさい。

Ⅰ ①飛騨山脈から流れ出た犀川と、関東山地から流れ出た千曲川が長野盆地で合流して、越後平野を北東に流れて日本海に注ぐ②この川は、日本で最も長い川です。下流域に広がる越後平野は、わが国有数の③米作地帯となっています。

Ⅱ 九州山地から流れ出たこの川は、④盆地を通過して八代海に注いでいます。下流の三角州に広がる八代平野では、水田の裏作としてたみおもての材料となる⑤の栽培がさかんです。

Ⅲ 松尾芭蕉に「五月雨を集めて早し……」と詠まれたこの川は、日本三大急流の一つとして知られています。県の南西部の山地を流れ出たこの川は、米沢、⑥山形、新庄の盆地を通り、庄内平野で日本海に注いでいます。

Ⅳ 四国山地から流れ出たこの川は、中流で大歩危、小歩危などの深い谷をきざみ、河口近くでは広大な三角州を形成しています。上流には洪水の防止や流域のかんがいのために、⑦早明浦ダムや池田ダムが築かれています。

Ⅴ 北海道中央部を水源とするこの川は、上流の森林地帯を流れ、中流域に広大な平野を形成して、太平洋に注いでいます。中流域の平野は⑧土で水田には向かないため、機械化された⑨大規模な農業で⑩畑作物が栽培されています。

Ⅵ 釜無川と笛吹川が⑪盆地で合流したこの川は、日本三大急流の一つです。河口にある都市では製紙・パルプ工業がさかんです。

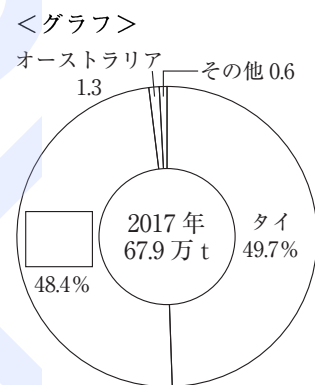
1 下線部①について、飛騨山脈・木曾山脈・山脈の3つの山脈は、3000m級の山々が連なり、「日本アルプス」ともよばれています。にあてはまる山脈の名前を答えなさい。

2 下線部②について、この川の流域でつくられている伝統的工芸品を次から選び、記号で答えなさい。

ア 小千谷ちぢみ イ 結城つむぎ ウ 益子焼 エ 輪島塗

3 下線部③について、現在、日本はミニマム・アクセス（最低輸入量）をこえる分の輸入に関税をかけて、米の輸入を自由化しています。右の<グラフ>は、日本の米の輸入相手国を示しています。<グラフ>中のにあてはまる国を次から選び、記号で答えなさい。

ア オーストラリア
イ インド
ウ アメリカ合衆国
エ ブラジル



(2019年版「日本のすがた」より)

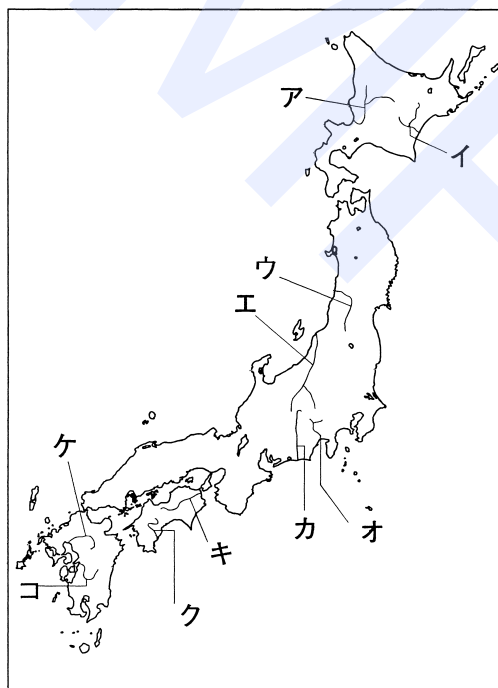
4 ④にあてはまる盆地を次から選び、記号で答えなさい。

ア 三次 イ 日田 ウ 郡山 エ 人吉

5 ⑤には、この川の流れる県が全国の約99%（2019年）を生産している農作物があてはまります。この農作物の名前を答えなさい。

6 下線部⑥の山形盆地では、の栽培がさかんで、山形県が全国の約80%（2019年）を生産しています。にあてはまるくだもの名前を答えなさい。

- 7 下線部⑦について、この川の水は、早明浦ダム、池田ダムから讃岐山脈の導水トンネルを^{さぬき}通^{さぬき}って讃岐平野に引かれています。この用水の名前を答えなさい。また、讃岐平野の気候の説明として最も適切なものを次から選び、記号で答えなさい。
- ア 梅雨や季節風があまりはつきりせず、冬の寒さがきびしい。
 イ 夏に雨が多く、冬は乾燥^{かんぞう}して晴れの日が続く。
 ウ 夏はかなり暑くなるが、冬は寒さがきびしい。
 エ 一年を通して雨が少なく、冬も温和である。
- 8 にあてはまることばを漢字3字で答えなさい。
- 9 下線部⑨について、2019年の日本の販売農家1戸あたりの経営耕地面積は約 haであるのに対して、北海道の販売農家1戸あたりの経営耕地面積は約 haとなっています。, にあてはまる数字の組み合わせとして最も適切なものを次から選び、記号で答えなさい。
- ア a - 1.5, b - 10.6 イ a - 1.5, b - 22.0
 ウ a - 2.0, b - 10.6 エ a - 2.5, b - 25.4
- 10 下線部⑩について、北海道が生産量全国第1位(2019年)の農作物としてあてはまらないものを次から選び、記号で答えなさい。
- ア てんさい イ じゃがいも ウ レタス エ 小麦
- 11 ぶどう・ももの栽培がさかんなにあてはまる盆地の名前を答えなさい。
- 12 I～VIの河川の位置を次の地図中のア～コから、その名前を下のa～jからそれぞれ選び、記号で答えなさい。



- | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| a 石狩川
<small>いしかり</small> | b 四万十川
<small>しまんと</small> | c 十勝川
<small>と勝ち</small> | d 富士川
<small>ふじ</small> | e 筑後川
<small>ちくご</small> |
| f 最上川
<small>もがみ</small> | g 吉野川
<small>よしの</small> | h 信濃川
<small>しなの</small> | i 天竜川
<small>てんりゅう</small> | j 球磨川
<small>くま</small> |

社会

第1回

解答と解説

1					
(1) 工	(2) 近郊	農業	(3) 工	(4) 琵琶湖	(5) イ
2					
(1) ① 阪神	工業地帯	② 仙台	市	I 工	III ク
3					
(1) イ	(2) 工				

1			2		3		4		
ウ	ア	エ	イ	名称	天平	記号	ウ	イ	ア
5	6	7	8	文化	9	10			
イ	エ	ア	イ	ウ	通信使	解体新書			
11									
領事裁判権を廃止すること。									
12			13		14		1 順番に全部できて得点 2 両方でできて得点 8 順不同, 両方でできて得点		
ドイツ			米騒動		ウ				

1		2		3		4		5															
赤石		ア		ウ		エ		い草															
山脈																							
6			7				7 両方でできて得点																
おうとう			名前		香川		記号		工														
(さくらんぼ)			用水		9		10		11														
8			9		10		11																
火山灰			土		エ		ウ		甲府														
盆地																							
12																							
I 位置		工		名前		h		II 位置		コ		名前		j		III 位置		ウ		名前		f	
12																							
IV 位置		キ		名前		g		V 位置		イ		名前		c		VI 位置		オ		名前		d	

12 I~VIそれぞれ両方でできて得点

◆ 解説 ◆

<配点> ② 11 4点, ①・③ 5~7各3点, 他各2点

① 都道府県と地形図

- (1) 青森県の八戸はいかの水あげ量が、千葉県の銚子はさば類の水あげ量が多くなっています。
(2) 近郊農業は、関東地方の千葉県、埼玉県、茨城県など、大都市の近郊で行われています。

- (3) ア D の静岡県には東海道新幹線が、E の鹿児島県には九州新幹線が通っています。I 鹿児島県のシラス台地、静岡県牧之原などで畑作がさかんです。ウ干拓が行われてきたのは秋田県の八郎潟、岡山県の児島湾、九州の有明海などです。
(5) イ沖縄県では米の生産はあまりさかんではありません。

- I は群馬県, II は大阪府, III は高知県, IV は宮城県について説明した文です。

- (1) ① 阪神工業地帯は、大阪府・兵庫県の沿岸部を中心に和歌山県まで広がる工業地帯で、第二次世界大戦前は工業製品出荷額が日本一でした。また、大工場の関連工場や、部品・衣類・日用品などをつくる中小工場が多いことが大きな特色となっています。② 宮城県仙台市は、人口が100万人をこえる政令指定都市であり、東北地方の中心都市です。

- (1) 2万5千分の1の地形図では、等高線は10mごとに引かれています。A地点は標高150m, B地点は標高90mです。
(2) $4\text{cm} \times 25000 = 1000\text{m}$ 。I町役場の地図記号は○で、北東ではなく北西です。ウ図書館(□)・郵便局(⊕)はありますが、消防署(∨)はありません。工等高線の間かくが広いほど傾きはゆるやかに、せまいほど急になります。

② 日本の外交と文化

- ウ 239年(弥生時代) → ア 478年(古墳時代) → エ 607年(飛鳥時代) → イ 630年(飛鳥時代)の順です。

- 聖武天皇が政治を行っていたころに栄えた文化を天平文化といいます。校倉造の東大寺正倉院には、聖武天皇の愛用した工芸品が残されています。

- 元との二度の戦い(元寇)により、幕府の財政は苦しくなり、御家人に恩賞をあたえることができずでした。幕府は徳政令を出して、生活の苦しかった御家人を救おうとしましたが、逆に社会は混乱し、幕府の力ははだいに弱くなっていきました。

- イ榮西は臨済宗を、道元は曹洞宗を宋から伝えました。
- 勘合貿易では、日本は刀剣・銅・硫黄などを輸出し、銅銭・生糸・絹織物などを明から輸入しました。

- 全国統一を果たした豊臣秀吉は、中国の明を征服しようと、朝鮮に対して協力を求めましたが、朝鮮がこれを断ったため、1592年(文祿の役)と1597年(慶長の役)の二度にわたって朝鮮に大軍を送りました。

- 朝鮮との国交は、豊臣秀吉の朝鮮侵略によってとだえていましたが、徳川家康は、対馬の宗氏を仲立ちとして講和

- を結びました。
- 1894年にイギリスとの間で領事裁判権(治外法権)が廃止され、1911年に関税自主権を完全に回復しました。
 - 三国干渉を受け入れて、日本は遼東半島を清に返しましたが、国民の間にはロシアへの対抗心が高まりました。
 - ウ日独伊三国同盟は1940年に結ばれました。アは1956年、イは1965年、エは1902年におこなったできごとです。

③ 自然とともに生きる

- 飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈の山頂部には、氷河によってけずられた地形がみられ、ヨーロッパのアルプスに似ていることから日本アルプスとよばれます。

- ちぢみ(織物)の産地である小千谷市は、信濃川中流域にあります。イの結城つむぎは茨城県、ウの益子焼は栃木県、エの輪島塗は石川県の伝統的工芸品です。

- 信濃川下流域の低湿地は、古くから洪水をくり返してきましたが、分水路をつくるなど、湿地を乾田化する努力が続けられ、日本を代表する米作地帯となりました。現在、高い関税によって、外国産米の輸入をおさえています。関税を下げたときの国産米の競争力が心配されています。

- 球磨川は、人吉盆地を通り、八代平野の南部で八代海に流れ込んでいます。
- イ草は、たたみおもてやござの材料となります。近年、中国産の安いイ草が大量に輸入され、国内のイ草生産はふるわなくなっています。

- 最上川は、富士川、球磨川とともに日本三大急流です。夏と冬の気温差、昼と夜の気温差の大きい盆地の気候は、果樹栽培に適しています。

- 讃岐平野など、瀬戸内地方は、夏と冬の季節風が四国山地、中国山地にさえぎられるため、一年を通して降水量の少ない気候です。アは北海道の気候、イは太平洋側の気候、ウは中央高地の気候です。瀬戸内地方では、降水量の不足に備えて、古くからため池がつくられてきました。讃岐平野の満濃池は、日本最大のかんがい用ため池で、空海によって修理されたと伝えられています。

- 火山灰土が広がる十勝平野では、気候がきびしいこともあって、畑作中心の農業が行われています。

- 北海道では、米の輸入自由化や減反政策、後継者不足などから離農する農家が多く、水田の大規模化が進んで、農家1戸あたりの耕地面積は増える傾向にあります。

- 北海道が生産量第1位の農産物には、小麦、大豆、あずき、じゃがいも、たまねぎ、かぼちゃ、てんさい(さとうだいこん)などがあります。レタスは長野県が生産量全国第1位です(2018年)。

- 山梨県は、ぶどう、ももの生産量がともに全国第1位です(2018年)。甲府盆地の山のももには、多くの扇状地が広がっています。

実力評価対照表

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第1回	
			男子	女子
75	100	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	93	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	86	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	78	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	67	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	56	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	46	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	36	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第5回	
			男子	女子
75	99	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	91	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	83	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	75	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	67	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	59	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	51	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	43	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第2回	
			男子	女子
75	99	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	89	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	79	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	68	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	57	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	46	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	36	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	25	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第6回	
			男子	女子
75	98	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	91	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	84	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	76	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	68	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	60	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	51	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	42	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第3回	
			男子	女子
75	100	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	93	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	86	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	79	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	71	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	63	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	54	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	45	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第7回	
			男子	女子
75	99	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	92	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	85	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	78	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	71	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	63	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	54	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	44	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第4回	
			男子	女子
75	97	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	87	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	77	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	67	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	58	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	48	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	38	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	28	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)

男子 合格基準値	得点	女子 合格基準値	第8回	
			男子	女子
75	99	75	灘駒場東邦	桜蔭慶応(共)
70	93	70	筑波大付(共)ラ・サール	渋谷幕張(共)豊島岡女子
65	87	65	早稲田桐朋	白百合学園吉祥女子
60	82	60	巣鴨攻玉社	共立女子鎌倉女学院
55	72	55	世田谷学園桐光学園(別)	市川(共)跡見学園
50	61	50	高輪成城学園(共)	富士見山脇学園
45	50	45	日本大学(共)横浜	星野学園(共)桜美林(共)
40	40	40	郁文館(共)国士館(共)	昭和女子大付帝京(共)