



2026

総合 I

[社会]

注 意

1. 試験時間は、国語と社会を合わせて15：20～16：10の**50分**です。
2. 問題は **1** の1つです。
3. 解答用紙に、受験番号と氏名を書きなさい。
4. 解答はすべて**解答用紙**に書きなさい。
5. 先生の指示があるまで、問題用紙をあけてはいけません。
6. 問題についての質問はうけません。
7. 試験が終わったら、解答用紙を2枚とも表にして、並べておきなさい。

- 1 軍艦ぐんかんに興味をもったある中学校のK君は、探究学習で広島県呉市くれについて調べました。次の文章はその内容の一部です。これを読み、各問いに答えなさい。

瀬戸内海に面する呉市は、広島県の南西部に位置しています。市内の遺跡から出土するものから、①縄文時代にはすでに人が住んでいたことが分かっています。この地域では海との結びつきが強く、②遣唐使船がつくられ、③水軍(海賊)かいぞくが現れました。江戸時代後期より現在の呉市東部の川尻町かわじりちょうでつくられるようになった(④)は、経済産業大臣が指定する伝統的工芸品の1つとなっています。

呉市の南部の倉橋島は、⑤瀬戸内海に浮かぶ島の1つです。現在は橋で本州とつながっていますが、その間のせまい海峡は古くから「音戸おんどの瀬戸」と呼ばれました。この付近は古くから奈良・京都・大阪のある畿内きないと⑥九州を治めるための拠点であった大宰府を結ぶ航路の一部でした。しかし、「音戸の瀬戸」については、⑦平清盛が切り開いたという伝説もあります。

呉市が大きく発展したのは⑧明治時代に⑨海軍の基地(軍港)が置かれたことによります。ここには軍港だけでなく軍艦をつくるための工場もあり、多くの軍艦がつくられました。⑩沖縄の戦いに向かう途中しずで沈められた戦艦大和もその1つです。軍艦づくりがさかんになったことによって人口も増え、1902年には呉市は⑪広島市・尾道市について県内3番目の市となりました。しかし、そうした施設が集まっていたことから、太平洋戦争末期にはアメリカ軍による空襲くうしゅうにみまわれました。

太平洋戦争後、それまでの施設を利用して⑫鉄鋼業や機械工業が発展しました。また、1954年に自衛隊が組織されると、呉にも海上自衛隊の基地が置かれるようになりました。高度経済成長により呉市の人口も増加しましたが、諸外国との競争の中で鉄鋼業などの繁栄はんえいが失われ、近年は人口も減少傾向にあります。現在、街の活力を取り戻そうとする動きを見せています。

問1 下線部①について、次の文を読み、あとの問いに答えなさい。

縄文時代の研究は、1877年に来日したお雇い外国人やとの【 A 】が、横浜と鉄道で結ばれていた東京の【 B 】まで移動する途中とちゅうに貝塚を発見、それを発掘調査したことから始まったといわれる。

- (1) 文中の空らん【 A 】にあてはまる人物の名前を答えなさい。
- (2) 文中の空らん【 B 】にあてはまる地名を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 上野 イ 新橋 ウ 日本橋 エ 八王子

問2 下線部②について、次の文章は遣唐使について説明したものです。文章中の空らん【 A 】・【 B 】にあてはまることばの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

遣唐使は7世紀前半から十数回、中国（唐）に送られた。遣唐使として中国にわたった人物として、日本に帰ることができないまま中国で亡くなった【 A 】や、中国で密教を学んで真言宗をおこして、現在の【 B 】に金剛峯寺を開いた空海などが知られる。しかし、唐王朝の衰え^{おとろ}によって9世紀末に停止された。

- ア A - 阿倍仲麻呂 B - 滋賀県 イ A - 阿倍仲麻呂 B - 和歌山県
ウ A - 鑑真 B - 滋賀県 エ A - 鑑真 B - 和歌山県

問3 下線部③について、水軍（海賊）についてのべた次の文ア～エから、**波線部がまちがっているもの**を1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日本は新羅を助けるために水軍などを派遣したが、白村江の戦いで唐に敗れた。
イ 藤原純友が反乱をおこすと、現在の愛媛県の水軍が中心となってこの乱をしずめた。
ウ 瀬戸内海の村上海賊は毛利氏と組んで石山本願寺を助け、織田信長と戦った。
エ 豊臣秀吉の朝鮮遠征では、兵士などを運んだ日本の船団は李舜臣の水軍に敗れた。

問4 次の文章は、本文中の空らん（ ④ ）にあてはまる伝統的工芸品について説明したものです。これを読み、（ ④ ）にあてはまることばを、**漢字1字**で答えなさい。

これは文字を書くために用いられる。古墳時代に中国から日本にもたらされたといわれ、もっとも古いものは正倉院に保管されているものとされる。平安時代から日本国内でもつくられるようになり、技術も発展した。呉市と同じ広島県の熊野町でつくられるものがとくに有名で、近年は化粧に用いるものもつくられている。

問5 下線部⑤について、瀬戸内海の島の1つに淡路島があります。淡路島について説明したものと正しいものを、次の文ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 1995年1月、この島の北部の断層^{だんそう}を震源とする地震が発生した。
イ 広島県と愛媛県を結ぶ瀬戸内しまなみ海道は、この島を含む島々を結びつくられた。
ウ この島は、後鳥羽上皇が流刑（島流し）にされたことで知られる。
エ この島には、トキの保護・繁殖にとり組むための保護センターが設けられている。

問6 下線部⑥について、九州では農作物の栽培や家畜の飼育がさかんです。次の表A・Bはある農作物・家畜の都道府県別の生産割合をしめしています。A・Bの農作物・家畜の組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

A (2023年)		B (2023年)	
茨城県	22.9%	鹿児島県	21.8%
宮崎県	17.7%	宮崎県	18.7%
高知県	9.4%	岩手県	16.7%
鹿児島県	8.5%	青森県	5.5%
岩手県	5.4%	北海道	5.4%

(『データでみる県勢2025』より作成)

- ア A-キャベツ B-肉用鶏 イ A-キャベツ B-乳用牛
 ウ A-ピーマン B-肉用鶏 エ A-ピーマン B-乳用牛

問7 下線部⑦について、平清盛は、天皇家や藤原氏の一族の争いをきっかけにおこった出来事から力をのばしました。12世紀中ごろにおこったこの出来事を何といいますか。次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 応仁の乱 イ 承久の乱 ウ 壬申の乱 エ 保元の乱

問8 下線部⑧について、次の文章は明治時代に発生した日露戦争について説明したものです。文章中の空らん【 A 】にはあてはまる地名を、【 B 】にはあてはまる人物の名前を答えなさい。

日露戦争の陸の戦いはおもに中国の東北地方でおこなわれた。とくに右の地図中のXにあたる【 A 】半島にある旅順^{りょじゅん}では激しい戦いがおこなわれ、日本軍にも多くの犠牲者^{ぎせい}を出した。一方、ロシアはバルト海から軍艦を日本に向けて派遣したが、1905年5月、連合艦隊司令長官【 B 】に率いられた日本海軍はこれを対馬付近で破った。



問9 下線部⑨について、この時代に海軍の重要な基地は、広島県呉市のほか、京都府舞鶴市などにもありました。広島県と京都府にはそれぞれ宮島、天橋立があり、日本三景にあげられます。残りのもう1か所は松島です。松島がある都道府県について説明したのとして正しいものを、次の文ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア この県北部では2024年1月に地震が^{とうかい}おこり、津波や建物の倒壊などの被害が出た。

イ この県の県庁所在地は、御三家の一つの大名の城下町として栄えた。

ウ この県の南部にあった塩田のあと地では、石油化学コンビナートがつくられた。

エ この県の北東部のリアス海岸の地域では、かきの養殖がおこなわれている。

問10 下線部⑩について、次の文章は沖縄について説明したものです。文章中の空らん【 A 】・【 B 】にあてはまる数字・地名の組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

沖縄は太平洋戦争後、長くアメリカ軍の占領下におかれた。本土復帰を果たしたあとも多くのアメリカ軍基地があり、日本国内にあるアメリカ軍基地（専用施設）面積の約【 A 】%におよんでいる（沖縄県ホームページより）。以前は温暖な気候を利用したパイナップル生産がさかんだったが、外国からの輸入量が増えたため、最近では「電照菊」の栽培・生産が増えている。「電照菊」とは、人工的に光をあてることで開花時期などを調節した菊をいい、愛知県東部の【 B 】半島の栽培もよく知られる。

ア A - 30 B - 渥美 イ A - 30 B - 知多

ウ A - 70 B - 渥美 エ A - 70 B - 知多

問11 下線部⑪について、広島市は1975年より「国際平和文化都市」をかかげ、その実現をめざしています。この背景には、1945年に広島市とその住民たちがみまわれた出来事があります。その出来事とはどのようなことですか。おこった月日を示しながら20字以内で答えなさい。

問 12 下線部⑫について、次の〔表 1〕は鉄鋼業の主な原料である鉄鉱石と石炭の輸入先を示しています。また、〔表 2〕は機械工業がさかんな都道府県の製造品出荷額割合を示したものです。〔表 1〕中の A にあてはまる国はどこですか、また〔表 2〕中の X にあてはまる都道府県はどこですか。それぞれの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから 1 つ選び、記号で答えなさい。

〔表 1〕

鉄鉱石	A 49.9%	ブラジル 34.5%	カナダ 8.1%
石炭	A 64.9%	インドネシア 14.2%	カナダ 8.2%

(『日本国勢図会 2025/26』より作成)

〔表 2〕

X	輸送用機械 54.2%	電気機械 7.6%	鉄鋼 6.0%	生産用機械 4.6%	食料品 3.6%	その他 24.0%
Y	輸送用機械 16.4%	電気機械 10.6%	印刷 10.5%	食料品 10.0%	情報通信機械 6.5%	その他 46.0%

(『データでみる県勢 2025』より作成)

- ア A - オーストラリア X - 愛知県 イ A - オーストラリア X - 東京都
ウ A - 中国 X - 愛知県 エ A - 中国 X - 東京都



〔社会〕

解答用紙

1

問1	(1)		(2)	
問2			問3	
問4			問5	
問6			問7	
問8	【A】		【B】	
問9			問10	
問11				
問12				



受験番号		フリガナ	
		氏名	

得点	
----	--

1

問1	(1)	モース				(2)	イ				
問2	イ				問3	ア					
問4	筆【漢字指定】				問5	ア					
問6	ウ				問7	エ					
問8	【A】	遼東(リャオトン)				【B】	東郷平八郎				
問9	エ				問10	ウ					
問11	8	月	6	日	に	原	子	爆	弾	が	
	落	と	さ	れ	た	。					
問12	ア										



配点：40 点満点

問1は各2点、その他全て各3点

受験番号		フリガナ	
		氏名	

得点	
----	--