



2024

社 会

注 意

1. 試験時間は、11:45～12:15の**30分**です。
2. 問題は **①**・**②**の2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つけません。
7. 試験が終わったら、解答用紙を裏返しにしておきなさい。

1 次の文章は、ある中学校で、「筆記具の歴史」について、先生と生徒が会話しているようです。これを読み、各問いに答えなさい。

先生：身のまわりにある、さまざまな「モノ」には、それぞれ起源や歴史があります。現在、わたしたちがあたりまえに使っているモノも、歴史の途中にあらわれているわけです。

生徒A：たとえば、この鉛筆などの筆記具にも歴史があるのですね。

先生：そのとおり。①紀元前数千年前、最初期の筆記具はただの棒だったでしょうね。メソポタミアのくさび形文字などは、^{あし けず} 葦を削ったペンで粘土板に刻んでいました。基本、②大昔は、文字は「刻む」ことが主だったのです。③紙が登場する前の時代ですからね。そのうち、④日本などの東アジアでは、毛筆と墨の時代が長くつづきました。

生徒B：習字で使用する毛筆ですね。毛筆は、いつごろからあるのですか？

先生：現存する最古の毛筆は、紀元前、中国の戦国時代、楚という国の遺跡で発見されたものだそうです。ですから、それ以前から中国では使われていました。日本では、⑤大宝年間^{ふんげん}の文献に、筆をつくる役職について記されているので、そのころには国内産の筆がありました。⑥平安時代の初めには、⑦有名な高僧の⑧空海が、たぬきの毛でつくった筆^{さ が}を嵯峨天皇^{けんじょう}に献上したという記録があります。

生徒A：鉛筆はいつごろ発明されたのでしょうか？

先生：⑨16世紀の後半、イギリスのある山で、^{こくえん} 黒鉛が発見され、これを使うとはっきりと紙に文字が残せるということがわかりました。それを木にはさんだり、ひもで巻いたりして鉛筆の原型がつくられていきます。なんと⑩徳川家康も鉛筆をもっていたそうですよ。さらに18世紀の末、フランスで、黒鉛と粘土を混合する方法が開発され、現在の鉛筆らしくなります。

生徒B：日本の学校で、ふつうに鉛筆を使うようになったのはいつごろからですか？

先生：19世紀の末に、日本で初めて鉛筆の製造所が生まれました。日常生活で、毛筆から鉛筆と洋紙の学習帳の組合せに移行したのは、⑪明治時代末期から大正時代にかけてですかねえ。⑫江戸時代までは、学校でもまだ毛筆ですし、明治時代はしばらく、^{せきばん} 石盤と、^{ろうせき} 蠟石を筆にした石筆というものを使って授業をしていた時期があります。

生徒A：現代では、シャーペンやボールペンもよく使いますね。

先生：そうですね、シャーペンは意外と早くて、19世紀前半に、⑬アメリカ人がエバー・シャープ・ペンシルとして商標登録し、売り出しています。ボールペンもやはり、最初はアメリカ人の発明で、⑭19世紀後半です。日本では⑮第二次世界大戦後に、開発がどんどん進みました。日本製ボールペンは、書き心地がよく、使いやすいので海外でも人気がありますよ。

そうそう、ボールペンといえば、みなさんの答案採点の途中でした。

生徒たち：ありがとうございました。

問1 下線部①について、このころの日本は縄文時代にあたります。縄文時代の人びとが使用していたものを、次のア～オから**2つ**選び、記号で答えなさい。

ア 埴輪^{はにわ} イ 丸木舟 ウ 鉄鎌 エ 漢字 オ 磨製石器^{ませい}

問2 下線部②について、埼玉県の稲荷山古墳^{いなりやま}で発見された鉄剣は、文字が刻まれていたことで知られています。それらは、5世紀後半の日本のようすをのべています。その内容として正しいものを次のア～エから**1つ**選び、記号で答えなさい。

- ア この地の豪族が、邪馬台国につかえていた。
- イ この地の豪族が、邪馬台国を滅ぼした。
- ウ この地の豪族は、ヤマト政権の影響下にあった。
- エ この地の豪族が、ヤマト政権を滅ぼした。

問3 下線部③について、次の文章は、日本の和紙についてのべたものです。下線のある漢字の読みがなを答えなさい。

和紙の使い道は、文字を記したり、絵を描いたりするだけではなかった。古くから、襖（ふすま）、障子（しょうじ）などの建具や、扇子（せんす）、傘（かさ）、あかりとして使う提灯など、日用品の材料としてもよく利用されている。和紙が日本人の生活によくなじんでいることを明かしている。

問4 下線部④について、日本と東アジアのかかわりについてのべた次の文ア～エから、**まちがっているもの**を**1つ**選び、記号で答えなさい。

- ア 鎌倉時代、フビライ・ハンの軍勢が、2度にわたり日本に襲来^{しゅうらい}した。
- イ 豊臣秀吉は、2度にわたり朝鮮に出兵したが、失敗に終わった。
- ウ 日清戦争後に結んだ下関条約で、日本は台湾などを獲得^{かくとく}した。
- エ 朝鮮戦争のころ、日本はその影響^{えいきよう}を受けて、景気が悪くなった。

問5 下線部⑤について、大宝元年に、大宝律令が完成し、律令制度がととのえられました。日本の律令制度についてのべた次の文ア～エから、**まちがっているもの**を**1つ**選び、記号で答えなさい。

- ア 天皇を中心とする政治が目指された。
- イ 租庸調という税が実施された。
- ウ 荘園を増やすことを奨励^{しょうれい}した。
- エ 中国（唐）の制度の影響が大きかった。

問6 下線部⑥について、平安時代には、漢字をもとに、かな文字がつけられました。貴族文化の中からは、かな文字によるすぐれた文学作品が生まれました。その代表作である随筆『枕草子』の作者の名前を答えなさい。

問7 下線部⑦について、日本で活躍した仏教の僧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 行基は、東大寺大仏の造立にかかわり、民衆への仏教の布教につとめた。

イ 鑑真は、唐から苦難の末来日し、唐招提寺を建立した。

ウ 栄西は、宋にわたり、臨済宗という禅宗を日本にもたらした。

エ 日蓮は、「南無妙法蓮華経」という念仏を民衆に広めた。

問8 下線部⑧について、次の文章は空海についてのべています。空らん【 】には同じことば
があてはまります。このことばを答えなさい。

日本に真言宗をもたらした空海は、その死後、尊ばれて【 】大師という名がおくら
れた。【 】にも筆のあやまり」ということわざにもその名が定着している。

問9 下線部⑨について、16世紀の後半は、戦国大名が争っていた時代です。次の文A・Bの
「この地」の位置を、あとの地図中のア～エからそれぞれ1つずつ選び、記号で答えなさい。

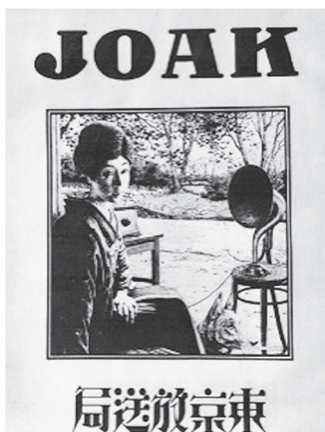
A：1560年、織田信長が、この地で今川義元と戦い、勝利した。

B：甲斐の武田信玄と越後の上杉謙信が、1561年、この地で激しく戦った。

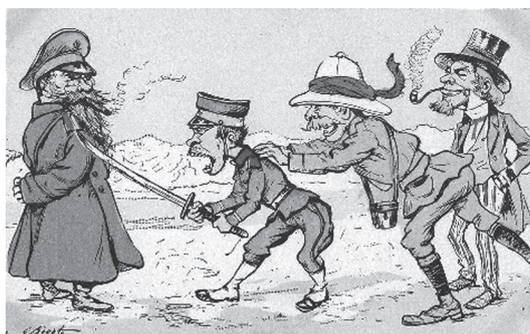


問 10 下線部⑩について、徳川家康は、その死後、神としてまつられました。栃木県日光市にあり、現在、彼がまつられている神社の名前を、漢字3字で答えなさい。

問 11 下線部⑪について、明治と大正の時代は、合わせると 1868 年から 1926 年までの約 60 年間にわたります。次のア～ウは、この期間の世相をあらわす図像です。時代の古い順に並べなさい。



ア



イ



ウ

問 12 下線部⑫について、次の文章は江戸時代についてのべています。空らん【 】にあてはまることばを、漢字2字で答えなさい。

江戸時代の社会では、衣食住のさまざまな分野でリサイクルがおこなわれており、近年では、「SDGs（持続可能な開発目標）」の視点からも注目されている。たとえば、人間の排泄物はいせつぶつも売り買いされ、農村において、貴重な【 】として利用されていたことは、よく知られる。

問 13 下線部⑬について、日本とアメリカのかかわり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 1858年、総領事ハリスと大老井伊直弼とのあいだで、日米修好通商条約が結ばれた。
- イ 1945年、アメリカの原爆が、8月8日、広島に、その3日後、長崎に投下された。
- ウ 第二次世界大戦後の日本では、コーラやジーンズなど、アメリカ文化が浸透した。
- エ 1980年代、日米間で貿易摩擦が生じ、アメリカは貿易赤字に苦しんだ。

問 14 下線部⑭について、19世紀後半の日本の政治についてのべた次の文ア～エから、**波線部**が正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 坂本龍馬の仲立ちで、薩摩藩と長州藩が同盟し、倒幕運動が進んだ。
- イ 15代将軍徳川慶喜が、王政復古の太号令を発し、政権を朝廷に返した。
- ウ 明治政府が版籍奉還を実施したことで、従来の藩がなくなった。
- エ 1889年、大日本帝国憲法が発布され、国民主権がうたわれた。

問 15 下線部⑮について、次の写真は、第二次世界大戦後の日本でよくみられた光景です。ここでは、校庭で授業がおこなわれていますが、その理由を**20字以内**で答えなさい。



2 次の文章には、赤川君が夏休みの旅行で青森県を訪れた時のことが書かれています。これを読み、各問いに答えなさい。

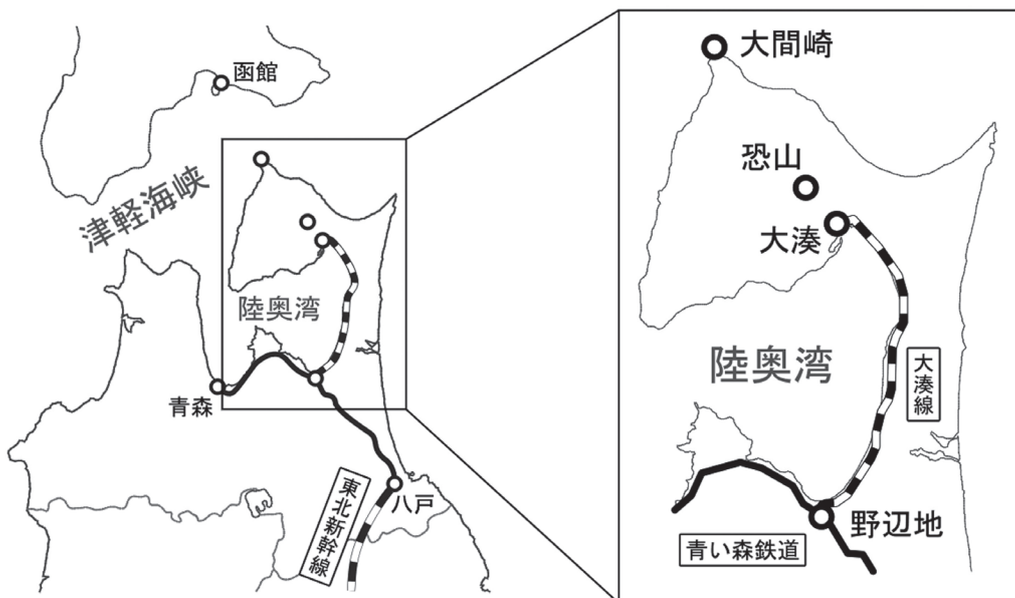
まず、東北新幹線で①八戸駅まで行き、八戸駅から「青い森鉄道」に乗り換えて野辺地駅に向かいました。そして、野辺地駅からは②JR東日本（東日本旅客鉄道株式会社）の「大湊線」に乗って、終点の大湊駅を目指しました。

大湊線は、(③) 半島の西の海岸沿いに走っているため、野辺地駅から大湊駅に向かっている時、陸奥湾が進行方向の(④) 側に見えました。海岸沿いにいくつもの⑤風車が建てられていて、海からの風を受けて力強く回る姿は圧巻でした。しかし、しばらくすると、線路と海岸との間に⑥たくさんの木々が線路に沿って植えられていたため、海の景色があまり見えなくなってしまう、少し残念でした。

大湊駅からは車で移動して、恐山の「恐山菩提寺」を訪れました。ここは、死者が向かう場所と考えられており、⑦日本三大霊場の1つとされているそうです。境内の中で⑧温泉が湧いていたので、お参りした後に温泉に入るという珍しい体験をしました。

その後、本州最北端の地である、大間町の「大間崎」という岬を目指しました。大間崎には、⑨まぐろの石像があったので、一緒に写真を撮りました。この辺りでまぐろがとれるのは、津軽海峡を⑩九州の西方沖から日本海を北上してくる暖流が通過しており、その海流によって運ばれるエサとともにまぐろが北上してくるからだそうです。

最後に、大間フェリーターミナルから北海道の⑪函館にフェリーで移動したあと、函館から飛行機で東京に帰りました。



問1 青森県に関して、次の問いに答えなさい。

(1) 日本の伝統的な祭りのなかで、青森県でおこなわれているものとして正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 花笠まつり イ 阿波おどり ウ ねぶた(ねぶた)まつり エ だんじり祭

(2) 青森県では、原子力発電所で使った核燃料の再処理工場が建設されています。この工場がある自治体の名前として正しいものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 柏崎市 イ 敦賀市 ウ 東海村 エ 六ヶ所村

(3) 青森県は、全国の中でも出生率^{しゅつしょう}が低く、高齢化が進んでいます。日本の高齢社会や社会保障についてのべた次の文ア～エから、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 日本は、満65歳以上の高齢者の割合が50%を超える超高齢社会である。

イ 日本では現在、満60歳以上になると年金を受け取ることができる。

ウ 日本の社会保障制度は、社会保険、公的扶助^{みじよ}、社会福祉、公衆衛生からなる。

エ エレベーターや車いす用スロープの設置など、カーボンニュートラル化が進んでいる。

問2 下線部①について、八戸駅では次の写真のカードが売られています。このカードでは、電車やバスに乗車する他に、買い物をすることもできます。このような、情報の記録や演算をするチップが埋め込まれたカードのことを何カードと呼びますか。アルファベット2字で答えなさい。



問3 下線部②について、J R 東日本は、国が運営していた日本国有鉄道が、1987年に民営化されたときにできた会社です。民営化によってできた会社としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア J P (日本郵政株式会社)

イ J T (日本たばこ産業株式会社)

ウ N T T (日本電信電話株式会社)

エ T E P C O (東京電力ホールディングス株式会社)

問4 空らん(③)・(④)にあてはまることばの組み合わせとして正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア ③—下北 ④—左 イ ③—下北 ④—右
 ウ ③—津軽 ④—左 エ ③—津軽 ④—右

問5 下線部⑤について、次の表は、北海道、青森県、福井県、岡山県の風力発電、太陽光発電、地熱発電、原子力発電の発電量(2020年、単位:百万kWh、電気事業者のみ)を示しています。風力発電にあてはまるものを表中のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

(単位:百万kWh)

	ア	イ	ウ	エ
北海道	1,187	1,130	87	—
青森県	527	1,253	—	—
福井県	37	42	—	33,553
岡山県	1,346	1	—	—

(『データでみる県勢 2023年版』より作成)

問6 下線部⑥について、これらの木々はある目的のために線路沿いに植えられました。特に、野辺地駅をはじめとした駅のそばには、次の写真のように、海岸と駅のホームとの間に密集して植えられていました。これらの木々が植えられた目的を、青森県の冬の気候の特徴にも触れながら、**20字以内**で答えなさい。



(野辺地駅のホームから陸奥湾方面を見たようす)

問7 下線部⑦について、日本三大霊場は、青森県の恐山、京都府と滋賀県にまたがる^{ひえいざん}比叡山、和歌山県の高野山の3つとされています。これについて、次の問いに答えなさい。

(1) 和歌山県について、次の図の中にある、和歌山県・奈良県・三重県にまたがる半島Xの名前を答えなさい。



(2) 次の表は、東京都、青森県、京都府、滋賀県、和歌山県の面積、果実の農業産出額、世帯当たりの乗用車保有台数(1家族が保有している車の平均台数)を示しています。青森県、京都府と①～④の正しい組み合わせを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

		東京都	①	②	③	④
面積 (km ²)	2021年	2194	9646	4725	4612	4017
果実の農業産出額 (億円)	2020年	32	906	759	19	6
世帯当たりの乗用車保有台数 (台)	2021年	0.42	1.23	1.24	0.82	1.36

(『データでみる県勢 2023年版』より作成)

- ア 青森県：① 京都府：③ イ 青森県：① 京都府：④
 ウ 青森県：② 京都府：③ エ 青森県：② 京都府：④

問8 下線部⑧について、次の問いに答えなさい。

- (1) 次の文章は、ある都道府県について説明したものです。この文章が説明している都道府県名を、漢字で答えなさい。

この都道府県は、源泉の数が日本一となっており、「べっふ地獄めぐり」といった観光地が有名である。戦国武将の大友宗麟^{そうりん}が治めた豊後に位置し、近くの豊後水道は海上交通の中心となっている。

- (2) 次の文章は、有名な温泉地がある国について説明したものです。この文章が説明している国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。

この国の「バーデンバーデン」は、ヨーロッパの有名な温泉地で、「バーデン」ということばには「入浴」という意味がある。首都のベルリンは、第二次世界大戦後の冷戦期には、壁で2つに分断されていた。自動車、ビールの生産が盛んである。

ア イギリス イ グリシャ ウ ドイツ エ フランス

問9 下線部⑨について、次の表は、いか類、かに類、さけ類、まぐろ類の各道県における漁獲量^{ぎよかく}を示しています。まぐろ類にあてはまるものを表中のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

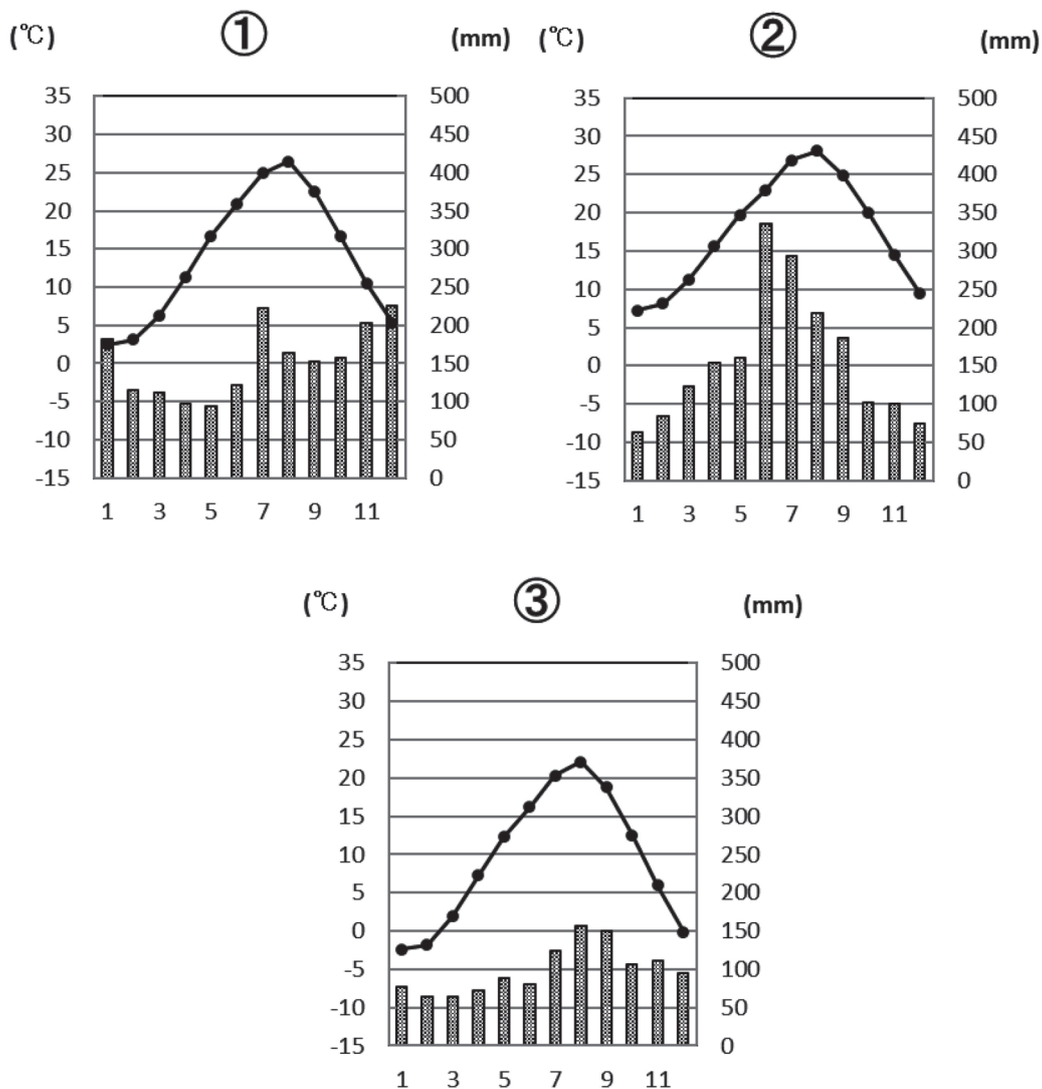
(単位：t)

	ア	イ	ウ	エ
北海道	51,789	11,024	316	4,653
青森県	1,530	18,557	5,197	473
静岡県	-	246	30,175	37
鳥取県	-	1,773	4,009	2,974

(『データでみる県勢 2023年版』より作成)

問10 下線部⑩について、この海流の名前を答えなさい。

問 11 下線部①について、函館の港は、幕末に貿易のために開かれました。函館の他にも、新潟や長崎などの港も同様に貿易で栄えました。次のグラフ①～③は、函館市、新潟市、長崎市の気温と降水量を示したものです。①～③とそれぞれの都市の正しい組み合わせを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。(気象庁HPより作成)



- ア ①：函館市 ②：新潟市 ③：長崎市 イ ①：函館市 ②：長崎市 ③：新潟市
 ウ ①：新潟市 ②：函館市 ③：長崎市 エ ①：新潟市 ②：長崎市 ③：函館市
 オ ①：長崎市 ②：函館市 ③：新潟市 カ ①：長崎市 ②：新潟市 ③：函館市

[問題はここまです。]

1

問1		問2	
問3		問4	
問5		問6	
問7		問8	
問9	A	B	
問10		問11	⇒ ⇒
問12		問13	
問14			
問15			



2

問1	(1)	(2)	
	(3)		
問2		カード	問3
問4			問5
問6			
問7	(1)	半島	(2)
問8	(1)		(2)
問9		問10	海流
問11			



受験番号	フリガナ
	氏名

得点	
----	--

1

問1	イ	オ【完答】	問2	ウ						
問3	ちょうちん		問4	エ						
問5	ウ		問6	清少納言						
問7	エ		問8	弘法						
問9	A	イ【1点】	B	ウ【1点】						
問10	東照宮【漢字指定】		問11	ウ ⇒ イ ⇒ ア						
問12	肥料【漢字指定】		問13	イ						
問14	ア									
問15	戦	時	中	の	空	襲	で	校	舎	が
	焼	失	し	た	た	め	。			

2

問1	(1)	ウ	(2)	エ						
	(3)	ウ								
問2	I C【アルファベット2字】		カード	問3	エ					
問4	ア		問5	イ						
問6	海	か	ら	の	雪	や	風	を	防	ぎ
	駅	や	線	路	を	守	る	た	め	。
問7	(1)	紀伊	半島	(2)	ア					
問8	(1)	大分県【漢字指定】	(2)	ウ						
問9	ウ		問10	対馬	海流					
問11	エ									

配点：60点満点 問9はA・Bそれぞれ1点ずつ。その他は2点×29問 (1)の問1は完答2点)

受験番号	フリガナ
	氏名

得点	
----	--