

F 社 会 (40分)

答えはすべて **解答用紙** に書き入れること。

【この冊子について】

1. 試験開始の合図があるまで、この冊子に手をふれてはいけません。
2. この冊子は、初めに2ページ白紙があります。問題は1~15ページです。
3. 解答用紙は、冊子の中央にはさまっています。試験開始の合図後、取り出して解答してください。
4. 試験中に印刷のかすれやよごれ、ページのぬけや乱れ等に気づいた場合は、静かに手を挙げて先生に知らせてください。
5. 試験中、冊子がバラバラにならないように気をつけてください。

【試験中の注意】 以下の内容は、各時間共通です。

1. 試験中は先生の指示に従ってください。
2. 試験中、机の中には何も入れないこと。荷物はイスの下に置いてください。
3. 先生に申し出ればコート・ジャンパー等の着用を許可します。
4. かぜ等の理由でハンカチやティッシュペーパーの使用を希望するときは、先生の許可を得てから使用してください。
5. 試験中に気持ちが悪くなったり、どうしてもトイレに行きたくなったりした場合は、静かに手を挙げて先生に知らせてください。
6. 試験中、机の上に置けるのは、次のものだけです。これ以外の物品を置いてはいけません。

- ・受験票
- ・黒しんのえん筆またはシャープペンシル
- ・消しゴム •コンパス
- ・直定規 •三角定規一組 (10cm程度の目盛り付き)
- ・時計 •メガネ

筆箱も机の上には置けませんので、カバンの中にしまってください。

7. 終了のチャイムが鳴り始めたら、ただちに筆記用具を置いてください。
8. 答案を回収し終えるまで、手はひざの上に置いてください。

1

次の文章は、ある日の中学校の職員室での、先生と生徒の会話です。

これを読んで、あととの間に答えなさい。

A君：リオオリンピックが終わり、次はいよいよ2020年の①東京大会ですね。この東京を舞台にオリンピックが開かれるなんて、考えただけでワクワクしてくるなあ。

先生：そうだね。オリンピックというのは、世界中が注目する大きなイベントだからね。

日本でオリンピックが開催されるのは、冬季大会が開かれた1972年の（②）大会と1998年の（③）大会をあわせると、今回で4回目だ。君たちの記憶にある一番古いオリンピックは、どこで開催された大会だろう？ 2004年の（あ）アテネ大会ぐらいかな。

A君：その頃、僕はまだ生まれたばかりで、記憶にはありません。

B君：僕の記憶にある一番古いオリンピックは、④中国で初めて開催された、2008年の北京大会だな。競泳の北島康介選手、アテネに続いて2大会連続の金メダル！ すごかった、感動したよ。2012年の（い）ロンドン大会になると、さすがにいろいろなことを、はつきりと覚えているよ。

先生：⑤私は、ちょうど前回の東京オリンピックが開催された年に生まれたんだ。さすがに生まれたばかりで、その当時の記憶はまったくないけどね。

A君：オリンピックって、いつ始まったんですか？

先生：近代のオリンピックは、フランスのクーベルタンという人の提案で、19世紀末に始まつたんだ。⑥第1回大会は1896年、古代オリンピック発祥の地であるアテネで開かれたんだよ。

B君：じゃあ、もう100年以上続いているんだ。

先生：そうだね。でも、その歴史は、決して平坦な道のりではなかったんだ。

A君：どういうことですか？

先生：そうだね、たとえば、東京でオリンピックが開かれるのは、今回で何回目かな？

B君：えっ？ もちろん2回目ですよね。

先生：そう。でも、実はその前の1940年にも、開催が予定されていた「幻の東京大会」があつたんだ。しかし、実際には開催されなかつた。その理由はわかるかな？

A君：1940年ということは、⑦第二次世界大戦ですね。

先生：そう。国際関係の悪化によって、当時決まっていた東京開催は見送られたんだ。

B君：そんなことがあったんだ。

先生：その前回大会である、第二次世界大戦開戦前の1936年の（う）ベルリン大会は、⑧ナチスの絶大な権力を、世界にアピールする場として使われたんだ。

A君：戦争とオリンピックか、難しい問題ですね。

先生：他にも、1980年開催の（え）モスクワ大会に、日本選手団が参加しなかったのは知っているかな？

B君：聞いたことはあります。当時の国際情勢が関係していたんですよね。

先生：そう。当時の国際情勢って、具体的に言うと、どういうことかな？

A君：⑨東西冷戦ですか。

先生：そのとおり。当時、日本はアメリカなどとともに西側陣営に属していたから、それらの国々と歩調を合わせる形で、1979年のソ連による（⑩）侵攻に反発して、モスクワ大会をボイコットしたんだ。

B君：一生懸命その大会を目指して練習していた選手達は、きっとがっかりしただろうな。

先生：そうだね。1年1年が勝負のスポーツ選手にとって、4年間というのは、ものすごく長い時間だからね。

A君：スポーツと戦争や政治、国際情勢などは、切り離して考えるべきですよね。

先生：そうだね。近代オリンピックの原型である、⑪紀元前9世紀頃から紀元後4世紀頃まで開かれていた、いわゆる古代オリンピックでは、「聖なる休戦」といって、どんなに都市国家（ポリス）同士が激しい争いをしていても、オリンピアの祭典、つまり古代オリンピックが始まると、一切の争いをやめ、一同が集まって競技に集中するという原則があったんだ。

B君：昔の人々は、なかなかやるなあ。

先生：ポリスは違つても、自分たちは同じギリシア人だという仲間意識があったことが、その理由のひとつだろうね。また、1968年の（お）メキシコシティ大会では、⑫アメリカの黒人選手が表彰台の上で黒手袋をした腕を高く突き上げ、人種差別反対を世界に訴えたこともあった。

A君：オリンピックは、世界中が注目しているから、それを利用して、世界の人々に訴えようとしたのかな？

B君：選手生命をかけての、まさに命がけの抗議だったんだろうね。

A君：2020年の東京大会でも、何かオリンピックの歴史に残るような出来事が起こるのかな。

先生：起こるかもしれないね。前回の2016年の（か）リオデジャネイロ大会には、⑬約200の国と地域が参加したんだ。次の東京大会も、それを上回る参加が予想されるからね。

A君：2024年は（き）パリ、2028年は（く）ロサンゼルスでの開催が決まったそうですね。

先生：うん。君たちが大学生、社会人になっている頃だ。パリもロサンゼルスも、今度がそれぞれ3度目の開催だ。

B君：僕たちが大学生や社会人の頃か。そんな時が来るなんて、何だか信じられないなあ。

先生：私が大学生の時、ちょうど成人を迎えた1984年にロサンゼルスで、新任の教師になった1988年に⑭韓国のソウルで、結婚した1992年に（け）バルセロナで大会があったんだ。さらに子どもが生まれたのが1996年のアトランタ大会、そしてこの学校に着任し

たのが2000年の（二）シドニーハイ大会の頃なんだ。自分の人生の節目と、オリンピックがぴったり重なっているんだよ。

B君：先生、さりげなく自分の幸せな人生を披露していますね。

先生：いやいや。でも君たちも大人になると、あのオリンピックの頃自分はどうだったとか、自分の人生と重ね合わせて思い出しが、きっとあると思うよ。

A君：2024年と2028年か。その頃の自分は、日本は、そして世界は、いったいどうなっているんだろう。考えただけでドキドキ、ワクワクしてきます。

先生：本当だね。その時の自分に恥ずかしくないように、今日もお互いしっかりと頑張ろう！

A君・B君：はい！！

問1 会話文中の下線部（あ）～（こ）の都市は、それぞれ次のページの地図中のA～Zのどこにあたるか、記号で答えなさい。

問2 下線部①について、東京の歴史に関する以下の問い（1）～（3）に答えなさい。

（1）江戸で15世紀から18世紀までに起こった出来事に関する以下の4つの事項を、時代の古い順に、ア～エの記号を使って正しく並べかえなさい。

ア 浅間山の大噴火による火山灰が、江戸に降った。

イ 太田道灌が、江戸に城を築いた。

ウ 羽村から江戸まで、玉川上水がつくられた。

エ 日比谷入江が埋め立てられ、江戸の町の一部になった。

（2）江戸日本橋を起点に整備された五街道の、日本橋を出て最初の宿場町として誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 千住 イ 板橋 ウ 目黒 エ 品川

（3）江戸を中心に数多く作られた浮世絵について述べた文として、内容が誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 浮世絵は、絵師・彫師・刷師などの分業で作られた。

イ 1枚の版木で、多色刷りの浮世絵を作ることができた。

ウ 浮世絵は、大量に刷られて安く売られ、多くの人々に買い求められた。

エ オランダの画家ゴッホが、歌川広重の浮世絵を模写した油絵を描いた。

問3 会話文中の（②）・（③）にあてはまる都市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 ②…札幌 ③…長野 イ ②…長野 ③…札幌

ウ ②…札幌 ③…函館 エ ②…函館 ③…札幌

(こちらを上にして見てください。)



問4 下線部④について、日本と中国の関係に関する以下の問い合わせ(1)・(2)に答えなさい。

(1) 遣唐使に随行した人物として誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 阿倍仲麻呂

イ 吉備真備

ウ 鞍作止利

エ 最澄

(2) 日宋貿易を行うため、12世紀に大輪田泊を大規模に改修させた人物の名前を、漢字で答えなさい。

問5 下線部⑤について、前回の東京オリンピックが開かれた、1960年代の日本に関する記述として誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 所得倍増をスローガンにかけた池田勇人内閣が誕生した。

イ 日韓基本条約を結び、日本は韓国政府を朝鮮半島における唯一の政府として承認した。

ウ 小笠原諸島が日本に復帰した。

エ 日本の国民総生産(GNP)が、アメリカを抜いて世界第1位となった。

問6 下線部⑥について、第1回近代オリンピックが開かれた年(1896年)と時期的にもっとも近いアジアの出来事を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 韓国併合

イ 三国干涉

ウ 朝鮮戦争

エ 満州事変

問7 下線部⑦について、以下の問い合わせ(1)～(3)に答えなさい。

(1) 第二次世界大戦開戦以前に起こった、日本が関わった以下の4つの戦争を、起こった時代順に、ア～エの記号を使って正しく並べなさい。

ア 第一次世界大戦

イ 日中戦争

ウ 日露戦争

エ 日清戦争

(2) 第二次世界大戦開戦時のアメリカ・ソ連の指導者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 アメリカ…ルーズベルト ソ連…レーニン

イ アメリカ…ブッシュ ソ連…スターリン

ウ アメリカ…ルーズベルト ソ連…スターリン

エ アメリカ…ブッシュ ソ連…レーニン

(3) 第二次世界大戦に関連した以下の文について、内容が誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア ドイツがポーランドに侵攻し、第二次世界大戦が始まった。

イ 日本・ドイツ・ソ連が、三国同盟を結成した。

ウ 日本がハワイの真珠湾を攻撃し、太平洋戦争が始まった。

エ アメリカが日本に、原子爆弾を投下した。

問8 下線部⑧について、以下の問い合わせ（1）～（3）に答えなさい。

- (1) 1936年のベルリン大会の時の、ナチスの最高指導者の名前を答えなさい。
- (2) ナチスの政策として、ユダヤ人をはじめとする多くの人々が弾圧され、強制収容所に送り込まれました。現在は世界遺産にも登録されている、ポーランドにある代表的な強制収容所の名称を、カタカナで答えなさい。
- (3) ナチスによる迫害を受けていた多くの人々を救うため、当時の日本の外務省の方針に反して、大量のビザ（査証）を発行した日本人を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 小村寿太郎 イ 陸奥宗光 ウ 井上馨 エ 杉原千畝

問9 下線部⑨について、以下の問い合わせ（1）～（3）に答えなさい。

- (1) 東西冷戦において対立の根幹をなした、東側諸国・西側諸国がそれぞれ支持したイデオロギー（理念・主義）の組み合わせとしてもっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 東側…資本主義 西側…民主主義
イ 東側…自由主義 西側…社会主義
ウ 東側…社会主義 西側…資本主義
エ 東側…民主主義 西側…社会主義

- (2) 日ソ共同宣言に調印し、ソ連との国交を回復した時の日本の首相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 吉田茂 イ 鳩山一郎 ウ 岸信介 エ 佐藤栄作

- (3) 1989年に東西冷戦の終結を告げる会談が開かれた、地中海にある島の名前を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア マルタ島 イ セイロン島 ウ ジャワ島 エ オアフ島

問10 会話文中の（⑩）にあてはまる国名を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア イラク イ クウェート ウ アフガニスタン エ シリア

問11 下線部⑪について、古代オリンピックが開かれていた頃の日本と中国について述べた以下の文のうち、内容が誤っているものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 大陸から移り住んだ人々によって、^{いなさく}稲作が九州北部に伝えられ、やがて東日本にまで広がった。
- イ ^わ倭には100余りの国があり、なかには楽浪郡を通じて、漢に使いを送る国もあった。
- ウ ^{なこく}倭の奴国の王が、隋に使いを送り、^{こうてい}皇帝から金印を受けられた。
- エ 邪馬台国^{やまたいこく}の女王卑弥呼が、魏に使いを送り、皇帝から「親魏倭王」の称号^{しょうごう}を受けられた。

問12 下線部⑪について、以下の問い合わせ(1)・(2)に答えなさい。

(1) 南北戦争中に奴隸解放宣言を出した第16代アメリカ合衆国大統領を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア ワシントン イ ジェファーソン ウ リンカーン エ ケネディ

(2) 第二次世界大戦後のアメリカで黒人差別と戦い、最後には暗殺された、「私には夢がある」の演説で有名な人物を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア マンデラ イ キング ウ ガンジー エ スーチー

問13 下線部⑫について、台湾が「地域」とされる背景には、中国と台湾の、いわゆる「ふたつの中国」の問題があります。これに関する次の表とその説明文の(1)・(2)にあてはまる国名を、それぞれ漢字で答えなさい。

「ふたつの中国」の対比

	中国(大陸)	台湾
国名	(1)	(2)
指導者(内戦時)	毛沢東	蔣介石
中心政党(内戦時)	共産党	国民党

<説明文> 第二次世界大戦後の内戦に敗れ、(2)が台湾に拠点を移した当初、国際連合は、(2)政府を中国の正式代表とする立場をとっていた。しかし国際情勢の変化にともない、国際連合はのちに方針を転換。1971年に中国の代表権を(1)に変更し、また安全保障理事会の常任理事国の地位も、(1)が引き継ぐこととなった。

問14 下線部⑬について、豊臣秀吉の朝鮮侵略に関して述べた以下の文のうち、内容が誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 秀吉は、明の征服を考え、その足がかりとして大軍で朝鮮に攻めこんだ。

イ 朝鮮の人々は激しく抵抗し、水軍の活躍と明の援軍により、秀吉の軍を退けた。

ウ 多くの人々が殺され、学者や焼き物の技術者が朝鮮から日本に連れ去られた。

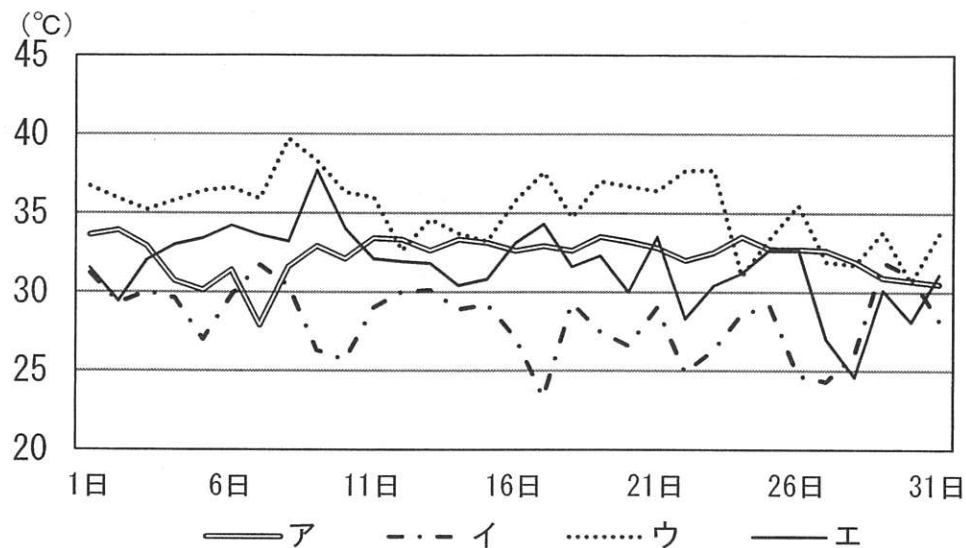
エ 秀吉は、2度の戦いに失敗した後、朝鮮への3度目の出兵を計画した。

問15 下線部(け)について、昨年(2017年)バルセロナを中心とする州で、分離独立について賛否を問う住民投票が行われ、独立賛成が反対を大きく上回りました。この州の名前を、カタカナで答えなさい。

2

以下の問1～問10に答えなさい。

問1 次のグラフ中のア～エは、札幌・東京・多治見・那覇のいずれかにおける、2016年8月1日～31日の日最高気温の推移を示したものです。東京と那覇にあたるものと、それぞれア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

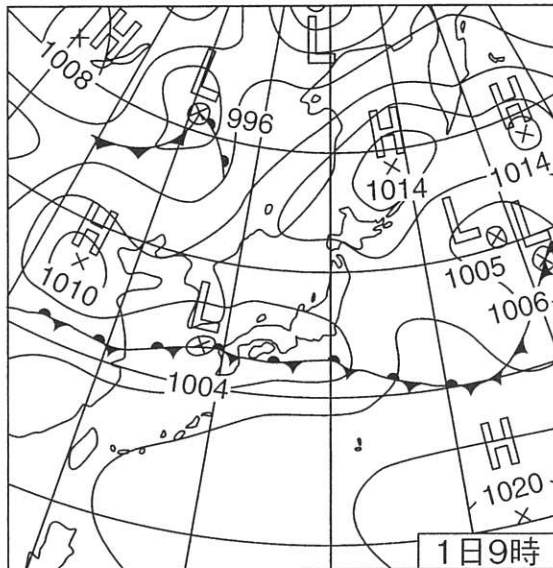


(気象庁「気象観測データ」をもとに作成)

問2 2017年10月10日、H-IIAロケット36号機の打ち上げが行われました。このロケットには、準天頂衛星システム（日本版GPS）のための人工衛星が搭載されました。これについて、以下の問い合わせ(1)・(2)に答えなさい。

- (1) 打ち上げが行われた宇宙センターが位置する都道府県を、漢字で答えなさい。
- (2) この準天頂衛星システムや人工衛星は、何という愛称で呼ばれてていますか。ひらがなで答えなさい。

問3 次の天気図は、ある年の7月1日のものです。図中のHは高気圧、Lは低気圧を示しています。オホーツク海に高気圧があることが分かります。この年の7月は北日本・東日本で、この天気図に象徴されるような気象状態が続き、東北地方を中心とした米の不作の原因となりました。これについて、あとの問い合わせ(1)～(3)に答えなさい。



(気象庁「過去の天気図」による図を一部加工)

- (1) 次の表は、東北6県における7月の平均気温・日照時間と米の作況指数を、この年を含む5年間について示したものです。A・BおよびC・Dのグループには、それぞれ青森県と福島県以外の4県が、2県ずつ含まれます。宮城県が含まれるグループ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。

7月の平均気温（上段） 日照時間（下段）

	青森	福島	Aグループ	Bグループ	
2年前	21.9	26.1	23.8	25.4	23.2 24.7 °C
	135.3	190.0	133.1	207.6	142.1 207.5 時間
1年前	21.5	25.1	23.8	24.6	22.9 23.3 °C
	96.2	130.1	115.7	144.4	101.9 126.0 時間
この年	18.1	19.6	20.8	20.2	18.8 18.4 °C
	140.6	49.4	134.8	92.9	74.9 34.2 時間
1年後	22.7	25.6	24.1	25.1	23.2 23.8 °C
	171.0	199.8	160.4	213.6	156.8 196.2 時間
2年後	20.3	23.1	22.3	23.0	20.6 21.4 °C
	137.9	100.9	120.0	104.3	88.4 95.2 時間

※観測地点は各県庁所在都市

(気象庁「気象観測データ」をもとに作成)

米の作況指數

	青森	福島	C グループ	D グループ		
2年前	99	105	103	101	101	102
1年前	98	103	103	100	98	101
この年	53	89	69	73	92	92
1年後	101	104	108	102	85	95
2年後	103	101	101	101	100	101

※平年並みを100とする

(平成28年農林水産省資料をもとに作成)

ア A・C イ A・D ウ B・C エ B・D

(2) この年の米の不作の原因となった東北地方特有の気象現象は、何と呼ばれますか。

(3) 昭和の初めごろに著あらわされたある作品では「サムサノナツハオロオロアルキ」という表現を用いて、この年と同じような農業の不作の様子が描えがかれています。この作品を著した人物の名前を答えなさい。

問4 47都道府県のうち、海に面していない内陸県で、県庁所在都市名が県名と異なるものが4県あります。(漢字とひらがなで読みが同じ場合は、同じ名前とします。)次のA～Dは、この4県に関することがらについて述べた文です。A～Dを読んで、あととの問い合わせ(1)～(5)に答えなさい。

- A この県の北東部には、片品川かたしなが流れています。片品川が合流する河川かせんは、かつては東京湾わんへ注いでいましたが、江戸時代以降の治水事業えいこうによって流路が変更され、千葉県と茨城県の間を通り太平洋へ流れ出ています。
- B この県の北部に広がる扇状地せんじょうちは、水持ちが悪く農業・生活用水が不足していたため、明治期に地元実業家そし�いによって、疎水なかが建設されました。那珂川なかから取水した用水は、現在も農業などに利用されています。
- C 明治期に、この県にある湖から隣接する都道府県へ疎水りんせつが建設されました。
(①)が中心となって設計・監督かんとくし、県境である山にトンネルを掘って通した疎水で、完成後は水力発電や工業などに利用されました。
- D この県の北部にある甲武信ヶ岳こぶしがたけは3県の県境にあたり、昔の国名の頭かしら文字を合わせた名前だと言われています。甲武信ヶ岳を水源とする笛吹川ふえふきは、釜無川かまなしと合流して富士川となり、(②)湾に流れ出ています。

- (1) B県の県庁所在都市の名を、漢字で答えなさい。
- (2) 文章中の（①）にあてはまる人名を、次のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 布田保之助	イ 田辺朔郎	ウ 矢板武
エ 吉田勘兵衛	オ 浜口梧陵	

- (3) 文章中の（②）にあてはまる湾の名を答えなさい。
- (4) 次の表は、ぶどう・キャベツ・いちご・米（水稻および陸稻）について、この4県の収穫量（2015年、単位：トン、表中の「-」はデータなし）を示したものです。AとBの県にあたるものを、それぞれ表中のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

	ぶどう	キャベツ	いちご	米
ア	511	8,800	-	166,800
イ	1,030	243,900	3,260	77,300
ウ	41,400	4,170	-	27,100
エ	1,760	6,490	24,800	310,300

(e-Sstat「作物統計調査」をもとに作成)

- (5) この4県について述べた文として誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 4県のすべてが、4つ以上の都道府県と隣接している。

イ 4県のうち、新幹線の駅がない県は1つである。

ウ 4県のうち、県名と同じ名前の市をもつ県は2つである。

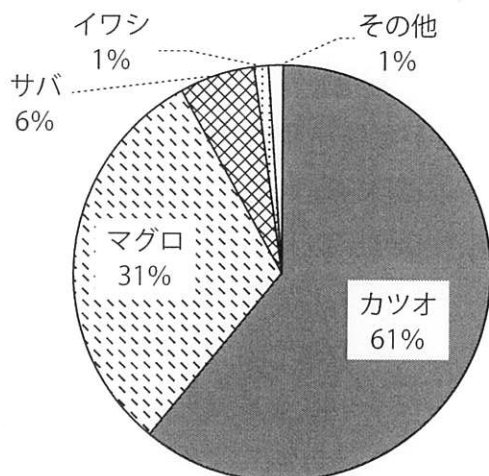
エ 4県のうち、政令指定都市がない県は3つである。

問5 日本の水産業について、以下の問い（1）～（3）に答えなさい。

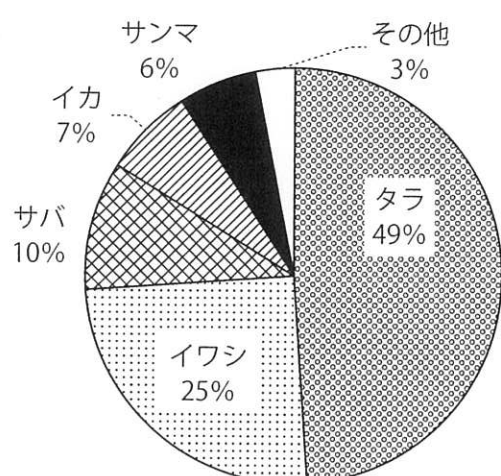
- (1) 日本の漁業や漁業環境について述べた次のア～オの文のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 沿岸・沖合・遠洋漁業のうち、ここ30年で最も漁獲量が減少しているのは、沿岸漁業である。
- イ 遠洋漁業では、定置網やさし網を利用して、大型の回遊魚を漁獲する漁法が中心に行われる。
- ウ いけすを利用し稚魚や稚貝を成魚や成貝になるまで育てる栽培漁業は、漁獲・収入が安定するメリットがある。
- エ 魚つき林は、熱帯や亜熱帯地域の海岸沿いや河口に育つ森林で、沖縄県や鹿児島県などで見られる。
- オ 海藻の育成や人工魚礁の設置などによって、人工的につくられた魚の生育環境を、海洋牧場と呼ぶ。

(2) 次のグラフA～Dは、2015年における日本の漁港別水揚量5位以内の漁港のうち、4漁港の主要水揚品目を表したものです。あとのア～エは、4漁港のいずれかの位置を、経度のみ示したものです。（「分」は、1度の60分の1を表す単位です。）BとDの漁港の位置にあたるものを、それぞれア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

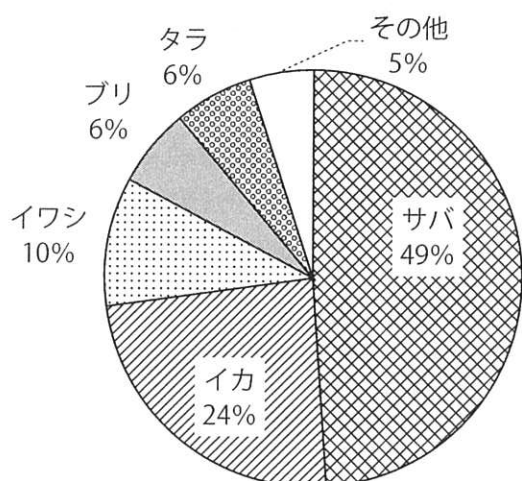
なお、グラフ中の魚種は「○○類」を示しています。例えば、マグロとはクロマグロ・メバチマグロ・ビンナガマグロなどマグロ類について、生・冷凍（および魚種によっては塩漬け）の合計を表しています。



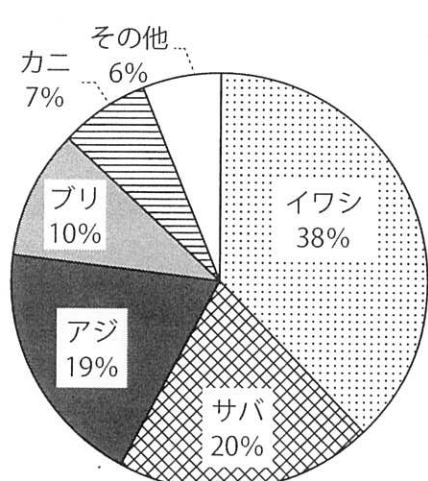
A



B



C



D

(水産庁「水産物流通調査」をもとに作成)

- ア 東経133度13分 イ 東経138度20分
ウ 東経141度30分 エ 東経144度21分

(3) 港で水揚げされた水産物を、低温のまま保存・輸送し、市場や小売店をへて、新鮮なまま消費者へ届けられるしくみがつくられています。このようなしくみのことを、何といいますか、カタカナで答えなさい。

問6 日本の工業について、以下の問い合わせ（1）～（4）に答えなさい。

- (1) 次の表は、事業所規模別の工業統計（2014年）です。ア～ウは、従業者数が29人以下、30～299人、300人以上のいずれかの事業所にあたります。30～299人の事業所にあたるものを見つけて、記号で答えなさい。

	事業所数	製造品 出荷額等 (億円)	1人あたり 現金給与 (万円)
ア	3,210	1,591,876	583
イ	354,274	341,040	282
ウ	40,251	1,137,167	407

（矢野恒太記念会『日本国勢図会 2017/18年版』をもとに作成）

- (2) ある一定の地域に、特定の業種の中小企業が集積（集中して立地）する場合があります。これらの産業は、江戸時代からの伝統産業を背景とするものや、明治・大正以降の工業化によって発展したものなどがあります。このような産業は何といいますか、漢字で答えなさい。
- (3) 上の（2）の産業について、地域と産業の組み合わせとして誤っているものを、次のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 今治（愛媛）－タオル イ 堺（大阪）－自転車部品
ウ 鯖江（福井）－洋食器 エ 高岡（富山）－銅器
オ 丸亀（香川）－うちわ
- (4) 上の（2）の産業について、同業者のライバルが増えるというデメリットがあるにもかかわらず、一定の地域に集積するのは、いくつかの立地上の利点があるためです。この利点として考えられることを、1つ説明しなさい。

問7 日本の農業や食品の生産・流通について、以下の問い合わせ（1）～（3）に答えなさい。

- (1) 米の生産工程や関連施設について述べた次のア～オの文のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 一定の濃度の塩水に沈むかどうかによって、種もみの良し悪しを選別する。
イ 温度管理をしたトンネルやビニールハウスなど、苗の発芽や生育を管理するための場所を苗床という。
ウ 田に水をはる前に、肥料を混ぜながらトラクターを使って田の土を掘り起こす作業は、田おこしと呼ばれる。
エ 気温の低い東北や北海道では、晚生と呼ばれる、田植えを遅くして収穫を早める品種の稻が多く生産されている。
オ カントリーエレベーターと呼ばれる施設では、収穫した米の乾燥・選別・保存が行われる。

- (2) 近年、卸売業者を通さずに、生産者が農作物を販売したり、消費者へ直接配達したりする流通形態が増えていきます。このような流通のあり方を何といいますか、漢字4文字で答えなさい。
- (3) 次の表は、日本の農作物の主要輸入相手国（2016年）を示したものです。ア～エは、小麦・大豆・茶・コーヒー（生豆）のいずれかです。大豆にあたるものを見つけて、記号で答えなさい。また、表中のXにあたる国名を答えなさい。

ア	%	イ	%	ウ	%	エ	%
中国	48.1	アメリカ合衆国	46.3	X	31.7	アメリカ合衆国	71.5
スリランカ	27.3	カナダ	33.0	ベトナム	22.8	X	16.7
インド	11.6	オーストラリア	15.5	コロンビア	15.4	カナダ	10.9
その他	13.0	その他	5.2	その他	30.1	その他	0.9

（矢野恒太記念会『日本国勢図会 2017/18年版』をもとに作成）

問8 日本の防災や消防について、以下の問い合わせ（1）・（2）に答えなさい。

（1）緊急地震速報の発令や火山活動の監視を行う機関は、何省に属しますか。省の名前を、漢字で答えなさい。

（2）消防について述べた、次のア～オの文のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 公道の消火栓は、すべてマンホール内に地下式で設置されることが、消防法により定められている。

イ 離島や規模の小さい町村には、消防署や消防本部が設置されていないところがある。

ウ 消防車には、はしご車・ポンプ車・化学車・指揮車などの種類がある。

エ 119番通報により出動する救急車は、地方公共団体の消防本部や消防局などに所属している。

オ 消防法により、現在の新築住宅には、居室や階段上などに火災警報器を設置することが義務づけられている。

問9 日本の国会や内閣について、以下の問い合わせ（1）・（2）に答えなさい。

（1）国会や内閣について述べた文として正しいものを、次のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 参議院には解散がなく、議員を選出する選挙は、6年に1度行われる。

イ 内閣総理大臣は、国会によって国会議員の中から任命される。

ウ 国務大臣は、すべて国会議員の中から内閣総理大臣によって任命される。

エ 内閣不信任案が可決された場合、内閣は衆議院を解散し、総選挙を実施しなければならない。

オ 国会議員だけでなく、内閣からも法律案を提出することができる。

(2) 衆議院・参議院選挙をはじめ、日本の選挙は、投票自体も任意である自由選挙です。その他に、選挙に関する4つの原則があります。普通選挙・秘密選挙・直接選挙と、あと1つの原則は何ですか、漢字で答えなさい。

問10 次の条文は、日本国憲法の一部です。これについて、あとの問い合わせ(1)～(4)に答えなさい。

第十一條 国民は、すべての a 基本的人権の享有を妨げられない。この憲法が国民に保障する基本的人権は、侵すことのできない永久の権利として、現在及び将来の国民に与へられる。

第十三條 すべて国民は、個人として尊重される。生命、自由及び幸福追求に対する国民の権利については、(①)に反しない限り、立法その他の国政の上で、最大の尊重を必要とする。

第九十六条 この憲法の改正は、各議院の総議員の(②)の賛成で、国会が、これを発議し、国民に提案してその承認を経なければならない。この承認には、b 特別の国民投票又は国会の定める選挙の際行はれる投票において、その(③)の賛成を必要とする。

(1) 条文中の(①)にあてはまる語句を答えなさい。

(2) 条文中の(②)・(③)にあてはまる語句を、それぞれ次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 三分の一以上 イ 過半数

ウ 三分の二以上 エ 四分の三以上

(3) 条文中の下線部aについて、社会生活の変化にともなって、新しい人権が主張されるようになりました。日本における新しい人権に関することがらについて述べたア～エの文のうち、下線部の内容が誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア プライバシーの権利を背景に制定された個人情報保護法は、日本国民、外国人を問わず、生存する個人や死者および法人の情報に適用される。

イ 知る権利の主張を背景として、国や地方公共団体が持つ情報について、一般市民が開示請求できることを定めた法律がつくられた。

ウ 自己決定権のうち生命・身体の自己決定について、尊厳死や積極的安楽死を認める法律は制定されていない。

エ 大阪の伊丹空港において、周辺住民の環境権を根拠に、騒音対策として夜間飛行の差し止めを求める訴訟が起こった。

(4) 条文中の下線部bについて、2007年に定められた国民投票法(日本国憲法の改正手続きに関する法律)では、何歳以上の国民に投票権がありますか、答えなさい。

受験番号	氏 名

1

問1 あ い う え お

か き く け こ

問2 (1) → → → (2) (3) 問3

問4 (1) (2) 問5 問6

問7 (1) → → → (2) (3)

問8 (1) (2) 強制収容所 (3)

問9 (1) (2) (3) 問10

問11 問12 (1) (2)

問13 (1) (2)

問14 問15 州

2

問1 東京 那覇 問2 (1) (2)

問3 (1) (2) (3)

問4 (1) 市 (2) (3) 湾

(4) A B (5)

問5 (1) (2) B D (3)

問6 (1) (2) 産業 (3)

(4)

問7 (1) (2) (3) 大豆 X

問8 (1) 省 (2) 問9 (1) (2) 選挙

問10 (1) (2) ② ③ (3) (4) 歳以上