

平成31年度 栄東中学校入学試験問題

A日程

〔社 会〕（社会・理科合わせて60分）

受 験 番 号	
------------	--

整 理 番 号	
------------	--

氏 名	
-----	--

注 意 事 項

60分の制限時間内に、社会と理科の両方を解きなさい。問題はどちらから解いてもよく、時間配分も自由です。

1. 試験開始の合図があるまで、問題用紙の表紙を上にして、静かに待ちましょう。
2. 試験開始の合図があったら、**問題用紙**と**解答用紙**のどちらにも**受験番号**と**整理番号**と**氏名**を必ず記入してください。
3. 問題用紙は、表紙を除いて全部で17ページあります。ページ数を確認しましょう。
4. 答えは、すべて**解答用紙**に記入してください。
5. 印刷のはっきりしないところなど、質問事項があったら、だまって手をあげて監督の先生に聞きましょう。
6. 試験中、気分が悪くなった場合には、監督の先生に申し出てください。
7. 試験が終わったら、**問題用紙**と**解答用紙**は別々にして、**整理番号順**に監督の先生の指示にしたがって提出してください。

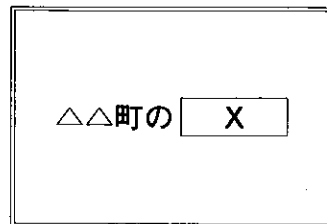
- 1 栄太君は、アクティブラーニングの一環として、「私たちにできる身近な危機管理や問題」をテーマに、ポスターを作って発表をしました。次のポスターは、その時に栄太君が発表したものです。ポスターを見て、あとの問いに答えなさい。

【私たちにできる身近な危機管理や問題】

1年〇組□番 栄東 栄太

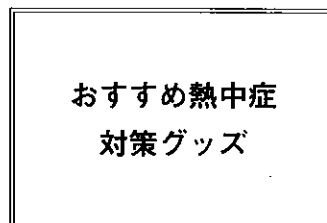
〈災害に対する危機管理〉

日本は災害の多い国です。地震や台風、火山の噴火などに日ごろから備えていなくてはなりません。例えば、水や①食料などが入った「避難セット」を準備したり、住んでいる地域の□Xを確認し、家族で避難場所等を話し合ったりしておくことで、いざというときにパニックにならずにすむと思います。



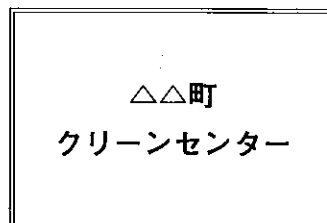
〈熱中症に対する危機管理〉

近年、世界各地で②気候変動がおこっており、その1つとして、□Yによる地球規模の温暖化が進んでいると考えられています。日本でもその影響か、夏は猛暑となる日が増えています。水分や塩分をきちんと補給し、暑い夏を乗り切りましょう！



〈私たちの町での危機管理や問題〉

③私たちの住む△△町の駅は、毎日通勤・通学をする人たちでとても混雑します。一方で郊外では人通りの少ないところもあります。通勤・通学の時に犯罪や交通事故等に巻き込まれないよう注意しましょう。



また、私の住む地区では、④ごみの問題が深刻です。ごみを出す曜日や時間が守られない、分別の不備などで悪臭が出るなどの問題が生じているそうです。△△町クリーンセンターでは、ごみを燃やした⑤エネルギーを利用し、空調などに再利用しています。ルールを守り、きれいで便利な街にしていきたいです。

〈まとめ〉

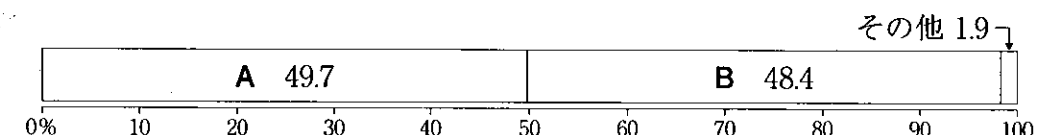
一人ひとりが身近な問題として危機管理意識を持つことで、より安心して住める社会になると思います。私も将来AIなどの⑥新しい技術をつかって、みんなが安心して暮らせる街づくりに貢献したいと思いました。

※ ポスター中の二重線の枠の中には、実際は資料が載っていますが、掲載していません。

問1 ポスター中の空欄□X・□Yについて、次の問いに答えなさい。

- (1) □Xには、地震・水害・火山活動など、各種の災害の被害予測から、その被害範囲や状況を示し、緊急避難経路や避難場所などをあらわした地図の名称があてはまります。この地図のことを何というか、カタカナで答えなさい。
- (2) □Yには、二酸化炭素やメタンなどに代表される、大気中に放出された赤外線を吸収することで気温を上昇させる働きのある気体の総称があてはまります。これを何というか、6字で答えなさい。

問2 下線部①について、次のグラフは、日本の米の輸入先の割合（2017年）を示したものです。グラフによると日本の米の輸入先はほぼA・Bの2か国に限定されています。このA・Bにあてはまる国の組み合わせとして正しいものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。



(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2018/19』より作成)

- ア. タイ・中国
イ. タイ・アメリカ合衆国
ウ. 中国・アメリカ合衆国
エ. 中国・韓国
オ. 韓国・タイ
カ. 韓国・アメリカ合衆国

問3 下線部②について、日本の気候は地域によってさまざまな特色がみられます。「中部地方」の気候の特色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. 冬になると大陸からの季節風が日本海を越えて山脈にぶつかるため、新潟県や富山県の山沿いでは大雪となることが多い。
- イ. 中部地方中央の高原地帯では、夏の涼しい気候を利用した、ナスやキュウリなど高原野菜の栽培がさかんである。
- ウ. 南部の東海地方では、山間部でのヒートアイランド現象や、フェーン現象により夏場に高温となることがある。
- エ. 中部地方の内陸地域では、夏冬や昼夜間の気温差が小さく、また降水量が海沿いに比べて少ない。

問4 下線部③について、日本の「過密・過疎」の現状に関する説明としてあやまっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 過疎地では高齢化が進み、自治体によっては財政難からコミュニティバスの運行も厳しい状況となっており、「交通難民」とよばれる移動手段のない住民が発生している。
- イ. 都市部の過密地域では、鉄道の混雑を解消するために、「パークアンドライド」という、電車からタクシーや自転車に乗り換えて職場や観光地に向かう取り組みが推奨されている。
- ウ. 過疎化の進む地方都市の中には、閉店・閉鎖した個人商店などが並ぶ「シャッター街」が見られるところもある。
- エ. 都心などの過密地域では、過密による住環境や治安の悪化が問題となっていたが、近年「再開発」によって、新たな商業施設やマンションが建設されるなど、より便利で快適な街づくりが目指されている。

問5 下線部④について、次の表は、日本における一般廃棄物処理の概況を示したものです。この表を見て、あとの問いに答えなさい。

会計年度		2005	2010	2014	2015	2016
ごみ総排出量(千t)		52,720	45,359	44,317	43,981	43,170
リサイクル率(%)		19.0	20.8	20.6	20.4	20.3
最終処分場	残余容量(千m ³)	132,976	114,458	105,824	104,044	99,963
	残余年数(年)	14.8	19.3	20.1	20.4	20.5

※「最終処分場」とは、再利用が難しい廃棄物を埋め立て処分する場所や施設のことです。「残余容量」は、最終処分場が満杯になるまでの埋め立て可能量を示しており、「残余年数」は、最終処分場が満杯になるまでの残り期間を予想した年数を示しています。

(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2018/19』より作成)

(1) 近年、環境への負担が少ない「循環型社会」を実現するために、「3R(スリーアール)」の取り組みが進められています。次のア～エのうち、「3R」にあてはまらないものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. リユース (再利用する)
- イ. リサイクル (再生利用する)
- ウ. リペア (修理する)
- エ. リデュース (減量する・抑制する)

(2) 表から読み取れることやごみ処理に関することとしてあやまっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. ごみの総排出量が年々減少しているのは、ごみの分別や減量化への意識が高まったことが理由の1つと考えられる。
- イ. ごみの総排出量は減少しているが、リサイクル率は2010年度以降ほぼ横ばいとなっている。
- ウ. 最終処分場の残余容量は年々減少しているが、残余年数は2014年度以降それほど変化していない。
- エ. ごみ処理の技術発達により、最終処分場の2016年の残余年数は、2005年と比べて2倍以上にのびている。

問6 下線部⑤について、次の表は、日本と世界の国々のエネルギー自給率(2015年)を示したものです。表中のC～Fには、「日本」「フランス」「サウジアラビア」「オーストラリア」のいずれかがあてはまります。「日本」と「オーストラリア」にあてはまるもの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。

(単位 %)

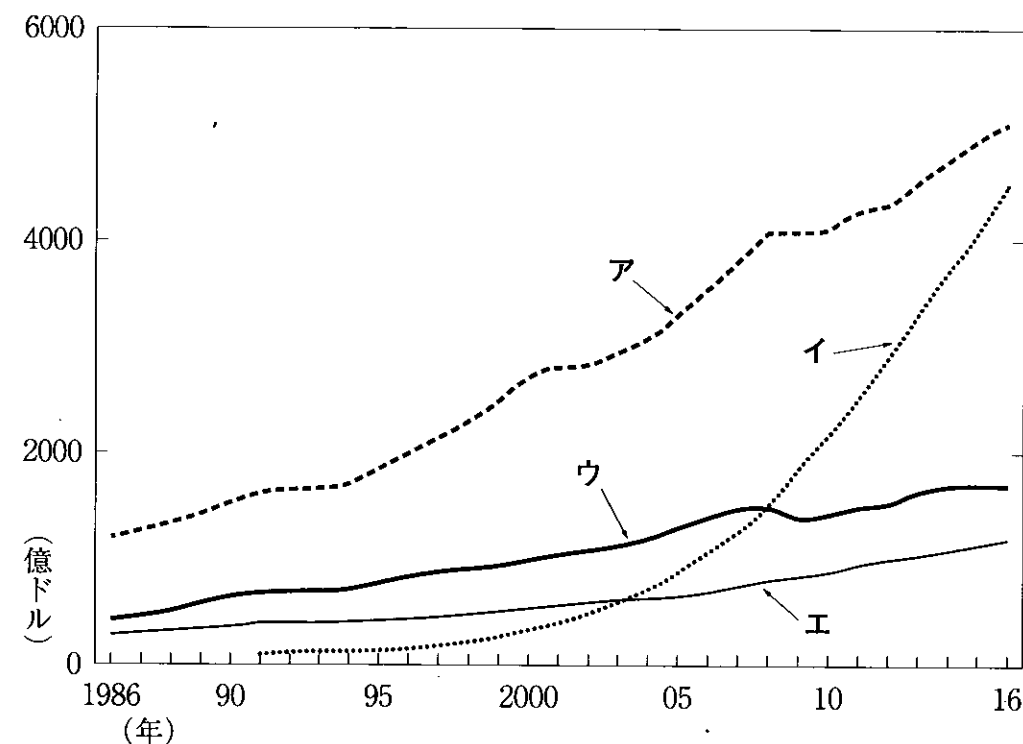
	C	D	E	F
一次エネルギー	55.9	292.6	7.0	304.3
石炭	—	—	—	695.8
原油	1.7	281.4	0.3	71.0
天然ガス	0.1	100.0	2.4	174.9

※一次エネルギーとは、石炭・石油・天然ガスなどの化石燃料に加え、水力・原子力・地熱・薪炭など、主に加工されない状態で供給されるエネルギーを指します。

(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2018/19』より作成)

- ア. 日本－C オーストラリア－D
 イ. 日本－C オーストラリア－F
 ウ. 日本－E オーストラリア－D
 エ. 日本－E オーストラリア－F

問7 下線部⑥について、現在は世界のさまざまな国が、新しい技術を開発するために研究をおこなっています。次のグラフは、国別の研究費の推移を示しており、グラフ中のア～エには、それぞれ「日本」「アメリカ合衆国」「ドイツ」「中国」のいずれかがあてはまります。「中国」にあてはまるものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

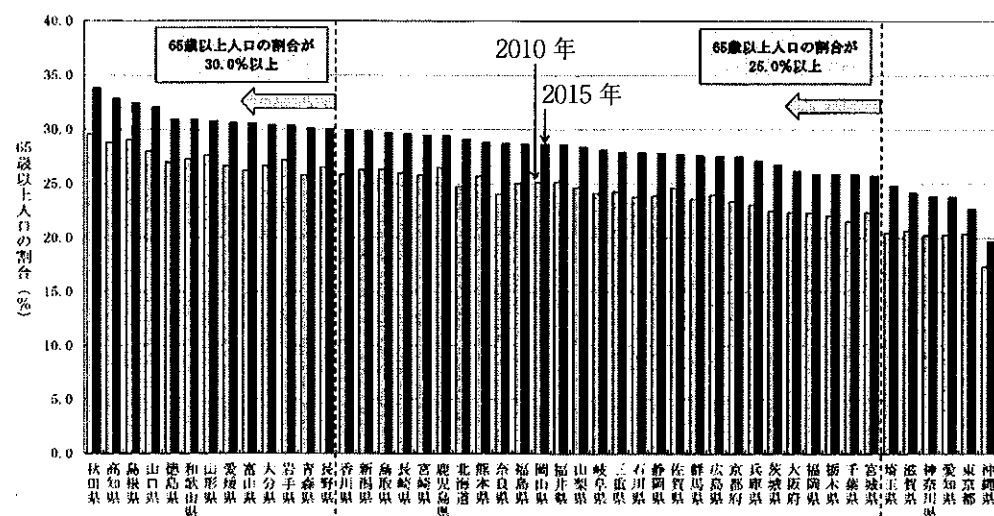


(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2018/19』より作成)

問8 栄太君は社会科の別の授業で、日本の高齢化について学びました。その授業で先生から「次のグラフと図から読み取れることを発表しよう」という課題が出されたので、クラス全員で考えることにしました。

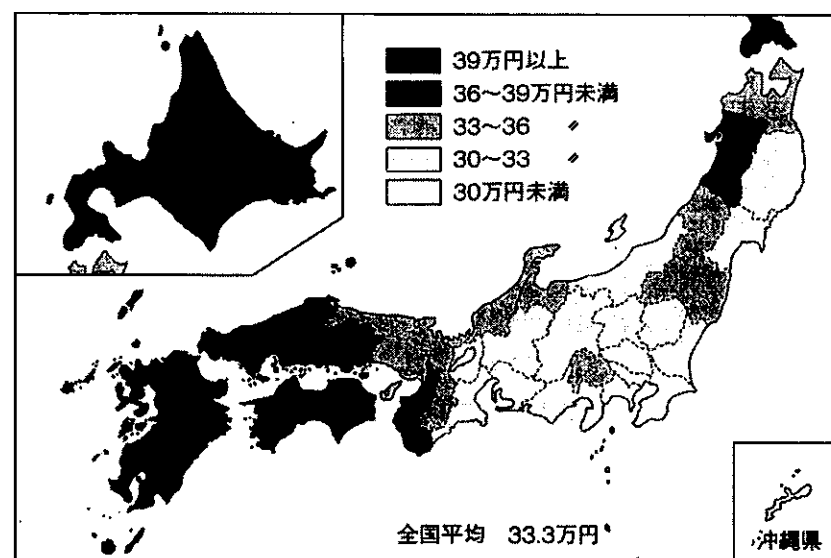
次の【グラフ】と【図】を見て、あとの問いに答えなさい。

【グラフ】 都道府県別の65歳以上人口の割合



(総務省統計局ホームページ (<http://www.stat.go.jp/data/kokusei/2015/kekka.html>)「平成27年国勢調査 人口等基本集計結果」より作成。ただし、一部表現を変えてあります。)

【図】 都道府県別の1人当たり国民医療費(2015年度)



(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2018/19』より作成)

(1) 次のア～エは、先生の課題に対する生徒の発表です。このうちあやまりをふくむものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 2010年から2015年にかけて、すべての都道府県で65歳以上人口の割合が増えているので、この5年間で日本の高齢化は進んだといえます。

イ. 2015年において、三大都市圏^{けん}の中心となる都道府県はすべて、65歳以上人口の割合が低い10都道府県に入っているので、大都市^{ひかくてき}は比較的高齢者の割合が低いといえます。

ウ. 関東地方より四国地方の方が、都道府県民1人当たりの国民医療費が高い傾向にあるといえます。

エ. 65歳以上人口の割合が高い5都道府県はすべて、1人当たりの国民医療費が36万円以上となっています。

(2) 先生はさらに、「日本における第一次産業と高齢化の問題点をあげ、その解決方法について考えよう」という課題を出しました。日本の第一次産業の高齢化の原因の1つに「後継者不足^{こうけい}」があげられます。第一次産業において後継者不足となっている理由と、その解決策を考えて答えなさい。

- 2 次の年表は、今年（2019年）から100年ずつさかのぼっていき、それぞれの年におこったできごとをまとめたものです。この年表を見て、あとの問いに答えなさい。

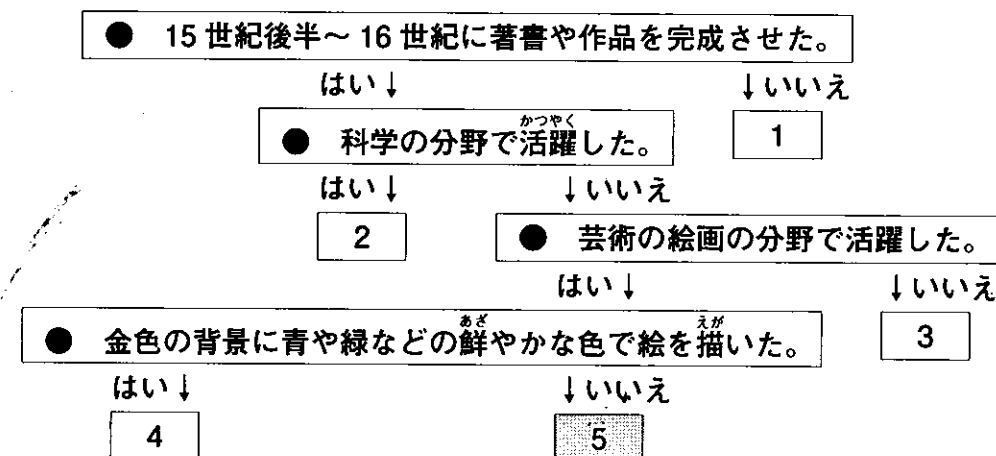
西暦	できごと
2019年	I 元号 が平成から改められる
1919年	板垣退助が亡くなる
1819年	『群書類従』が刊行される……………①
1719年	II 田沼意次 が生まれる
1619年	福島正則が武家諸法度違反で領地を取り上げられる
1519年	レオナルド＝ダ＝ビンチが亡くなる……………②
1419年	応永の外寇がおこる……………③
1319年	足利高氏（のちの尊氏）が元服する
1219年	源実朝が暗殺される……………④
1119年	崇徳天皇が生まれる
1019年	藤原頼通が関白に就任する……………⑤
919年	太宰府天満宮が創建される……………⑥
819年	渤海使が来日する……………⑦
719年	楊貴妃が生まれる……………⑧

- 問1 年表中の①について、『群書類従』とは、日本の古代から江戸時代初期までの史料を、塙保己一らが種類ごとに分けてまとめたものです。次のA～Dは、この『群書類従』にふくまれる史料を現代語に訳したものです。A～Dに書かれている内容を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるもの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. 「自分は天皇家の子孫。……関東八か国を手始めに、都を攻め落とそうと思う。……」……そして自らを新皇とよんだ。
 B. 諸国の守護の権限について
 頼朝様の時に定められた権限は、京都大番役の催促……
 C. 喧嘩については、どのような理由があっても処罰する。ただし、しかけられても我慢をした者は処罰しない。
 D. このごろ都ではやっているものは、夜襲、強盗、にせの天皇の命令。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
 ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

- 問2 年表中の②について、レオナルド＝ダ＝ビンチとは、15世紀後半～16世紀にかけてのイタリアにおいて、芸術・科学などの分野で大きな功績を残した人物です。日本の芸術・科学の分野で大きな功績を残した人物を下の図のように場合分けしたとき、図中の5にあてはまる人物を1人、漢字で答えなさい。



問3 年表中の③について、応永の外寇とは、対馬を倭寇の根拠地と考えた朝鮮が、対馬に攻めてきた事件です。次のA～Dは、日本と朝鮮が関わったできごとについての説明です。A～Dに書かれている内容を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるもの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. 朝鮮半島で白村江の戦いがおこった。
- B. 仏教や儒教が百済から伝来した。
- C. 朝鮮でおこった農民の反乱に対して、日本と清がそれぞれ出兵した。
- D. 植民地支配からの独立を求める運動が、朝鮮全土に広まった。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
 ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

問4 年表中の④について、源実朝は歌人としても有名で、『金槐和歌集』という文学作品を残しています。『金槐和歌集』と同じ鎌倉時代の文学作品の文章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. 春はあけぼの。やうやう白くなりゆく山ぎはすこし明かりて、紫だちたる雲の細くたなびきたる。
- イ. 今は昔、竹取の翁といふものありけり。野山にまじりて竹を取りつつ、よろづの事に使ひけり。名をば、さぬきのみやつことなむいひける。
- ウ. 祇園精舎の鐘の声、諸行無常の響きあり。沙羅双樹の花の色、盛者必衰の理をあらはす。おごれる人も久しからず、ただ春の夜の夢のごとし。
- エ. 月日は百代の過客にして、行きかふ年もまた旅人なり。舟の上に生涯をうかべ、馬の口とらえて老いをむかふる者は、日々旅にして旅をすみかとする。

問5 年表中の⑤について、藤原頼通は3人の天皇の摂政・関白を約50年にわたって務めました。その3人の天皇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. 一条天皇・白河天皇・後白河天皇
- イ. 後一条天皇・後朱雀天皇・後冷泉天皇
- ウ. 鳥羽天皇・後鳥羽天皇・後嵯峨天皇
- エ. 安徳天皇・後宇多天皇・後村上天皇

問6 年表中の⑥について、太宰府天満宮は九州地方の福岡県にあります。九州地方の歴史に関する説明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. 佐賀県にある三内丸山遺跡は、弥生時代に栄えた巨大な環濠集落の跡である。
- イ. 一度目の蒙古襲来である文永の役の後、鎌倉幕府は防人を置いて、二度目の襲来に備えた。
- ウ. フランシスコ＝ザビエルは、種子島に来航してキリスト教を伝えた。
- エ. 西南戦争は、薩摩藩（鹿児島藩）出身の西郷隆盛らがおこした反乱だったが、新政府軍が勝利した。

問7 年表中の⑦について、渤海との交流は主に日本海側でおこなわれていました。日本海側の地域の歴史に関する説明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. 加賀国（現在の石川県南部）では、日蓮宗の信者たちが守護大名を倒し、約100年間自分たちで国をおさめた。
- イ. 鳥取県にある石見銀山は、戦国時代から江戸時代にかけて大量の銀が採掘された鉱山で、現在は世界遺産に登録されている。
- ウ. 日本海海戦などで勝利し、日露戦争を優位に進めた日本は、ポーツマス条約で南樺太や多額の賠償金を手に入れた。
- エ. 富山県の漁村から始まった米騒動は全国的に広まり、当時の内閣は責任をとって総辞職した。

問8 年表中の⑧について、楊貴妃とは、中国の皇帝玄宗の妃として有名な人物です。次のA～Dは、日本と中国が関わったできごとについての説明です。A～Dに書かれている内容を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるもの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. 奴国王が、後漢の光武帝から金印を授けられた。
- B. 倭王武が、宋の順帝から安東大將軍の称号を与えられた。
- C. 北京郊外の盧溝橋で、日本と中国の軍隊が衝突した。
- D. 奉天郊外の柳条湖で、南満州鉄道の線路が爆破された。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
 ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

問9 年表中の下線部Ⅰについて、次のA～Hは、名称に元号がふくまれるできごとや歴史用語に関する文です。それぞれの文の[]にあてはまる語句や人名をひらがなで答えて、[]で指定された順番の文字をそれぞれ抜き出してならべかえると、元号がふくまれる歴史用語になります。ならべかえてできる語句を5字で答えなさい。なお、[]にあてはまる語句や人名においては、「っ」「ゃ」「ゅ」「ょ」などの小文字も1文字として数えること。

- A. 將軍足利義政のあとつぎ争いに、守護大名どうしの対立なども加わっておこった戦いを[]の乱という。〔4文字中の4文字目〕
- B. 永仁の徳政令は、將軍と御恩と奉公の関係で結ばれている武士である[]を救うために出された法令である。〔4文字中の2文字目〕
- C. 株仲間の解散などの、[]がおこなった政治を、天保の改革という。〔7文字中の3文字目〕
- D. []天皇の時代を中心として栄えた天平文化は、唐の影響を強く受けた国際色豊かな文化である。〔4文字中の4文字目〕
- E. 日本初の一揆とされる[]の土一揆では、高利貸しを営んでいた土倉や酒屋がおそわれた。〔6文字中の1文字目〕
- F. 將軍徳川綱吉の時代を中心に栄えた[]文化の代表的作家として、井原西鶴や松尾芭蕉などがあげられる。〔4文字中の2文字目〕
- G. 平安時代初期の文化を弘仁・貞観文化といい、代表的な僧として、唐から[]宗を伝えた最澄があげられる。〔4文字中の4文字目〕
- H. 大老井伊直弼がおこなった弾圧を[]といい、吉田松陰や橋本左内が処刑された。〔9文字中の3文字目〕

- 問10 年表中の下線部Ⅱについて、田沼意次は、江戸幕府の大きな問題の一つであった金銀の不足に対して、これまでとは異なる方法でその解決を図りました。その解決方法を、この時代に関する次のA～Eの文章を参考にして、解答欄に合うように、15字以上25字以内で説明しなさい。ただし、句読点などの記号も字数にふくみます。また、以下の【語句】をすべて使用しなさい。

【語句】 輸出 輸入

A これまでの幕府は、金銀不足の主な原因の一つが、長崎貿易で金銀が海外に流出していることだと考え、長崎貿易を制限して金銀の流出を減らそうとしていた。

B 当時の中国（清）では、倭物（海産物を干したものは、^{たわら}宮廷料理の食材としてとても重宝された。また、銅も銅銭の材料として需要が高かった。^{きゅうてい}

C 当時のヨーロッパ諸国は、領土拡大のため軍事力を強くしようと努めており、オランダも大砲などの武器の材料として、銅を必要としていた。^{たいほう}

D 田沼意次は、倭物を確保するため、海産物の豊富な蝦夷地（北海道）の開発を進めた。また、銅を確保するために鉱山の開発を進めるとともに、幕府のみが銅を売ってよいことにした。

E 当時の貿易では、品物を輸出した場合は、その代わりに金や銀を輸入することが多かった。

- 3 次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

日本の①国会は衆議院と参議院の2つの議院から成り立つ二院制となっています。衆議院議員を選ぶ選挙では、②小選挙区制と比例代表制を組み合わせた選挙制度が取り入れられ、参議院議員を選ぶ選挙では、選挙区制と比例代表制を組み合わせた選挙制度が取り入れられています。選挙の結果、一般的に多数をしめた政党が③内閣をつくりまします。日本の国政選挙では投票率の低下が問題となっていて、かつては70%以上あった投票率も、近年では60%を下まわることさえあります。そこで、④投票率を上げるためにさまざまなことがおこなわれています。

現在、二院制である日本の国会も⑤一院制へと移行すべきとの意見も出ていますが、一院制にも長所と短所があるので、慎重な議論が必要で^{しんちょう}す。

- 問1 下線部①について、次の日本国憲法第41条の空欄（あ）にあてはまる語句を漢字で答えなさい。

国会は、国権の最高機関であって、国の唯一の（あ）である。^{ゆいいつ}

- 問2 下線部②について、小選挙区制の長所に関する説明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. 国民の意見が的確に反映されやすいということがあげられる。
- イ. 勢力の小さい政党に有利であり、多数の政党による連立政権が成立しやすいということがあげられる。
- ウ. 大選挙区制と比べた時に一票の格差が小さくなりやすいことがあげられる。
- エ. 選挙活動をおこなう範囲がせまいことから、立候補者の選挙費用が比較的少なくすむことがあげられる。^{はんい}

問3 下線部③に関して、内閣の仕事に関する説明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. 法律を実行していくための決まりごとである政令を制定できるが、法律案を国会に提出することはできない。
- イ. 臨時国会の召集を決めることや、参議院の緊急集会を求めることができる。
- ウ. 最高裁判所長官をふくむ、すべての裁判所の裁判官を任命する。
- エ. 条約の内容を承認し、条約を外国と結ぶという一連の流れをすべて内閣単独でおこなう。

問4 下線部④に関して、国政選挙の投票率を上げるためにおこなわれたことに関する次のA・Bの文について、正しい場合は「○」、あやまっていれば「×」とした場合、そ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. 仕事の都合でどうしても投票できない人のみ、期日前投票が利用できるようになった。
- B. 日本に10年以上住む人なら誰でも、選挙に参加できるようになった。

- ア. A-○ B-○ イ. A-○ B-×
- ウ. A-× B-○ エ. A-× B-×

問5 下線部⑤について、一院制の長所に関する説明としてあやまっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 二院制に比べ、審議に時間がかからないことが考えられる。
- イ. 二院制に比べ、国会議員の数が減ることが考えられ、国会議員にかかる費用を減らすことが期待できる。
- ウ. 二院制に比べ、政治に関心が集まりやすくなることから、国民の多様な意見をきめ細やかに反映させやすくなることが期待できる。
- エ. 二院制に比べ、両院の意思の統一を図る必要がなくなることが期待できる。

A日程

〔社 会〕 (社会・理科合わせて60分)

受験番号

整理番号

氏名

1

問1 (1)

(2)

問2

問3

問4

問5 (1)

(2)

問6

問7

(1)

(2) 理由

問8

解決策

①の小計

2

問1

問2

問3

問4

問5

問6

問7

問8

問9

問10

これまでの幕府と異なり長崎貿易を有効に活用し、

15

25

ことによって、金銀の不足を解消しようとした。

3

問1

問2

問3

問4

問5

②の小計

③の小計