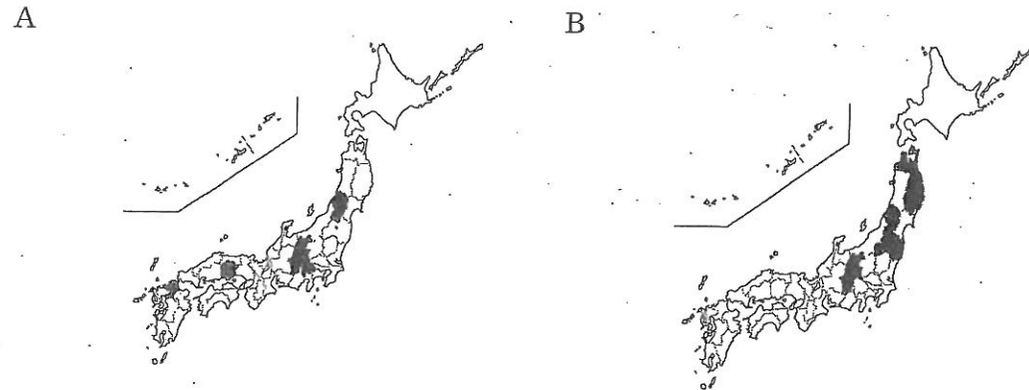


1 地図や語句について、あとの問いに答えなさい。

(1) 下の2つの地図のうち左の日本地図に引かれたAの経線は、右のオーストラリアの地図に引かれたア～ウのどの経線と同じ経度を示していますか。記号で答えなさい。(地図の縮尺は異なります。)



(2) 次のA、Bそれぞれの日本地図にぬられた5つの都道府県は、ある果物の生産量の上位5県を示しています。その果物名をア～エから1つずつ選び、記号で答えなさい。



ア ぶどう イ もも ウ りんご エ おうとう (さくらんぼ)
 (「日本国勢図会」2017/18より作成)

(3) 次の文章で述べられている貿易の名称を漢字4文字で書きなさい。

1960年代の日本でさかんに行われた、外国から原料や燃料を輸入し、国内の高い技術力で製品に加工して輸出していた貿易のこと。

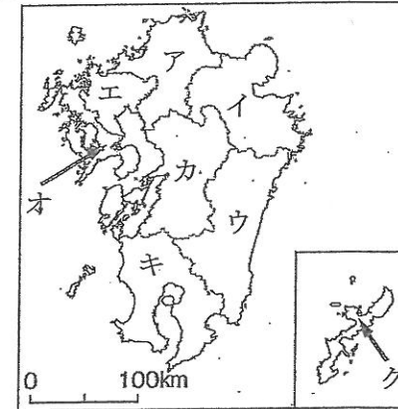
(4) 次の文章で述べられている漁業の名称を書きなさい。

人工的に卵をかえしたり、育てた稚魚を一度川や海に放流し、成長してからとる漁業のこと。

2 下の文章と地図について、あとの問いに答えなさい。

2017年7月9日、① 国連教育科学文化機関の第41回世界遺産委員会は、
 ② 『神宿る島』宗像・沖ノ島と関連遺産群を③ 日本で21番目となる世界遺産に登録することに決めました。

④ 沖ノ島は周囲が約4kmの小さな無人島ですが、「海の正倉院」とも呼ばれるほど多数の国宝が出土した歴史ある島でもあります。また、⑤ 島の周囲に流れる暖流の影響などで温暖な気候のため⑥ 広大な広葉樹林を中心に貴重な動物もたくさん育っています。



(1) 下線①にある国連教育科学文化機関のことを、カタカナ4文字で書きなさい。

(2) 下線②にある『神宿る島』宗像・沖ノ島と関連遺産群は、上の地図中に示したア～クのどの都道府県に属していますか。記号で答えなさい。

(3) 下線③に日本で21番目となる世界遺産とありますが、次のうち九州地方にはない世界遺産を2つ選び、記号で答えなさい。

- | | |
|----------------|-------------------|
| ア 屋久島 | イ 琉球王国のグスク及び関連遺産群 |
| ウ 福岡製糸場と絹産業遺産群 | エ 厳島神社 |

(4) 下線④に沖ノ島は周囲が約4kmの小さな無人島とありますが、2万5000分の1地形図で表すとしたら、沖ノ島の周囲は約何cmになりますか。次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

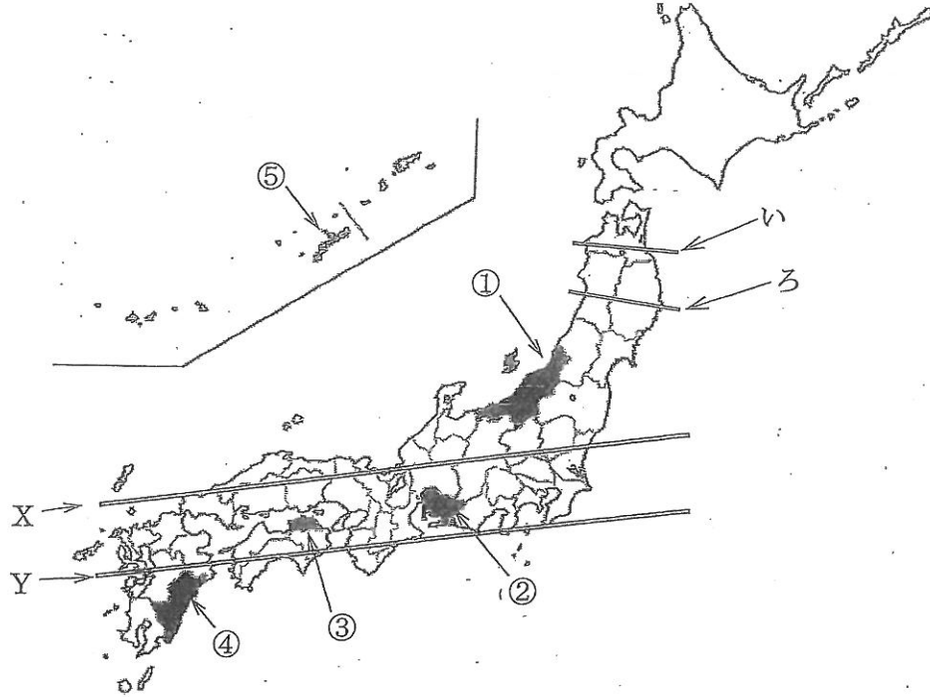
- ア 約1cm イ 約1.6cm ウ 約10cm エ 約16cm

(5) 下線⑤に島の周囲に流れる暖流とありますが、この海流の名称を漢字4文字で書きなさい。

(6) 下線⑥に広大な広葉樹林とありますが、広葉樹林を示す地図記号を次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア Y イ Λ ウ ○ エ Q

3 下の日本地図を見て、日本の産業に関するあとの問いに答えなさい。



(1) 次の2つの表は、上の地図のXとYの線の範囲内にある4つの工業地帯の製造品出荷額に関するものです。Cにあてはまる工業地帯名を書きなさい。

| 製造品出荷額の構成 (2014年) | | 製造品出荷額の推移 (単位 億円) | | | | |
|-------------------|---|-------------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 1990 | 2000 | 2010 | 2013 | 2014 |
| A | 8.8% 金属 46.5 化学 20.3 食品繊維 10.3 その他 13.7 | 515908 | 402530 | 257710 | 253544 | 261594 |
| B | 21.4 35.6 17.7 10.9 13.0 | 405725 | 325518 | 301386 | 303212 | 316936 |
| C | 10.1 66.7 8.0 4.7 9.6 | 445033 | 427472 | 481440 | 525982 | 545660 |
| D | 17.9 41.1 7.3 16.5 16.6 | 77793 | 74264 | 82491 | 82350 | 84762 |

(2) 上の2つの表から読み取れることとして、間違っって述べた文章を1つ選び記号で答えなさい。

- ア 2014年、4つの工業地帯の製造品出荷額の割合は、いずれも機械工業の占める割合が最も多い。
- イ 2014年、金属工業の出荷額はBの工業地帯の方がCの工業地帯よりも多い。
- ウ 2013年から2014年にかけて、最も出荷額が増えたのはCの工業地帯である。
- エ 2000年以降、出荷額が伸び続けているのはDの工業地帯だけである。

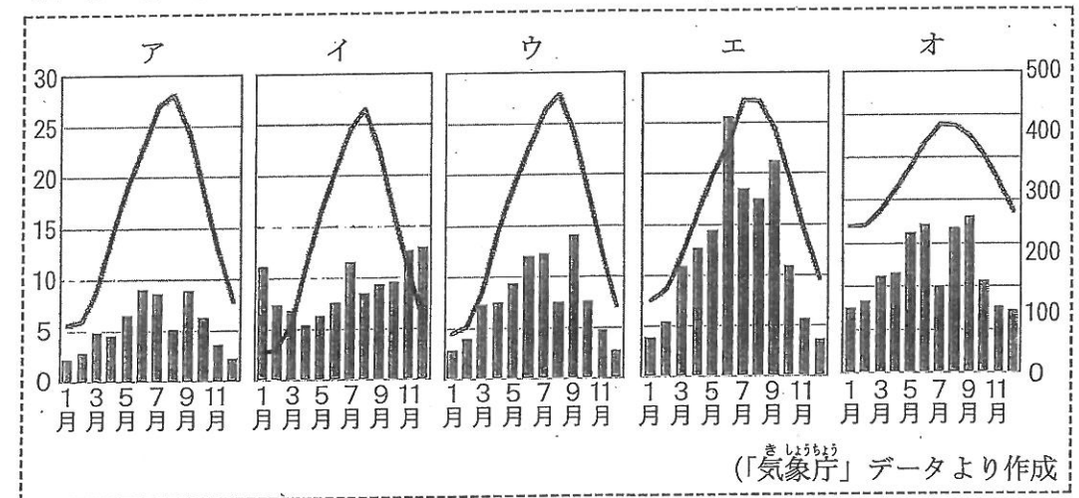
(3) 上の地図のXとYの線の範囲の工業地域を何といいますか。6文字で答えなさい。

(4) 次の表は、左の地図の①～⑤が示す5つの都道府県の人口と米、野菜、畜産の生産額を示しています。ア～オのそれぞれが示す都道府県名を漢字で書き、その位置を①～⑤の記号で答えなさい。

| | 人口 (千人) | 米 (億円) | 野菜 (億円) | 畜産 (億円) |
|---|---------|--------|---------|---------|
| ア | 2304 | 1296 | 383 | 534 |
| イ | 976 | 96 | 236 | 314 |
| ウ | 1104 | 173 | 748 | 1968 |
| エ | 7483 | 250 | 1101 | 906 |
| オ | 1434 | 5 | 123 | 411 |

(「データで見る県勢」2017より作成)

(5) 次のグラフは、それぞれ左の地図の①～⑤が示す5つの各都道府県の県庁所在地の1981年から2010年までの気温と降水量の平均値を表したものです。ア～オの中から、①、③、⑤の都道府県の県庁所在地を表すグラフをそれぞれ選び記号で答えなさい。



(6) 左の地図のいとらの線の範囲の産業について述べた次の4つの文章を、西から東にあることがらになるように並び替えなさい。

- ア かつて、(①)に続く日本2番目の大きさだった湖を干拓し、米作りに力を入れてきた。
- イ (②)が発達し、暖流と寒流が出会う潮目もあるため、水産業が盛んである。
- ウ 日本最大の民間農場である小岩井農場では酪農が盛んで、観光客も多く訪れる。
- エ 日本三大美林の一つである杉の大産地があり、大館曲げわっぱなどの伝統工芸品作りも盛んである。

(7) (6)の問題の①と②にあてはまる語句を書きなさい。ただし、①には日本最大の湖の名前、②には山地が海に沈んでできた出入りの多い海岸名が入ります。

4 社会科の歴史の授業中のようすを表した次の会話文を読み、あとの問いに答えなさい。

先生 今日の学習では、日本列島で暮らした人々の信じていたことや考えに目をむけながら歴史をさまざまな角度から考えていきたいと思ひます。皆さんが興味や関心を持ったことを発表して下さい。

花子 私は、① はじめて仏教を受け入れ、寺院や仏像をつくった6世紀の人々がどのような気持ちを持っていたのかということが気になりました。

先生 宗教に注目した点がわかりやすいですね。

一郎 僕は、小さいころに読んだ② ヤマトノオロチと戦ったスサノオノミコトやオクニヌシノミコトの話などを集め、まとめた人々の考えの中に、日本の歴史を学ぶことにつながるものがあるように感じています。

先生 一郎君の発言は、人々が信じた神話も、歴史に影響を与えた資料の1つということができるでしょう。

恵子 私は、去年の夏休みに、③ 地獄を表した絵の展覧会を見に行きました。恐ろしい姿の鬼や厳しい罰を受けている人々の姿が印象的でした。

先生 地獄というものに対する考えは、仏教と深くつながっているんですよ。

正夫 僕は、仏教がどのように広まっていたのかということが気になりました。特に、④ 聖武天皇が、仏教の力によって国を守ろうとする古代日本の政治のやり方に興味を持ちました。

道子 私は、⑤ 危険な航海を何度も試み、失明してまでも日本へ、本当の仏教の教えときまりを伝えようとした僧侶の強い気持ちに驚きました。

先生 仏教は、天皇や貴族という政治的に力を持った人々から、民衆の間にもひろまり、現在でも、日本では中心的な宗教となっています。

太郎 僕は、⑥ 僧侶たちが念仏を唱え、踊りながら、人々に仏教の教えを広めている絵を見たとき、すごいと感心しました。

みき みんなは、仏教を中心として日本のことを発表してくれていますが、私には、⑦ 日本人がはじめてキリスト教と出会ったときの学習が興味深かったです。

実 ⑧ キリスト教に関しては、江戸時代に禁止され、開国した後の明治時代の初めまで、禁教が続いていたことを不思議に感じました。

裕太 世界では、今日、約16億人の人々が信じていて、仏教やキリスト教とともに世界の三大宗教の一つとなっている⑨ イスラム教と日本がどのように出会ったのかということに僕は、関心を持っています。

先生 今日の学習をさらに深め、歴史新聞としてまとめていきましょう。

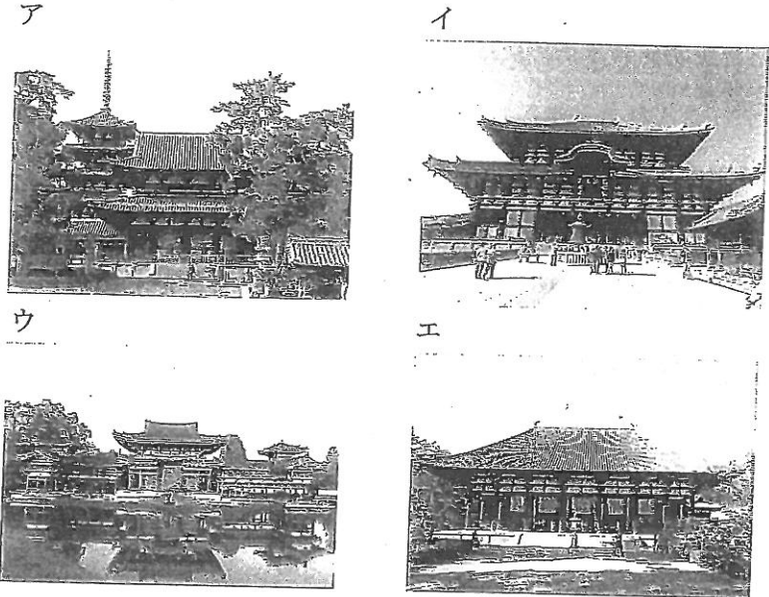
(1) 会話文中の下線部①に関して、このころの日本列島のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び記号で答えなさい。

- ア 巨大な前方後円墳が、近畿地方を中心としてつくられていた。
- イ 仏教の受け入れをめぐって、有力な豪族の蘇我氏と物部氏が激しく対立した。
- ウ 奈良の平城京に、飛鳥寺や法隆寺が建てられた。
- エ 蘇我蝦夷と入鹿の親子が、中大兄皇子と中臣鎌足に殺害された。

(2) 会話文中の下線部②に関して、スサノオノミコトやオクニヌシノミコトの話などをまとめたものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 古事記 イ 万葉集 ウ 今昔物語 エ 風土記

(3) 会話文中の下線部③に関して、地獄に墮ちることを恐れた貴族が、極楽で往生することを願って別荘を改築して建てた寺院の写真を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。



(4) 会話文中の下線部④に関して、このころの日本のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 都が平安京に移され、東北地方では、蝦夷との戦いが続いていた。
- イ 聖徳太子が、17条の憲法や冠位12階を制定し、天皇を中心とする国づくりをめざしていた。
- ウ 公地公民の原則が崩れ、大きな寺院や貴族は、開墾した土地の私有を始めた。
- エ 天皇の地位を退いた上皇や法皇が院政を始めた。

(5) 会話文中の下線部⑤に関する僧侶の名前を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 行基 イ 鑑真 ウ 最澄 エ 空海

(6) 会話文中の下線部⑥に関して、このころの日本のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 藤原氏が、摂政や関白の地位を占め、政治の実権を握っていた。
- イ 源氏や平氏を中心とする武士が台頭し、平清盛が太政大臣となった。
- ウ 源頼朝が、平氏を倒し、鎌倉に幕府を開いた。
- エ 鎌倉幕府が、元(モンゴル)と2度にわたって戦った。

(7) 会話文中の下線部⑦に関して、このころの日本のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 足利義政の後継将軍をめぐり、応仁の乱が起こり、京都は戦乱で焼けた。
- イ ポルトガル人が種子島に漂着し、鉄砲を伝えた。
- ウ 豊臣秀吉が、検地と刀狩りを行い天下を統一した。
- エ 長崎の出島で、オランダとの貿易が始まった。

(8) 会話文中の下線部⑧に関して、江戸幕府が、キリスト教徒でないことを証明させるために行った右の絵に表されていることを答えなさい。



(9) 会話文中の下線部⑨に関して、イスラム教を正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア イスラム教の聖地・メッカは、イエス・キリストも活動した現在のイスラエルにある。
- イ イスラム教を信じる人々は、牛を神聖な動物として大切にしている。
- ウ イスラム教を信じる人々は、酒や豚肉を口にしない。
- エ イスラム教を信じる人々は、スカーフの着用やひげが禁止されている。

5 日本国憲法と日本の政治に関する次の文を読み、あとの各問いに答えなさい。

2017(平成29)年は、① 日本国憲法が施行されて70年を迎えた節目の年であったといえる。第2次世界大戦に敗れた後に制定された日本国憲法は、国民主権、平和主義、基本的人権の尊重の3つを基本原則としている。

天皇の地位も大日本帝国憲法の時代とは変わり、日本国憲法第1条で、「天皇は、日本国及び日本国民統合の(②)」と定められた。また、ご高齢となられた天皇陛下の生前退位に関する特例法も、6月に、③ 国会で制定された。

日本国憲法は、第9条で、戦争の放棄を定めているが、日本を守るという自衛の権利は認め、④ 1950(昭和25)年に、今日の自衛隊の前身となる警察予備隊が生まれた。1954(昭和29)年に誕生した⑤ 自衛隊は、1990年代以降、日本の防衛とともに国際貢献が求められるようになった。そして、⑥ 平和主義を原則とする今日の日本を取り巻く国際環境は、日々、激しく変化している。

その一方、自由や平等を中心とする ⑦ 基本的人権の重要性は、人々の間で広く認められている。

(1) 文中の下線部①に関して、日本国憲法が施行された日は、現在、憲法記念日として国民の祝日となっています。憲法記念日の月日を答えなさい。

(2) 文中の②にあてはまる語句を漢字2文字で答えなさい。

(3) 文中の下線部③に関して、国会の仕事を説明した文として間違っている文章を1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 国会は、法律を制定する。
- イ 国会は、内閣総理大臣を指名する。
- ウ 国会は、予算を決定する。
- エ 国会は、外国との条約を締結する。

(4) 文中の下線部④に関して、警察予備隊が創設されるきっかけとなったできごとを、ア～エから1つ選び記号で答えなさい。

- ア 朝鮮戦争
- イ 中東戦争
- ウ ベトナム戦争
- エ 湾岸戦争

(5) 文中の下線部⑤に関して、カンボジアから始まり、イラク、南スーダンなどの紛争地に派遣されて取り組んだ自衛隊の国連平和維持活動を、アルファベット3文字で答えなさい。

(6) 文中の下線部⑥に関して、安全保障を中心とした日本をめぐり国際環境を説明した文として正しいものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア ロシア連邦との間で、平和条約の締結が決まり、北方領土の4島に関して、歯舞群島と色丹島の先行返還が決まった。
- イ 朝鮮民主主義人民共和国による度重なる核実験を受けて、非核3原則を見直すことが決まった。
- ウ 多発する国際テロの脅威やアジア太平洋地域の緊張の高まりから、集団的自衛権の行使を一部認めることとした。
- エ 厳しくなる安全保障に関する国際的環境のなかで、大韓民国との間では、領土をめぐる対立はみられない。

(7) 文中の下線部⑦に関して、基本的人権を説明した文として正しいものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 結婚後の夫婦が、別々の姓を用いることが最高裁判所によって認められた。
- イ 外国人にも、衆議院、参議院の国会議員の選挙で、投票が認められた。
- ウ 「1票の格差」をなくすことをめざして、選挙区の区割りの変更が行われている。
- エ 経済的格差を小さくするため、ビットコインなど仮想通貨を生活保護で支給することとした。

6

ノーベル賞に関する次の文を読み、あとの各問いに答えなさい。

① スウェーデンの発明家・実業家であったアルフレッド・ノーベルが、② 1895 (明治28)年にノーベル賞創設につながる遺言を残し創設されたノーベル賞は、今日、多くの国や人々から世界最高の権威を有する賞として認められている。

「相対性理論」で知られる③ アルバート・アインシュタインは、1921 (大正10)年、物理学賞を受賞し、1922 (大正11)年11月に日本にやってきて大正天皇と会っている。しかし、アインシュタインは、④ 1932 (昭和7)年、祖国を離れ、アメリカに渡り研究活動を続けた。

日本人のノーベル賞の受賞は、湯川秀樹に始まり、近年、毎年のように受賞者が出ている。アフリカにおける寄生虫に対する特効薬を開発し、アフリカの人々から、かつて西アフリカのガーナで黄熱病の研究に取り組んだ研究者にちなんで「平成の(⑤)」とも呼ばれる大村智は、2015 (平成27)年に生理学・医学賞を受賞した。

また、⑥ パキスタンの女性、マララ・ユスフザイは、2014 (平成26)年に、平和賞を17歳で受賞した。⑦ 日本人で、ノーベル平和賞を受賞しているのが、1964 (昭和39)年から1972 (昭和47)年まで内閣総理大臣を務めた佐藤栄作である。

しかし、世界経済の成長と発展の中心となっている⑧ アジア地域の国々では、ノーベル賞の受賞者は、多くない。

ノーベル賞は、「世界的な頭脳」を持つ人々が受賞してきた。これからは、⑨ 人類の能力を超える人工知能を研究の対象としたノーベル賞の受賞ということがおきるかもしれない。

(1) 文中の下線部①に関して、アルフレッド・ノーベルが発明したものをア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 毒ガス イ 原子爆弾 ウ ダイナマイト エ 電話

(2) 文中の下線部②に関して、このころの日本のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 征韓論を主張した西郷隆盛による西南戦争がおこった。
イ 日清戦争に勝利し、台湾を植民地として獲得した。
ウ 日露戦争に勝利し、中国東部の遼東半島に勢力を伸ばした。
エ 第1次世界大戦に参戦し、中国の山東半島に勢力を伸ばした。

(3) 文中の下線部③に関して、このころの日本のようすを正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 朝鮮半島を植民地としたが、初代統監・伊藤博文が暗殺された。
イ 第一次世界大戦がおこり、日本も中国に出兵した。
ウ 「平民宰相」のあだ名で人気が高かった原敬が暗殺された。
エ 満州事変をきっかけとして中国への侵出をすすめた。

(4) 文中の下線部④に関して、アインシュタインが、1932 (昭和7)年に祖国を離れることとなった理由と最もつながりのある人物を、ア～エから1人選び、記号で答えなさい。

ア ヒトラー イ チャーチル ウ スターリン エ 東条英機

(5) 文中の⑤にあてはまる人名を、漢字で答えなさい。

(6) 文中の下線部⑥に関して、ノーベル賞の歴史の中で最年少受賞者であるマララ・ユスフザイについて正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 「もったいない」という考え方を世界に広め環境や資源の保護を訴えた。
イ 地球温暖化防止を決めたパリ協定の意義を世界的に広める活動に取り組んだ。
ウ 発展途上国の立場から持続可能な発展の重要性を世界に訴えた。
エ イスラム世界の中で女性の教育や地位向上の重要性を訴えた。

(7) 文中の下線部⑦に関して、日本人のノーベル平和賞受賞者である佐藤栄作について正しく説明している文を、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 国際連合への加盟を実現した。
イ 日米安全保障条約を結んだ。
ウ アメリカ合衆国に占領されていた沖縄の返還を実現した。
エ 日中国交正常化を実現した。

(8) 右の図は、文中の下線部⑧に関してノーベル賞受賞者の国別の数を表したものです。表中のア～エの国の中から日本を表すものを、1つ選び、記号で答えなさい。

〈国別・分野別のノーベル賞の受賞者数 (1901年～2016年)〉

| 国 | 物理学 | 化学 | 生理学 医学 | 経済学 | 文学 | 平和 |
|---|-----|----|-----------|-----|----|----|
| ア | 88 | 67 | 99 | 54 | 11 | 25 |
| イ | 11 | 7 | 4 | 0 | 2 | 1 |
| ウ | 13 | 9 | 10 | 2 | 16 | 9 |
| エ | 22 | 26 | 30 | 9 | 12 | 25 |

(9) 文中の下線部⑨に関して、人工知能を表すアルファベット2文字を答えなさい。

平成30年度 社会科 解答用紙

※のあるらんには、何も記入しないこと

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

| | | | |
|----------|--|----|--|
| 受験 番号 | | 名前 | |
|----------|--|----|--|

※ 語句・人名を答えるとき、「漢字で書きなさい」という指示がなければ、漢字、ひらがなのどちらで答えてもかまいません。ただし、漢字のまちがいは×になります。

1

| | | | | | |
|-----|-----|---|---|-----|-----|
| (1) | (2) | A | B | (3) | (4) |
|-----|-----|---|---|-----|-----|

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

2

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| (5) | (6) | | |

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

3

| | | | | | | |
|-----|----------|-----|----------|-----|-----------|--|
| (1) | (2) | (3) | | | | |
| (4) | ア. 都道府県名 | 位置 | イ. 都道府県名 | 位置 | | |
| | ウ. 都道府県名 | 位置 | エ. 都道府県名 | 位置 | | |
| | オ. 都道府県名 | 位置 | | | | |
| (5) | ① | ③ | ⑤ | (6) | 西 → → → 東 | |
| (7) | ① | ② | | | | |

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

4

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| (6) | (7) | (8) | (9) | |

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

5

| | | | | | |
|-----|---|---|-----|-----|-----|
| (1) | 月 | 日 | (2) | (3) | (4) |
| (5) | | | (6) | (7) | |

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|

6

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| (6) | (7) | (8) | (9) | |

| | |
|---|---|
| ※ | ※ |
|---|---|