

問1 Kさんは、地理の学習について次のレポートを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。略地図中の緯線は赤道から、経線は本初子午線からそれぞれ等間隔に引いたものである。

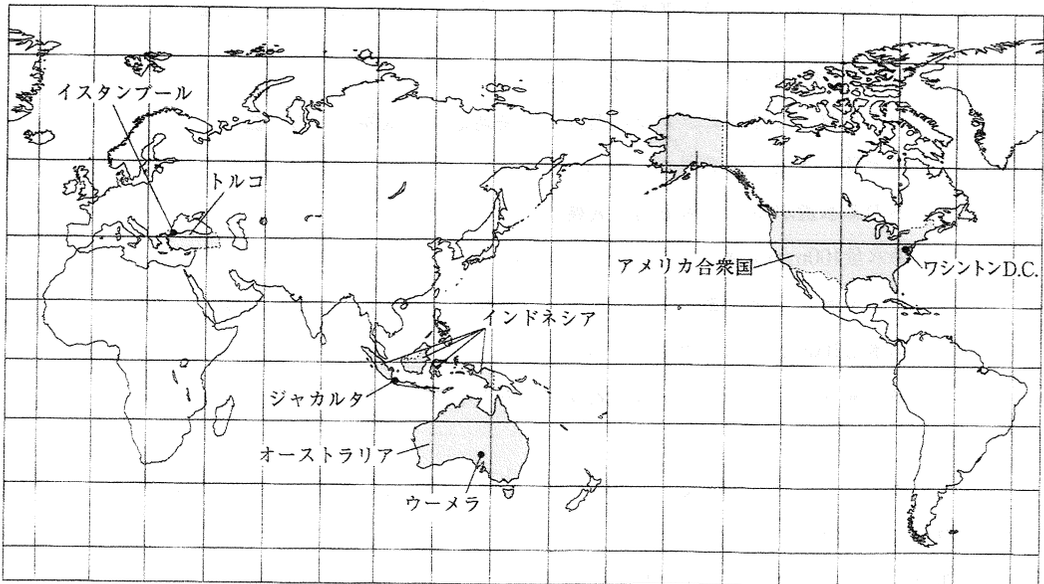
レポート

次のメモは、興味がわいた世界の都市や地域についてまとめたものです。私は、メモの都市の位置を略地図に示しました。

メモ

- ・イスタンブール：旧市街が世界遺産に登録されている。①トルコ人だけではなく、内戦が続くシリアからの難民も多く住んでいる。
- ・ワシントンD.C.：2020年のアメリカ大統領選挙に際して、反人種差別のデモがおこなわれた。
- ・ウーメラ：オーストラリア南部に位置し、日本の探査機「はやぶさ2」が投下したカプセルが帰還した場所である。
- ・ジャカルタ：ジャワ島の北西部に位置し、オランダ統治時代の歴史的建造物などが見られる。

略地図



メモについて

- (1) 都市 イスタンブール、ワシントンD.C.、ジャカルタは、いずれも世界有数の大都市です。ジャカルタには、②貧しい人々が多く住む、生活環境の悪い地域が広がっています。
- (2) 人種・民族 いずれの都市・地域がある国も、複数の人種・民族が共存しています。ワシントンD.C.のあるアメリカ合衆国では「あ」とよばれる人々が増え、総人口の約19%を占めるまでになりました。
- (3) 貿易 オーストラリアは、農産物や鉱産資源を輸出し、主に工業製品を輸入する貿易をおこなってきました。主な③貿易相手国は、この40年ほどで大きく移り変わってきました。次の表は、1978年と2018年のオーストラリアの輸出入相手国上位4か国と輸出入総額に占める割合、輸出入総額を示したものです。

表

1978年				2018年			
輸出		輸入		輸出		輸入	
日本	31%	アメリカ合衆国	22%	中国	34%	中国	24%
アメリカ合衆国	11%	日本	19%	日本	16%	アメリカ合衆国	10%
ニュージーランド	5%	イギリス	11%	韓国	7%	日本	7%
イギリス	4%	西ドイツ	7%	インド	5%	ドイツ	5%
合計(その他含む)	141億ドル	合計(その他含む)	139億ドル	合計(その他含む)	2,547億ドル	合計(その他含む)	2,409億ドル

(『日本国勢図会1981年版』『世界国勢図会2020/21年版』をもとに作成)

(ア) ——線①に関して、次の文a～dのうち、トルコの特徴について説明したものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- a 国土がアジア州、アフリカ州、ヨーロッパ州の3州にまたがっている。
- b 国土の南西部はインド洋に、北部はカスピ海に面している。
- c 多くの国民が、ドイツをはじめとするヨーロッパ諸国に外国人労働者として移住した。
- d 世界の中でも大きな地震が多い国である。

1. a, b 2. a, d 3. b, c 4. c, d

(イ) 略地図中の都市・地域や国について述べたものとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- 1. 1日の始まりは、ウーメラよりもワシントンD.C.の方が早い。
- 2. ワシントンD.C.とイスタンブールは、日本の本州とほぼ同緯度に位置する。
- 3. インドネシアは島国(海洋国)、オーストラリアは内陸国である。
- 4. 四つの国で信仰されている宗教は、ほとんどがキリスト教である。

(ウ) ——線②に関して、このような地域の名称をカタカナ3字で書きなさい。

(エ) レポート中の「あ」にあてはまる人々の名称X、Yと、その人々についての説明文a、bの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

人々の名称	X	ヒスバニック	Y	イヌイット
説明文	a	アメリカの開拓とともに住む場所を追われた先住民。		
	b	スペイン語を話す、メキシコやカリブ海諸国、南アメリカ州からの移民。		

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb

(オ) ——線③に関して、表から読み取れることについて説明した次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- X 日本は、1978年と2018年のいずれでも、輸出と輸入の両方で上位4か国に含まれている。
- Y 2018年におけるアメリカ合衆国からの輸入額は、1978年におけるアメリカ合衆国からの輸入額の約20倍である。

1. X：正 Y：正 2. X：正 Y：誤 3. X：誤 Y：正 4. X：誤 Y：誤

問2 Kさんは、地理の学習について次のレポートⅠ、レポートⅡを作成した。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

レポートⅠ：東北地方の稲作

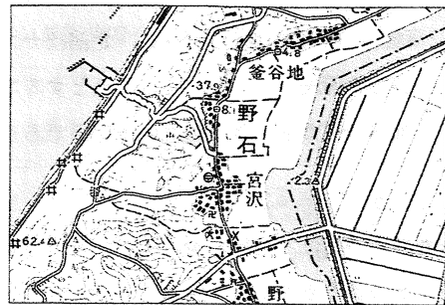
東北地方は古くから稲作がさかんで、日本の穀倉地帯になっています。①秋田県の「あきたこまち」、宮城県の「ひとめぼれ」、山形県の「はえぬき」など、生産地名や品種名がつけられた米が栽培されています。東北地方は、やませの影響で稲などの生育が悪くなる「あ」の被害を受けやすく、秋田県の「い」のように、米の豊作を祈る祭りが各地でおこなわれています。

地形図1は昭和時代の、地形図2は現在の秋田県大湯村の周辺を示したもので、二つの地形図は同じ地域を示しています。私は、②二つの地形図に示された地域でどのような変化があったかについて考察しました。

地形図1



地形図2



(「5万分の1の地形図 地理調査所作成(昭和29年発行)」) (「5万分の1の地形図 国土地理院作成(平成5年発行)」)

レポートⅡ：東北地方と中部地方の比較

- 1 自然環境について ③二つの地方を比較すると、気温と降水量などで共通点もみられます。
- 2 産業 どちらの地方も ④果樹栽培がさかんな盆地や平野があります。

(ア) ——線①に関して、このような米の総称を漢字3字で書きなさい。

(イ) レポートⅠ中の「あ」、「い」にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | | |
|--------------|--------|--------------|---------|
| 1. あ：冷害 | い：ねぶた祭 | 2. あ：冷害 | い：竿燈まつり |
| 3. あ：干害(干ばつ) | い：ねぶた祭 | 4. あ：干害(干ばつ) | い：竿燈まつり |

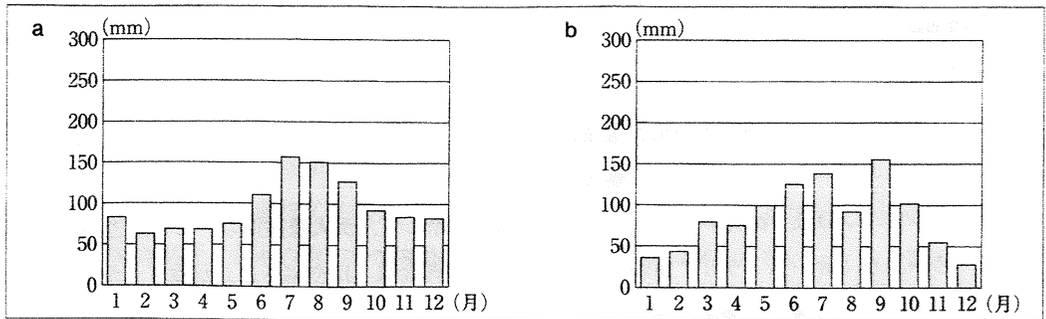
(ウ) ——線②に関して、地形図1、地形図2から読み取れることについて説明した次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- X 沿岸部に発電所がつけられた。
Y 干拓によって水田が造成された。

1. X：正 Y：正 2. X：正 Y：誤 3. X：誤 Y：正 4. X：誤 Y：誤

(エ) —— 線③に関して、次の a、b のグラフは、山形市、松本市(長野県)のいずれかにおける降水量をそれぞれ表したものである。このことについて説明したあとの文中の「う」～「お」にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

グラフ



(気象庁ウェブサイト掲載資料(1981～2010)をもとに作成)

a、b いずれのグラフからも「う」ことが読み取れます。bは「え」に属していると考えられるので、bが「お」市の降水量を表したものであると判断することができます。

1. う：降水量150mm以上の月が5か月以上ある
え：一年を通して降水量が少ない内陸（中央高地）の気候 お：松本
2. う：降水量150mm以上の月が5か月以上ある
え：冬の降水量が多い日本海側の気候 お：山形
3. う：降水量100mm未満の月が5か月以上ある
え：一年を通して降水量が少ない内陸（中央高地）の気候 お：松本
4. う：降水量100mm未満の月が5か月以上ある
え：冬の降水量が多い日本海側の気候 お：山形

(オ) —— 線④に関して、次の表から読み取れることとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

表 地方ごとのおもな果実の収穫量(2019年)

(単位：t)

	みかん	りんご	日本なし	ぶどう	もも
北海道	—	8,050	—	6,900	—
東北	—	545,090	23,320	29,270	37,950
関東	15,411	8,040	75,090	4,490	—
中部	110,500	131,577	36,630	76,268	45,270
近畿	189,550	—	3,151	7,281	7,080
中国・四国	191,690	1,320	25,787	23,811	7,766
九州	235,800	—	29,235	11,490	—
品目別合計	746,700	701,600	209,700	172,700	107,900

(『データでみる県勢2021年版』をもとに作成)

1. りんごの「品目別合計」の収穫量は、日本なしの「品目別合計」の収穫量の4倍以上である。
2. 関東地方と中国・四国地方は、地方別収穫量が最も多い果実が表中に一つもない。
3. 「品目別合計」に占める地方別収穫量の割合が最も高いのは、東北地方のりんごの収穫量である。
4. 表中の果実のうち、収穫量の記載がない地方の数が最も多いのは、みかんである。

問3 Kさんは、歴史のある祭りや行事について、次のカードⅠ～カードⅣにまとめた。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

カードⅠ

沖縄のハーリー

大漁と航海の安全を祈る海の祭りで、梅雨明けのころ、沖縄の各地でおこなわれます。その起源として、①春秋・戦国時代の中国の詩人・政治家の屈原をとむらうためという説があります。

カードⅡ

東大寺の修二会

②奈良時代に「あ」が建てさせた東大寺で始まった、国家の安泰と国民の幸福を願う東大寺の年中行事です。創始以来、一度もとぎれることなく続けられてきました。

カードⅢ

祇園祭

京都の祭りです。平安時代に、無病息災を祈念して、③全国66か国に見立てた66本の矛を立てておこなわれた朝廷の行事を起源としています。④応仁の乱などによる中断はありましたが、今日まで続いています。

カードⅣ

長崎くんち

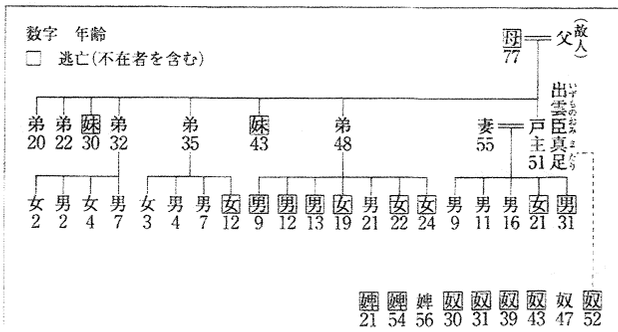
江戸時代の初め、二人の女性が神社に舞を奉納したことが起源とされる秋祭りです。傘鉾をとまない3日間続く踊りは、かつて「い」このまちにふさわしく、異国情緒にあふれたものです。

(ア) ——線①に関して、春秋・戦国時代の中国について説明したものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. 孔子が現れ、親子や兄弟などの秩序を重んじ、道徳を中心とする政治をするべきだと説いた。
2. 占いの結果を記すため、のちの漢字のもととなる甲骨文字がつくられた。
3. 国の領土が広がり、西アジアや地中海地域と中国を結ぶシルクロードが開かれた。
4. 始皇帝によって、貨幣や文字、ものさしなどが統一された。

(イ) ——線②に関して、次の資料Ⅰは奈良時代につくられた、現在の京都市の計帳(課税のため、戸籍をもとにつくられた台帳)、資料Ⅱは奈良時代の一般の人々の主な負担を表したものである。資料Ⅰ・Ⅱから読み取れることについて説明した文X、Yと、奈良時代の農民の負担についての説明文a、bの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料Ⅰ



(山背国愛宕郡出雲郷雲上里計帳、726年、正倉院文書)

(『詳説日本史』をもとに作成)

資料Ⅱ

租	6歳以上の男女 稲(収穫量の約3%)		
	正丁 (21~60歳の男子)	老丁 (61~65歳の男子)	中男(少丁) (17~20歳の男子)
調	絹、糸、真綿、布、特産物	正丁の $\frac{1}{2}$	正丁の $\frac{1}{4}$
庸	布(麻布など)	正丁の $\frac{1}{2}$	なし
雑徭	年間60日以下の地方での労役	正丁の $\frac{1}{2}$	正丁の $\frac{1}{4}$
兵役	3、4人に一人。一部は都1年か防人3年	なし	なし

(奴婢には、調・庸・雑徭・兵役の負担の義務はなかった。)

読み取れること	X 租を課せられたのは、死亡・逃亡した者をのぞくと20人である。
	Y 調を課せられたのは、死亡・逃亡した者をのぞくと7人である。
説明文	a 班田収授法に基づいて、人々には口分田が支給されていた。
	b 人々は、荘園領主と地頭の両方から税や労役を課せられていた。

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb

(ウ) カードⅡ中の「あ」、カードⅣ中の「い」にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. あ：聖武天皇 い：オランダや中国から貿易船が来航した
2. あ：聖武天皇 い：アメリカの総領事が駐在した
3. あ：天武天皇 い：オランダや中国から貿易船が来航した
4. あ：天武天皇 い：アメリカの総領事が駐在した

(エ) ——線③に関して、古代の行政区分である国について説明した次の文Ⅰ～Ⅲを、年代の古いものから順に並べたものを、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

Ⅰ <small>あわのくに</small> 安房国で生まれた日蓮が、日蓮宗(法華宗)を開いた。
Ⅱ <small>むつのくに</small> 陸奥国・ <small>でわのくに</small> 出羽国で、前九年合戦(前九年の役)がおこった。
Ⅲ <small>かいのくに</small> 甲斐国の武田氏が分国法を定めた。

1. Ⅰ→Ⅱ→Ⅲ 2. Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ 3. Ⅱ→Ⅰ→Ⅲ
4. Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ 5. Ⅲ→Ⅰ→Ⅱ 6. Ⅲ→Ⅱ→Ⅰ

(オ) Kさんは、——線④の戦乱の原因について調査したいと考えた。この調査について説明したものとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. 鎌倉幕府の将軍と朝廷との関係について調べる。
2. 江戸幕府の宗教政策とキリスト教の広まりについて調べる。
3. 天皇と上皇、藤原氏と、平氏・源氏の武士の関係について調べる。
4. 室町幕府の将軍と有力な守護大名の関係について調べる。

問4 Kさんは、近現代の歴史について次のレポートを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

レポート

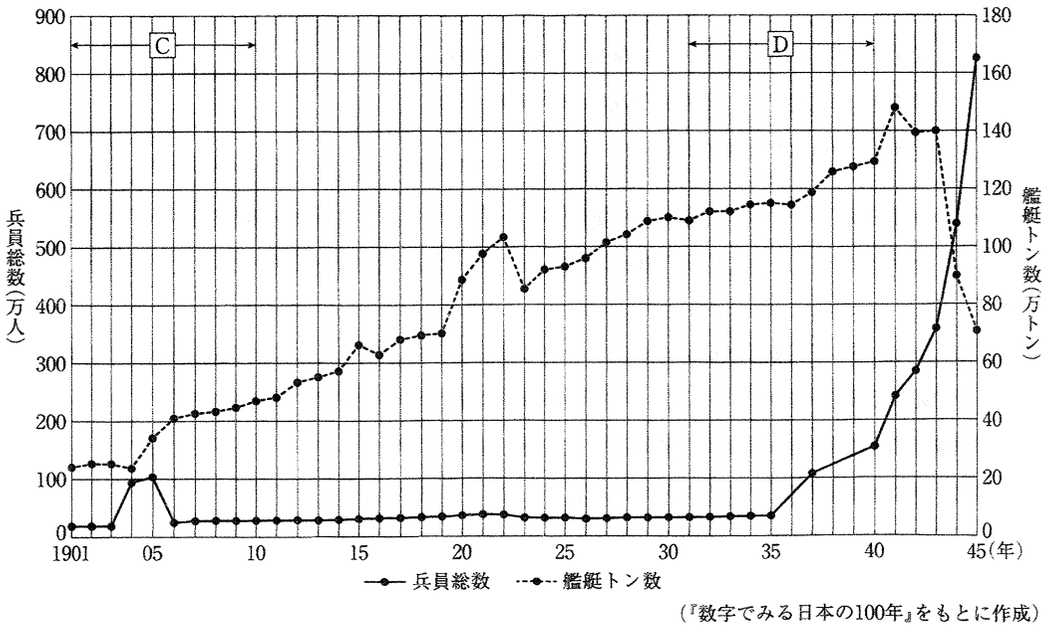
私は、満州事変から90年が経過したことに着目して、調べ学習をおこないました。次の表は、歴史の授業で学習したことを、年代の古いものから順に並べて作成したものです。

表

歴史の授業で学習したこと	
徴兵令が公布される。	
満州事変が発生する。	
防衛庁が設置され、自衛隊が発足する。	

第二次世界大戦で日本が連合国に降伏するまで、日本には軍隊がありました。次のグラフは、20世紀前半の日本の軍隊の兵員総数と戦艦などの艦艇トン数の推移を表したものです。

グラフ



(ア) 表中の——線に関して、明治政府の政策に反対する士族の中心的存在となり、西南戦争において、徴兵令によって編成された政府軍と戦った人物として最も適するものを、次の1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- 1. 東郷平八郎
- 2. 東条英機
- 3. 桂太郎
- 4. 西郷隆盛

- (イ) 次の文 a～dのうち、表中の[A]の時期のできごとについて説明したものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- a 東京、大阪、名古屋でラジオ放送が始まった。
 b 民主主義教育の基本を示す教育基本法が制定された。
 c 東京オリンピックの開催をきっかけに、国民皆スポーツ運動が広まった。
 d 忠君愛国の道徳を示す教育勅語が發布された。

1. a, c 2. a, d 3. b, c 4. b, d

- (ウ) 表中の[B]の時期のできごとについて説明した次の文Ⅰ～Ⅲを、年代の古いものから順に並べたものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

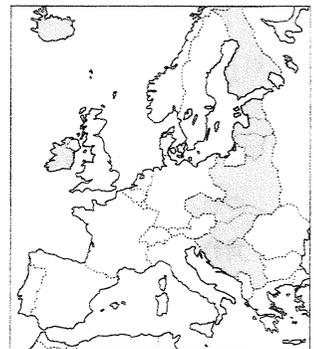
- Ⅰ 極東国際軍事裁判が東京で開かれ、戦争にたずさわった日本の政治家や軍人が、「平和に対する罪」などにより、戦争犯罪人として処罰された。
 Ⅱ 日ソ中立条約が結ばれ、日本とソビエト連邦の間の平和友好関係の維持と相互の領土保全・不可侵の尊重などが定められた。
 Ⅲ 日米安全保障条約が結ばれ、日本の安全と東アジアの平和の維持という名目で、アメリカ軍が日本国内に駐留し、軍事基地を使用することとなった。

1. Ⅱ→Ⅰ→Ⅲ 2. Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ 3. Ⅲ→Ⅰ→Ⅱ 4. Ⅲ→Ⅱ→Ⅰ

- (エ) グラフに関して、あとの各問いに答えなさい。

- (i) 右の略地図は、第一次世界大戦直後のヨーロッパの様子を示したものである。この略地図について説明した次の文中の[]にあてはまる語句を漢字4字で書きなさい。

略地図



略地図中に[]で示した国々は、パリ講和会議で提唱された[]の原則により、新たに独立した国々である。

- (ii) グラフで示された時期におこったできごとについて説明した文X、

Yと、グラフから読み取れることについて説明した文a、bの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

できごと	X [C]の時期に、日露戦争が始まった。
	Y [D]の時期に、関東大震災がおこった。
読み取れること	a 太平洋戦争の始まった年と終わった年を比べると、兵員総数は約2倍に増えた。
	b ワシントン会議の直後に、艦艇トン数は15万トン以上減少した。

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb

問5 Kさんは、現代社会の特色に関することを調べ、次のカードⅠ～カードⅣにまとめた。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

カードⅠ

新型コロナウイルス(COVID-19)の感染拡大にともない、マスクなどの衛生用品のほか、生活必需品の買いだめが、日本だけでなく世界各地でみられ、深刻な品不足が occurred。

カードⅡ

日本の社会では少子高齢化が進み、家族の形も変化してきました。次の表は、神奈川県、高知県、全国の家族類型別の世帯数とその割合を比較したものです。

表

	※世帯総数	夫婦のみ	夫婦と未婚の子	ひとり親と未婚の子	その他の親族世帯	単独世帯
神奈川県	3,965,190	804,367	1,181,890	329,092	194,140	1,407,541
割合	100%	20.3%	29.8%	8.3%	4.9%	35.5%
高知県	318,086	68,060	72,855	33,784	24,854	115,865
割合	100%	21.4%	22.9%	10.6%	7.8%	36.4%
全 国	53,331,797	10,718,259	14,288,203	4,747,976	4,560,560	18,417,922
割合	100%	20.1%	26.8%	8.9%	8.6%	34.5%

※その他の世帯を含む。

(平成27年「国勢調査報告」をもとに作成)

カードⅢ

私たちがくらす社会の中では、人々の考え方や価値観の違いから、意見がまとまらなかったり、トラブルがおこったりと、しばしば対立が生じます。よりよい社会にしていくためには、たがいに受け入れることのできる解決策を求めて合意を目指す必要があります。みんなが納得できる解決策にするための代表的な考え方には、みんなのお金や物、時間などが無駄なく使われるようになっていくかという「効率」と、みんなが参加して決定するようになっているか、機会が不当に制限されていないか、結果が不当なものになっていないかという、「う」とがあります。

カードⅣ

日本で行われている年中行事の中には、国民の祝日におこなわれるものもあります。次の文は、「国民の祝日に関する法律」の一部です。

第1条 自由と平和を求めてやまない日本国民は、美しい風習を育てつつ、よりよき社会、より豊かな生活を築きあげるために、ここに国民こぞって祝い、感謝し、又は記念する日を定め、これを「国民の祝日」と名づける。

第2条 「国民の祝日」を次のように定める。

元日 1月1日 年のはじめを祝う。
(省略)

こどもの日 5月5日 こどもの人格を重んじ、こどもの幸福をはかるとともに、母に感謝する。
(省略)

勤労感謝の日 11月23日 勤労をたっぴ、生産を祝い、国民たがいに感謝しあう。

- (ア) カードⅠに関して、次の文は、情報社会における問題点についてのKさんの感想である。文中の「あ」にあてはまる語句をアルファベット3字で書きなさい。また、「い」にあてはまるものを、あとのA、Bの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

日本で新型コロナウイルスの感染拡大が始まった2020年2月ごろから、「あ」(ソーシャル・ネットワーキング・サービスのこと)上に、トイレットペーパーが不足するという内容の投稿が増え始めました。実際にはトイレットペーパーの供給には何の問題もなかったのですが、テレビで買いための話題が報道されると、この動きが全国に波及し、店頭からトイレットペーパーが消えるという事態に発展し、品薄状態が解消されるまで時間がかかりました。このことから、私は根拠のないデマの情報にまどわされることのないよう、日ごろから「い」情報リテラシー(メディアリテラシー)を高めることが重要だと実感しました。

- A インターネットを利用して、必要な商品を取り寄せる
B 情報の信頼性を見きわめたくて利用する
- (イ) カードⅡに関して、表から読み取れることについて説明したものとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。
1. 神奈川県、高知県、全国のそれぞれにおいて、最も数が多い世帯は「夫婦のみ」である。
 2. 神奈川県の「世帯総数」が全国の「世帯総数」に占める割合は、10%以上20%未満である。
 3. 高知県における「ひとり親と未婚の子」の世帯数が「世帯総数」に占める割合は、神奈川県における「ひとり親と未婚の子」の世帯数が「世帯総数」に占める割合よりも高い。
 4. 高知県の核家族の世帯数は、20万世帯以上である。
- (ウ) カードⅢ中の「う」にあてはまる語句を漢字2字で書きなさい。
- (エ) カードⅣに関して、次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X 「こどもの日」には、端午の節句とよばれる、男子の健やかな成長をいのる年中行事がおこなわれる。

Y 「勤労感謝の日」には、季節の変わり目に邪気をはらう、節分がおこなわれる。

1. X：正 Y：正
2. X：正 Y：誤
3. X：誤 Y：正
4. X：誤 Y：誤

問6 Kさんは、電力事業の歴史について調べたことを発表するために、次のメモを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

メモ

① アメリカの発明王エジソンが② ニューヨークで世界初の電灯事業を始めて140年ほどになります。日本では1887年に火力発電所が誕生し、家庭への送電が始まりました。1891年には③ 京都で国内最初の水力発電所が開業しました。国内初の④ 原子力発電所の営業運転が始まったのは1966年のことです。現在は、再生可能エネルギーも含め、さまざまな発電を組み合わせ⑤ 電力が供給されています。

(ア) —— 線①に関して、アメリカが関係するできごとについて説明した次の文Ⅰ～Ⅲを、年代の古いものから順に並べたものを、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- Ⅰ 黒人奴隷を使用する大農場が多い南部の諸州と、工業化が進み奴隷制度に反対する北部の諸州の間で内戦が始まった。
- Ⅱ ウィルソン大統領の提案を基にして、国際連盟が発足した。
- Ⅲ ルーズベルト(ローズベルト)大統領が、世界恐慌で落ち込んだ景気の回復を目的に、ニューディール(新規まき直し)という政策を始めた。

- 1. Ⅰ→Ⅱ→Ⅲ 2. Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ 3. Ⅱ→Ⅰ→Ⅲ
- 4. Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ 5. Ⅲ→Ⅰ→Ⅱ 6. Ⅲ→Ⅱ→Ⅰ

(イ) —— 線②に関して、ニューヨークについて説明した次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- X ニューヨークには国際連合の本部や世界有数の証券取引所があり、世界の政治・経済の中心地となっている。
- Y ニューヨークは、大西洋をはさんで向かい合っているヨーロッパと同じ、西岸海洋性気候に属する。

- 1. X：正 Y：正 2. X：正 Y：誤 3. X：誤 Y：正 4. X：誤 Y：誤

(ウ) —— 線③に関して、次の文a～dのうち、京都について説明したものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- a 西陣織や清水焼などの伝統的工芸品がつくられている。
- b 弥生時代の大規模なむらのあとである吉野ヶ里遺跡が発掘された。
- c 石油化学コンビナートが立地している。
- d 鳥羽・伏見の戦いがおこなわれた。

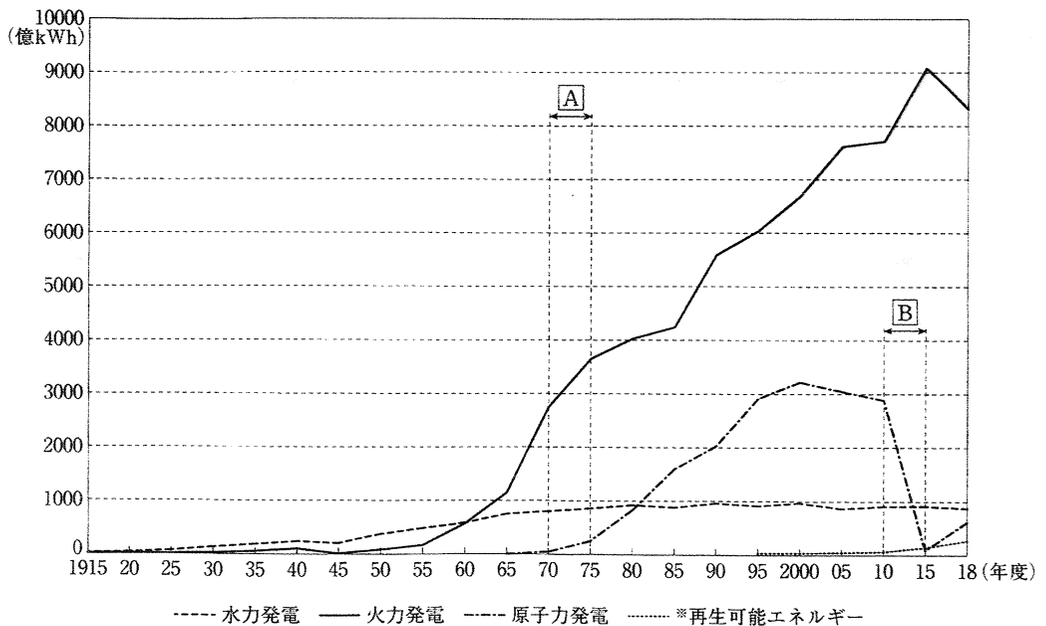
- 1. a, c 2. a, d 3. b, c 4. b, d

(エ) ——線④に関して、原子力について説明したものとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. ソ連の水爆実験で、日本の漁船である第五福竜丸が「死の灰」を浴びる事件がおこった。
2. 日本の原子力発電所はおもに、原子炉や燃料の冷却に使用する水が得やすい、河川の上流部に立地している。
3. 原子力を応用した兵器を、初めて戦争で実際に使用した国はアメリカである。
4. 第1回の原水爆禁止世界大会は、長崎で開かれた。

(オ) ——線⑤に関して、次のグラフは、日本の発電量の推移を表したものである。このグラフから読み取れることについて説明した文X、Yと、発電量の変化についての説明文a、bの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

グラフ



※太陽光、風力、地熱

(『数字でみる日本の100年』をもとに作成)

読み取れること	<p>X 高度経済成長期が終わったあと、発電量がほぼ一定で、大きな変動が見られないのは、グラフ中の4つの発電のうち、再生可能エネルギーである。</p> <p>Y 2015年度の火力発電の発電量は、50年前に比べて約9倍に増えた。</p>
説明文	<p>a [A]の期間の水力発電の発電量の変化と関係が深いのは、朝鮮戦争にともなう特需景気である。</p> <p>b [B]の期間の原子力発電の発電量の変化と関係が深いのは、東日本大震災である。</p>

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb

問7 Kさんは、和歌山県を題材に調べ学習をおこない次のレポートを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

レポート

1 和歌山県太地町について

太地町は、日本の捕鯨発祥の地といわれ、くじらの町として知られています。次の地形図は、太地町の一部を示したものです。

地形図



(「5万分の1地形図 国土地理院作成(平成20年発行)」一部改変)

地形図の太平洋沖はくじらが回遊する水域として知られています。アメリカの「あ」が神奈川県
の浦賀に来航して日本に開国を要求したのは、捕鯨船の寄港地を日本に求めていることでした。

2 太地町でのイルカ漁について

太地町でおこなわれてきた伝統のイルカ漁は、アメリカ映画「ザ・コーヴ」で捕殺の現場が隠し撮りによりセンセーショナルに映し出され、動物愛護の観点から、国際的な批判が高まりました。次の資料は、「太地町でのイルカ漁業に対する和歌山県の公式見解」の一部です。

資料

太地町は、紀伊半島の東海岸に位置する人口約3,500人の小さな町です。日本の経済活動の中心から遠く離れてはいますが、捕鯨の地として約400年の歴史があり、鯨やイルカを捕って、栄えてきた町であります。鯨やイルカは当地域の食文化になくてもならないものです。

太地町のイルカ漁師は、これまで何度となく、海外からやって来る過激な動物愛護団体のターゲットとなり、漁業の妨害や精神的な攻撃を繰り返し受けてきました。太地町のイルカ漁師は、国・県の監督のもと、法令規則を守り、昔から受け継がれてきた漁業を営んでいます。このように法に則って働いているだけの漁師をターゲットにすることは、公平ではありません。間違った情報や、日本では必ずしも賛同が得られていない一方的な価値観で批判することは、太地町でイルカ漁にたずさわってきた人たちの生活権を不当に脅かし、町の歴史や誇りを侮辱するものであり、決して許されることではないと考えます。

(和歌山県ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

3 近代の和歌山県でおこったできごと

和歌山県の近海でおこったできごとについて、次のメモにまとめました。

メモ

和歌山県の大島沖でイギリスの貨物船ノルマントン号が難破・沈没し、イギリス人は全員救出されましたが、日本人25人は全員水死しました。この事件について、神戸でおこなわれた裁判では、イギリス人船長らは全員無罪になりましたが、横浜で開かれた裁判では船長は禁固3か月の有罪となりました。

- (ア) 地形図から読み取れることについて説明した次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X リアス海岸が見られる。

Y 燈明崎とうらうざきにある神社と梶取崎かんどりざきにある灯台の間の長さが地形図上で3cmであるとすると、実際の距離は750mである。

1. X：正 Y：正 2. X：正 Y：誤 3. X：誤 Y：正 4. X：誤 Y：誤

- (イ) レポート中の「あ」にあてはまる人物名として最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. ラクスマン 2. レザノフ 3. マッカーサー 4. ペリー

- (ウ) 次の文は、資料についてのKさんの感想である。これについて、あとの各問いに答えなさい。

グローバル化が進んだ世界においては、「い」しようとする姿勢が求められます。一面的な見方から、国・地域の文化の優劣や善悪を判断するべきではないと思います。

- (i) 文中の「い」にあてはまる内容を、異文化という語句を用いて、5字以上10字以内で書きなさい。
(ii) ——線について説明したものとして最も適するものを、次のA、Bの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

A 長い歴史の中でその地域で受け継がれてきた文化のことを伝統文化という。

B 文化のうち、自然環境やさまざまな現象のしくみについて理解し、くらしを良くするために利用する営みのことを宗教という。

- (エ) メモで示されたできごとがおこった時期を含む時代区分の名称X、Yと、このできごとが社会に与えた影響について説明した文a、bの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

時代区分	X 明治時代	Y 江戸時代
影 響	a 領事裁判権の撤廃を求める世論が高まった。	
	b 天皇を尊び、外国の勢力を排除しようとする尊王攘夷運動が高まった。	

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb