

1 次の【表】に関する下の問いに答えなさい。

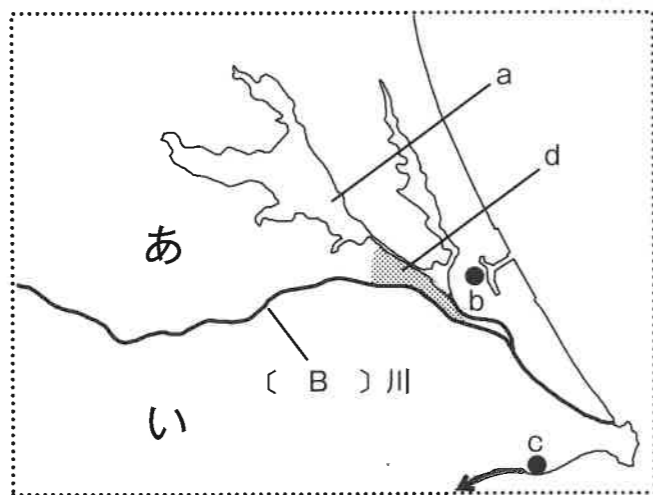
【表】 日本の主な河川の長さ

1位	{ A } 川	367 km
2位	{ B } 川	322 km
3位	{ C } 川	268 km
4位	{ D } 川	256 km
5位	きたかみ 北上川	249 km

問1 { A } 川について、次の問いに答えなさい。

- { A } 川を河口から上流にさかのぼり、都道府県境を越えと呼び方が変わります。何と呼ばれますか。漢字で答えなさい。
- { A } 川が流れる都市として正しいものを次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。
ア. 前橋市 イ. 新発田市 ウ. 松本市 エ. 長岡市

問2 次の地図は、{ B } 川の下流域です。この地図で示された範囲において、{ B } 川はおむね都道府県あ・いの境を流れています。都道府県あ・いおよび地図のなかのa～dについて、下の問いに答えなさい。



- aの湖の名前を答えなさい。
- bは、掘り込まれた人工の港で、港の周りには製鉄所や石油化学工場などが作られています。この港を漢字で答えなさい。
- cの岬から矢印の方向に太東崎まで続く砂浜の海岸を漢字で答えなさい。

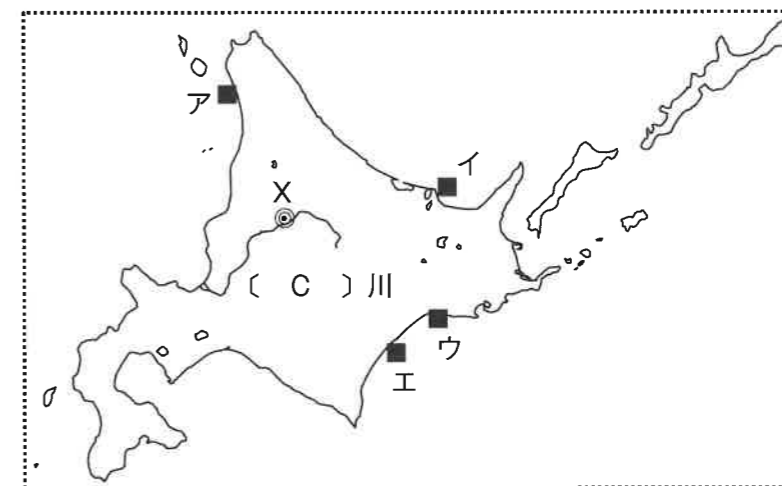
4) dについて、次の問いに答えなさい。

- dは { B } 川やその支流、湖などに囲まれています。dのように川や湖などのほとりにある水の豊かな低地を何といいますか。解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- 水の豊かなdの歴史は、水害ととなり合わせでもありました。dに残る、川がはんらんした時に避難するための、高く盛った土やその上に建てられた小屋のことを何といいますか。解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- dでは米づくりがさかんです。下の表は、dでの米づくりサイクルです。他の地域と比べてdの米づくりサイクルにはどんな特徴があるか答えなさい。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	種まき・ なえ 苗づくり		田植え					稲かり・ いね 出荷				

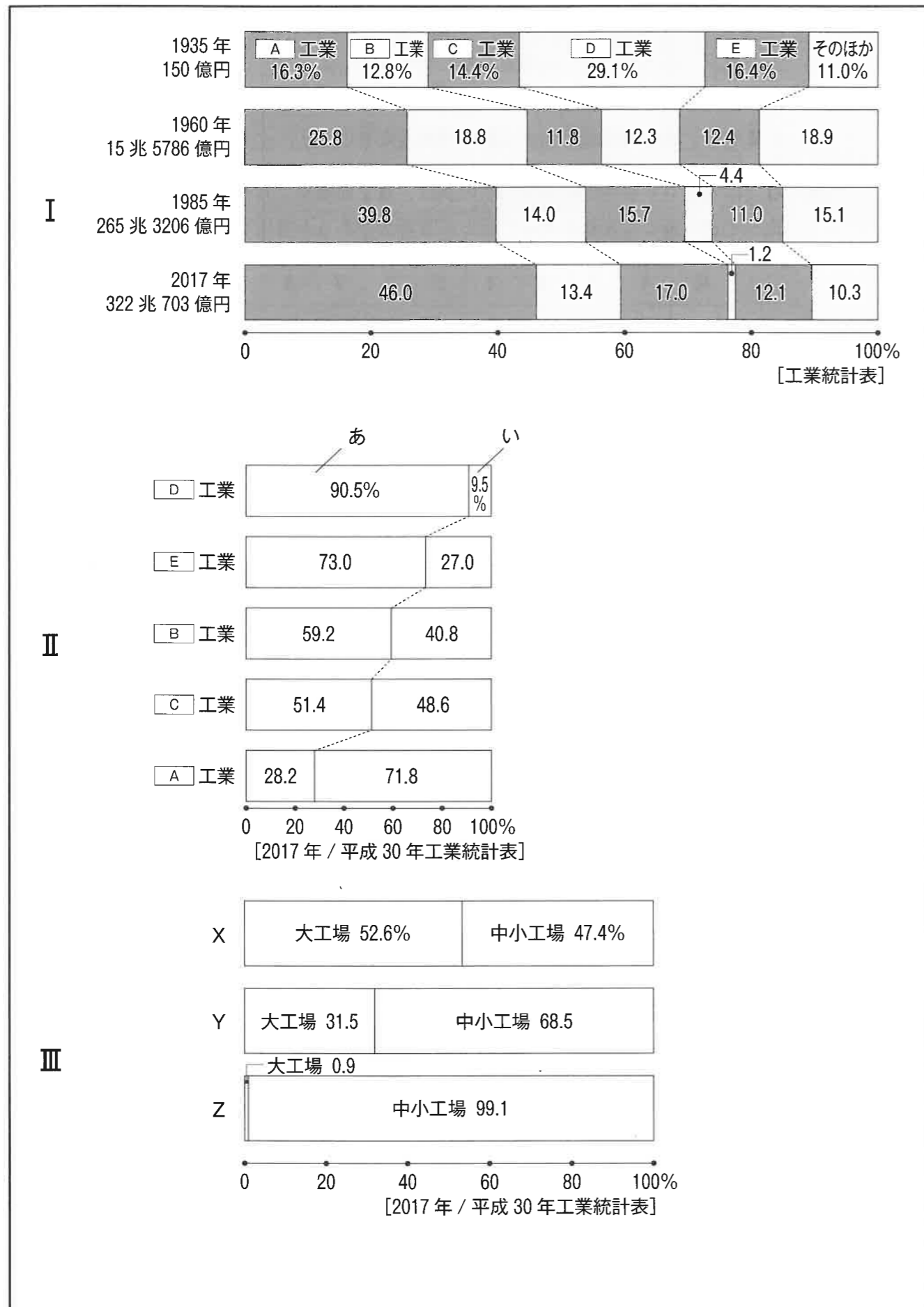
- 都道府県あにおいて、生産高が全国1位である農産物を次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。〔2016年現在〕
ア. ピーマン イ. にんじん ウ. きゅうり エ. うめ
- 都道府県あ・いの両方に接する都道府県をすべて漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。ない場合は「なし」と答えなさい。

問3 { C } 川と { D } 川は、北海道を流れています。次の地図を見て、下の問いに答えなさい。



- { C } 川流域に位置する都市Xは、人口30万人を超える北海道第2の都市であり、「行動展示」が人気の動物園でも有名です。都市Xの名前とその都市Xがある盆地の名前をそれぞれ漢字で答えなさい。
- { D } 川の名前を漢字で答え、その河口を地図中のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。({ D } 川は地図には表示されていません。)

2 花子さんのグループは、先生を囲んで帯グラフⅠ、Ⅱ、Ⅲを見ながら日本の工業について話し合っています。よく読んで、下の問いに答えなさい。



先生 「帯グラフⅠは、工業生産額の割合の変化を工業種類別に示したものです。まず帯グラフⅠを見て、気づいたことを教えてください。」

花子 「時代とともに **A** 工業の割合が大きく増え、**D** 工業の割合が激減していることが目を引きます。」

正子 「私は、グラフの左端^{はし}に書いてある全体の工業生産額に注目してみました。すると全体の工業生産額自体がずいぶん^の伸びていることに気づきました。」

良子 「なるほど。たとえば、**A** 工業の生産額が全体に占める割合に注目すると、2017年は1935年の約2.8倍ですが、**A** 工業の生産額自体を比べてみると、2017年は1935年のおよそ【 a 】倍になっているのですね。」

先生 「現在、**A** 工業が一番さかんな工業地帯はどこかわかりますか？」

花子 「生産額の約70%を **A** 工業が占める (1) 工業地帯です。*1」

先生 「そうですね。(1) 工業地帯には (2) 湾沿いに^{すずか}鈴鹿市や^{よっかいち}四日市市がある (3) と、自動車工業がさかんな^{とよた}豊田市がある (4) が含まれますね。」

正子 「日本自動車工業会のデータによると、日本国内では2017年に年間【 b 】台近くの自動車が生産されていますが、国内生産される台数の約【 c 】の台数が国外で生産されています。それはなぜかしら？」

良子 「日本から輸出される自動車が増えすぎたことでアメリカなどとの間で (5) まさつが激しくなり、【 d 】年代の半ばから現地生産が増えたと聞きました。」

先生 「それも大きな要因ですね。次に帯グラフⅡを見てみましょう。これはいろいろな工業の生産額において大工場と中小工場が占める割合を示したグラフです。*2
あ、いのどちらが大工場でしょうか。」

花子 「ここで大きな特徴^{ちよう}があるのは帯グラフⅠでも注目した **A** 工業と **D** 工業ですから、そこから考えれば (6) が大工場だと思います。」

先生 「正解です。それでは最後に帯グラフⅢを見てください。これは日本全体の工場数、働く人の数、生産額について、大工場と中小工場の割合を示したものです。X、Y、Zはそれぞれどれを示したグラフでしょう？」

良子 「Zのグラフは中小工場が99.1%を占めていて、特徴的ですね。ここから読み解いていけばいいのではないかしら？」

先生 「いいヒントですね。さあ、考えてみてください。」

*1 2016年 経済産業省

*2 大工場とは働いている人が300人以上の工場を、中小工場とは働いている人が300人未満の工場を指す。

問1 (1)～(6)に入る最も適当な語句を答えなさい。ただし、以下の注意にしたがうこと。

〈注意〉

- * (1)、(2)は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * (3)、(4)は都道府県を漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。
- * (5)は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * (6)は解答欄のあ、いの正しい方を○で囲みなさい。

問2 ～に入る最も適当な工業名を次のア～オのうちからそれぞれ選び、記号で答えなさい。

- ア. 食料品 イ. 金属 ウ. 機械 エ. せんい オ. 化学

問3 【 a 】～【 d 】に入るのはどれですか。それぞれ、次のア～エのうちから最も適当なものを選び、記号で答えなさい。

【 a 】	ア. 60	イ. 600	ウ. 6,000	エ. 60,000
【 b 】	ア. 1万	イ. 10万	ウ. 100万	エ. 1000万
【 c 】	ア. 10分の1	イ. 4分の1	ウ. 2分の1	エ. 2倍
【 d 】	ア. 1970	イ. 1980	ウ. 1990	エ. 2000

問4 帯グラフⅢのX、Y、Zはそれぞれ何を示していますか。次のア～カのうちから最も適当なものを選び、記号で答えなさい。

- ア. X. 働く人の数 Y. 生産額 Z. 工場数
イ. X. 工場数 Y. 生産額 Z. 働く人の数
ウ. X. 生産額 Y. 工場数 Z. 働く人の数
エ. X. 工場数 Y. 働く人の数 Z. 生産額
オ. X. 働く人の数 Y. 工場数 Z. 生産額
カ. X. 生産額 Y. 働く人の数 Z. 工場数

—— このページは余白です。 ——

3 次のA～Eを読んで、下の問いに答えなさい。

- A 藤原道長は娘たちを天皇の后にし、天皇にかわって政治を行うほど、力を持ちました。3人の娘を天皇の后とした道長は、屋敷に大勢の貴族を招き、「この世をば我が世とぞ思ふ(1)の欠けたることもなしと思へば」という歌をよみました。
- B 8代将軍の(2)は、京都の東山に銀閣を建てました。銀閣の近くに建てられた東求堂には、(3)造の部屋があります。(3)造とは、ふすまや障子でしきり、畳をしきつめるなどの特徴を持つ建築様式です。(2)が政治を行っていた頃には、幕府の力がしだいに弱まり、大名が二手に分かれて対立し、11年間にも及ぶ大きな戦乱へと発展しました。この戦乱を(4)の乱といいます。①京都のまちは焼け野原となりました。
- C ②蘇我氏の力が大きくなると、中大兄皇子と中臣鎌足は、天皇中心の政治を実現しようと、蘇我氏を倒しました。そして、中国から帰国した留学生たちとともに、新しい政治を進めました。この政治の改革を(5)といいます。
- D 源氏の将軍が途絶えた後、朝廷は、幕府を倒す命令を全国に出しました。この時、源頼朝の妻の(6)は、御家人たちの前で頼朝の御恩を説いて、御家人の団結を訴えました。御家人たちは奉公を誓って幕府のもとに集まり、朝廷の軍を打ち破りました。この内乱を(7)の乱といいます。
- E 聖徳太子は冠位十二階を定め、家柄に関係なく能力や功績で役人を取り立てました。そして政治を行う役人の心構えを示すために、十七条の憲法を定めました。また、仏教をあつく信仰していた聖徳太子は、(8)を建てて、仏教の教えを人々の間に広めようとした。

問1 (1)～(8)に入る最も適当な語句を答えなさい。ただし、以下の注意にしたがうこと。

〈注意〉

- * (2) は解答欄にしたがって姓名を漢字で答えなさい。
- * (3)～(5) は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * (6) は解答欄にしたがって姓名を漢字で答えなさい。
- * (7) は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * (8) は解答欄にしたがって寺の名前を漢字で答えなさい。なお、火災にあったのち再建されたこの寺は、現存する最古の木造建築として世界文化遺産に登録されています。

問2 下線部①について、この時、それまで400年以上続いていた祭りも途絶えました。その後、京都の町衆によってこの祭りは再興され、現在まで受けつがれています。7月に実施されるこの祭り(八坂神社の祭礼)を何といいますか。解答欄にしたがって漢字で答えなさい。

問3 下線部②について、この時、蘇我入鹿が殺された場所といわれているものとして最も適当なものを次のA～Eのうちから選び、記号で答えなさい。

- A. 平城宮 B. 飛鳥宮 C. 紫香楽宮 D. 藤原宮

問4 A～Eを年代順に並べたとき、1番目と3番目と5番目にあたるものをそれぞれ記号で答えなさい。

4 徳川家光、徳川吉宗、徳川慶喜について述べた次の文章を読んで、下の問いに答えなさい。

● 徳川家光

1604年、徳川家光は（ 1 ）の子として生まれました。①徳川家康は、たいそう喜び、家光を自らの幼名である竹千代と名付けたといわれています。しかし、幼年期の家光の立場は苦しいものでした。家光に弟が誕生すると、家光の父母は、家光ではなく、その弟を次期将軍にしようとした。そのようななかで、家康は家光を3代将軍にする意向を示して、亡くなりました。家康の遺言を受けて、1623年、家光は祖父の家康、父の（ 1 ）と同様、朝廷から（ 2 ）に任命され、江戸幕府の3代将軍に就任しました。次期将軍の決定に際して家康から受けた恩を忘れなかった家光は、家康をまつる（ 3 ）を巨額な費用をかけて建て直しました。（ 3 ）は現在の（ 4 ）にあり、1999年に世界文化遺産に登録されています。

将軍となった家光は、武家諸法度を改定し、②参勤交代を制度化しました。参勤交代の制度化により、③街道や宿場町が整備され、交通が発達し、江戸の文化が各地に広まりました。また、家光の時代に④江戸幕府のしくみもほぼ整いました。

● 徳川吉宗

1684年、徳川吉宗は、御三家のひとつ【 A 】藩の第2代藩主の子として生まれました。吉宗には兄がいましたが、父の跡をついだ兄2人があいついで亡くなったことから、1705年、吉宗は【 A 】藩の第5代藩主に就任しました。藩の改革を進めた吉宗の功績は江戸でも評判になったといわれています。

⑤1716年、吉宗は御三家からはじめて将軍に就任しました。吉宗は、江戸に（ 5 ）を設置し、民衆の投書を参考にしながら政治を行いました。貧しい人々に無料で医療を施し入院させるため、江戸に設置された（ 6 ）は、江戸の町医師小川篁船が（ 5 ）に投書したことをきっかけにつくられたといわれています。

● 徳川慶喜

1837年、徳川慶喜は、御三家のひとつ水戸藩の第9代藩主徳川斉昭の子として生まれました。慶喜が生まれた年は、幕府の元役人（ 7 ）が、飢饉で苦しむ人々を役人らが救おうとしないことに抗議して、大阪で反乱を起こした年でした。また、同年に、日本人漂流民の送還と通商を求めて来航したアメリカ船を日本が打ち払う事件も起きました。幕府は対内的にも対外的にも危機を迎えていました。

1853年、ペリーは4隻の軍艦を率いて⑥浦賀に現れ、アメリカの大統領の手紙を幕府に渡し、開国を要求しました。幕府は、これを朝廷に報告するとともに、どのように対応すべきか、広く大名たちから意見を集めました。この時、慶喜も意見を求められ、「アメリカの要求をのめば、ヨーロッパ列強にも開国を許可しなくてはならないので、拒絶論を支持する」と意見したといわれています。

1854年、幕府は⑦日米和親条約を、1858年には⑧日米修好通商条約を結び、同様の条約をイギリス、【 B 】とも結んで貿易を開始しました。なお、この時期、幕府は条約問題に加えて、誰が次の将軍に就任するのかという問題も抱えていました。慶喜は次期将軍の有力候補の一人となりましたが、政争の結果、徳川家茂が14代将軍に就任しました。しかし、家茂は若くして亡くなり、次期将軍候補として再び慶喜の名があがりました。1866年、慶喜は15代将軍に就任しましたが、人々の間では、幕府政治への不満から、幕府を倒して新しい政府をつくろうとする運動が起こりました。このような動きのなかで、⑨1867年、慶喜は政権を天皇に返しました。その後、慶喜は政治の表舞台から姿を消し、1913年に亡くなりました。

問1 （ 1 ）～（ 7 ）に入る最も適切な語句を答えなさい。ただし、以下の注意にしたがってください。

〈注意〉

- * （ 1 ）は解答欄にしたがって姓名を漢字で答えなさい。
- * （ 2 ）、（ 3 ）は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * （ 4 ）は都道府県を漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。
- * （ 5 ）、（ 6 ）は解答欄にしたがって漢字で答えなさい。
- * （ 7 ）は解答欄にしたがって姓名を漢字で答えなさい。

問2 【 A 】に入るのはどれですか。次のア～エのうちから最も適切なものを選び、記号で答えなさい。

- ア. 会津 イ. 紀伊 ウ. 加賀 エ. 仙台

問3 【 B 】に入るのはどれですか。次のア～エのうちから最も適切なものを選び、記号で答えなさい。

- ア. ロシア、オランダ イ. ドイツ、フランス
ウ. ロシア、ドイツ、オランダ エ. オランダ、フランス、ロシア

問4 下線部①について、次の問いに答えなさい。

1) 1600年、徳川家康は「天下分け目の戦い」で勝利しました。この戦いはどこで起こりましたか。現在の都道府県を漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。

2) 徳川家康の対外政策に関して述べた次の文X・Yについて、その正誤の組み合わせとして最も適当なものを次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

X 日本人の海外への渡航と海外からの帰国を全面的に禁止した。

Y 日本へのポルトガル船の来航を全面的に禁止した。

ア. X 正 Y 正 イ. X 正 Y 誤

ウ. X 誤 Y 正 エ. X 誤 Y 誤

問5 下線部②について、徳川家光が将軍の時代に行われた参勤交代に関して述べた次の文X・Yについて、その正誤の組み合わせとして最も適当なものを次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

X 参勤交代にかかる費用は、幕府が負担するのが原則であった。

Y 大名は妻子を領地に置いて、1年おきに領地と江戸を行き来するのが原則であった。

ア. X 正 Y 正 イ. X 正 Y 誤

ウ. X 誤 Y 正 エ. X 誤 Y 誤

問6 下線部③について、五街道のひとつ、奥州街道の区間として最も適当なものを次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

ア. 江戸—^{しらかわ}白河 イ. 江戸—^{しもすわ}下諏訪

ウ. 京都—^{あきた}秋田 エ. 京都—^{はぎ}萩

問7 下線部④について、若年寄のもとで旗本・御家人を取り締まる職として最も適当なものを次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

ア. 老中 イ. 大老 ウ. 目付 エ. 大目付

問8 下線部⑤について、この頃起こった出来事として最も適当なものを次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

ア. 近松門左衛門が書いた『^{こくせんやかつせん}国性爺合戦』が初めて上演された。

イ. 近松門左衛門が書いた『^{らんがくことはじめ}蘭学事始』が初めて上演された。

ウ. 歌川広重が『^{とうかいどう こじゅうさんつぎ}東海道五十三次』を完成させた。

エ. 歌川広重が『^{ふがくさんじゅうろっけい}富嶽三十六景』を完成させた。

問9 下線部⑥について、浦賀のある都道府県を漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。

問10 下線部⑦について、日米和親条約により開港された港はどこですか。適当なものを次のア～エのうちからすべて選び、記号で答えなさい。

ア. ^{しもだ}下田 イ. ^{はこだて}函館 ウ. ^{よこはま}横浜 エ. ^{ながさき}長崎

問11 下線部⑧について、日米修好通商条約は不平等条約でした。江戸時代に結んだ不平等条約を改正することは、明治政府の大きな外交課題となりました。次の年表は、条約改正までのあゆみをまとめたものです。この年表について、下の問いに答えなさい。

1872年 ^{いわくら}岩倉使節団がアメリカと条約改正の交渉^{しょう}を行い、失敗した。

【あ】

1883年 政府は、^{とうきょう ろくめいかん}東京に鹿鳴館を建てた。

【い】

1889年 ^{てい}大日本帝国憲法が公布された。

【う】

1894年 外務大臣 (a) がイギリスと交渉し、(b) の^{てっばい}撤廃と (c) の一部回復に成功した。

【え】

1904年 ^ろ日露戦争が起こった。

【お】

1911年 外務大臣 (d) がアメリカと交渉し、(c) を回復した。

1) (a)～(d) に入る最も適当な語句を答えなさい。ただし、以下の注意にしたがうこと。

〈注意〉

* (a) は姓名を漢字で答えなさい。

* (b)、(c) は漢字で答えなさい。

* (d) は姓名を漢字で答えなさい。

2) 「ノルマントン号事件が起こった」という出来事は、年表のどこに入りますか。最も適当な時期を【あ】～【お】の記号で答えなさい。

3) 下線部について、大日本帝国憲法が公布された時の内閣総理大臣として最も適当な人物を次のア～エのうちから選び、記号で答えなさい。

ア. ^{いたがたいすけ}板垣退助 イ. ^{くろだきよたか}黒田清隆 ウ. ^{おおくぼとしみち}大久保利通 エ. ^{おおくましげのぶ}大隈重信

問12 下線部⑨について、次の問いに答えなさい。

1) 1867年、パリ万国博覧会が開かれ、幕府からは徳川慶喜の弟が派遣けんされました。万国博覧会が日本で初めて開かれたのはいつですか。次のア～エのうちから最も適当なものを選び、記号で答えなさい。

ア. 1930年 イ. 1950年 ウ. 1970年 エ. 1990年

2) 日本で初めて開かれた万国博覧会はどこで行われましたか。都道府県を漢字で答えなさい。なお、「都」「道」「府」「県」まで答えること。

—— このページは余白です。 ——

5 次のA～Jにおいて、最も適当な組み合わせを下の【組み合わせ欄】から選び、1～4の番号で答えなさい。なお、年代が書かれていない場合はすべて現在のことを、国名が書かれていない場合はすべて日本のことを述べています。

【組み合わせ欄】

アとイの両方とも正しい場合…………… 1	アが正しく、イが誤っている場合…………… 2
アが誤っていて、イが正しい場合…………… 3	アとイの両方とも誤っている場合…………… 4

A
 ア 法律などを発表して国民に広く知らせることを施行という。
 イ 都道府県は、議会で話し合っって条例を制定することができる。

B
 ア 国民が衆議院議員に立候補できる年齢は20歳以上で、参議院議員に立候補できる年齢は30歳以上である。
 イ 国民が市長に立候補できる年齢は30歳以上で、知事に立候補できる年齢も30歳以上である。

C
 ア テレビやラジオのように、映像や音声で情報を一度に広い範囲まで伝えるメディアのことをソーシャルメディアという。
 イ メディアが伝える情報の中から必要な情報を自分で選び出し、内容の正しさを確認し、活用する能力や技能のことをメディアリテラシーという。

D
 ア 2000年の時点で、日本におけるスマートフォンの世帯保有率は約40%だった。
 イ 2000年の時点で、日本のインターネット利用者の割合（個人）は約80%だった。

E
 ア 最近では、外出先からスマートフォンを使ってエアコンの温度設定を変えることもできる。このように、さまざまなものがインターネットにつながり、情報をやりとりすることをIoTという。
 イ コンビニエンスストアなどでは、商品を売る時にバーコードを読み取ると、売れた商品や数が自動的に記録されるシステムが導入されている。これをPOSシステムという。

F
 ア 110番の電話をかけると、消防署の通信指令室につながる。
 イ 地域の主な施設に置かれているAEDは自動体外式除細動器といい、使用する時には医師の許可が必要である。

G
 ア 毎日の生活で使う食料品を多めに買って置き、古いものから順に消費しながら災害時の非常食として備蓄する方法をローリングストック法という。
 イ 復興庁は、地震で被災した地域の復興を専門に行う役所で、阪神・淡路大震災をきっかけに発足した。

H
 ア 清掃工場で出た灰などを高温で溶かしたあと冷やして作られるエコスラグは、道路工事の材料などに利用されている。
 イ 不要になったテレビ、冷蔵庫、洗濯機、エアコンを販売店が回収し、国が引き取ってリサイクルするきを家電リサイクル法という。

I
 ア 高齢者や障がいがある人たちにとって障壁となるものを取り除くことをユニバーサルデザインという。
 イ 21世紀に入り、障害者差別解消法が日本で成立したのを受けて、国際連合は障害者権利条約を採択した。

J
 ア 地産地消を心がけるほど、フードマイレージが高くなり、環境を守ることに役立つ。
 イ 食品がいつ、どこで、どのように生産され、どのような経路で店に並んだかをさかのぼって確かめることができる仕組みをトレーサビリティという。

解答用紙

1

問1	1)	川	2)	
問2	1)		2)	港
	4)	(1)	(2)	
		(3)		
	5)		6)	
問3	1)	都市名	市	盆地
			2)	川
				河口

2

問1	1	2	3	4
	5	6	あ・い	
問2	A	B	C	D
				E
問3	a	b	c	d
問4				

3

問1	1	2	3	造	4	の乱
	5	の	6	7	の乱	8
問2	祭	問3	問4	1番目	3番目	5番目

4

問1	1	2	3		
	4	5	6		
	7				
問2	問3	問4	1)	2)	
問5	問6	問7	問8		
問9	問10				
問11	1)	a	b	c	d
	2)	3)			
問12	1)	2)			

5

A	B	C	D	E
F	G	H	I	J