

3年 第3回

社 会

[実施時間40分]

注 意

- 問題は **1** から **7** まで、9ページにわたって印刷しております。
- 答えは、すべて解答用紙に明確に記入し、解答用紙だけを提出しなさい。
- 答えは、特別の指示のあるもののはかは、各問のア・イ・ウ…のうちから、最も適当なものをそれぞれ一つずつ選んで、解答欄にその記号を書きなさい。
- 答えをなおすときは、きれいに消してから、新しい答えを書きなさい。

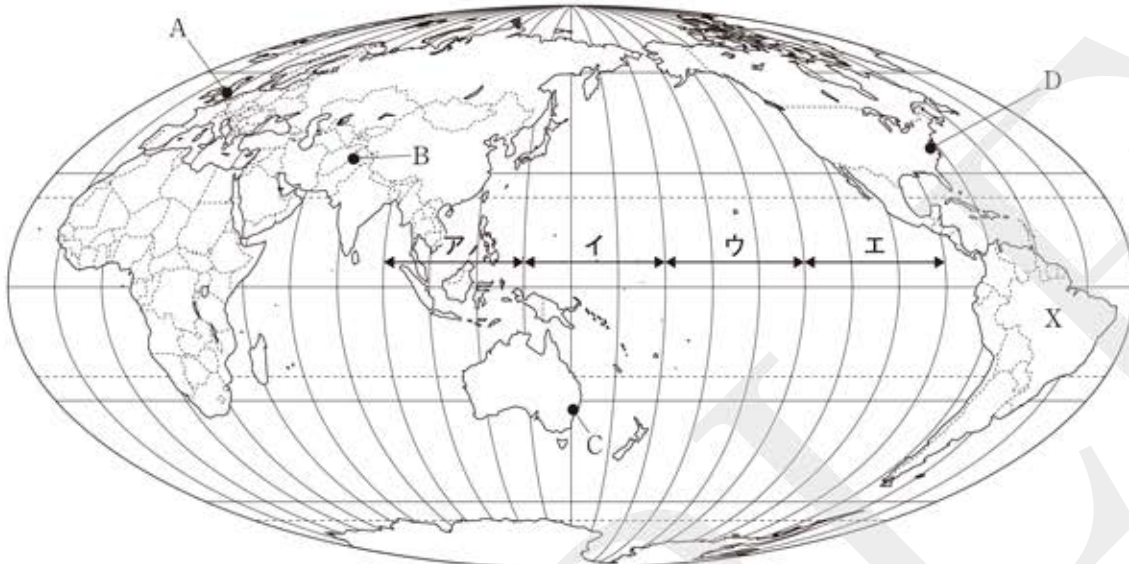
塾内個人No.

氏名 _____

この問題は、テスト終了後、塾内個人No.と氏名を記入し、先生に渡してください。
成績表返却の際、『解答と解説』と併せてお渡しします。

進研**V**もし

- 1 次の地図を見て、下の各間に答えよ。なお、経線は15度ごとに引いている。



- (1) 次の文の□にあてはまる語句を、あとから1つ選び、記号で答えよ。

この地図は、モルワイデ図法という技法で示された地図で、□が正しく表されている。

- | | |
|-----------|-------------------|
| ア 面積 | イ 中心からの距離 |
| ウ 中心からの方位 | エ 2地点を結んだ直線と経線の角度 |

- (2) 地図中のXの大陸について、次の各間に答えよ。

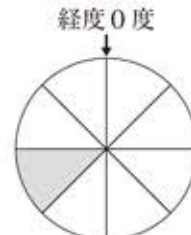
- ① Xの大陸の名称を答えよ。
- ② Xの大陸にふくまれる国の組み合わせとして正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。

| ア | イ | ウ | エ |
|------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| アメリカ合衆国 カナダ メキシコ | コートジボワール ガーナ エジプト | チリ アルゼンチン エクアドル | スペイン オランダ フランス |

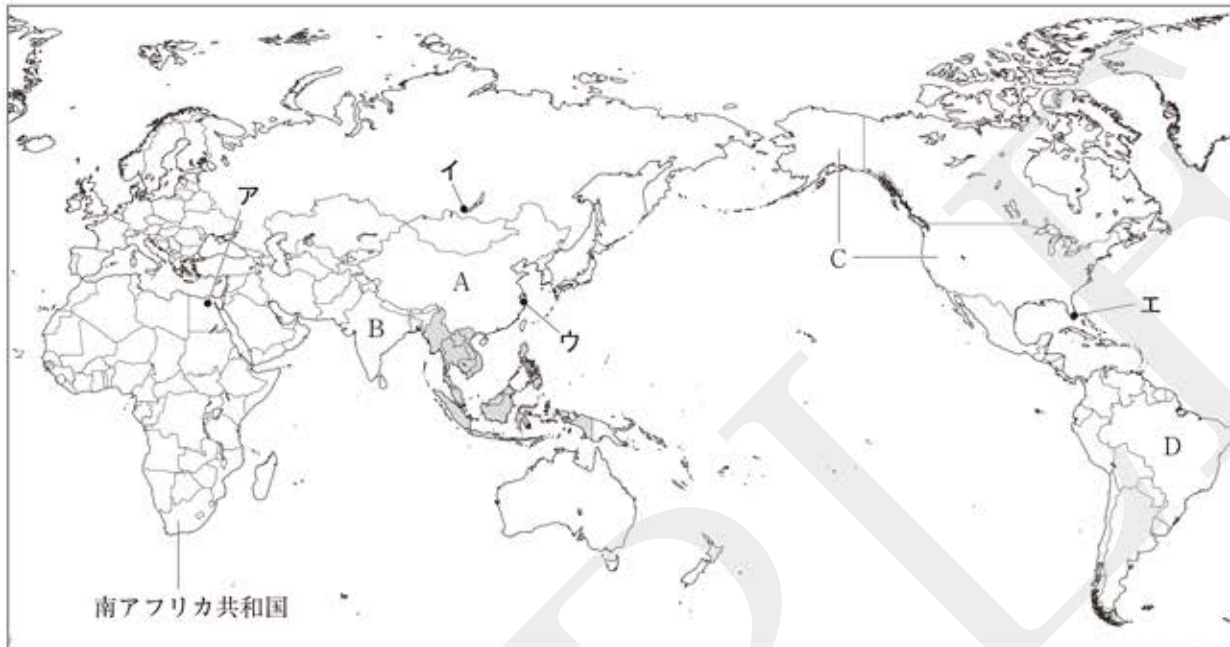
- (3) 地図中のA～Dの都市のうち、東京と6時間以上の時差がある都市をすべて選び、記号で答えよ。

- (4) 右の図は、北極点の側から見た地球を示した図である。図中の□に

- あてはまる経度の範囲を、地図中のア～エから1つ選び、記号で答えよ。



2 次の地図を見て、下の各間に答えよ。



(1) 右のグラフは、ある都市の気温と降水量を示している。グラフが示す都市を、地図中のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

(2) 地図中に_____で示した国は、政治や経済などの協力を通じて、東南アジアの安定をはかるための組織に加盟している。この組織の略称として正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。

ア ASEAN イ NIES ウ OPEC エ BRICs

(3) 地図中のA～Dの国について、次の各間に答えよ。

① Aの国の人口の約90%をしめる民族を、漢字で答えよ。

② Bの国について述べた文として正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。

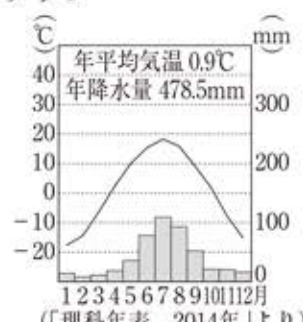
ア 小麦やオリーブ、ぶどうなどの栽培がさかんな国で、首都には古代文明がさかえたころの遺跡や、世界で最も面積が小さい国がある。

イ 人口の約8割がヒンドゥー教を信仰しており、かつての身分制度であるカースト制度が現在も人々の生活に影響を与えている。

ウ 長い間、先住民族のアボリジニが暮らしていたが、イギリスによる植民地支配が進んだため、その人口が減少した。

エ サンベルトとよばれる地域では、航空機・宇宙産業やコンピューター関連産業などの先端技術産業が発展している。

グラフ



③ 次の表は、A～Dのいずれかの国の面積、人口、日本への輸出上位5品目を示したものである。Dの国を示しているものを、表中のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

表

| | 面積 (千km ²) | 人口 (千人) | 日本への輸出上位5品目 |
|---|---------------------------|------------|----------------------------|
| ア | 9597 | 1347565 | 機械類、衣類、金属製品、がん具、家具 |
| イ | 8515 | 196655 | 鉄鉱石、肉類、コーヒー、とうもろこし、アルミニウム |
| ウ | 3287 | 1241492 | 石油製品、ダイヤモンド、有機化合物、飼料、鉄鉱石 |
| エ | 9629 | 313085 | 機械類、航空機類、科学光学機器、医薬品、とうもろこし |

(面積、人口は2011年、貿易品目は2012年)

(「日本国勢団会2013/14年」より)

(4) 地図中の南アフリカ共和国では、マンガンやクロムなどの鉱産資源が豊富である。マンガンやクロムのような、存在する量が少なかつたり、取り出すことが難しかつたりする金属を何というか、カタカナで答えよ。

3 下の各間に答えよ。

- (1) 地図1中のXの川と、Yの半島の組み合わせとして正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。

ア X - 利根川 Y - 湿美半島

イ X - 利根川 Y - 房総半島

ウ X - 信濃川 Y - 房総半島

エ X - 信濃川 Y - 湿美半島

- (2) 次のグラフは、地図1中のA～Dのいずれかの都県の製品出荷額等の割合を示している。Bの都県を示しているものを、ア～エから1つ選び、記号で答えよ。

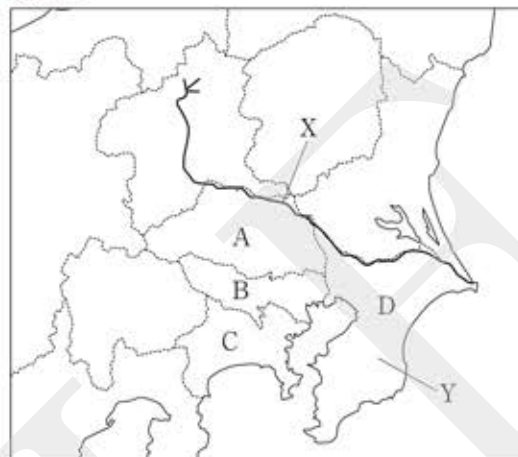
グラフ

| ア | 食料品 | | | | | 金属製品43 |
|------------|-------|---------|------|------|-----|--------|
| | 化学 | 石油・石炭製品 | 鉄鋼 | 11.2 | その他 | 27.7 |
| 計11兆9478億円 | 22.5% | 19.8 | 14.5 | | | |

| ウ | 食料品 | | | | | 生産用機械 |
|------------|-------|------|---------|-----|----------|-------|
| | 輸送用機械 | 化学 | 石油・石炭製品 | 印刷 | プラスチック製品 | その他 |
| 計12兆2904億円 | 15.7% | 12.4 | 11.3 | 6.4 | 5.9 | 48.3 |

(2011年)

地図1



| イ | 食料品 | | | | | 生産用機械 |
|------------|-------|-----|---------|-----|------|-------|
| | 輸送用機械 | 化学 | 石油・石炭製品 | 印刷 | その他 | |
| 計17兆9509億円 | 20.2% | 9.8 | 7.3 | 6.8 | 40.8 | |

| エ | 食料品 | | | | | 生産用機械 |
|-----------|-------|------|-----|---------|------|-------------|
| | 輸送用機械 | 印刷 | 化学 | 石油・石炭製品 | その他 | |
| 計8兆9477億円 | 15.2% | 13.8 | 9.4 | 7.9 | 45.1 | 情報通信機械 電気機械 |

(「データでみる県勢2014年」より)

- (3) 関東地方などで行われている、大都市に近い地域で、大都市の消費者向けに野菜などの生産を行う農業を何というか、漢字4字で答えよ。

- (4) 次の表は、関東地方の7つの都県の昼間人口と夜間人口を示している。また地図2は、表をもとに計算した昼夜間の人口比率によって、ぬり分けをしたものである。地図2中の①・②の都県はどのようにぬり分けられるか、地図2中のア～エから、それぞれ選び、記号で答えよ。

表

地図2

| 都県 | 昼間人口 (千人) | 夜間人口 (千人) |
|------|--------------|--------------|
| 茨城県 | 2887 | 2970 |
| 栃木県 | 1990 | 2008 |
| 群馬県 | 2005 | 2008 |
| 埼玉県 | 6373 | 7195 |
| 千葉県 | 5560 | 6216 |
| 東京都 | 15576 | 13159 |
| 神奈川県 | 8254 | 9048 |

(2010年)

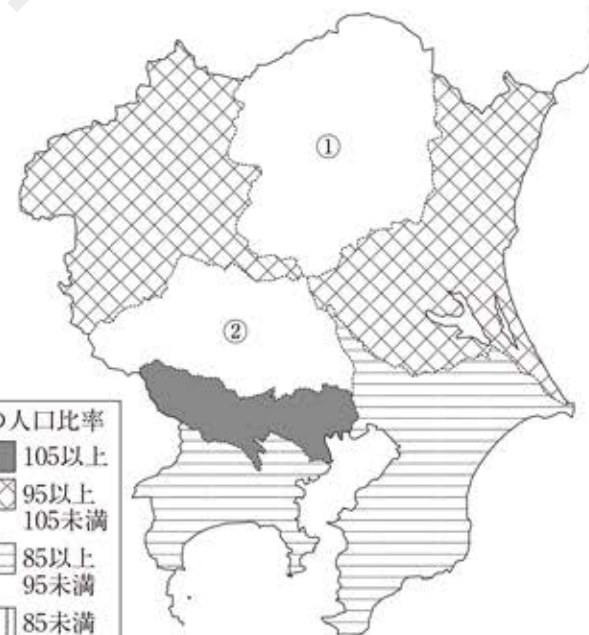
*昼間人口：昼間に活動している場所での人口

夜間人口：住んでいる場所での人口

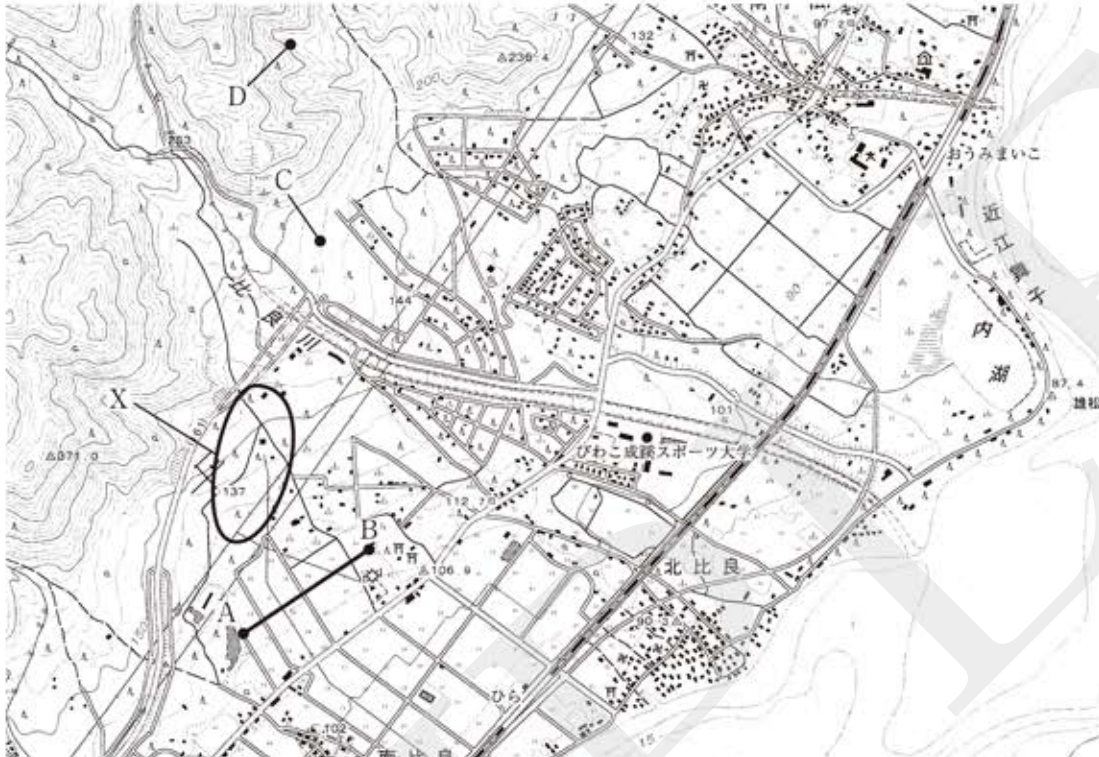
昼夜間の人口比率：夜間人口100人あたりの

昼間人口の割合

(「データでみる県勢2014年」より)



4 次の地形図を見て、下の各間に答えよ。



2万5000分の1の地形図「比良山」

- (1) 地形図中のA - B間の長さは2cmである。A - B間の実際の距離は何mか、答えよ。
- (2) 地形図中のC地点とD地点の標高差として正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
ア 60m イ 120m ウ 150m エ 210m
- (3) 地形図中のXの地域に多く見られる \triangle の地図記号が表しているものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
ア 茶畑 イ 果樹園 ウ 針葉樹林 エ 広葉樹林
- (4) 地形図を正しく読み取っているものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
ア 老人ホームは「おうみまいこ」駅の南西にある。
イ 内湖はJRの線路の西側にある。
ウ 「びわこ成蹊スポーツ大学」は「比良川」の南側にある。
エ 「ひら」駅から北東の方角に標高106.9mを示す三角点がある。

5 次の文章を読んで、下の各間に答えよ。

紀元前3000年ごろから、a 世界各地で文明が誕生し、文字や暦などが生み出された。やがて、都市や国家がつくられ、権力者によって支配されるようになった。文明が発達すると、人々の生き方や平等を説くb 宗教もあらわれた。

c 中国では、黄河の流域で文明がさかえてから、多くの国が誕生した。紀元前3世紀には秦の始皇帝が中国を統一し、万里の長城を築いた。秦を滅ぼした漢は、d 西方との交通路を通り、交易を行った。

日本では、e 縄文時代の終わりごろに伝わった稻作が各地に広がり、社会のしくみが急速に変化した。小さな国々ができ、人々を支配する王や豪族があらわれた。3世紀後半に近畿地方の有力な豪族を中心にf が誕生した。6世紀末には、f 聖德太子によって天皇を中心とする政治を行おうと、社会のしくみが整えられていった。

- (1) 文章中の□にあてはまる豪族による連合政権を何というか、答えよ。

- (2) 下線部aについて、右の表は古代文明と流域で文明がさかえた河川についてまとめたものである。表中の□Xにあてはまる河川を答えよ。

- (3) 下線部bについて、世界の三大宗教の1つであるイスラム教を開いた人物を、次から1つ選び、記号で答えよ。

ア 孔子 イ イエス

ウ シャカ エ ムハンマド(マホメット)

| 文明 | 河川 |
|----------|------------------|
| エジプト文明 | X |
| メソポタミア文明 | チグリス川 ユーフラテス川 |
| インダス文明 | インダス川 |
| 中国文明 | 黄河 |

- (4) 下線部cについて、日本と中国との交流について述べた次の文を、年代の古い順に並べよ。

ア 邪馬台国の女王卑弥呼は中国の皇帝から「親魏倭王」の称号を授かった。

イ 小野妹子が遣隋使として、中国に派遣された。

ウ 倭の奴國の王は中国の皇帝から金印を授かった。

エ 倭王武が中国に使いを送った。

- (5) 下線部dについて、漢が西方との交易を行った、この交通路を何というか、カタカナで答えよ。

- (6) 下線部eについて、縄文時代のようすについて述べた文として間違っているものを、次から1つ選び、記号で答えよ。

ア 低温で焼かれた、厚手で黒褐色の土器が使われていた。

イ 食べ物の残りかすなどを貝塚に捨てていた。

ウ 地面をくぼめて柱を立てた、たて穴住居に住んでいた。

エ 大きな墓の頂上やまわりに埴輪が並べられた。

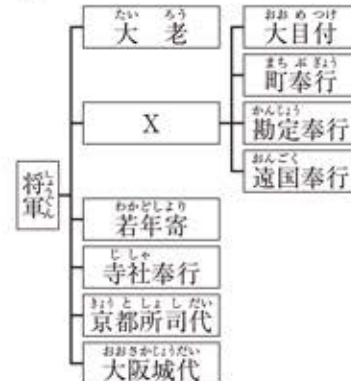
- (7) 下線部fについて、聖徳太子について述べた次の文の□Yにあてはまる語句を、漢字5字で答えよ。

聖徳太子は、才能のある人物を役人に取り立てようと、かんむりの色などで地位を区別する□Yの制度を定めた。

6 次の年表を見て、下の各間に答えよ。

| 年代 | おもなできごと |
|------|---------------------|
| 701 | 大宝律令が定められる.....A |
| 1016 | 藤原道長が摂政となる.....B |
| 1086 | 院政が始まる.....C |
| D | |
| 1603 | 徳川家康が江戸幕府を開く.....E |
| F | |
| 1858 | 日米修好通商条約が結ばれる.....G |

- (1) 年表中のAについて、律令制のもとで定められた班田収授法により、戸籍に登録された6歳以上のすべての男女にあたえられた土地を何というか、漢字3字で答えよ。
- (2) 年表中のBについて、藤原氏が行った摂関政治とはどのような政治か。「摂政」「関白」「幼少」の語句を用いて、35字以内で答えよ。
- (3) 年表中のCについて、1086年に初めて院政を行った人物を、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 桓武天皇 イ 白河天皇 ウ 天武天皇 エ 聖武天皇 図
- (4) 年表中のDの期間におきた次のできごとを、年代の古い順に並べよ。
- ア 後醍醐天皇が吉野に移り、二つの朝廷が生まれる。
イ 平清盛が武士として初めて太政大臣となる。
ウ 豊臣秀吉が全国を統一する。
エ 朝廷を監視するために六波羅探題が置かれる。
- (5) 年表中のEについて、右の図は江戸幕府のしきみを示している。図中の[X]にあてはまる語句を、漢字2字で答えよ。
- (6) 年表中のFの期間にさかえた化政文化で、活躍した人物と関係の深いものの組み合わせとして正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 井原西鶴-浮世草子 イ 小林一茶-俳諧
ウ 萩川師宣-浮世絵 エ 近松門左衛門-人形浄瑠璃
- (7) 年表中のGについて、開国して外国との貿易が始まったころのようすとして正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 日本からは生糸が大量に輸出され、国内の生糸が値上がりした。また、安価な綿織物が大量に輸入されたことで、国内の綿織物の生産地は大打撃を受けた。
イ 戦争によって、国内は好景気となり、成金とよばれる人々が生まれた。また、薬品や化学肥料の国产化が進むなど、重化学工業が発達した。
ウ 重要な輸出品である生糸を生産するため、近代的な設備を整えた富岡製糸場がつくられるなど、各地に官営工場が設立された。
エ 生糸生産の機械化が進み、それまでの手工業による生産高を上回った。また、筑豊炭田(福岡県)の石炭を使って、鉄鋼の生産が始まった。



7 次の会話文を読んで、下の各間に答えよ。

先生：大正時代について学習してきましたが、何か興味をもったできごとはありましたか。

生徒A：僕は1925年に a 普通選挙法が施行されたことに興味をもちました。これにより、有権者の数が増え、人々が政治に関わりやすくなったのだと思いました。

生徒B：私は b 女性運動などさまざまな c 社会運動が広がったことが気になりました。どのような人々が運動に参加していたのかを調べてみようと思います。

先生：そうですね。大正時代に入って、人々の意思や行動が社会に影響を与えやすくなりました。米の安売りを求める d 米騒動が広がったことにより、当時の内閣が退陣するというできごともおきましたね。

生徒A：その後、新しく原敬を首相とする内閣が生まれました。

先生：そうです。原敬は、衆議院で多数を占めた [] の総裁で、初めて本格的な政党内閣を組織しました。政党内閣は、e 犬養毅首相が海軍将校らに暗殺されるまで続きます。

生徒B：政党内閣が終わると、軍部が力をもつ始め、日本も f 大きな戦争に参戦していくことになるのですね。

先生：その通りです。戦争に参戦してからできごとや日本のようにすなども復習しましょう。

- (1) 文章中の [] にあてはまる政党を、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 自由党 イ 立憲政友会 ウ 大政翼賛会 エ 立憲改進党
- (2) 下線部 a について、普通選挙法が施行された年におきたできごとを、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 国家総動員法が制定される イ 日本が国際連盟を脱退する
ウ 日本が中国に二十一か条の要求を出す エ 治安維持法が制定される
- (3) 下線部 b について、女性の政治参加などを求めて青鞜社や新婦人協会を立ち上げた人物を、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 津田梅子 イ 与謝野晶子 ウ 樋口一葉 エ 平塚らいとう
- (4) 下線部 c について、農村でおきた、小作人が地主に対して小作料の引き下げを求める争いを何というか、漢字4字で答えよ。
- (5) 下線部 d について、米騒動が広がった背景について述べた文として正しいものを、次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 日本の軍部が南満州鉄道の線路を爆破し、中国の仕業であると軍事行動を始め、満州全土を占領した。
イ ロシア革命がおこり、社会主義の運動が高まったため、影響が及ぶことを恐れて、日本やアメリカがシベリア出兵を行った。
ウ 朝鮮で東学を信仰する団体を中心とした農民が蜂起したことに、清が軍隊を送ったため、日本も朝鮮に出兵した。
エ 「扶清滅洋」を唱える義和團が北京の各国の公使館を包囲したことに対抗し、日本やロシアを中心とする8か国が軍隊を派遣した。
- (6) 下線部 e について、このできごとを何というか。次から1つ選び、記号で答えよ。
- ア 二・二六事件 イ 三・一独立運動
ウ 五・四運動 エ 五・一五事件

- (7) 下線部 f について、1940年に日本が軍事同盟を結んだ国を、右の地図中のア～オから2つ選び、記号で答えよ。ただし、国境線は現在のものである。

地図

