

令和8年度 岡山学芸館高等学校 選抜 1 期入試【1 月 2 2 日】解答解説（社会）

1

【正解】 (1) 租 (2) (例)御家人の領地を保障する (3) ア (4) ウ
(5) ① (例)徳川氏の一族である大名。 ② ウ

【解説】

- 律令制のもとでは農民に様々な税や負担が課されていた。口分田で収穫された稲の約 3%を納める租のほか、各地の特産物などを納める調、都での労役の代わりに布を納める庸、国司のもとで労役にあたる雑徭などがあった。
- 鎌倉幕府の将軍は御家人に対して領地を保障し、その代わりに御家人は平時は京都や鎌倉の警備にあたり、戦時には将軍のために命をかけて戦う、「御恩」と「奉公」の関係で結ばれた。承久の乱の際には、北条政子が源頼朝の御恩を説くことで御家人の結束を固めた。
- 能(能楽)は、室町時代に田楽や猿楽といった芸能をもとに、観阿弥、世阿弥父子によって大成された。イの運慶は、鎌倉時代に東大寺南大門の金剛力士像の制作に関わった人物、ウの出雲の阿国は、安土桃山時代にかぶき踊りを創始した人物、エの鴨長明は、鎌倉時代に随筆の「方丈記」を著した人物である。
- 石田三成は豊臣秀吉の家臣で、関ヶ原の戦いで西軍の中心となった人物、毛利氏は中国地方を支配した戦国大名である。
- ① 江戸幕府は大名を親藩、譜代大名、外様大名に区分した。親藩は徳川氏の一族の大名、譜代大名は古くから徳川氏に仕えていた大名、外様大名は関ヶ原の戦いのころから徳川氏に従った大名のことである。
② ウ…薩摩藩は琉球王国を服属させ、対外的には独立国として中国への朝貢を続けさせて、間接的に貿易の利益を得た。朝鮮との外交を担ったのは対馬藩である。

2

【正解】 (1) ウ (2) イ (3) イ (4) エ
(5) (例)農林水産業就業人口の一人当たりの農地面積が、日本や中国よりも大きい。

【解説】

- 時刻は、経度 180 度の経線に沿うように引かれた日付変更線を基準に、西回りに進んでいく。B と C の間に日付変更線が引かれていることから、この 2 都市の間の時差が最も大きくなる。
- E 国(サウジアラビア)は、国土の大部分が砂漠であり、農業はわずかに水が得られるオアシスでなつめやしなどの栽培が行われている程度である。また、コーヒー豆がさかんに栽培されているのはブラジルやベトナムなどである。
- F 国(モンゴル)の南部は、乾燥帯のステップ気候に属しており、丈の短い草原が広がっている、。
- G 国(ニュージーランド)は人口よりも羊の数の方が多い国で、酪農品がおもな輸出品となっている。
- H 国(アメリカ合衆国)は、農林水産業就業人口が少ないわりに農地面積はきわめて大きい。したがって、農林水産業就業人口の一人当たりの農地面積がきわめて大きく、農家が広大な農地を経営している。そのため、機械化を進めた大規模な企業的な農業が行われている。

3

【正解】 (1) ア (2) (例)満 6 歳に達したすべての子どもを小学校に通わせることが義務づけられた。
(3) ウ (4)シベリア(出兵) (5) A ウ B イ (6) エ (7) 佐藤栄作

【解説】

- 安政の大獄を行ったのは、幕末に大老となった井伊直弼である。イの本居宣長は、江戸時代後期に国学を大成し、「古事記伝」を完成させた人物である。ウの水野忠邦は 1840 年代に老中として天保の改革を進めた人物である。エの木戸孝允は長州藩の人物で、幕末に倒幕のために活躍し、明治政府でも要職についた人物である。
- 学制では満 6 歳に達したすべての子どもを小学校に通わせることを義務づけ、学校に通わない者がいないようにすることを目指した。しかし、授業料が家庭の負担であったことや、農家では子どもも大切な働き手であると考えられていたことから、特に女性を中心に就学率はなかなか伸びず、就学率が 90%を超えるのは明治時代終わりごろのことである。

(3) I…大久保利通ではなく伊藤博文が正しい。

- 第一次世界大戦中にロシアで革命が起こり、社会主義政権が成立すると、これを警戒した各国が干渉するためにシベリア出兵を計画した。日本ではこの動きを見越した商人が米を買い占めたことで米価が急上昇し、米騒動が発生した。米騒動の責任を取って、寺内正毅内閣は総辞職し、初の本格的な政党内閣である原敬内閣が成立した。
- アの関東大震災の発生は 1923 年、イの日独伊三国同盟の締結は 1940 年、ウの世界恐慌の始まりは 1929 年、エの日英同盟の締結は 1902 年のできごとである。
- 非核三原則は、1967 年 12 月に佐藤栄作首相によって表明された政府は、「核兵器を持たず、作らず、持ち込ませず」という核に関する原則で、日本政府の基本方針となっている。

4

【正解】 (1) 黒潮(日本海流) (2) イ (3) ① (例)都心部への一極集中を緩和するため。
(3) ② エ ③ ウ ④ ア

【解説】

- A の海は太平洋で、黒潮(日本海流)が北上している。
- 地形図上の長さから実際の直線距離を求める場合は、地形図上の長さ×縮尺の分母で求めることができる。したがって、 $6 \times 25000 = 150000(\text{cm}) = 1500(\text{m})$ である。
- ① 新都心とよばれる地区には、神奈川県横浜市のみなどみらい 21 地区、埼玉県さいたま市のさいたま新都心、千葉県千葉市の幕張新都心があり、これらは都心部の一極集中を緩和することを目的につくられた。
② D の地域(群馬県嬭恋村周辺)は、標高が高く夏の平均気温が低いことを生かして、抑制栽培によるキャベツの生産がさかんである。
③ E の都市(千葉県市原市)は大規模な石油化学コンビナートが造成されており、石油化学工業がさかんである。
④ 夜間人口を 100 としたときの昼間人口の比率は、大都市圏の中心部では 100 を超え、その郊外では 100 を大きく下回る。また大都市圏から離れた地域ではほぼ 100 となる。したがって、東京都はアが当てはまる。

5

【正解】 (1) エ (2) (例)裁判の誤りを防ぎ、人権を守るため。 (3) ウ (4) ① イ ② 緊急集会
(5) エ (6) ① (例)貸し出しの利率を預金の利率よりも高くする ② ア (7) ア、オ

【解説】

- I…解職の決議ではなく、不信任の決議を出すことができる。II…市議会の解散を請求する場合は、有権者の 3 分の 1 以上の署名を必要とする(人口 40 万人以下の市の場合)。また、署名の提出先は選挙管理委員会である。
- アのインフォームド・コンセントは、医療の現場において医師が患者に治療方法などを説明し同意を得ることである。イのクーリング・オフは、電話勧誘や訪問販売などで購入した商品の契約を、8 日以内であれば無条件で解除できる制度である。エのイノベーションは、ものや仕組み、サービスなどに新しい考え方や技術を取り入れて新しい価値を生み出し、社会に大きな変革をもたらす取り組みである。
- ① ア、ウ、エはいずれも内閣の仕事である。
- ア…普通選挙は年齢以外の制限を設けない原則。現在の日本では性別の制限はないが、国籍は日本国籍であることを必要とする。イ…秘密選挙は誰が誰に投票したかわからないようにする原則。ウ…直接選挙は候補者本人を直接選出する原則。これに対する間接選挙の例としては、アメリカの大統領選挙があり、有権者は大統領選挙の選挙人を選ぶ投票をすることになっている。
- ② 1 ドル=120 円から 1 ドル=150 円になるということは、ドルに対する円の価値が安くなったということであり、この状態を円安という。円安のときは、日本の輸出に有利になる。
- イ…2010 年が約 18285 円、2024 年が約 18015 円で、わずかに減っている。ウ…割合が増えている項目は、食料、光熱・水道、保健医療、交通・通信の四つである。エ…約 41734 円で、50000 円未満である。