

2019年度 第1回6月北大本番レベル模試地理 採点基準

1 単答記述問題

誤字，脱字，漢字間違いは0点。

2 論述問題

① 「設問別加点基準」に基づき加点する。また，その他各問題の主旨に適した解答にも適宜加点する。ただし，満点を超える得点は与えない。

② 以下の「共通減点基準」に基づき減点する。

3 共通減点基準

① 加点要素における誤字・脱字および漢字の間違いは1点減点。

② 下線の付け忘れは1点減点。

③ 指定用語不使用は1点減点。

④ 字数オーバーは1点減点。

*減点しなくていい要素，その他の注意

① 地理用語に関して，漢字の新字体／旧字体や，スロヴェニア⇔スロベニア，パキスタン⇔パーキスタンといったカタカナ表記の通念の範囲内での異体に関しては減点はしない。

② 加点要素以外で誤った記述があった場合，その部分は0点だが，減点はしない。

③ 加点項目は内容的に整合性が取れていればよく，字句の順序や表現は必ずしも完全に一致していなくてもよい。

④ 文章が未完のものも減点しない。

4 採点記号について

1. <□□□□> 加点ポイント
2. □□□□× 事実に誤認あり
3. □□✓□□ 誤字あり／脱字あり

5 設問別加点基準

- 1) _____部分は必須キーワードであり、この表現がなければ当該加点ポイントにおける加点はしない。その他は同義であれば加点する。
- 2) ○○／△△ は「○○でも△△でも可」を意味する。
- 3) 「② (①の説明として)」は、加点ポイント①を正解していなくても、加点ポイント②に該当すれば加点する。

1

問1 4点 ロ

問2 4点 ロ) ※)の有無は問わない(以下同様)

問3 6点

西側から流れてくる河川の扇状地の扇端に位置し、道に沿った列状の街村になっている。

【加点ポイント】

- ① (立地する地形の特徴として) 扇端に位置している →3点
(※ 「扇状地」のみ →1点)
- ② 街村である →1点
- ③ (②の特徴として) 道に沿って家屋が並ぶ／道路への依存度が高い →2点

問4 4点 70m (70～90mは○)

問5 4点 イ)

問6 4点



または



問7

施設 2点 砂防ダム (砂防堰堤^{えんてい})

災害 2点 土石流／土砂災害／山崩れ／地すべり

発生機構 5点

豪雨や融雪洪水により、河床の堆積物や斜面崩壊による土砂が大量に流下して起こる。

【加点ポイント】

- ① (誘引として) 豪雨／大雨／洪水／融雪出水 →2点
- ② (土石流の内容として) 河床の堆積物／斜面崩壊／土砂／流木・倒木
／地すべり／山崩れ／がけ崩れ →1点
- ③ (①により②が) 大量に流下する／一気に下流へと押し流される →2点

②

問1(1) 1点 小麦

問1(2) 4点

やや冷涼で半乾燥の気候下にステップと呼ばれる草原地帯が広がり、風成レスを母材に厚い腐植層を持った肥沃な黒色土チェルノーゼムが分布する。

【加点ポイント】

① (気候として) 半乾燥/ステップから湿潤地域への漸移帯/やや乾燥 →1点

② (植生として) 草原 →1点

③ (土壌として) 黒色土/チェルノーゼム →1点

④ (③の特徴として) 肥沃である/厚い腐植層を持つ →1点

問1(3) 3点

乾燥するマーレー (マリー) =ダーリング盆地では、スノーウィーマウンテンズ計画によって、降水の多い東側の山脈から導水管を利用して灌漑用水を得ている。

【加点ポイント】

① (Bの地域名として) マーレー=ダーリング盆地/マリー・ダーリング盆地 →1点

② (灌漑用水の入手法として) 山脈の東側から導水管を利用して得る
/山脈にトンネルを作り湿潤地域から水を得る →1点

③ (②の名称として) スノーウィーマウンテンズ計画 →1点

問1(4) 4点

北側は冬季寒冷な亜寒帯気候のため春に播種し初秋に収穫する春小麦が栽培され、南側は温帯気候のため秋に播種し初夏に収穫する冬小麦が栽培される。

【加点ポイント】

① (北側の気候として) 亜寒帯/冷帯/冬季寒冷/冬の寒さが厳しい →1点

② (北側の品種として) 春小麦/ガーネット種/春に種を播く/夏に生育する →1点

③ (南側の気候として) 温帯/冬でも暖かい/温暖 →1点

④ (南側の品種として) 冬小麦/秋に種を播く/冬に生育する →1点

問2(1) 1点 米 (稲)

問2(2) 4点

aでは大河川の下流域の沖積平野に水田が広がっているが、bでは急峻な山地斜面の棚田で稲作が行われている。

【加点ポイント】

① (aの地形として) 河川の下流域/沖積平野/平野 →1点

② (aの景観として) 水田が広がる/一つの水田が大きい →1点

③ (bの地形として) 山地/斜面/傾斜地 →1点

④ (bの景観として) 棚田/階段状の水田/千枚田 →1点

問3(1) 各1点

A: コートジボワール B: インド C: スリランカ
D: タイ E: エクアドル

問3(2) 各2点 う: オ お: ア

問3(3) 2点

ドイモイ政策により市場経済が導入され、商品作物による収入増を求める農家の生産意欲が高まったため。

【加点ポイント】

- ① 市場経済が導入された →1点
- ② (①の政策名として) ドイモイ政策/ドイモイ/ドイ・モイ →1点

問3(4) 3点

ゴムの木の老朽化や合成ゴムとの競合による価格低迷を背景に、パーム油の原料となる油ヤシへの転換が進んだ。

【加点ポイント】

- ① (天然ゴム減産の背景として)
ゴムの木の老朽化/合成ゴムとの競合/価格の低迷/国際価格が不安定 →1点
- ② (他の作物として) 油ヤシ/あぶらやし/アブラヤシ/オイルパーム →1点
- ③ (②の特徴として) パーム油がとれる/パーム油は用途が多い →1点

問3(5) 2点

バナナが輸出向け商品作物として導入された輸出上位国と違い、生産上位国のほとんどは人口大国で国内消費量が多く、自給用に栽培されているため。

【加点ポイント】

- ① (輸出上位国について) 商品作物として栽培/輸出向けに栽培 →1点
- ② (生産上位国について) 自給用である/国内消費量が多い/自国で消費される →1点

問3(6) 3点

玄武岩が風化したテラローシャと呼ばれる肥沃な赤紫色の土壌を用い、コーヒー豆が栽培されている。

【加点ポイント】

- ① (xの作物名として) コーヒー豆/コーヒー →1点
- ② (土壌名として) テラローシャ →1点 (※「テラロッサ」は×)
- ③・(②の特徴として) 肥沃である/玄武岩が風化した/玄武岩を母岩とする } いずれか
・(①の栽培条件として) 収穫期に乾燥する/熱帯の高原である } 1点

問3(7) 4点

この地域で栽培されているさとうきびは、近年、石油の代替エネルギーとして需要が増加しているバイオエタノールの原料として利用されるため、生産が増加している。

【加点ポイント】

①（作物名として）さとうきび／サトウキビ →2点

※①の作物名が不正解なら②は加点しない（0点）

②（①の用途として）バイオエタノール／バイオ燃料 →2点

（※「石油の代替」「ガソリンの代替」「代替エネルギー」 →1点）

3

問1 各3点

(a): 乳児(乳幼児) (b): アグロフォレストリー

問2 2点 B

問3 都市 2点 イ)

問3 説明 4点

大ロンドン計画によるロンドン郊外のニュータウンは、いわゆる職住近接を基本としており、都市内に職場を設け、ニュータウン内だけで生活できるように計画された。この点で、住宅都市またはベッドタウンの性格が強く、ニュータウン内の住居から大都市の職場へ通勤する人が大半を占める日本のニュータウンとは異なる。

【加点ポイント】

① (大ロンドン計画・ロンドンのニュータウンは)

職住近接である/住居と職場が近い

/ニュータウン内に職場(オフィス・工場)がある →2点

② (日本のニュータウンは)

職住分離である/住居と職場が遠い/住宅都市(ベッドタウン)である

/大都市の職場へ通勤する

→2点

問4 5点

ジェントリフィケーションとは、大都市の老朽化した都心地区の再開発によって高級マンション等が建設され、富裕層が流入して、活性化する現象をさす。住環境は改善するが、地価や家賃が高騰し、既存の住民が生活しづらい、地域社会の一体感が形成されにくいなどの問題もある。

【加点ポイント】

① (ジェントリフィケーションとは) 再開発である →2点

② (①の特徴として) 高級マンション/高層建築物 が建てられる

/富裕層が流入する/高級化する/住環境がよくなる →1点

③ (問題点として)

・地価が高騰する/家賃が上がる

・既存の住民が生活しづらい/元の住民が住めなくなる

・地域社会の一体感が形成されにくい/地域のコミュニケーションが希薄になる

1つ1点 2点まで

問5 各2点

名称：世界食糧計画／WFP／国連世界食糧計画

都市名：ローマ

問6 4点 **指定語句** 3つ「議定書」「オゾンホール」「ウィーン条約」 (下線不要)

太陽からの紫外線を吸収し生物を保護しているオゾン層が、フロンガスによって破壊され、オゾンホールといわれるオゾン層の薄い地域が両極を中心に拡大するようになった。このため、オゾン層保護の国際的な枠組みを定めたウィーン条約が締結され、これに基づいてフロンなどの生産・消費を規制するモントリオール議定書が発効すると、オゾンホールの拡大傾向は抑えられた。

【加点ポイント】

- ① (環境問題として) オゾン層の破壊／オゾンホールの拡大 →1点
- ② (取り組みとして) ウィーン条約とモントリオール議定書 →1点 (両方で加点)
- ③・(①の原因として) フロン／フロンガス
・(②の内容として) フロン／フロンガスの規制 } いずれか 1点
- ④ (②の成果として) オゾンホールの拡大傾向は抑えられた
／オゾンホールは縮小傾向にある →1点

問7 国名 各2点 B国：アメリカ合衆国 D国：日本

問7 理由 4点

二酸化炭素排出量の削減にはEU全体でも積極的に取り組んでいるが、フランスは総電力に占める原子力発電の比率が極めて高く、石油や天然ガスといった化石燃料による発電比率が高いイタリアに比べて、相対的に二酸化炭素排出量が少ないため。

【加点ポイント】

- ① (フランスについて) 原子力発電の比率が高い →2点
- ② (イタリアについて) 石油(石炭・天然ガス)を消費する／化石燃料を消費する →1点
- ③ (イタリアについて) ②による発電比率が高い／火力発電の比率が高い →1点

4

問1 各2点

- a : ハングル／ハングル文字 b : 38 (※「38度」「38°」は△1点)
c : 儒教 d : キリスト教 e : 知的財産／知的財産権

問2 6点 指定語句 4つ「財閥」「漢江の奇跡」「アジア通貨危機」「ハイテク工業」

※ 要下線 (下線忘れはいくつあっても-1点)

財閥と呼ばれる企業集団が重工業化を牽引し、漢江の奇跡と呼ばれる高度経済成長が実現した。アジア通貨危機による通貨の暴落時には経済が大打撃を受けたが、財閥の改革を経て回復した後は、ハイテク工業が成長した。

【加点ポイント】

- ① 財閥が重工業化を進めた／財閥が鉄鋼・造船・自動車などの工業を発展させた
／財閥が中心となり工業国となった／財閥が経済成長を牽引した →2点
- ② ①で漢江の奇跡と呼ばれる経済成長をとげた／①は漢江の奇跡と呼ばれた →1点
- ③ (1997年の)アジア通貨危機で 韓国経済は低迷した／経済成長が止まった →1点
- ④ (③の後、韓国は) ハイテク工業を中心に発展した →1点
- ⑤ (④の背景として) 財閥の改革／財閥と政府の癒着解消
／財閥の経営健全化／財閥の解体 →1点

問3 6点

当初は出産が奨励されたが人口の急増が経済成長を阻害するようになり、一人っ子政策が導入された。その後、男子労働力の必要な農村部で第二子出産の条件が緩和されたが、都市部は少子高齢化が深刻化し、近年、第二子出産が全面的に認められた。

【加点ポイント】

- ① (社会主義政権誕生当初として) 出産が奨励された／人口が急増した →1点
- ② (1979年に) 一人っ子政策が導入された →2点
- ③ (1984年～) 農村などで第二子出産の条件が緩和された
／一部で第二子出産が認められた →1点
- ④ (2016年～) 第二子出産が全面的に認められた／一人っ子政策が廃止された
／二人っ子政策となった →1点
- ⑤ (④の背景として) 少子高齢化の進行／少子化が深刻となった／無戸籍の子が増えた
→1点

問4 各1点 ① : ウイグル族／ウイグル民族／維吾爾族

② : チベット族／チベット民族

問5 3点

家畜に与える草と水を求めて移動する遊牧に適した、組み立てと解体の容易なテントの住居である。

【加点ポイント】

- ① (住居の特徴として) テント／組立式／組み立てと解体が容易 →1点
- ② (伝統的生業として) 遊牧 →1点 (※「牧畜」では加点しない)
- ③ (②の特徴として) 家畜とともに移動する／家畜の餌(草)を求めて移動する →1点

問6 都市名：各2点 位置：各1点

- イ) シェンチェン (深圳) D
- ロ) シャンハイ (上海) C
- ハ) インチョン (仁川) E

問7 各1点

ハミ：Z チャンチュン：W 秋田：Y 釧路：X