

令和6年度
広島大学光り輝き入試
総合型選抜（Ⅱ型）
教育学部

第二類（科学文化教育系） 社会系コース

小論文問題

実施期日 : 令和5年11月16日（木）
試験時間 : 9時30分～12時00分（2時間30分）

注意事項

1. 試験開始の指示があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
2. 問題冊子は表紙を含めて2枚、解答用紙は3枚、下書き用紙は3枚です。
3. 解答用紙の所定欄に受験番号を記入してください。
4. 解答は解答用紙の指定の場所に記入してください。
5. 解答用紙は室外へ持ち出してはいませんが、問題冊子及び下書き用紙は持ち帰ってください。
6. 机上には、本学受験票、配付した問題冊子等、黒鉛筆（和歌、格言等が印刷されているものは不可）、鉛筆キャップ、シャープペンシル、消しゴム、鉛筆削り（電動式、大型のもの、ナイフ類は不可）、定規、時計（辞書、電卓、端末等の機能があるものや、それらの機能の有無が判別しづらいもの、秒針音のするもの、キッチンタイマー、大型のものは不可）、眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー（袋又は箱から中身だけ取り出したもの）のほかは置くことができません。

令和6年度 広島大学光り輝き入試
総合型選抜（Ⅱ型）
教育学部
第二類（科学文化教育系） 社会系コース
小論文問題

2023年5月19～21日にG7広島サミットが開催され、3日間で9つのセッションが行われた。その中のセッション7「持続可能な世界に向けた共通の努力」では、主に気候変動とエネルギーについて取り上げられ、これまでの試みの確認のほか、今後も世界各国で連携して対応し続けることが確認された。

「気候変動とエネルギー」問題に関する次の2つの問いに、高等学校地理歴史科・公民科の学習を踏まえて、2,400字以内で答えなさい。

なお、各答えの冒頭には「問1」「問2」をつけてから解答すること。

問1 「気候変動とエネルギー」問題の解決に対して、世界各国が連携して行った取り組みを3つ以内で取り上げなさい。また、その取り組みが、どのように社会や人々の生活に影響を与えたかを説明しなさい。

問2 「気候変動とエネルギー」問題の解決に向けて、今後どのような取り組みがより求められるかについて、あなたの考えを述べなさい。