

令和7年度 学校推薦型選抜Ⅰ

小論文

教育学部（中等教育コース 技術）

注意事項

1. 「解答始め」の合図があるまでこの問題用紙は開かないこと。
2. この問題用紙（表紙を含む）は、3ページである。
3. 受験番号は、必ず解答用紙の所定の位置に記入すること。
4. 解答は、必ず解答用紙の指定された所に横書きで記入すること。

教育学部（中等教育コース 技術）

小論文 問題（全 2 枚） その 1

問題 1

SDGsに掲げられている17の目標から二つ選び、それぞれを達成するにあたって、自身が考える最も大きな課題を挙げなさい。その上でその課題を解決するために最も有効だと考えられる現存する技術を挙げなさい。また、有効な技術として選んだ理由とその効果を可能な限り具体的かつ根拠に基づいて論じなさい。

*SDGs：持続可能な開発目標

表 17の持続可能な開発目標の一覧

1. 貧困をなくそう
2. 飢餓をゼロに
3. すべての人に健康と福祉を
4. 質の高い教育をみんなに
5. ジェンダー平等を実現しよう
6. 安全な水とトイレを世界中に
7. エネルギーをみんなにそしてクリーンに
8. 働きがいも経済成長も
9. 産業と技術革新の基盤をつくろう
10. 人や国の不平等をなくそう
11. 住み続けられるまちづくりを
12. つくる責任つかう責任
13. 気候変動に具体的な対策を
14. 海の豊かさを守ろう
15. 陸の豊かさも守ろう
16. 平和と公正をすべての人に
17. パートナーシップで目標を達成しよう

教育学部（中等教育コース 技術）

小論文 問題（全 2 枚） その 2

問題 2

（1）あなたが教師になったとき、中学校技術科または専門高校の授業をとおして生徒にどのような成長を期待しますか。理由もあわせて記述しなさい。

（2）技術の発達は日進月歩ですが、さまざまな新しいアイディアやイノベーションによって、新しいサービスが開発・提供されています。あなたが最近、最も関心を寄せた先進的な技術を取り上げ、その技術が今後の社会に及ぼす影響について記述しなさい。