

小論文（1）

【注意】

- ・指示があるまでは開けてはいけません。
- ・問題冊子はこの表紙を含めて2枚です。解答用紙と下書き用紙はそれぞれ2枚です。
- ・配布された2枚の解答用紙に受験番号と氏名を記入しなさい。
- ・解答は解答用紙の指示された欄に横書きで記入しなさい。
- ・解答用紙の裏面は使用してはいけません。
- ・解答用紙の得点欄には何も書いてはいけません。
- ・試験時間は1時間30分です。

問題 次の問題文を読み、問いに答えなさい。



出典：朝日新聞 私の視点：2019年8月27日 朝刊

- 問1 「地産地消型給食モデル」が貧困の悪循環から抜け出すことにつながるメカニズムについて具体的に説明しなさい。
- 問2 日本の子どもの食生活の問題と、それを解決するための学校給食の役割について、あなたの考えを述べなさい。

小論文（2）

【注意】

- ・指示があるまでは開けてはいけません。
- ・問題冊子はこの表紙を含めて3枚です。解答用紙と下書き用紙はそれぞれ3枚です。
- ・配布されたすべての解答用紙に受験番号と氏名を記入しなさい。
- ・解答は解答用紙の指示された欄に横書きで記入しなさい。
- ・解答用紙の裏面は使用してはいけません。
- ・解答用紙の得点欄には何も書いてはいけません。
- ・試験時間は1時間30分です。

以下の英文を読み、各問いに答えなさい。

The first part of the text discusses the importance of maintaining accurate records in a laboratory setting. It emphasizes that precise data collection is essential for the validity of scientific experiments and the reproducibility of results. Proper record-keeping also helps in identifying any errors or anomalies that may occur during the process.

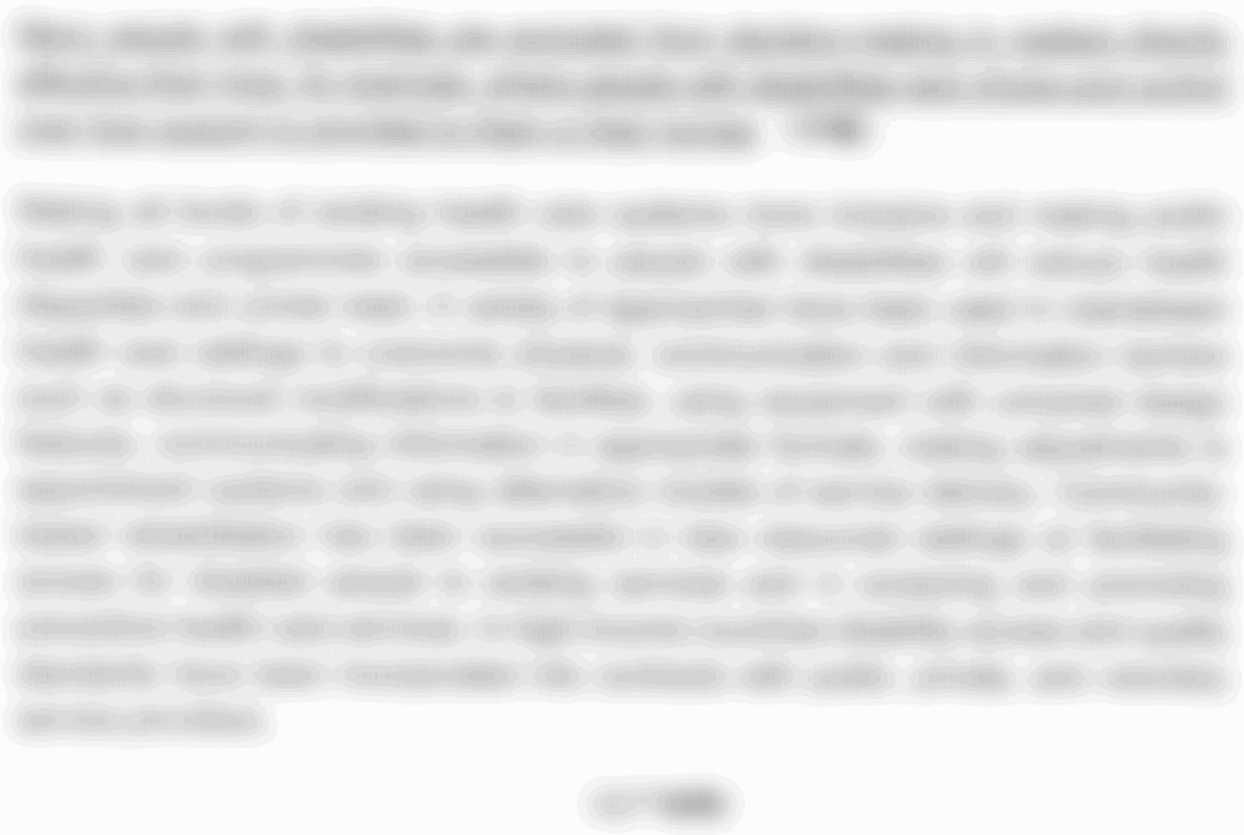
In addition, the text highlights the role of clear communication in a research team. Team members should be able to convey their findings and observations effectively to their colleagues. This involves not only written reports but also verbal presentations and discussions. Clear communication ensures that everyone is on the same page and can contribute to the overall success of the project.

The text also touches upon the ethical considerations of scientific research. Researchers must adhere to strict ethical guidelines to ensure the integrity and safety of their work. This includes obtaining informed consent from participants, protecting their privacy, and being transparent about any potential conflicts of interest. Ethical conduct is a cornerstone of responsible scientific practice.

Furthermore, the text discusses the importance of staying current in one's field. Science is a rapidly evolving discipline, and researchers must continuously update their knowledge through ongoing education and professional development. Attending conferences, workshops, and seminars can provide valuable opportunities to learn from experts and share one's own research.

The text also addresses the challenges of funding and resource allocation in scientific research. Researchers often face limited budgets and must carefully manage their resources to maximize the impact of their work. This may involve seeking grants from various sources, collaborating with other institutions, and being creative in finding solutions to financial constraints.

Finally, the text concludes by emphasizing the importance of perseverance and resilience in the face of setbacks. Scientific research is often a long and arduous process, and researchers must be prepared to overcome numerous obstacles and failures. Persistence and a strong belief in one's work are essential for making meaningful contributions to the field.



出典： World report on disability, WHO, 2011 より一部改変

chronic	慢性の	diabetes	糖尿病	cardiovascular	心臓血管の
correlates	関連する	vulnerable	脆弱な	prevalence	蔓延する
quintile	5分位	deficiencies	欠如	allocated	配分される
implementing	実行する	obstacle	障害	accommodations	宿泊施設
screening	選別する	incorporated	一体化した		

- 問1. 本文で指摘している障害のある人に関わる問題点の中から5つ挙げ、それぞれについて説明しなさい。
- 問2. 下線部で指摘している内容について説明しなさい。また、このことについて具体例を挙げてあなたの考えを述べなさい。
- 問3. 本文の内容を踏まえ、インクルーシブな社会(共生社会)実現に向けた取り組みの例を挙げ、あなたの考えを述べなさい。