

2023年度 海外帰国生徒特別選抜 学力検査

中 国 語

I. 次の中国語をピンインに直しなさい。大文字、小文字や句点、読点などの記号も正しく書きなさい。

(1) 光阴似箭，一晃我高中毕业已经十几年了。

---

---

---

(2) 别总是对别人吹毛求疵的，应该要多反省自己。

---

---

---

(3) 在这次田径比赛中，不少少年选手崭露头角，获得了出色的成绩。

---

---

---

(4) 这位大夫不仅医术高超，而且知识渊博，出版过很多著作。

---

---

---

(5) 优秀的外语能力让她在试镜会中脱颖而出，得到了演出这个角色的机会。

---

---

---

Ⅱ. 次の中国語文中の空欄を埋めるのに最も適切な四字熟語を一つ選んで、番号を（ ）内に書き込みなさい。

(1) 经过警察不眠不休地搜索，这个案子才终于( )。

- ① 水涨船高      ② 水到渠成      ③ 水落石出      ④ 水滴石穿

(2) 沉溺于网络游戏之后，弟弟常常逃课，导致学习成绩( )，爸爸妈妈都为他着急。

- ① 每况愈下      ② 塞翁失马      ③ 相辅相成      ④ 无往不利

(3) 有大智慧的人，做事往往( )，很少有惊慌失措的时候。

- ① 未雨绸缪      ② 宝刀未老      ③ 意犹未尽      ④ 方兴未艾

(4) 说起捐款助人，他不仅不落人后，还总是( )。

- ① 一鼓作气      ② 一马当先      ③ 一举两得      ④ 一丝不苟

(5) 这个房间里坐了许多等待面试的应届毕业生，大部分的人都面色紧张，就只有他一个人神色自若，一副( )的样子。

- ① 心惊胆颤      ② 形单影只      ③ 虚怀若谷      ④ 胸有成竹

Ⅲ. 次の日本語を中国語に訳しなさい。句点、読点などの記号も正しく書きなさい。

(1) ベランダに干した服は、風に吹き飛ばされてはいなかった。

---

---

---

(2) 私の息子は、早起きするくらいなら夜更かしを選ぶ。

---

---

---

(3) 私が慰めれば慰めるほど母は悲しむので、やはりあなたから慰めてみてください。

---

---

---

(4) 彼女はすでに間違いを認めているのだから、もうこれ以上追及しないでください。

---

---

---

(5) 私の姉はあまり身なりに気を配らず、普段はいつも服装に拘らない。

---

---

---

IV. 次の中国語を日本語に訳しなさい。

(1) 这位老师总是把课本里的内容讲得有声有色的, 极受学生欢迎。

---

---

---

(2) 她从小努力苦读, 今年果然考上了北京大学, 总算是扬眉吐气了。

---

---

---

(3) 这是一座朝气蓬勃、充满活力、多姿多彩的国际化大都市。

---

---

---

(4) 我看到你安然无恙, 实在太喜出望外了!

---

---

---

(5) 那时幸亏有他在, 因为他是公司里解决难题首屈一指的能手。

---

---

---

V. 下線部(A)～(H)はピンインを簡体字に直し、下線部(ア)～(ウ)は中国語の文章を日本語に訳しなさい。

在6月8日世界海洋日的庆祝活动中，联合国秘书长古特雷斯<sup>[注1]</sup>表示，确保为整个地球服务的海洋的健康和生产力是一项“集体责任”，这只能通过共同努力来实现。

海洋(A)fùgài了地球70%以上的面积。它是我们的生命之源，人类以及地球上所有其他生物的生命都依赖于海洋。2022年世界海洋日的主题是“振兴海洋，集体行动”。秘书长古特雷斯在致辞中表示，上个月，世界气象组织透露，2021年，四项(B)guānjiàn气候指标——海平面上升、海洋热量、海洋酸化和温室气体(C)nóngdù创下新记录。(ア)很显然，气候变化、生物多样性丧失和污染这三重危机正威胁着我们所有人最终赖以生存的海洋的健康。

海洋生产了地球上50%以上的(D)yǎngqì，是10多亿人的主要生计来源。海洋工业雇用了大约4000万人。然而，海洋资源和生物多样性正受到人类活动的破坏。古特雷斯指出，世界上三分之一以上鱼类种群的(E)bǔlāo是在生物学上不可持续的水平上进行的。很大一部分(F)shānhújiāo遭到破坏。塑料污染已蔓延到最偏远的(G)dǎoyǔ和最深的(H)hǎigōu。陆源污染造成的沿海死水区正在扩大。

他说：“(イ)现在应该认识到，为了实现可持续发展目标和关于气候变化的《巴黎协定》的目标，我们迫切需要采取集体行动振兴海洋。”“(ウ)这意味着要在我们与海洋环境的关系中找到一种新的平衡，意味着要与大自然合作，而不是与之对抗，意味着要在各区域、各部门和各社区之间建立包容和多样化的伙伴关系，创造性地合作解决海洋问题。”古特雷斯表示，“这方面的势头日益强劲”。去年11月，格拉斯哥<sup>[注2]</sup>气候变化会议确认了海洋生态系统在实现世界气候目标方面的作用。（中略）

古特雷斯说：“确保海洋的健康和生产力是我们的集体责任，我们只有通过合作才能履行这一责任。值此世界海洋日之际，我敦促所有海洋健康的利益攸关者携手努力，振兴我们的海洋。”

[注1] 古特雷斯：グテーレス

[注2] 格拉斯哥：グラスゴー

(A) \_\_\_\_\_ (B) \_\_\_\_\_ (C) \_\_\_\_\_

(D) \_\_\_\_\_ (E) \_\_\_\_\_ (F) \_\_\_\_\_

(G) \_\_\_\_\_ (H) \_\_\_\_\_

(ア) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(イ) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(ウ) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2023年度 海外帰国生徒特別選抜 学力検査

小論文



## 小論文課題

デジタル教科書が2024年度から小中学校の英語で先行導入されることになりました。今後も教科書のデジタル化が進むと見られていますが、あなたはこの流れに賛成ですか、反対ですか。600字程度（句読点を含む）であなただの意見を理由とともに述べなさい。

（楷書で丁寧に記すこと）