

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

(2019年8月21日実施)

(4枚中の1枚)

| | |
|-----|-----|
| 科目名 | 英 語 |
|-----|-----|

| | |
|----|--|
| 採点 | |
|----|--|

問1 次の文章はプラスチックごみ問題に関する新聞記事からの一部抜粋である。これを読んで後の(1)~(5)の問いに答えなさい。

著作物につき引用文は
公開していません。

(出展：The Japan Times, May 14, 2019)

[参考] PCB : Poly Chlorinated Biphenyl (ポリ塩化ビフェニル) abrasives 研磨剤
the Great Lakes 五大湖

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

(2019年8月21日実施)

(4枚中の2枚)

| | |
|-----|-----|
| 科目名 | 英 語 |
|-----|-----|

| | |
|----|--|
| 採点 | |
|----|--|

- (1) 下線部(A)の単語と同じ意味の単語を選びなさい
 (a) damaged (b) worsened (c) changed (d) degenerated
- (2) 下線部(B)を和訳しなさい。
- (3) 下線部(C)の文章で示されている内容について日本語で説明しなさい。
- (4) (D)に入る最もふさわしい単語を選択しなさい。
 (a) demands (b) creates (c) refuses (d) promotes
- (5) 本文中に挙げられているプラスチックごみ対策について日本語で簡潔に説明しなさい。

| | | |
|----|-----|--|
| 問1 | (1) | |
| | (2) | |
| | (3) | |
| | (4) | |
| | (5) | |

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

(2019年8月21日実施)

(4枚中の3枚)

| | |
|-----|----|
| 科目名 | 英語 |
|-----|----|

| | |
|----|--|
| 採点 | |
|----|--|

問2 次の括弧に入れるべき最適な語句を(a)~(d)の選択肢からひとつ選び、その記号を解答欄に記入しなさい。

- (1) Our department has received more than 50 () for the entrance.
(a) appliances (b) applicants (c) applying (d) applications
- (2) Prior to () our lab., she was a senior researcher of that company.
(a) join (b) joins (c) joining (d) joined
- (3) Interesting phenomena take () under this condition.
(a) happen (b) occur (c) part (d) place
- (4) In this research project, he takes charge () the characteristics of the material.
(a) in (b) at (c) of (d) to
- (5) Busses to this university () at 10-minute intervals.
(a) run (b) runs (c) is running (d) has been running
- (6) The government () for its slow response when heavy rains in western Japan triggered landslides and floods.
(a) was hoped (b) was criticized (c) was denied (d) was accepted
- (7) The facial recognition system for foreign visitors () at the airport, before being rolled out at other major airports in Japan by next June.
(a) available (b) was available (c) is available (d) will be available
- (8) These days, young scientists want to get a stable job, so they () take risks.
(a) are looking forward to (b) are aware of (c) tend to (d) are afraid to
- (9) Many researchers decide to work on the most popular field because they think that is the easiest way to () a paper published.
(a) make (b) get (c) send (d) write
- (10) A patient being treated for the disease is () good progress a year after he underwent the world's first transplant using iPS-derived cells.
(a) sent (b) sending (c) made (d) making

| | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|------|--|
| 問2 | (1) | | (2) | | (3) | | (4) | | (5) | |
| | (6) | | (7) | | (8) | | (9) | | (10) | |

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

(2019年8月21日実施)

(4枚中の4枚)

| | |
|-----|-----|
| 科目名 | 英 語 |
|-----|-----|

| | |
|----|--|
| 採点 | |
|----|--|

問3 次の各和文を英訳し、それぞれ解答欄に記入しなさい。

- (1) 今日、新しい技術の導入が生態系に与える影響について十分に配慮する必要があります。
- (2) 将来の資源枯渇に備え、再利用や再資源化に関する技術の進展およびそれらの社会への普及が望まれます。
- (3) 私の机の上にあるガラス容器に入った物質は、直接触れると危険な鉱物です。

| | | |
|----|-----|--|
| 問3 | (1) | |
| | (2) | |
| | (3) | |