「英語コミュニケーションI」

問 1. 次の単語の下線部と同じ発音を含まないものを、 $(A) \sim (D)$ より選び、解答欄 1 にマークしなさい。

dear (A) beard (B) beer (C) heard (D) here

- 問 2. 次の下線部のうち、この単語のアクセントの位置を示しているものを、 $(A) \sim (D)$ より選び、解答欄 2 にマークしなさい。
 - (A) <u>agriculture</u> (B) <u>agriculture</u> (C) <u>agriculture</u> (D) <u>agriculture</u>
- 問3. 次の対話について、空所に入る発話として最も適切なものを、 $(A) \sim (D)$ より選び、解答欄 3 にマークしなさい。

Arun: How was your weekend?

Emma: I was supposed to go to see the movie.

A: ()?

E: I had to finish my term paper by yesterday.

A: Oh, that's too bad!

E: There was a horror movie I really wanted to see, but the screening ended yesterday.

A: Then, how about watching the DVD together when it is released?

E: Really? Sounds like a plan! I can't wait.

- (A) Did you go to the movie theater
- (B) Did you have an early bird ticket
- (C) Did you have something to do
- (D) What kind movie did you see
- 問4. 次の英文に対する返答として最も適切なものを、 $(A) \sim (D)$ より選び、解答欄 4 にマークしなさい。

"Our next class is at 3 p.m. So, why don't we go to the school cafeteria?"

- (A) "Because that cafeteria has not opened yet."
- (B) "Since the food there is a little expensive."
- (C) "Sounds good! Let's go."
- (D) "To eat some snacks."
- 問5. 次の英語のことわざと同じ内容を表す日本語のことわざとして最も適切なものを、
 - (A)~(D)より選び、解答欄5にマークしなさい。

Nothing comes of nothing.

- (A) 木を見て森を見ず (B) 情けは人のためならず
- (C) まかぬ種は生えぬ (D) 負けるが勝ち

問 6. 次の空所に入る語として最も適切なものを、(A) ~ (D) より選び、解答欄 6 にマークしなさい。 It was very careless () me not to lock the window. (A) about (B) by (C) for (D) of
問7. 次の空所に入る語として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄7にマークしなさい。 Shall I show you() to use the latest computer? (A) as (B) but (C) how (D) only
問8. 次の空所に入る語として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄8にマークしなさい。 If it () tomorrow, the baseball game will be postponed. (A) rain (B) rained (C) rains (D) will rain
問9. 次の空所に入る語として最も適切なものを、(A) ~ (D) より選び、解答欄9にマークしなさい。 The song "Hotaru No Hikari" is known () almost all Japanese, but it is actually a Scottish song "Auld Lang Syne" with Japanese lyrics. (A) as (B) for (C) to (D) with
問 10. 次の空所に入る語として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄 10 にマークしなさい。 Even(
問 11. 次の日本文の意味を表すように、空所に入る語句として最も適切なものを、(A) ~ (D) より選び、解答欄 11 にマークしなさい。 「劇的な試合に興奮して、観衆はスタジアムをなかなか去らなかった。」 () by the dramatic match, the crowd did not want to leave the stadium. (A) Excited (B) Exciting (C) To be excited (D) To be exciting
問 12. 次の英文の下線部とほぼ同じ意味の語を、(A)~(D)より選び、解答欄 12 にマークしなさい。 The people <u>looked up to</u> the professor very much. (A) disappointed (B) discovered (C) hated (D) respected

問 13. 次の日本文の意味を表すように、空所に入る語句として最も適切なものを、(A) ~ (D) より選び、解答欄 13 にマークしなさい。 「体調が悪かったので、学校に行かないで寝ていた。」 I stayed in bed () going to school because I was sick. (A) by means of (B) in charge of (C) in spite of (D) instead of
問 14. 次の日本文の意味を表すように、空所に入る語として最も適切なものを、(A)~ (D) より選び、解答欄 14 にマークしなさい。 「夏休みに海外に行きたいが、私には飛行機代を払う余裕がない。」 Though I'd like to go abroad during the summer holiday, I can't () the plane fare. (A) afford (B) buy (C) offer (D) receive
問 15. 次の空所に入る語句として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄 15にマークしなさい。 Tokyo has () and large companies are concentrated in the city. (A) a large population (B) many populations (C) most population (D) much population
問 16. 次の空所に入る語句として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄 16にマークしなさい。 Listen carefully to() advice, or you will fail. (A) all the (B)every (C)the entire (D)the whole
問 17. 次の空所に入る語句として最も適切なものを、(A)~(D)より選び、解答欄 17にマークしなさい。 Will you please tell him() the report by 10 a. m. tomorrow? (A) to be turned in (B) to turn in (C) turn in (D) turning in 問 18. 次の日本文の意味を表すように、空所に入る語句として最も適切なものを、(A)
問 18. 次の日本义の意味を表すように、空所に入る語句として最も週切なものを、(A) ~ (D) より選び、解答欄 18 にマークしなさい。 「来週までに車を修理してもらわなければならない。」 I must get my car (

問 19. 次の空所に入る語句として<u>適切でない</u>ものを、 $(A) \sim (D)$ より選び、解答欄 19 に マークしなさい。

We were disappointed to find that the place () is now an Izakaya.

- (A) in which Sakamoto Ryoma was killed
- (B) Sakamoto Ryoma was killed in
- (C) that Sakamoto Ryoma was killed
- (D) where Sakamoto Ryoma was killed
- 問 20. 次の空所 (r) と (A) に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを、 (A) ~ (D) より選び、解答欄 20 にマークしなさい。

「もし7年前にバンドを辞めていなかったら、彼はとっくにスターになっていただろう。」

If he (\mathcal{T}) the band 7 years ago, he (\mathcal{A}) a star long ago.

- (A) \mathcal{T} did not leave \mathcal{T} would have been
- (B) ア had not left イ would be
- (C) ア had not left イ would have been
- (D) 7 would not leave 1 had been not more than