

平成三十年度 第一回 一般入校選考試験問題 国語 (答は解答欄に記入しなさい。)

受験科名【】受験番号【】 氏名【】

〔一〕次の傍線部の漢字は読み方をひらがなで書き、カタカナは漢字に直しなさい。

- | | | | | | | | |
|----|----------|----|---------|----|------------|----|----------|
| 1 | 航海日誌。 | 1 | 借財。 | 1 | 徒歩で行く。 | 1 | 衛星放送。 |
| 6 | 農耕文化。 | 6 | 税率を決める。 | 6 | 財團をつくる。 | 6 | 宙返りする。 |
| 11 | 距離感。 | 11 | 反抗心。 | 11 | 皮膚科にゆく。 | 11 | 本を増刷する。 |
| 16 | カンゼイをとる。 | 16 | サンギイン。 | 16 | ヒヨウロン力になる。 | 16 | 換気扇。 |
| 21 | ヒカク検討する。 | 21 | スルドい視線。 | 21 | 酒にヨう。 | 21 | セイケツを保つ。 |
| 17 | | 17 | | 17 | | 17 | セキニンをとる。 |
| 12 | | 12 | | 12 | | 12 | 鉄のセイレン。 |
| 7 | | 7 | | 7 | | 7 | |

〔二〕次の四字熟語を完成させるための言葉を後の選択肢から選んで、記号で答えなさい。

- | | | | | | | | | | |
|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|----|-------|
| 1 | 馬耳（ ） | 2 | （ ）半疑 | 3 | （ ）一致 | 4 | 二律（ ） | 5 | （ ）晚成 |
| 6 | 手前（ ） | 7 | 悪口（ ） | 8 | 一刀（ ） | 9 | （ ）回生 | 10 | 首尾（ ） |
| | | | | | | | | | |

(選択肢) ア、大器 イ、背反 ウ、半信 エ、両断 オ、満場 カ、一貫 キ、勝手 ク、起死 ケ、雑言 コ、東風

〔三〕次の文章を読んで、後の問い合わせに答えなさい。

からだが覚える規範や原理が確実にある。そんな時代があつたのだ。いま、わたしたちのまわりでは世代の交替ということがうまくなりたなくなっている。少なくともものの考え方や感受性において世代差というのが見えにくくなつた。いや、それよりも世代という観念じたいがうまくなりたなくなつたと言つたほうがいいかもしれない。現にわたし自分が世代などというものをあまり信じていない。

文化には、ひとの生をかたどる型というものがある。生に形をあたえる型というものがかなならずあるはずだつた。若いときの反撥や抵抗も、たいていはこの生の社会的な型に対してなされてきた。「①」、「②」そういう型がいまはとても見えにくく、感じにくくなっているような気がする。生の基本、生のベーシックスにかぎつて、こんなこと言わなくとも分かると思つてたことが、じつさいには他人に伝わりにくくなっているような感触がする。

ラジオで聞いた、歌舞伎の師匠の発言はその点でとても印象的だつた。外国人に歌舞伎の舞を教えるとき、言葉でなんでもかんでも訊いてきて授業にならないので、三日間は質問なし、ということで、とにかく型を覚えさせた。が、また四日目になると質問の渦……。が、これがこの「ころは日本人にも起つてている」という。ひとはもう、習うということを知らないでいる、(3)理屈で先に説明を訊いてくるというのだ。

なにか身体の深い能力、とりわけ身体に深く浸透している智恵や想像力、それが伝わらなくなっているのではないか。「②」、そういう身体のセンスがうまくはたらかないような状況が現れているのではないか。

(鷺田清一『悲鳴をあげる身体』より)

問一 「①」「②」に入れるべき言葉を選択肢から選んで、それぞれ記号で答えなさい。

(選択肢) ア、だが イ、したがつて ウ、あるいは エ、もし オ、いわゆる

問二 傍線部(1)の指す内容は何か。それを表す10文字のひとつづきの言葉を本文から抜き出しなさい。

問三 傍線部(2)とあるが、このようになったのは何が失われたからだと筆者は考えているか。本文から12字で抜き出しなさい。

問四 次の選択肢アからオの中で、本文の内容に合うものを1つ選んで記号で答えなさい。

ア、本来伝わりづらい感受性が、現代では若者にますます伝わりづらくなつてゐることは驚くべきことではない。
イ、外国人の方が歌舞伎の舞などで見られるように、現代の日本人よりもからだが覚える規範が伝わりやすいことがわかつた。
ウ、世代差が感じられなくなった現代において、身体のセンスよりも理屈で考えて行動することが大切である。

エ、生のベーシックスに支えられる文化は、理屈ではとらえることが難しいが、からだで覚えることは簡単である。
オ、世代差が見えにくくなつたのは、理屈で考えるようになり、身体で覚える智恵や想像力が伝わっていないからである。

解答欄

三	二	一	21	16	11	6	1
問一	6	1					
①							
②							
問二	7	2	22	17	12	7	2
問三	8	3	23	18	13	8	3
	9	4	24	19	14	9	4
問四	10	5	25	20	15	10	5

平成30年度 第1回 一般入校選考試験問題 数学

(答は解答欄に記入しなさい。)

問題1 次の計算をしなさい。(16)は、()内にあてはまる数を答えなさい。

(1) $13 + 8 =$ (2) $37 + 18 =$ (3) $528 + 496 =$ (4) $16 - 7 =$

(5) $170 - 86 =$ (6) $1503 - 540 =$ (7) $5 - 3 + 9 =$ (8) $-6 + 4 =$

(9) $2 - (-8) + (-6) =$ (10) $16 \times 4 =$ (11) $5 \times 5 \times 6 =$ (12) $84 \times 58 =$

(13) $35 \div 7 =$ (14) $288 \div 9 =$ (15) $2964 \div 76 =$

(16) $() \div 8 = 6 \cdots 3$ (17) $9 + 4 \times 5 =$ (18) $-6 \times (-3) =$ (19) $(-5)^2 =$

(20) $-3^3 - (-3)^3 =$ (21) $1.8 + 1.38 =$ (22) $0.138 \div 0.23 =$

(23) $\frac{1}{9} + \frac{4}{9} =$ (24) $\frac{5}{24} + \frac{2}{3} =$ (25) $\frac{3}{7} \div \frac{3}{4} =$

解答欄1

(1)		(2)		(3)		(4)		(5)	
(6)		(7)		(8)		(9)		(10)	
(11)		(12)		(13)		(14)		(15)	
(16)		(17)		(18)		(19)		(20)	
(21)		(22)		(23)		(24)		(25)	

受験科名【

】受験番号【

】氏名【

】

問題2 次の□にあてはまる数を答えなさい。

(1) $3.56 \text{ m} =$ □ mm

(2) $12500 \text{ g} =$ □ kg

(3) 5分34秒 = □ 秒

(4) $264 \text{ mL} =$ □ L

(5) 秒速5m = 時速 □ km

解答欄2

(1)	mm
(2)	kg
(3)	秒
(4)	L
(5)	時速 km

問題3

次の方程式を解きなさい。

(1) $-3x - 7 = -1$

(2) $0.4(2x + 3) = 0.3(2x + 6)$

(3) $\frac{2x-5}{3} = \frac{3x+2}{2}$

次の式を因数分解しなさい。

(4) $x^2 - 6x + 8$

(5) $-2x^2 - 10x + 12$

解答欄3

(1)	$x =$
(2)	$x =$
(3)	$x =$
(4)	
(5)	

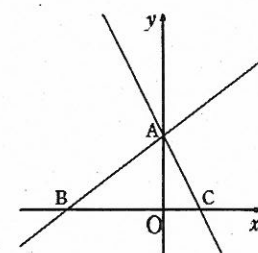
問題4

右の図のように、2直線AB, ACがある。

直線ABは2点(-2, 5), (2, 7)を通る直線、直線ACは傾き-2の直線である。このとき、次の問いに答えなさい。

(1) 直線ABの式を求めなさい。

(2) 三角形ABCの面積を求めなさい。(単位はつけなくてよい)



解答欄4

(1)	$y =$
(2)	