

一

40点

	て	け	る	の	ら	コ
	も	が	可	よ	い	ン
	人	人	能	う	で	ビ
	間	間	性	な	マ	ニ
(以上は解答例)	の	ら	が	単	ニ	店
	存	し	あ	純	ユ	員
	在	い	り	な	ア	と
	を	ア	、	会	ル	客
	感	ン	ま	話	に	と
	じ	ド	た	な	則	の
	取	ロ	、	ら	つ	会
	る	イ	人	自	て	話
	か	ド	間	動	い	は
	ら	に	は	化	る	十
	。	対	見	で	。	秒
		し	か	き	こ	ぐ

◎

二

60点

問一各3点

計30点

問二・三

各2点

計30点

問一	
⑥ 正確	① 産卵
⑦ 解	② 散乱
いて	
⑧ 説	③ 移
いて	した
⑨ 厚	④ 映
い	る
⑩ 暑	⑤ 性格
い	

◎

問二	
⑥ エ	① ケ
⑦ ウ	② オ
⑧ カ	③ キ
⑨ コ	④ イ
⑩ ク	⑤ ア

◎

問三	
(1)	
今年 は	(正) 今年 も
(2)	
美 しい	(正) 美 しく
(3)	
き つと	(正) 決 して
(4)	
だ から	(正) と ころで
(5)	
負 け な い だ ろ う	(正) 負 け る だ ろ う

◎印には何も記入しないこと

番号は算用数字で記入すること

受験番号
氏 名

得 点

2024 Entrance Exam English Answer Sheet

Application ID Number		Name in Kanji	
-----------------------	--	---------------	--

1-A Reading 5 x 5 points = 25 points

1) c	2) b	3) a	4) d	5) a
------	------	------	------	------

1-B Reading 5 x 5 points = 25 points

1) c	2) d	3) b	4) d	5) c
------	------	------	------	------

2 Writing 50 points

Write Your Essay below:

I disagree with the statement that students do not need homework to learn at school. Despite some downsides, homework plays a vital role in reinforcing and enriching the learning process.

Firstly, homework serves as a tool to reinforce the concepts taught in school. By solving problems and writing essays at home, students review and apply their classroom learning, helping to solidify understanding and improve memory retention. Secondly, homework also provides an opportunity for individual exploration and self-directed learning. It encourages students to delve deeper into topics of interest, thus stimulating curiosity and fostering a love for learning.

In conclusion, while it is important to strike a balance to prevent students from feeling overwhelmed, homework remains a valuable educational tool. It aids in cementing classroom concepts and promoting independent learning, both of which are crucial for academic success and lifelong learning.

Score

受 験 番 号					番	氏 名	
---------	--	--	--	--	---	-----	--

- 解答はすべて解答欄に記入すること。
- 解答用紙の余白には何も書かないこと。
- 得点欄には何も書かないこと。

1. 5 点 \times 6 = 30 点

(1)	128
(2)	10
(3)	$\frac{7}{12}$
(4)	2024
(5)	2
(6)	3000 秒

2. 5 点 \times 6 = 30 点

(1)	152 cm
(2)	4000 円
(3)	7 本
(4)	4 %
(5)	110 度
(6)	9.12 cm ²

3. 5 点 \times 4 = 20 点

(1)	1600 m
(2)	分速 80 m
(3)	22 分後
(4)	1870 m

4. 5 点 \times 4 = 20 点

(1)	16 個
(2)	4 個
(3)	507 個
(4)	44 個

得 点	100
-----	-----