

問題用紙 ※教科書, 参考書, 配付資料, ノート等持ち込み不可

問題 1 次の①から⑥のそれぞれについて, 選択肢の中からもっとも適切なものを選びなさい。(各 3 点, 計 18 点)

① ○○の特徴として正しくないものは, 次のうちどれですか。

- ア foo11
- イ foo12
- ウ foo13
- エ foo14

② ○○の定義として正しいものは, 次のうちどれですか。

- ア foo21
- イ foo22
- ウ foo23
- エ foo24

③ ○○の例として正しくないものは, 次のうちどれですか。

- ア foo31
- イ foo32
- ウ foo33
- エ foo34

④ ○○として正しくないものは, 次のうちどれですか。

- ア foo41
- イ foo42
- ウ foo43
- エ foo44

⑤ ○○の説明として正しいものは, 次のうちどれですか。

- ア foo51
- イ foo52
- ウ foo53
- エ foo54

⑥ ○○として正しくないものは, 次のうちどれですか。

- ア foo61
- イ foo62
- ウ foo63
- エ foo64

問題 2 次の①から⑥のかっこ内にあてはまる適切な語句または数値を記入しなさい。記入する語句としては, 漢字, ひらがな, カタカナのどれでもよい。(各 3 点, 計 18 点)

① ○○のことを, () という。

② ○○することは, () という考え方に基づいている。この考え方に○○が, 欧米では進められている。

③ ○○のことを, () という。

- ④ ○○は () m^2 である。
- ⑤ ○○のことを, () 制度という。
- ⑥ 一般的に, ○○がよいとされる理由は, ○○, すなわち, () が小さいことにある。

問題 3 次の①から⑰のそれぞれについて, 正しいものに○, 誤っているものに×をつけなさい。(各 2 点, 計 34 点)

- ① bar1。
② bar2
③ bar3
④ bar4
⑤ bar5

⑥ bar6
⑦ bar7
⑧ bar8
⑨ bar9
⑩ bar10

⑪ bar11
⑫ bar12
⑬ bar13
⑭ bar14
⑮ bar15

⑯ bar16
⑰ bar17。

問題 4 次の①から④のそれぞれの語句を簡潔に説明しなさい。(各 5 点, 計 20 点)

- ① 語句 1
② 語句 2
③ 語句 3
④ 語句 4

問題 5 次の 4 つの語句を用いて, ○○しなさい。(10 点)

次の語句を必ず 1 回は使用すること: ○○, ○○, ○○, ○○

大学名 学部名 学部 学科名 学科 年

学籍番号 _____ 氏名 _____

1	2	3	4	5	6

1		2	
3		4	
5		6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17			

1	
2	
3	
4	

問題 5

大学名 学部名 学部 学科名 学科 年

解答用紙 ※教科書，参考書，配付資料，ノート等持ち込み不可

氏名_____

問題 1

①	②	③	④	⑤	⑥
エ	イ	ウ	イ	エ	ア

問題 2

①	○○	②	○○
③	○○	④	○○
⑤	○○	⑥	○○

問題 3

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
×	×	×	×	×	×	×	○	×	×
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰			
○	×	×	○	○	×	×			

問題 4

①	語句 1 の説明
②	語句 2 の説明
③	語句 3 の説明
④	語句 4 の説明

☒裏面につづく

問題 5