

平成 26 年度 入学試験解答

【国語】

- 1 (1) 看病 (2) 補給 (3) 編
- 2 (1) そっせん (2) うやま (3) こちょう
- 3 (1) ウ (2) ア (3) オ
- 4 (1) オ (2) ウ (3) ア
- 5 (1) 4 (2) 妹は (3) エ
- 6 [問 1] オ [問 2] エ [問 3] イ [問 4] メディア環境 [問 5] 情報 [問 6] エ [問 7] ウ
- 7 [問 1] (1) イ (5) イ [問 2] (2) 消極 (8) 困難 [問 3] オ
[問 4] (4) ウ (6) オ
[問 5] 女房の顔色をうかがい、子供の機嫌を取りつつ小旅行をしたりする
[問 6] ア・エ [問 7] C

【英語】

- 1 (問 1) イ (問 2) ウ (問 3) ア (問 4) イ
(問 5) (1) both (2) a lot of (3) poor (問 6) ウ (問 7) エ・カ
- 2 (1) × (2) × (3) × (4) ○ (5) ×
- 3 (1) 2 番目 オ 4 番目 ア (2) 2 番目 ウ 4 番目 ア (3) 2 番目 ア 4 番目 エ
(4) 2 番目 エ 4 番目 イ (5) 2 番目 ア 4 番目 イ (6) 2 番目 ウ 4 番目 イ
(7) 2 番目 ウ 4 番目 オ (8) 2 番目 オ 4 番目 エ (9) 2 番目 ウ 4 番目 イ
(10) 2 番目 オ 4 番目 エ
- 4 (1) イ (2) ウ (3) イ (4) ウ (5) ア (6) ア (7) イ (8) ウ (9) ウ (10) ウ
- 5 (問 1) (1) エ (2) ウ (3) ア (4) イ
(問 2) shopping bag (問 3) イ (問 4) ウ
(問 5) イ (問 6) (1) ウ (2) エ

【数学】

- 1 [問 1] 1 [問 2] $-6xy^2$ [問 3] $\frac{x+1}{15}$ [問 4] $-\sqrt{3}$ [問 5] $4x^2+12xy+9y^2$
- 2 [問 1] $x=1$ [問 2] $x=2, y=-2$ [問 3] $x=\frac{-1\pm\sqrt{5}}{2}$ [問 4] $(x-2)(x-3)$
[問 5] $\frac{3}{8}$ [問 6] 25 度
- 3 [問 1] (4, 16) [問 2] $y=3x+4$ [問 3] 64π
- 4 [問 1] 20 度 [問 2] $\frac{8}{5} \text{ cm}$ [問 3] $\frac{15}{2} \text{ cm}^2$
- 5 [問 1] $36\pi \text{ cm}^2$ [問 2] 3 cm [問 3] $9\sqrt{3} \text{ cm}^3$