

2021 年度  
(2021 年 2 月 1 日・3 日実施)

## 成城学園中学校 一般入学試験

### 解答例

※配点は公表しておりません。

※解答例に関するお問い合わせには応じかねます。

## 国語 第1回

- 一、 1 提唱 2 効(利) 3 資質 4 極限  
5 従来 6 過言 7 遺産 8 気候

- 二、 問一 ①、オ ③、エ  
問二 排除  
問三 明確な差  
問四 ア  
問五 a、オ b、ウ c、イ  
問六 エ  
問七 矛盾  
問八 それほどまでに私はこの団体が好きだったのだ

- 三、 問一 イ  
問二 水泳バッグ(忘れ物)を持ち帰るため  
問三 (1) 男子なのに女子よりも料理が優れているという点  
(2) 憂さ晴らし  
問四 天然記念物級に球技がヘタだったから  
問五 ア エ  
問六 (1) ウ エ オ  
(2) みんなとお  
問七 するするむ  
問八 ウ  
問九 プロの料理人になること  
問十 「僕」は周囲の目を気にして料理をやめてしまったが、「辰美」は自分の意志を持って(周囲の目を気にせず)料理を続けていく。

## 国語 第2回

- 一、 1 改善    2 鋼鉄    3 居合    4 納得  
5 賛同    6 延期    7 救護    8 打開

- 二、 問一 栄養の補給  
問二 現代の科学技術と流通革命  
問三 Aア    Bオ    Cイ  
問四 肉食動物や猛禽類にねらわれて命を落とす  
問五 イ  
問六 (1) 仲間と適切な距離を置いて食事をする  
(2) 相手と競合しそうな食物と一緒に食べる(分け合う)ことで信頼関係を築くことができるから。  
問七 閉鎖的な個人主義社会  
問八 ウ

- 三、 問一 エ  
問二 エ  
問三 x イ    y カ  
問四 ウ  
問五 かわいい花  
くだらない雑草  
問六 (1) 八つ当たり  
(2) 質問された(その)花の名前を知らなくて恥ずかしかったから。  
問七 ア  
問八 大嵐  
問九 杏奈が辛い目にあっただのに、お兄さんが(同情せずに)(明るい声で)笑ったこと  
問十 A、ウ    B、オ    C、ア  
問十一 I カップを床に落とした  
II サクラのせい  
問十二 大人も子供

算数 第1回

- 1 (1) 20 (2) 30 (3)  $\frac{7}{13}$  (4)  $\frac{31}{63}$  (5) 2.8

- 2 (1) 24 (2) 126 (3) 119 m (4) 4.5% (5) 4000 円  
(6) 7 日間 (7) 147 m (8) 600 円 (9) 137 度 (10) 9.12 cm<sup>2</sup>

- 3 (1) 268  
(2) 20 段目, 5 列目  
(3)  $2021 - (5 + 6) = 2010$

$$2010 \div 3 = 670$$

$$670 + 5 = 675$$

$$670 + 6 = 676$$

$$\underline{670, 675, 676}$$

- 4 (1) 350 秒後 (2) 30 秒後 (3) 80 秒後 (4) 130 秒後

- 5 (1) 135 L (2) 毎秒 7 L (3) 21 秒

- 6 ア : かおり      イ : こうた (僕)      たかし → けんじ → こうた → かおり → ゆうこ  
ア : こうた (僕)      イ : ゆうこ      たかし → けんじ → かおり → ゆうこ → こうた

算数 第2回

- 1 (1) 16 (2)  $\frac{5}{16}$  (3) 3.39 (4)  $\frac{7}{9}$  (5) 7.6

- 2 (1) 7302 秒 (2) 3499 (3) 29 g (4) 924 円 (5) 78 個  
(6) 13 通り (7) 40 円 (8) 84 度 (9)  $27 \text{ cm}^2$  (10)  $5024 \text{ cm}^3$

- 3 (1)  $1500 - 600 = 900$

$$\frac{600}{30} : \frac{900}{42} = 14 : 15 \quad \underline{14 : 15}$$

(2)  $16 + (1500 - 24 \times 16) \div 62 = 34$  34 分

- (3) 21 分

4 (1) 
$$\begin{array}{r} 3024 \\ + 713 \\ \hline 3737 \end{array}$$
 (2) 
$$\begin{array}{r} 4202 \\ + 3272 \\ \hline 7474 \end{array}$$
 (3) 
$$\begin{array}{r} 1828 \\ + 1983 \\ \hline 3811 \end{array}$$

- 5 (1) 847 人 (2) 132 人 (3) 84 人

- 6 (1)  $5 \times (5 + 1) \div 2$  など  
(2) 55  
(3)  $15 \times (5 + 1 + 1) \div 3$  など  
(4) 220  
(5) 171700

## 社会 第1回

① 問1 (1) イ (2) 兵庫 (3) イ エ

問2 長さが短く、流れが急 問3 ウ

問4 (1) 知事 (2) エ (3) ア (4) ウ

問5 ウ 問6 (1) 千葉 (2) エ 問7 イ

問8 (1) エ (2) ウ 問9 ア

② 問1 イ 問2 エ 問3 (1) ア (2) オ (3) エ

問4 イ 問5 ウ 問6 原

問7 (1) ア (2) うきよえ (3) ウ (4) ア

(5) 豊臣秀吉が朝鮮出兵を行ったが、その際朝鮮から陶磁器づくりの技術をもつ人々が日本に連れてこられた

## 社会 第2回

① 問1 イ 問2 ウ 問3 関門 問4 エ 問5 75

問6 (1) 輪中 (2) ため池 問7 エ 問8 きい 問9 ア

問10 北からの季節風によって運ばれた雪雲が、山脈の西にある秋田で雪を降らせ山脈を越えた宮古にはとどかないから。

問11 ア 問12 エ

② 問1 ウ 問2 イ→オ→エ→ウ

問3 協力して作業を行う稲作を指導する立場の人がでてきたため

問4 階 問5 イ 問6 イ 問7 エ

問8 (1) ア (2) エ (3) イ

問9 イ 問10 ア

問11 ア 問12 カ

問13 エ

## 理科 第1回

1 (1) ① エ ② エ (2) エ (3) ウ (4) エ (5) イ

2 (1) イ (2) 問1 ウ 問2 イ

3 (1) イ (2) ア (3) ウ (4) ア

4 (1) ②と③ (2) ①と③ (3) ② (4) ①

5 (1) ア (2) イ

(3) 台風の進む向きと台風の中心に風が吹き込む向きが同じだから。

6 (1) ① A ② A に 20mL (2) ① ろ過

(2) ② ミョウバンは温度が高いほうが水によく溶けるので、温度が下がると溶けきれなくなり、結晶として出てくる。

## 理科 第2回

1 (1) B (2) C (3) ウ

2 (1) ウ、エ (2) ① 南 ② イ

3 (1) A. 支点 B. 距離 C. おもりの重さ (2) ①ウ ② 230g

4 (1) ③ (2) ③ (3) ② (4) ②

5 (1) エ (2) B (3) D (4) ア

6 (1) エ (2) ウ

(3) 天気は西から変わるので、夕焼けが見られる雲のない西の方の天気が、次の日の天気になるから。

7 (1) 7枚 (2) ア (3) ③→②→④→①

(4) えさを食べるようになるまでの栄養が入っている。