

令和2年度

鹿児島大学附属中学校入試 国語

解答速報

① 1. くだもの 2. さいわ 3. がんじつ

② 1. 転居 2. 実在 3. 包(む)

③ 1. ☐A 残念がっている ☐B 満足している
2. origami
3. できる場所だ
4. エ

④ 1. 何をどう話すか、嫌でも考えさせられること
2. エ
3. イ
4. 自分が無心になってちゃんと話を聞けば、相手も心を開いて話しやすくなる
5. 私は、教えることと教わることがコインの表裏のような関係になっていると思います。なぜなら、人から教わるという経験を繰り返し、教わった知識や技術を真に理解することで、それを人に教えることができるからです。

⑤ 1. ア
2. 見る者の心を打ち、完泳を期待させている
3. (1) 感動のあまり、あふれる涙をこらえきれなかった
(2) ボクは目を瞑った。

令和2年度

鹿児島大学附属中学校入試 算数

解答速報

- ① 1 (1)131 (2)4731 (3)3657 (4)1.89 (5)49.5
(6)7.973 (7)180 (8)13/24 (9)4/5 (10)4.1

2 705.4

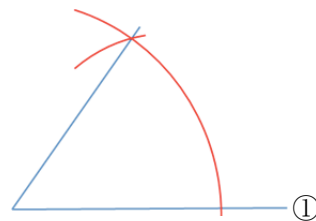
3 ウ、 $y=80 \div x$

4 A 6 B 3 C 2

5 3:10

- ② 1 9cm^2 2 41度

3 右図



手順 定規で任意の直線①を引きます。
問題の図の2つの直線の長さをコンパス
で取り、それぞれ①の直線の左端からコ
ンパスのあとを残します。①の直線の左
端と、コンパスのあとによって交わって
できた点を定規で結びます。

- ③ 27

- ④ 91点

- ⑤ 資料名 資料2

説明 15歳以上65歳未満の人数は、資料2の平成29年の人口から
A市が $(126000 \times 0.49) = 61740$ 人
B市が $(111900 \times 0.55) = 61545$ 人なので、A市の方が多いわ。

令和2年度

鹿児島大学附属中学校入試 理科

解答速報


1

- (1) 子葉
- (2) ア・ウ
- (3) 発芽に必要な養分は、種子の中に含まれているから。
- (4) ㊲には容器いっぱいの水を入れ、㊲には種子が半分つかるくらいの水を入れ、同じ気温の所で観察を行う。
- (5) 発芽したインゲンマメを、日当たりがよい畑に植え替え、肥料や水を十分に与える。

2

- (1) B
- (2) 20
- (3) ウ
- (4) 9 秒後
- (5) $b \Rightarrow a \Rightarrow d \Rightarrow c$

3

- (1) ア
- (2) 記号 ウ 理由 流れる水のはたらきによって、石は下流に行くほど小さくなるから
- (3) 粒が小さく角ばっていること
- (4) ①20 ②80
- (5) 

4

- (1) 回路
- (2) 実験で使う導線の長さを回路全体で同じにするため。
- (3) イ
- (4) ①イ ②ウ
- (5) 電流の流れる向きによって、N 極と S 極を変えることが出来るから。

令和2年度

鹿児島大学附属中学校入試 社会

解答速報

- ①
1. (1) エ (2) 稲荷山古墳
 2. (1) イ・ウ (2) 隋
 3. 唐招提寺・ウ
 4. (1) 新しい領地を与えられること
(2) 三方が山に囲まれ目の前が海のため、敵が攻めこみにくい点
- ②
1. (1) 百姓 (2) エ
 2. (1) 日光東照宮・b
(2) キリスト教を広めるおそれなかったから
 3. ウ
 4. (1) 天皇 (2) ア, 衆議院
- ③
1. 神戸市
 2. (1) C・E (2) コンビナート
 3. (1) 筑紫平野
(2) A 低い
B 農業・林業・水産業で働く人の割合が低く、日本産にくらべ
外国産の方が農畜産物が安い
 4. (1) イタイイタイ病
(2) 土砂の流出を防ぎ、山の養分が川を流れて海に流れ込むことで魚の
えさとなるプランクトンが増えるから
- ④
1. (1) 青森県・秋田県 (2) ア
 2. (1) ウ (2) ア
 3. Rの島は標高の高い山があり、海からのしめった風が山にあたり多くの
雨を降らせるから。