

問一	
の	他
が	人
当	は
た	自
り	分
前	の
だ	こ
	と
	を
	簡
と	単
い	に
う	は
意	認
識	め
。	
	て
	く
	れ
	な
	い

◎

問二
② エ
③ ウ
④ イ

◎

問三
ウ ↓ イ ↓ ア

問四
あ ----- せ ----- る ----- -----

問五
初め ----- 少 ----- し ----- ず ----- 終わり ----- 重 ----- ね ----- る ----- こと

◎

問六
ア

問七
ア

問八
イ

問九
（意見）（例） 私は、一年生の徒競走はクラス対抗の形をやめて、全員リレーにしたいと思います。 ----- （理由）（例） 一生懸命に走るのは大切だから、走る競技は作りたい。ただ、クラス対抗の個人戦では、 ----- 負けた子はかわいそうなままだけど、全員リレーなら足が遅い子も速い子もみんなに応援されて、 ----- 走る元気がもらえと思うからです。 -----

問十
ウ

◎

問一	
⑥ 喜 んで	① 合 唱
⑦ 挑 戦	② し よ ぞ く
⑧ く ろ う	③ 参 加
⑨ え ん そ う	④ え ら ば れ
⑩ が ん ば り	⑤ 飛 び

◎

問二		
意味	入る語	
E	キ	①
D	ケ	②
A	コ	③
B	オ	④
C	イ	⑤

◎

問三
① ア
② コ
③ ウ
④ エ
⑤ オ

◎

番号は算用数字で記入すること

座席番号

受験番号
氏名

受 験 番 号					番	氏 名	
座 席 番 号					番		

- 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. 各 5 点

(1)	100
(2)	$\frac{107}{64} \left(1\frac{43}{64}\right)$
(3)	$\frac{3}{5}$ (0.6)
(4)	2025
(5)	3
(6)	405 ha

2. 各 5 点

(1)	150 g
(2)	216 ページ
(3)	15 問
(4)	12
(5)	$\frac{4}{5}$
(6)	18.28 cm

3. (1)～(3) 各 5 点

(4) 番号 2 点、数 3 点

(1)	254
(2)	11 個
(3)	12
(4)	番号 ②
	数 272

4. 各 5 点

(1)	21 g
(2)	267 g
(3)	138 kcal
(4)	90 人前

得 点	100
-----	-----

2025年度 大妻中野中学校 第4回アドバンスト入試
社会 解答用紙(2月3日 午前)

受験番号					番	氏名	模範解答
座席番号	/				番		

1

問1	イ ②		
問2	(1)	ア ②	
	(2)	周囲を海で囲まれており、陸地に比べて気温の低い風が吹きつけるため、最高気温が極端に高くなることはない。 ③	
問3	エ ②	問4	(1) ウ ② (2) ア ②
問5	半導体工場は広大な土地を必要とするため、土地の価格が安い場所を求めるから。また、多くの労働力も必要のため、人件費の比較的安い地方に立地した。 ③		
問6	イ ②		

小 計	18	
	12	6

2

問1	ウ → イ → ア → エ ③		
問2	(1)	(例)尿尿を販売し、農村で肥料として活用していたため。 ③	
	(2)	ウ ②	
問3	御成敗式目(貞永式目) ②		問4 空海 ②
問5	作品名 例『源氏物語』 ②	作者名 例紫式部 ①	←「平安時代に女性が書いた作品名」が合っていて2点、合っていなければ作者名も解答権を失う。作品名としては、「源氏物語」「枕草子」「栄花物語」くらいかと思われます。
問6	イ ②		

小 計	17	
	14	3

3

問1	(X) 国事 ②	(Y) 内閣不信任案 ②	問2	ア ②		
問3	エ ①	問4	幸福追求 ②		問5	イ ①
問6	(1) モンテスキュー ②	(2) エ ①	問7	ウ ②		

小 計	15	
	15	0

2025年度 大妻中野中学校 第4回アドバンスト入試 理科 (2月3日午前 解答用紙)

受験番号					番	氏名	
座席番号	/				番		

- ※・解答はすべて解答欄に記入すること。
- ・解答用紙の余白は計算などに使用してよい。
- ・得点欄には何も記入しないこと。

問 題 番 号		解 答 欄		この欄には 記入しないこと		配 点	
1	問 1	(イ) (ウ)				3 (完 答)	
	問 2	(イ)				3	
	問 3	(ウ)				3	
	問 4	(ア) (イ)				3 (完 答)	
	問 5	(別の)磁石をペットボトルの底につけて、よくふる。				3	1 5
2	問 1	(エ)				3	
	問 2	(ア) 空気 (酸素)	(イ) 入る			3 (完 答)	
	問 3	(イ)				3	
	問 4	ア	C → A → B → D			2	
		イ	G から温まりはじめ、次に E H、最後に F が温まる			3	
	問 5	(1)	3 2 g			3	
		(2)	6 g			3	2 0
3	問 1	火星				3	
	問 2	5 . 7 倍				3	
	問 3	(エ)				3	
	問 4	(オ)				3	
	問 5	(ウ)				3	1 5

得 点	
-----	--