

※

受検 番号	
----------	--

1 解答用紙

〔正答例〕

平成二十三年度 岡山県立倉敷天城高等学校 自己推薦による入学者選抜適性検査

問一 a 効果

b 横断

問二

保	た	死
護	り	ん
区	、	で
域	捕	し
外	獲	ま
の	後	う
カ	、	こ
モ	保	と
シ	護	。
カ	施	
が	設	
射	内	
殺	で	
さ	結	
れ	局	

問三

A

動
物
よ
り
も
山
を
荒
ら
し
て
い
る

B

カ	し
モ	て
シ	
カ	
に	
よ	
る	
被	
害	
を	
大	
げ	
さ	
に	
示	

問四

確	た	自	く	と	キ	間
か	結	然	な	と	な	の
に	果	の	り	も	ど	側
人	、	自	、	に	を	の
間	自	浄	公	、	絶	罪
が	然	能	害	環	滅	だ
自	の	力	を	境	に	と
分	バ	が	発	破	追	思
本	ラ	十	生	壊	い	う
位	ン	分	さ	に	や	。
に	ス	に	せ	よ	っ	
振	が	機	た	っ	た	
る	崩	能	。	て	の	
舞	れ	し	乱	、	は	
っ	、	な	獲	ト	人	

受検 番号	
----------	--

※

平成23年度 岡山県立倉敷天城高等学校 自己推薦による入学者選抜適性検査
[正答例]

② 解答用紙

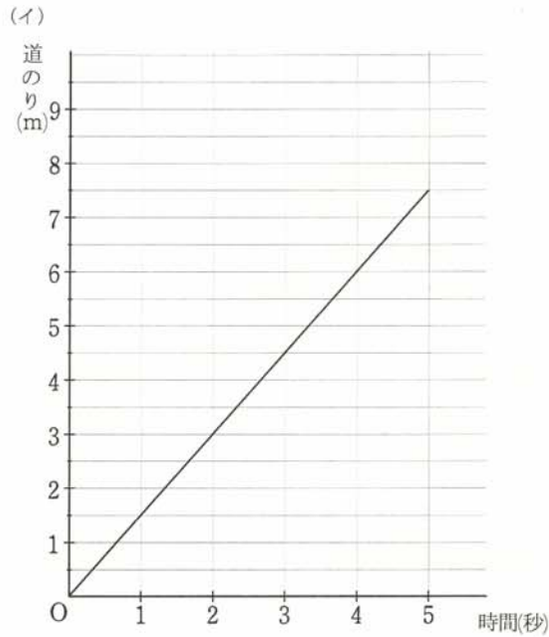
問1

(ア)

(ウ)

(エ)

(オ)



問2

$0 < x \leq 5$ のとき、点PはAE上にあるので、
 対応する頂点の順に注意すると、 $\triangle DHI \sim \triangle IPE$ となることから、
 $1 : 2.5 = 0.5x : 1.5$
 これより $x = \frac{6}{5}$

問3

(カ)

(ク)

問4

(ケ)

(コ)

(シ)

(キ)

(サ)

(ス)

