

中学校【技術】解答用紙

1 各2点×4

(1)	エ	(2)	①	ウ	②	カ	③	ア
-----	---	-----	---	---	---	---	---	---

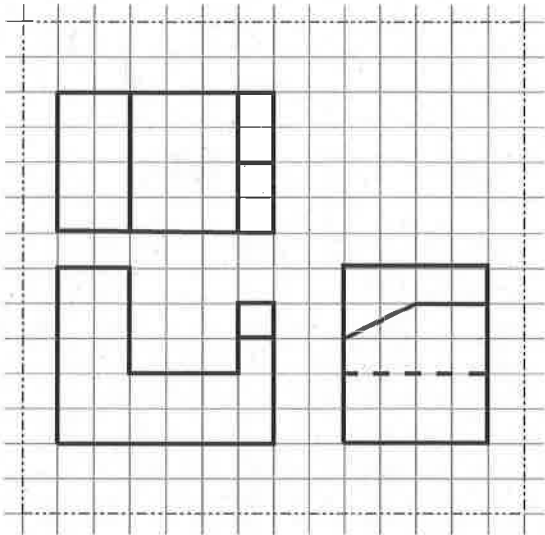
1
8点

2 各1点×12

(1)	①	サ	②	イ	③	オ	④	カ	⑤	ケ	⑥	エ
(2)	①	f	②	c	③	a						
(3)	①	c	②	a	③	d						

2
12点

3 3点(完答)



※方眼紙の一目盛りは5mmとする。

3
3点

4 各1点×3

①	ウ	②	イ	③	ア
---	---	---	---	---	---

4
3点

5 各1点×11

(1)	A	縦びき	用の刃	B	横びき	用の刃	(2)	イ	(3)	ア	A	イ	B
(4)	①	○	②	×	③	○	④	×	⑤	○			
(5)	ウ												

5
11点

6 各1点×3

(1)	曲	面	(2)	25	mm	(3)	くぎしめ
-----	---	---	-----	----	----	-----	------

6
3点

7 (1)1点 (2)2点

(1)	ア	(2)	9.40	mm
-----	---	-----	------	----

7
3点

8 各1点×3

(1)	ダイス	(2)	タップ回し	(3)	上げタップ
-----	-----	-----	-------	-----	-------

8
3点

9 各1点×2

- やすりでかえりをけずり取る。
- あけた穴よりも直径の大きいドリルでかえりを軽く削る。

9
2点

中学校【技術】解答用紙

10 各1点×3

(1)	A	直進	法	B	斜進	法	(2)	A
-----	---	----	---	---	----	---	-----	---

10

3点

11 各1点×2

(1)	リフューズ	(2)	リペア
-----	-------	-----	-----

11

2点

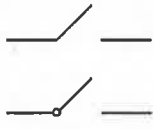



12 (1)2点 (2)各1点×6 (3)各1点×3

(1)	15	kWh										
(2)	①	イ	②	ウ	③	イ	④	ア	⑤	エ	⑥	イ
(3)	①	柱上変圧器	②	電力量計	③	分電盤						

12

11点

13 各1点×5

(1)	①		②		③		④	
(2)	回路図							

13

5点

14 各2点×4

(1)	特定電気用品	(2)	定格	(3)	許容	電流	(4)	1.2	V
-----	--------	-----	----	-----	----	----	-----	-----	---

14

8点

15 各1点×5

①	ウ	②	ア	③	カ	④	オ	⑤	エ
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

15

5点

16 各1点×22

(1)	情報モラル	(2)	12	(3)	1001	(4)	バイト (byte)			
(5)	40.96分, 40分									
(6)	①	イ	②	エ	③	ア	④	ウ	⑤	オ
(7)	①	LAN	②	WAN	③	インターネット				
(8)	ISP	(9)	①	インターフェース	②	アクチュエータ				
(10)	図12	ウ	図13	ア						
(11)	①	ID	②	パスワード	③	ファイアウォール				
(12)	①	肖像権								

16

22点

17 各1点×17

(1)	電照	栽培	(2)	カリウム	(3)	①	団粒	構造	②	単粒	構造
(4)	苦土	石灰	(5)	間引き	(6)	①	ウ	②	ウ		
(7)	①	ウ	②	ア	③	エ	④	イ			
(8)	①	元肥	②	追肥							
(9)	①	ア	②	A	(10)	セルトレイ					

17

17点

18 各2点×2

①	ヨトウムシ	②	アブラムシ
---	-------	---	-------

18

4点

受験番号		得点 その2	77点	得点 合計	125点
------	--	-----------	-----	----------	------