

九州地区商業高等学校長協会主催

第66回

九州地区高等学校ワープロ競技大会宮崎大会

期 日：令和7年7月22日（火）
会 場：宮崎県立宮崎商業高等学校

技 能

(制限時間10分)

[注意事項]

1. 合図があるまで、問題を開けないでください。
2. 競技委員の注意事項をよく聞いてください。
3. A4判縦長用紙1枚、1行40文字で入力し、体裁良く印刷できるようにしてください。
4. 指示のない文字は、フォントの種類はすべて明朝体で全角入力し、サイズは10.5～12ポイントのいずれかに統一してください。
ただし、プロポーショナルフォントは使用しないこと。
5. 答案用紙の印刷時間は別に設けます。
6. 競技終了後、答案用紙の競技番号欄に競技番号を記入してください。

【問題】次のⅠ・Ⅱに従い、右のような文書を作成しなさい。

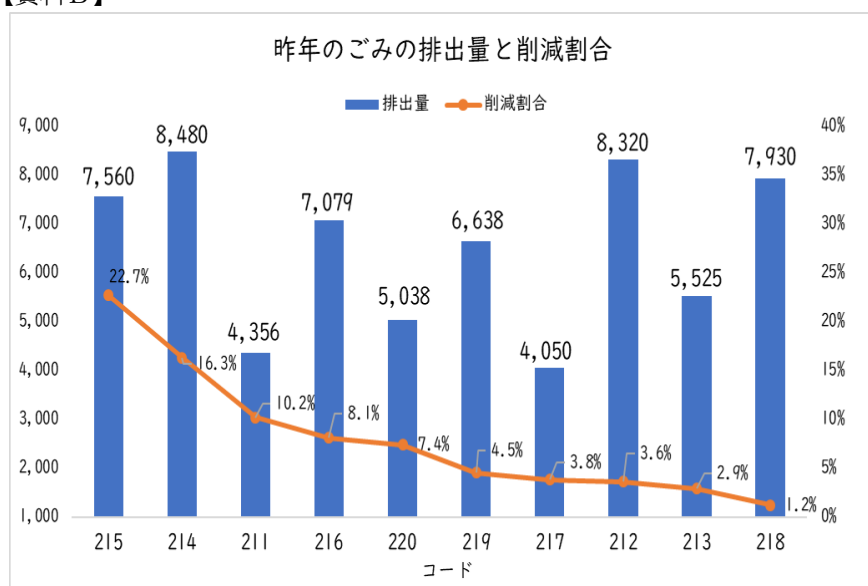
Ⅰ 表作成

下の資料A・B・C・Dおよび指示を参考に表を作成すること。

【資料A】

コード	収集日	収集時間	
		変更前	変更後
212	第1火	AM	PM
214	火・木	AM	AM
215	水	AM	AM
216	第3月	AM	PM
220	第2水	AM	PM
211	25日	PM	AM
213	隔週火	PM	PM
217	金	PM	AM
218	6日	PM	PM
219	第4木	PM	AM

【資料B】



【資料C】

分類	コード	種類
不燃	212	燃やせない
不燃	218	金属類
資源	211	紙製容器包装
資源	213	空き缶・空きビン
資源	215	プラスチック容器
資源	216	<u>pet</u> ボトル
資源	217	衣類・古布
資源	219	その他の資源物
可燃	214	燃やせる
その他	220	粗大ごみ

【資料D】

収集日	注意点
6日	汚れや錆が酷いものは出さない
25日	紐で十文字に束ねる
火・木	生ごみを処分する場合は十分に水切りをする
隔週火	中身を使い切り、栓やキャップなどは取り除く
金	なるべく不用品回収業者に依頼する
水	プラマークがついているか確認
第1火	1個につき1枚の「粗大ごみシール」を準備
第2水	<u>陶器類は透明袋に入れ危険の表示をする</u>
第3月	水洗いし、必ずラベルをはがす
第4木	破碎困難物は直接処理場に持ち込む

指示

- 罫線は太実線と細実線を区別し、行頭・行末を超えずに引くこと。
- 表の枠内の文字は1行で入力し、上下のスペースが同じであること。
- 資料Aから右の表のように【午前】【午後】の二つに分けた表を作成すること。なお、**コードが220以上のデータは除く**こと。
午前 → 収集時間 AM 午後 → 収集時間 PM
- 表中の「排出量」は資料Bを参照して半角で入力し、10の位を切り上げ、3桁ごとのコンマをつけ、右寄せすること。例 1,234 → 1,300
- 表中の「排出量」の合計は計算機能を使って求め、3桁ごとのコンマをつけ、右寄せすること。
- ソート機能を使い、二つの表をそれぞれ「排出量」の多い順に並べ替えること。
- 枠内の「<https://www.sgmi.lg.jp>」「0263-47-8132」は、半角で入力すること。
- 「空き缶・空きビン」の行全体を網掛けし、ゴシック体にする。

Ⅱ その他

- A4判縦長で、標題、テキストボックスなどの配置は、問題のとおり、正しく体裁よく作成しなさい。
- データや右の表に付け加えられている文章などを、校正記号に従って入力すること。
- ①～⑯の処理を行うこと。

ごみ収集時間帯変更のお知らせ

エコクリーンC A N改装のため、来月からごみ収集の時間帯が変更になります。御膳は8時、午後は2時までに出してください。また粗大ごみの処分は事前予約制です。変更後の詳細は下表をご覧ください。

【午前】 (単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
合 計			

【午後】 (単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
合 計			

作成者：カズサワ 胤澤 悠李

現在の最終処分場の残余容量はあとわずか。ごみのない豊かな地球を未来世代へ引き継ぐため、今日からゼロ・ウェイストを目指すことを宣言します。ごみの削減、再利用、堆肥化を積極的に行い、持続可能な社会の実現に貢献します。

YES! 補助金!
コンポスト設置で、減量ライフを始めてみませんか?
詳しくは、市役所補助金申請サイトの動画を視聴してください。

スポゴミ甲子園
参加人数 各チーム5名
競技時間 60分
目 的 社会貢献活動
電話番号 0263-47-8132
H P https://www.sgmi.gr.jp

ごみ収集時間帯変更のお知らせ

■エコクリーンCAN改装のため、来月からごみ収集の時間帯が変更になります。午前
は8時、午後は2時までに出示してください。また粗大ごみの処分は事前予約制です。変更後
の詳細は下表をご覧ください。

【午前】

(単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ る	火・木	生ごみを処分する場合は十分に水切りをする	8,500
プラスチック容器	水	プラマークがついているか確認	7,600
その他の資源物	第4木	破碎困難物は直接処理場に持ち込む	6,700
紙製容器包装	25日	紐で十文字に束ねる	4,400
衣類・古布	金	なるべく不用品回収業者に依頼する	4,100
合 計			31,300

【午後】

(単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ な い	第1火	陶器類は透明袋に入れ危険の表示をする	8,400
金 属 類	6日	汚れや錆が酷いものは出さない	8,000
P E T ボ ト ル	第3月	水洗いし、必ずラベルをはがす	7,100
空き缶・空きビン	隔週火	中身を使い切り、栓やキャップなどは取り除く	5,600
合 計			29,100

作成者：^{カズサワ}胤澤■悠李

■現在の最終処分場の残余容量はあとわずか。
ごみのない豊かな地球を未来世代へ引き継ぐため、今日からゼロ・ウェイストを

目指すことを宣言します。ごみの削減、再利用、堆肥化を積極的に行い、持続可能な社会の実現に貢献します。

YES！補助金！

■コンポスト設置で、減量ライフを始めてみませんか？

■詳しくは、市役所補助金申請サイトの動画を視聴してください。

スポゴミ甲子園

参加人数■■各チーム5名

競技時間■■60分

目■■的■■社会貢献活動

電話番号■■0263-47-8132

H■■P■■<https://www.sgmi.gr.jp>

ごみ収集時間帯変更のお知らせ

■エコクリーンCAN改装のため、来月からごみ収集の時間帯が変更になります。午前
は8時、午後は2時までに出してください。また粗大ごみの処分は事前予約制です。変更後
の詳細は下表をご覧ください。

【午前】

(単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ る	火・木	生ごみを処分する場合は十分に水切りをする	8,500
プラスチック容器	水	プラマークがついているか確認	7,600
その他の資源物	第4木	破砕困難物は直接処理場に持ち込む	6,700
紙製容器包装	25日	紐で十文字に束ねる	4,400
衣類・古布	金	なるべく不用品回収業者に依頼する	4,100
合 計			31,300

【午後】

(単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ な い	第1火	陶器類は透明袋に入れ危険の表示をする	8,400
金 属 類	6日	汚れや錆が酷いものは出さない	8,000
P E T ボ ト ル	第3月	水洗いし、必ずラベルをはがす	7,100
空き缶・空きビン	隔週火	中身を使い切り、栓やキャップなどは取り除く	5,600
合 計			29,100

カズサワ
作成者：胤澤■悠李

■現在の最終処分場の残余容量はあとわずか。
ごみのない豊かな地球を未来世代へ引き継ぐため、今日からゼロ・ウェイストを

目指すことを宣言します。ごみの削減、再利用、堆肥化を積極的に行い、持続可能な社会の実現に貢献します。

YES！補助金！

■コンポスト設置で、減量ライフを始めてみませんか？
■詳しくは、市役所補助金申請サイトの動画を視聴してください。

スポゴミ甲子園

参加人数■各チーム5名
競技時間■60分
目■的■社会貢献活動
電話番号■0263-47-8132
H■P■<https://www.sgmi.gr.jp>

M

ごみ収集時間帯変更のお知らせ

L①

■エコクリーンCAN改装のため、来月からごみ収集の時間帯が変更になります。午前8時、午後は2時までに出してください。また粗大ごみの処分は事前予約制です。変更後の詳細は下表をご覧ください。

N

0

(単位：トン)

【午前】

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ る	火・木	生ごみを処分する場合は十分に水切りをする	8,500
プラスチック容器	水	プラマークがついているか確認	7,600
その他の資源物	第4木	破碎困難物は直接処理場に持ち込む	6,700
紙製容器包装	25日	紐で十文字に束ねる	4,400
衣類・古布	金	なるべく不用品回収業者に依頼する	4,100
合 計			31,300

【午後】

(単位：トン)

種 類	収集日	注 意 点	排出量
燃 や せ ない	第1火	陶器類は透明袋に入れ危険の表示をする	8,400
金 属 類	6日	汚れや錆が酷いものは出さない	8,000
P E T ボトル	第3月	水洗いし、必ずラベルをはがす	7,100
空き缶・空きビン	隔週火	中身を使い切り、栓やキャップなどは取り除く	5,600
合 計			29,100

JII⑫

XY

作成者：胤澤■悠李

■現在の最終処分場の残余容量はあとわずか。ごみのない豊かな地球を未来世代へ引き継ぐため、今日からゼロ・ウェイストを

目指すことを宣言します。ごみの削減、再利用、堆肥化を積極的に行い、持続可能な社会の実現に貢献します。

KII3⑬

KII3⑭

YES！補助金！

■コンポスト設置で、減量ライフを始めてみませんか？
■詳しくは、市役所補助金申請サイトの動画を視聴してください。

KII3⑬

スポゴミ甲子園

参加人数■各チーム5名
競技時間■60分
目■的■社会貢献活動
電話番号■0263-47-8132
H■P■<https://www.sgmi.gr.jp>

KII3⑮

競技番号

第66回九州地区高等学校ワークプロ競技大会（宮崎大会）技能採点表

採 点 項 目		指示	採 点 基 準	最大 得点	得点	第1審	第2審	第3審 (1)	第3審 (2)	合計
Ⅰ 印刷・体裁等	A	文 書 の 余 白	—	「全商 文書採点基準」に従って採点する。全体で1エラーとする。 ※上下左右それぞれ 20mm 以上 30mm 以下となっていない場合はエラーとする。ただし、余白の判断ができないものについてはエラーとする。	18	2 点	*	*		
	B	フ ォ ン ト の 種 類 サ イ ズ	—	指示のない文字は、フォントの種類が明朝体の全角（ただし「排出量」のデータのフォントは明朝体の半角）で、サイズは 10.5～12 ポイントのいずれかに統一されていること。 ※枠内のフォントは採点項目Kで、行全体のフォントはUで、段組み・透かしのフォントは採点項目Jで採点する。		4 点	*	*		
	C	ヘ ッ ダ ー ・ フ ッ タ ー	—	「全商 速度採点基準」に従って採点する。全体で1エラーとする。		2 点	*	*		
	D	文 書 の 印 刷	—	「全商 速度採点基準」に従って採点する。全体で1エラーとする。 ※カラー印刷はエラーとする。		2 点	*	*		
	E	枠 の 配 置	Ⅱ 1	問題のとおり枠が体裁よく（前の行から 2 行以内）配置されていること。 ※行頭・行末からはみ出している場合はエラーとする。 ※枠線の種類・枠の形については、採点項目Kで採点する。		4 点	*	*		
	F	指 示 以 外 の 操 作	①～⑯	文字の入力以外に、指示以外の操作をしていないこと。		4 点	*	*		
Ⅱ 文字の正確・作表等	G	文 字 の 正 確	—	<div></div> 内の文字が、正しく入力されていること。 ※校正記号による校正箇所は除く。 ※フォントの種類・サイズは問わない。	100	5 点× 20 箇所				
	H	罫 線 に よ る 作 表	Ⅰ 3	【上の表】が模範解答のように罫線により同じ行高で作成されていること。 ※罫線の種類が異なってもエラーとしない。 ※行数や列数の過不足、未作表がある場合はエラーとする。	26	2 点	*	*		
				【下の表】が模範解答のように罫線により同じ行高で作成されていること。 ※罫線の種類が異なってもエラーとしない。 ※行数や列数の過不足、未作表がある場合はエラーとする。		2 点	*	*		
	I	罫 線 の 種 類	Ⅰ 3	【上の表】が模範解答のように罫線の種類が太実線と細実線で引かれていること。 ※行数や列数の過不足、未作表がある場合はエラーとする。		2 点	*	*		
				【下の表】が模範解答のように罫線の種類が太実線と細実線で引かれていること。 ※行数や列数の過不足、未作表がある場合はエラーとする。		2 点	*	*		
	J	段 組 み ・ 境 界 線 透 か し 文 字	Ⅱ 3⑫	フォントの種類は明朝体で、2段で均等に段組みがされ境界線が細実線で引かれていること。 ※段組みの場合、改行の位置は問わないが、均等に段組みされていること。 ※境界線が引かれていない場合や細実線でない場合はエラーとする。 ※境界線が上表の罫線にかかっている場合はエラーとする。		3 点	*	*		
				Ⅱ 3⑩		「サステナブル」の透かし文字が、ゴシック体で入力され、文字位置が水平になっていること。	3 点	*	*	
	K	枠の挿入・枠線の種類 枠内のフォントの種類	Ⅱ 3⑭	枠内の「YES！補助金！」の文字は、横書きのゴシック体で18ポイントとし、文字が細実線で囲まれ、1行で入力されていること。		3 点	*	*		
			Ⅱ 3⑬	左枠の枠線は角丸の太実線とし、枠内の「動画を視聴」の文字がゴシック体の横書きで入力されていること。		3 点	*	*		
			Ⅱ 3⑮	枠内の「スポゴミ甲子園」の文字は、ゴシック体で16ポイントとし、一重下線を引き、センタリングされていること。		3 点	*	*		
Ⅱ 3⑮			右枠の枠線は角四角の太点線とし、枠内の「電話番号」の文字が明朝体の横書きで入力されていること。	3 点		*	*			

以下の項目については、採点箇所編集エラーおよび未入力文字・誤字・脱字・余分字などのエラーが一つでもあれば、当該項目は不正解とする。

Ⅲ 指示・項目の処理等	L	校 正 記 号 に よ る 校 正	Ⅱ 2	指示された文字が校正記号に従って校正されていること。	56	6点/ 3箇所	*	*				
	M	標 題 の フ ォ ン ト	Ⅱ 3①	フォントサイズは2 4ポイントで、ゴシック体の斜体文字・二重下線が引かれセンタリング、1行で入力されていること。		4点	*	*				
	N	網 掛 け	Ⅱ 3②	「粗大ごみの処分は事前予約制」に網掛けがされていること。 ※網の種類は問わない。		4点	*	*				
	O	単 位 の 右 寄 せ	Ⅱ 3③	上の表の「単位：トン」が右寄せされていること。 ※左半角1文字分までのずれはエラーとしない。		4点	*	*				
	P	項 目 名 の 位 置	Ⅱ 3④	下の表の「種類」「収集日」「注意点」「排出量」が枠内における上下左右のスペースが同じであること。 ※枠内での均等割付けはエラーとする。		4点	*	*				
	Q	均 等 割 付 け	Ⅱ 3⑤	表中の種類「燃やせる」が枠内で均等割付けされていること。 ※ソートされていなくてもエラーとしない。		4点	*	*				
	R	左 寄 せ	Ⅱ 3⑦	表中の注意点「水洗いし、必ずラベルをはがす」が枠内で左寄せされていること。 ※ソートされていなくてもエラーとしない。		4点	*	*				
	S	デ ー タ の 位 置 (列 の 並 び)	Ⅰ 3	表の「プラスチック容器」「水」「ブラマークがついているか確認」「7,600」の列が模範解答のような並びで入力されていること。 ※ソートされていなくてもエラーとしない。 ※文字の配置（均等割付、左寄せ、センタリング、右寄せなど）は問わない。		4点	*	*				
	T	ソ ー ト ・ 右 寄 せ	Ⅰ 6 Ⅱ 3⑨	下の表が「排出量」を基準に降順にソートされ、「7,100」のデータが上から3番目にあり、3桁ごとにコンマを付け、右寄せされていること。 ※フォントの種類やサイズが異なる場合は、採点項目Bで採点する。 ※ソートされた数字と同じ行にある指定された文字列も正しく入力されていること。		4点	*	*				
	U	行 全 体 の 網 掛 け フォントの種類	Ⅰ 8 Ⅱ 3⑨	表の「空き缶・空きビン」「隔週火」「中身を使い切り、栓やキャップなどは取り除く」「5,600」の行がゴシック体で網掛けされ、「5,600」の数値が右寄せされていること。 ※網掛けの種類は問わない。網掛けの色が濃くて文字が半読できない場合はエラーとする。		4点	*	*				
	V	合計の計算・右寄せ	Ⅰ 5 Ⅱ 3⑨	上の表の「排出量」の合計が正しく計算され、3桁ごとにコンマ、右寄せされていること。 ※フォントの種類やサイズが異なる場合は、採点項目Bで採点する。		4点	*	*				
	W	合 計 等 の 位 置	Ⅱ 3⑧	下の表の「合計」の文字の位置が枠内の中央より右に入力されていること。		2点	*	*				
	X	ル	Ⅱ 3⑩	「胤澤」にカタカナで「カズサワ」とルビがふられていること。 ※指示されていない文字にルビがかかっている場合はエラーとする。 ※ルビが前の行と重なっている場合はエラーとする。		4点	*	*				
Y	担 当 者 等 の 位 置	Ⅱ 3⑩	「作成者：胤澤■悠李」が行末からはみださないように、右寄せされていること。 ※行末から左半角1文字分までのずれはエラーとしない。	4点	*	*						
※1 「■」は採点箇所であり、スペース1文字分とする。					最大得点	200	*	*	*	*	*	*
※2 Ⅲの項目は、出題による変更もあり得る。ただし、最大得点を変更してはならない。					得 点	*	*	*	*	*	*	*
※3 L校正記号による校正は、3箇所以内とする。												

項 目	第1審	第2審	第3審 (1)	第3審 (2)	第3審 責任者	審査団	委員長
得 点	****	****	****	****			
採点者名							