ガイダンス ~はじめに ※注意点※~

本ゼミは、「論文生(リスタート生)」を対象にしております。

そのため、短答生、論文生(初年度生)にとっては、重荷になる内容になっています。必ず、TACのカリキュラムをしっかりと消化するようにしてください。

また, 論文生(リスタート生)であっても, 他科目の成績が良くない方は必ず苦手なものを優先して勉強するようにしましょう。

総じて, 去年の参加者からの感想は,

「とっても大変で、しんどかったけど、受けて本当によかった!」

でした。

準備など、大変だと思うので、他にめちゃくちゃ優先するものがある方は、そちらをやってください。必要があれば、相談してください。

- Q. なぜ, 勉強をしているのか?
- →本試験で点数を取れるようにするため。

- Q. 本試験で点数を取れるようにするためにはどうするのか?
- →本試験で行うことの練習を勉強する段階からいかに作りこめるのか。が重要。

では, 本試験で行うこととは何でしょうか?

ここで, 本試験で皆さんが行う思考の過程について考えてみましょう。

管理が苦手な人

問題文を読む

問われている内容につい て思考する。

わー。難しいなあ。見た ことないなあ。頑張って 考えてみよう

解答する。

管理が得意な人

問題文を読む

問われている内容の全体像を把握し,自分の知識の中から,今回の問題に使えそうな内容を探して当てはめる。

解答する。

自分の頭の中に入っている知識を 今回の問題にいかに適応させるかが できる人=管理が解ける人 です。

管理会計論の知識が整理整頓された 状態で使える知識として入って いなければならないのです!

他の科目もそうですが、特に、管理会計論はいかに自分の知識を"使うのか"が大事です。 ここで意識してほしい考え方は「具体と抽象」です。

皆さんが普段解いている問題は「具体」です。

例えば, 「19+28=47」これは旦休ですわ

[19+28] (

皆さんはな

→教科書の

「1の位から

これがまさ

この,抽象

ただし。問

19+28を何度も何度も繰り返す勉強ばかりしてきていませんか? それだと、新しい問題が解けるようになることは正直不可能です。

どうしなきゃいけないか。 テキストをしっかり理解して使えるようにするしかないですよね。

管理会計論は、利用者にとって有用であれば、いいんです。 無数に問題を作成することができます。 自分の持っている知識をいかに当てはめることができるのか。 ここを意識しましょう。

牛まれます。

そのため、管理会計論においては、知識も入っていないのに演習問題をやりこむことにあまり意味はないです。(個人的見解)

問題演習で大事なのは、複数回やることではないです。大事なのは、

新しい(見たことない)問題を見たときに,自分の既存の知識を引き出してどう対応するのか。

まずは、自分の中に、使える知識をしっかりとため込むことが超重要です。

- →それが, **テキストを読むということです。**
- →テキストは読んでいるだけでなく, テキストがない状態でも内容を思い出せなければなりません。
- →超緊張&焦りの中でテキストを思い出せなければならないんです。

あえて今回のゼミは参加者の皆さんにあてることにしています。

これは、本試験の緊張の中、焦りの中でも冷静に自分の持っている知識を吐き出せるかどうかを訓練するためです。

今回のゼミは予習必須です。が。テキストの範囲を逸脱することは一切ありません。

ただし, テキストを暗唱してきて何にも理解していないのは本当にお勧めしません。

論文理論問題集もそうですが,暗唱は大反対です。必ず,しっかりと内容を理解したうえでこのゼミに臨んでください。

予習不十分の状態で参加してもらうと,全く進まなり他の人に迷惑になります。僕のことが嫌いになるかもしれませんが,それくらいしっかりとした覚悟をもってこのゼミに参加してもらいたいと思っています。

最後までついてきてくだされば,管理が超得意になっているはずです。頑張りましょう。

ゼミ運営のルール

- ① 当てられたら必ずミュート解除してください!!
- ② 質問は最後にまとめて受けます!!
- ③ 試行錯誤やっておりますので,不手際等は申し訳ありません。
- ④ なるべく当てられる側になりましょう!視聴者だと効果は大半減します。
- ⑤ 参加者が多いと全員当てられない可能性もあります。偏るかもしれません。嫌っているわけではなくて、単純に私のミスです。。申し訳ないですが、アピールください。。
- ⑥ 今年でもう最後にしましょう!!みんなで合格!!!
- ⑦ 参加者への悪口などは絶対に禁止でお願いします!!
- ⑧ ゼミ運営の場においては、皆様に気持ちよくなってもらいたいとは思っていません。最終的に合格されることがサービスだと思っています。時に厳しいこと、不快に思われることなどあるかもしれませんが、悪意はなく、皆様に奮起していただきたい気持ちですので、ご理解ください。

ゼミ運営のルール part2

- ⑨ 視聴者参加で私の質問をひたすらメモるのはなしでお願いします。正直意味ないです。
- ⑩ 質問中はテキストを見てはいけません。全部終わってからテキストを開いてください。
- ⑪ テキストを見て答えていることが発覚したら,,,,, とんでもないことになります。
- ② わからないことはなるべくこの時間までに解消してきてください。
- ⑩ Twitter のDMで質問していただいてもいいですが,最近めちゃめちゃ返事遅いです。。。推 奨しません。。。
- ④ わからなかったことを後で確認できるように何かメモする紙があったほうがいいです。
- ⑤ ぜひ, 勉強仲間がいる人は友達同士でもやってみましょう!
- ⑩ いつか交流会したいですね~。

ゼミ受講の仕方

1. **予習必須**です。中途半端な予習は他の参加者の迷惑になりますので, 頑張ってやってきてください。

2. テキストの読み方

- 自分の頭の中の知識を整理整頓しましょう。そのためには、論点のつながりを意識したテキストの読み込みをしましょう。→テキストの見出しを読む、目次でテキストを思い出す等。
- テキストを読むにあたって、疑問を持って読むようにしましょう。そして、その疑問を自分で解決するようにしましょう。これは、論文試験での考え方につながります。→棚卸減耗費は、なぜ間接材料費ではなくて、間接経費なのか?
- 5分でも2分でも1分でも,よいのでテキストを思い出しましょう。思い出すことがとっても大事です。 アウトプットしようと思わないと、インプットできません。

3. ゼミ中

- 要らない紙などを手元において、後で確認したいことや、質問事項などあればメモしておいてください。
- 他人が当てられているときに、自分が当てられたと思って考えておきましょう。
- 。質問を繰り返し読み上げるのは大変なので,集中力もってお願いいたします<m(__)m>

ゼミ受講の仕方 ~ 2. の補足

論文式試験における問題の考え方は下記の通りになるかと思います。

Q. 棚卸減耗費≠間接材料費となり、棚卸減耗費=間接経費になるのはなぜか

ここで, 間接材料費と間接経費で, 間接費になることは問題ない。

棚卸減耗費が材料費ではなくて経費となることについて証明する。

それぞれの定義を確認すると,

材料費=物品の消費によって生じる原価

経費=材料費, 労務費以外の原価要素

棚卸減耗費=紛失,盗難,破損,蒸発などによる減少分

上記より,棚卸減耗費は,材料費の定義を満たさない。また,労務費ではないことは自明であることから,

∴棚卸減耗費は間接材料費ではなく,間接経費となる。

(Q.E.D)

ガイダンス ~ 〈原価計算編〉スケジュール~

| 回数 | 実施日 | 時間(目安) | 実施テーマ |
|----|----------------|-------------|------------------------|
| 1 | 2022年12月12日(月) | 18:30~20:00 | ガイダンス&材料費 |
| 2 | 2022年12月22日(木) | 19:00~21:00 | 第2章:費目別計算 |
| 3 | 2022年12月28日(水) | 19:00~21:00 | 第3章:製造間接費の配賦~第4章:部門別計算 |
| 4 | 2023年1月12日(木) | 19:00~21:00 | 第5章:個別原価計算 |
| 5 | 2023年1月19日(木) | 19:00~21:00 | 第6章:総合原価計算 |
| 6 | 2023年1月26日(木) | 19:00~21:00 | 第7章:標準原価計算 |
| 7 | 2023年2月2日(木) | 19:00~21:00 | 第8章:直接原価計算,第1賞:原価計算総論 |
| 8 | 2023年2月9日(木) | 19:00~21:00 | 原価計算総復習 |

ガイダンス~〈管理会計編〉スケジュール~

| 回数 | 実施日 | 時間(目安) | 実施テーマ |
|----|---------------|-------------|------------------------------|
| 9 | 2023年2月16日(木) | 19:00~21:00 | 第1章:管理会計総論,第2章:財務情報分析 |
| 10 | 2023年2月22日(水) | 19:00~21:00 | 第3章:CVP分析,第4章:予算管理 |
| 11 | 2023年3月2日(木) | 19:00~21:00 | 第5章:資金管理,第9章:設備投資意思決定 |
| 12 | 2023年3月9日(木) | 19:00~21:00 | 第6章:原価管理 |
| 13 | 2023年3月16日(木) | 19:00~21:00 | 第7章:ABC/ABM,第8章:業務的意思決定 |
| 14 | 2023年3月20日(月) | 19:00~21:00 | 第10章:分権組織とグループ経営 |
| 15 | 2023年3月30日(木) | 19:00~21:00 | 管理会計総復習, 第Ⅲ部:補足論点(ほんのちょっとだけ) |

23年目標テキストP18~P31 原価計算基準11

※スライド番号43ページまであります!!

Q. 材料費とは何ですか?

Q.

直接材料費と間接材料費を分類するとそれぞれ何が該当しますか。

Q.

直接材料費、間接材料費それぞれの費目の計算方法とその計算方法を採用する理由を教えてください。

Q.

材料費の計算方法について, ざっくりと体系化して説明してください。

工場消耗品費や消耗工具器具備品費は材料%を用いないことがありますが、なぜでしょうか。

Q.

継続記録法と棚卸計算法は何を計算するためのものですか?

Q.

継続記録法と棚卸計算法の利点を教えてください。

Q.

棚卸減耗費は原価計算上どのように処理しますか?

Q.

棚卸減耗費が間接経費になるのはなぜですか?

Q.

実際購入原価の計算はどのように行いますか?

Q.

外部副費は原価計算基準では何と呼ばれますか?

Q.

外部副費と内部副費に分ける基準は何ですか?

Q.

外部副費の具体例は何ですか?

Q.

内部副費はなぜ購入原価に算入しないことができるのですか?

副費を購入原価に算入する場合,賦課か配賦かという論点がありますが。なぜですか?どのように使い分けますか?

副費には予定配賦が認められていますが, なぜですか?

購入代価は実際で材料副費が予定配賦で計算した場合は予定購入原価になりますか?

Q.

副費を購入原価に算入しない場合, どのように処理 をしますか?

内部副費を購入原価に算入しない場合,間接経費として扱いますが,なぜですか?間接材料費にならないのですか?

値引・割戻の論点はテキストに記載があるのに,割 引の論点がテキストに載っていないのはなぜです か?

値引・割戻によって変化する材料費の計算要素は何ですか?

値引・割戻の場合があった場合の処理を教えてください。

材料の返還・返品の処理がテキストに載っていますがこれはなぜ必要なんですか?

返還・返品があった場合,材料費の計算要素として何が変化しますか?

予定消費価格,予定受入価格の2つが載っていましたが,これは何が違いますか?

Q.

予定消費価格の利点は何ですか?

- A材料費の計算が迅速化される。
- ②材料元帳の計算・記帳事務が簡略化される。 スの治いは何でまかる同じるとなる。
- この違いは何ですか?同じことを言っていますか?

Q. 下記の問題に対する解答を見て, 不完全な(論理的でない)ところを指摘してください。

問:材料費の計算において,予定価格を材料消費時点から用いることで得られる利点を答えなさい。

解答:

予定消費価格を利用すると,材料費が即座に計算するとことができる。また,材料費は価格変動の影響を受けることなく,消費能率の良否のみを反映する。

(解答欄にはまだ余裕があることとする。)

論理の飛躍について

論文式試験で解答を作る際に気を付けていただきたい点としては。

「論理の飛躍」が起きないようにしてください。

論理の飛躍が起きてしまっている部分というのは、解答だけ読んだときに、「なぜ?」と思わせてしまうものになります。

論理の飛躍がある文章は論理的な文章と言えず, 減点ポイントが多くなります。

※もちろん、解答用紙の大きさにもよりますが。

Q. 下記の問題に対する解答を見て, 不完全な(論理的でない)ところを指摘してください。

問:予定価格を材料受入時点から用いることにより,材料消費時点から用いることで得られる利点に加えて,どのような利点を得られるのか説明しなさい。

解答:

予定価格を材料受入時から用いると,材料元帳の記録は数量だけでで済む。また,予定価格による購入原価と実際購入原価の差として計算される受入価格差異は購買部門の活動の良否を示すため,その管理に役立つ。