バカとテストと召喚獣~馬鹿と天才は紙一重~

モモンガ

タテ書き小説ネット Byヒナプロジェクト http://pdfnovels.net/

注意事項

は「小説家になろう」および「タテ書き小説ネット」を運営するヒ 囲を超える形で転載、改変、再配布、販売することを一切禁止致し ナプロジェクトに無断でこのPDFファイル及び小説を、引用の範 テ書き小説ネット」のシステムが自動的にPDF化させたものです。 この小説の著作権は小説の作者にあります。そのため、作者また このPDFファイルは「小説家になろう」で掲載中の小説を「タ 小説の紹介や個人用途での印刷および保存はご自由にどうぞ。

【小説タイトル】

バカとテストと召喚獣~馬鹿と天才は紙一重~

[アコード]

N7990K

【作者名】

モモンガ

【あらすじ】

処女作です

文才が無いに等しいです

それでもいい方は読んでください

主人公設定

身長・明久ぐらい

体重・軽い方

髪・黒髪でそれなりに長いいつもは後ろでまとめている

顔 • 中性的どちらかと言うと女より男4:6女てとこ

頭の良さ・Aクラス首席以上数学が一番得意苦手はない

趣味・料理と寝ること最近は明久弄りが好き

備考・武術をしている

(拳法や柔術等)

家族構成

父・母・姉・妹の五人家族だが両親は海外に姉と妹は別居している なので現在は一人暮らし

雄二と翔子は小さい時からの幼なじみ

バカテスト化学

第一問

問 以下の問いに答えなさい

時の問題点とマグネシウムの代わりに用いるべき金属合金の例を一 つ挙げなさい。 ウムを材料に選んだのだか、 7 調理の為に火にかける鍋を制作する際、 調理を始めると問題が発生した。 重量が軽いのでマグネシ この

姫路瑞希の答え

『問題点..マグネシウムは炎にかけると激しく酸素と反応する為危

険であるという点

合金の例..ジュラルミン』

教師のコメント

正解です。合金なので『鉄』 姫路さんは引っかかりませんでしたね。 では駄目という引っ掛け問題なのです

土屋康太の答え

『問題点..ガス代を払っていなかったこと』

教師のコメント

そこは問題じゃありません。

吉井明久の答え

『合金の例..未来合金(すごく強い)』

すごく強いと言われても。教師のコメント

綺沙羅凪斗の答え

Г — — — — ₂

教師のコメント

問題用紙が濡れていましたが寝てたんですか?頭いいのですからち

ゃんと答えて欲しいですね。

凪『ねえ雄一』

こいつは幼なじみもとい悪友の雄二だ雄『なんだナギ』

俺達はゲーセンでマ オカートをしていた

凪『もうすぐで試験召喚戦争が出来るんだよね』

雄『っと、そうだな』

凪『雄二は来年何クラスになると思う?』

雄『まぁFクラスかもなお前はAクラスだよな』

実際頭がいいのでAクラスになれるが.....

凪 Aクラスに行って真面目に勉強するのもね~』

雄『そうか』

ない 凪『それでなんだけどFクラスがAクラスに勝ったら面白いと思わ

雄『ほ~聞かせてもらおうか』凪『俺もFクラスに行く?』

雄『本気か』

凪『ああ面白いと思わないか』

雄『ふん、いいじゃねえか乗ったぜその話』

そして数ヶ月後

PDF小説ネット発足にあたって

ビ対応 行し、 など 公開できるように 小説家になろうの子サイ 部を除きインタ 最近では横書きの F小説ネッ の縦書き小説 の縦書き小説 ています。 そん をイ を思う存分、 たのがこ な中、 ネッ 書籍も誕生しており、 タテ書き小説ネッ ト関連= 誰もが簡単にPDF形式 ネッ て誕生しました。 ト上で配布す 小説ネッ 横書きという考えが定着しよ てください。 トです。 既 は 2 0 存書籍 の タイ いう目的の基 07年、 の電子出版 小説を作成 小説が流 ンター

この小説の詳細については以下のURLをご覧ください。 http://ncode.syosetu.com/n7990k/

バカとテストと召喚獣~馬鹿と天才は紙一重~

2010年11月23日00時35分発行