

授業内容のご連絡

担当講師: 卯軍

いつもお世話になっております。

授業内容についてご連絡いたします。

「今日の学習内容」「家庭での学習課題」「次回予定・予習内容」について、学習をしていただき、わからないところ等ありましたら、担当講師にご質問ください。

(三鷹) 教室
(文系 ・ 理系)

今日の学習内容

学習単元: 第11回 (第10回「総合」は扱いません) 段落・要点(1)/作文(1)
※日本の農業(米づくり)
授業であつかったページ数・問題番号:
国語 p125-126, p129 作文(作文1)⇒記述添削
社会 p135-133 日本、農業(米づくり)解説

家庭での学習課題 ※提出は不要です

ページ数・問題番号:
① 確認テスト Ⅲ
② p134 基本問題
③ p133-132 演習問題(Aの残り)
学習時のポイント:
作文は、自分、意見を端的に述べるものに
挑戦してもらいました。別の視点から考えてみましょう。

その他

国語・社会とも 身近な出来事に関連した
内容です。ふだんから疑問に思ったことや注
目したことは、いろいろと調べてみたりすると良
いですね!

授業内容のご連絡

担当講師: 高見敏之

いつもお世話になっております。
授業内容についてご連絡いたします。

「今日の学習内容」「家庭での学習課題」「次回予定・予習内容」について、学習をしていただき、わからないところ等ありましたら、担当講師にご質問ください。

(三鷹) 教室
(文系 ・ (理系))

今日の学習内容

学習単元: 第11回 偶数・奇数と倍数 / ものの性質とすかいた(1)

授業であつかったページ数・問題番号:

テキスト P.124 1. 2. 3 P.126 7. 8. 9
P.125 4. 5. 6 記述 P.128 5

家庭での学習課題 ※提出は不要です

ページ数・問題番号:

テキスト P.127, 128
P.132, 133

学習時のポイント: 理科

自転車の空気入れ
「バ」でお湯をわかす TJE「生活の中で」体感してみよう。

その他

70分20分といは。

「倍数の判定法」を紹介しました。

ぜひ使ってみてください。