

授業内容のご連絡

担当講師: 一色知希

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。

( 大泉学園 ) 教室

( 文系 ) ・ 理系 )

今日の学習内容

学習単元: 13回

授業であつかったページ数・問題番号:

p159、158 → 社会の知識

p148、149 → 読解の練習

家庭での学習課題 ※~~提出は不要です~~

ページ数・問題番号:

◎ 都道府県の場所と名前を覚える

◎ p157 → 提出

学習時のポイント:

次回、小テストを行います

その他

Blank box for additional notes.

## 授業内容のご連絡

担当講師：山岸

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。

( 大泉学園 ) 教室

( 文系 ・ 理系 )

## 今日の学習内容

学習単元：第13回 約数・公約数と整数の性質の利用 / ものの性質とすかた(2)

授業であつかったページ数・問題番号：

p.148~150 &lt;例題1&gt;&lt;例題2&gt;&lt;例題3&gt; 確認②④ p.151⑥(2)

p.154~155 &lt;例題1&gt;&lt;例題2&gt;

p.151③ ← 添削課題(次回返却)

## 家庭での学習課題 ※提出は不要です

ページ数・問題番号：

① p.148~151 残り.

② p.156~159

※ 演習(p.152~153)は無理して手をつななくて大丈夫です。

学習時のポイント：

最大公約数の求め方は特によく復習しましょう。

## その他

次回は7/5(日)です。

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 12 \ 28} \\ 2 \overline{) 6 \ 14} \\ \underline{\quad} \\ 3 \quad 7 \end{array}$$

こういう書き方も  
学習しました。