

3月15日(2026年度3月度)

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3回. 小数のわり算・かけ算の利用

授業であつかったページ数・問題番号:

P.28 1.2.3, P.31 1.

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.29
P.30
P.31 2.3.4
授業で扱えてなかった
部分です!! 今後重要
になってきますので
ぜひ やってあげましょう。

学習時のポイント:

小数の四則
計算のくふう
できるようになります。

その他

今回扱った文章題は、割合にたがう重要な問題です。
図を活用しながら解いてみましょう。

授業内容のご連絡

担当講師: 羽生

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: 物語文(1) / 日本、都道府県(西日本)

授業であつかったページ数・問題番号:

- ① p28-29 例題
- ② p33 作文 → 添削課題として実施
- ③ p29-38

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 ③
- ② p38 基本問題
- ③ 本日授業全体の復習

学習時のポイント: マルつけまで行って下さい。質問があれば、次回授業の前後で受け付けます。

その他

体験生も含めて、百字以内の作文にも積極的に取り組んでく本ました。

公立中高一貫校の適性検査で求められた要素も、

少しずつ身に付けていけるよう指導も始めています。