

4月21日 (2024年度4月度2回目)

授業内容のご連絡

担当講師: 吉村 慎太郎

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。

池袋教室

小学 6 年生 / 算数

今日の学習内容

学習单元: 8 連立比例

授業であつかったページ数・問題番号:

解説 基本 ①②③④⑤⑥⑧⑩

家庭での学習課題

ページ数・問題番号:

比例

基 ⑦⑨⑩

練 ①-③ ⑤-⑨

復習時のポイント:

確立

次回予定・予習内容

ページ数・問題番号:

9. 連立比例の利用

例・類題をやってみる

予習時のポイント:

4月21日 (2024年度4月度2回目)

授業内容のご連絡

担当講師: 上しかみ

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。

池袋教室

小学 6 年生 / 国語

今日の学習内容

学習単元:

8回

授業であつかったページ数・問題番号:

漢字・知識・練1

家庭での学習課題

ページ数・問題番号:

いつもと同じ。
+ テキスト P122~125

復習時のポイント:

次回予定・予習内容

ページ数・問題番号:

9回

6年9回 意味調べ

気の毒 親心 目くばせ うらむ くさる 素通り

つまらない 晴れる 目を見開く 懐かしい 得意

解放 肝心 地道 しんどい きつい 一途

予習時のポイント:

りりしい 口に合う 押しつぶされる 最善

身勝手 気を遣う

4月21日 (2024年度4月度2回目)

授業内容のご連絡

担当講師:

吉村 慎太郎

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。

池袋教室

小学 6 年生 / 理科

今日の学習内容

学習単元:

8. 電流と磁界

授業であつかったページ数・問題番号:

解説

トレニニ7 (17-19)

基本

(17-19)

リニアモーター

家庭での学習課題

ページ数・問題番号:

トレニニ7. 基本 とま通し

プリント

石巻子

復習時のポイント:

次回予定・予習内容

ページ数・問題番号:

9 電流と発熱.

例題をやってみる

予習時のポイント:

4月21日 (2024年度4月度2回目)

授業内容のご連絡

担当講師： 工藤 琢磨

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。

池袋教室

小学 6 年生 / 社会

今日の学習内容

学習単元：8. 日本の内閣・裁判所

授業であつかったページ数・問題番号：

- ・ P.68～P.73 学習の要点
- ・ P.76～P.77 基本問題 (□のみ)

家庭での学習課題

ページ数・問題番号：

- ・ P.74～P.75 トレーニング ← マルつけ・解き直しまでしてください
- ・ P.76～P.77 基本問題 ← “
- ・ 確認テスト (8.日本の内閣・裁判所) ← マルつけ不要です

復習時のポイント：

もう一度、「学習の要点」に目を通した上で、課題に取り組みましょう

次回予定・予習内容

ページ数・問題番号：

9. 三権分立・選挙

P.78～P.83 学習の要点 ← 予め読んでおく

P.84～P.85 トレーニング } 授業で扱います

P.86～P.87 基本問題

予習時のポイント：

「学習の要点」を読む際に太字の語句は必ずチェックしましょう