

定期テスト実技含む9教科バッチリ対策！

中学1年 6月号 おすすめ教材

編研ゼミ 中学講座

年間活用

中 1

定期テスト 暗記 BOOK

実 技

厳選予想問題つ

冊子で
お届け

実技 定期テスト

暗記BOOK

テストによく出る
重要用語を厳選

- ・年間使える！
- ・短時間で高得点につなげる
- ・厳選予想問題とじ込み！

ゼミなら定期テスト9教科分の対策サポート可能！

英 数 国 理 社 保 体 技 家 音 美

※英国理社の5教科は5月号でのお届けです

暗記BOOKに加え
タブレットで
予想問題も配信！

定期テスト
予想問題
〈デジタル〉

家庭

6つの基礎食料

第1次の食品の食品名と、それぞれの食品群にもよって

- ① 穀類(米) 群 実食類
- ② 豆類(大豆、小麦) 群 実食類
- ③ 魚・肉・卵・豆・豆腐類
- ④ 食料(マヨネーズ、バターなど) 群 実食類

市販の参考書や
塾で対策できない
教科も充実！

ハイブリッドスタイル

オリジナルスタイル

中学1年 6月号 おすすめ教材



定期テスト10点アップシリーズ

超よく出る3題

最新のテストを徹底分析

- ☑ たった3題で10点UP!
短時間で高得点につなげる
- ☑ コース別※にご用意!

スタンダード

ハイレベル

※スタンダード/ハイレベルの2種
ハイレベルは巻末に「難問攻略ページ」があります

テスト直前でも **10点UP** を目指せる!

鉄板の3題をギュッと凝縮

→ 必要なポイントをおさえられる!

インパクト大の絵とフレーズ

→ 「記憶に残る・知識の定着」
本番で必ず得点につながる!

分配法則 $a(b+c) = ab+ac$ を使うナン



後ろの項にも忘れずに配るナン

方程式

1 題目

【方程式】がテスト範囲のキミは取り組もう!
かつこをふくむ方程式

超よく出る3題 先陣の出た割合 **64%**

次の方程式を解きなさい。

$$3(2x+7) = 9(3-x)$$

× **Common Mistake!**



超速10点UPポイント

()があれば、ニャンニャン配りでかつこをはずせ!

次の方程式を解きなさい。

$$6x - 2(x-1) = 6$$

~~$$6x - 2x = 6$$~~

$$6x - 2(x-1) = 6$$

$$6x - 2x + 2 = 6$$

~~$$4x = 6$$~~

$$4x + 2 = 6$$

~~$$4x = 4$$~~

$$4x = 4$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

~~$$x = 1$$~~

$$x = 1$$

× **防止策**

かつこをはずすときは、

数や項を符号ごと移して、

矢印をのこ!

~~$$6x - 2(x-1) = 6$$~~

~~$$6x - 2x = 6$$~~

~~$$4x = 6$$~~

~~$$x = 1$$~~

$$6x - 2(x-1) = 6$$

$$6x - 2x + 2 = 6$$

$$4x + 2 = 6$$

$$4x = 4$$

$$x = 1$$

$$x = 1$$

$$x = 1$$

$$x = 1$$