

小学校

中学校

# 問題 データベース

充実した学習プリントが  
個に応じた学習を支援します!

授業に

朝学習に

放課後学習に

宿題に

習熟度別学習に

高校入試対策に

小学校 国語

小学校 算数

小学校 社会 / 理科

中学校 国語

中学校 社会

中学校 数学

中学校 理科

中学校 英語

総数  
約7300枚  
豊富なプリント数

内容は随時更新中

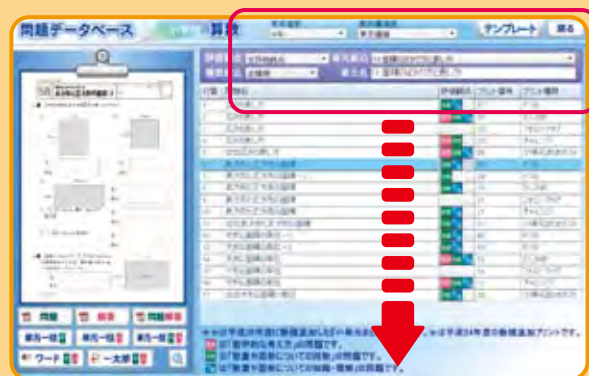
# 問題データベース

授業に、復習に、宿題に、放課後学習に、習熟度別学習に、高校入試対策に、いろいろな目的ですぐに使える学習プリントのデータベースです。

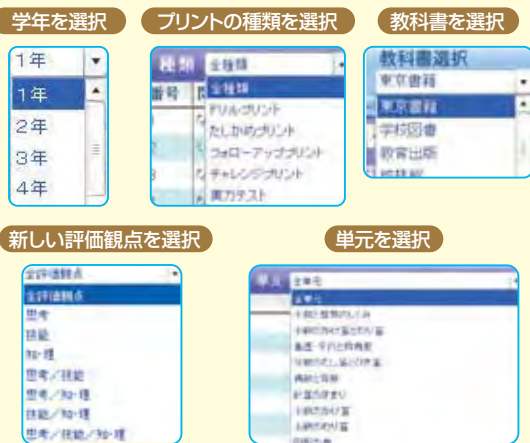
**テンプレート**  
単元別・観点別  
プリント

目的に応じて必要なプリントが簡単に取り出せます。

クリックするだけでプリントが取り出せます。



目的に合わせて検索すると簡単に必要なプリントが取り出せます。もちろん一覧から選ぶことも可能です。



最新の充実したプリントがいつでも簡単に利用できます。

●インターネットを通じて最新の学習プリントを配信するサービスです。

(新学習指導要領対応、全国学力調査A問題対応検索・B問題類題、全国公立高校入試問題など)

●すぐに使える「テンプレート」を豊富に用意しています。

●「フリー」編集機能で、習熟度に応じたプリントや、学年を超えた領域別学習プリントが作成できます。

●校内フリーライセンスなので、学校内全てのコンピュータで使用できます。

**フリー**  
問題作成

問題を組み合わせることでプリントを作成することができます。

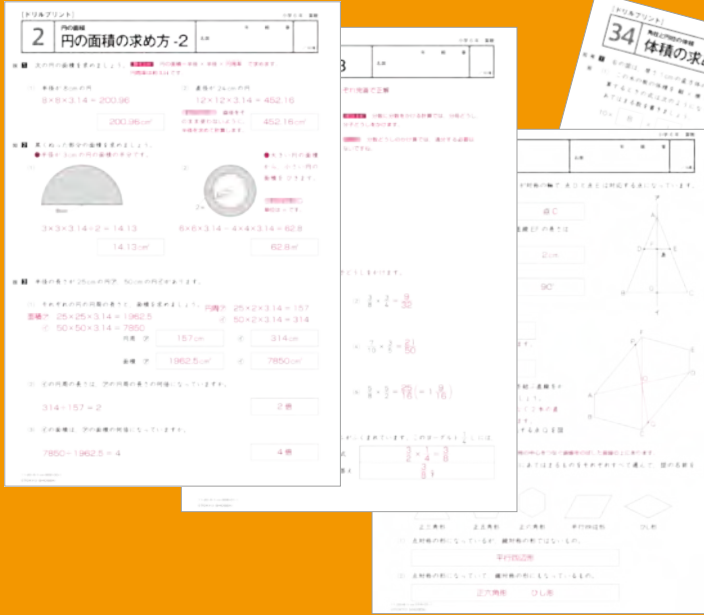
学年を超えた領域別学習のためのプリントも簡単に作成することができます。

# 楽しみながら学習が進められるプリント構成

ドリル ▶ たしかめ ▶ フォローアップ・チャレンジ ▶ 実力テスト

## ドリルプリント

授業時間あたりの範囲に分けて、基礎基本の定着を図る



約10分

## たしかめプリント

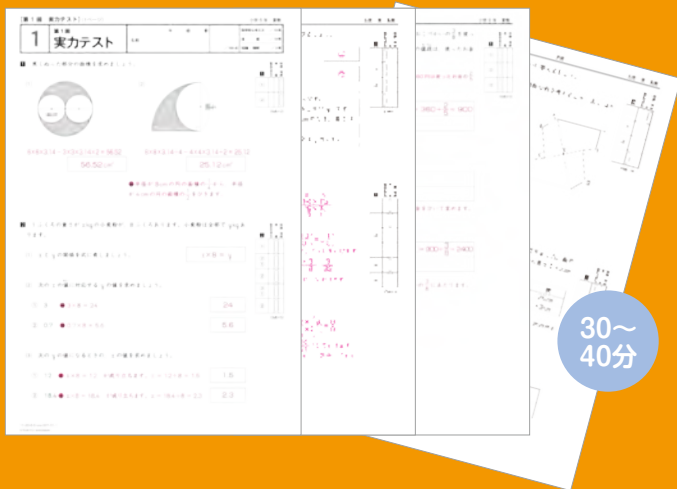
小単元や項の学習内容を観点別に評価



約10分

## 実力テスト

大単元の達成度の確認に



30~40分

## フォローアッププリント

問題を易しくアレンジして確実な理解を図る



約10分

## チャレンジプリント

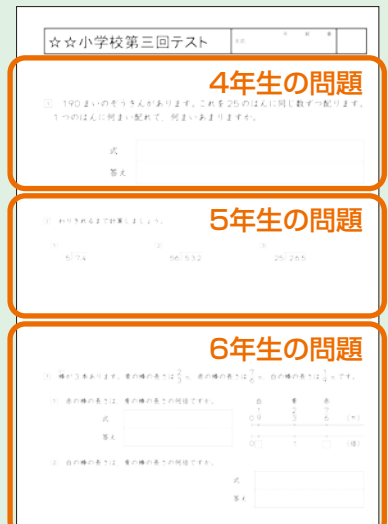
発展的な内容で実力アップを図る



約10分



タイトルの入力も簡単。オリジナルのプリントがすぐに作成できます。



# 活用問題を収録

繰り返して慣れさせることで、知識や技能の活用・思考力・表現力を養います。

**資料の読み取り** **出題のポイントを理解する** **時間配分**

日々の学習では触れる機会の少ない「活用力」を育成するには、まず問題に慣れさせることが大切です。「全国学力調査B問題類題プリント」で、問題を数多くこなすことにより、活用問題に慣れることができます。

※小学校理科・中学校理科の類題が追加されます。

## 活用問題 (B問題) 類題メニュー



## A問題対応メニュー

**A問題の復習に**  
全国学力調査A問題の復習で、すぐに取り出せる対応メニューも用意しています。



## プリント(テンプレート)枚数

新学習指導要領対応

(平成26年4月現在)

### 小学校

### 中学校

#### 国語

1~6年  
約1,100枚

+

活用問題  
リスニング問題  
漢字書きとりシート用教育漢字データ



#### 国語

1~3年  
約600枚

+

高校入試問題/活用問題  
リスニング問題/  
漢字書きとりシート用常用漢字データ



#### 算数

1~6年  
約1,600枚

+

100マスタレー  
ニング  
活用問題  
小単元まとめ  
テスト



#### 社会

1~3年  
約670枚

+

高校入試問題  
融合問題  
時事問題  
白地図問題



#### 数学

1~3年  
約600枚

+

大単元確認プリント  
高校入試問題  
活用問題



### 社会・理科セット

3~6年  
約900枚

+

活用問題  
(理科)  
白地図問題



#### 理科

1~3年  
約550枚

+

高校入試問題  
活用問題



#### 英語

1~3年  
約1,200枚

+

小学校英語実態  
把握プリント  
(Welcome to English)  
高校入試問題

※英語の「ドリルプリント」のみ「標準版」と「NEW HORIZON 準拠版」の2種類のプリントが収録されています。

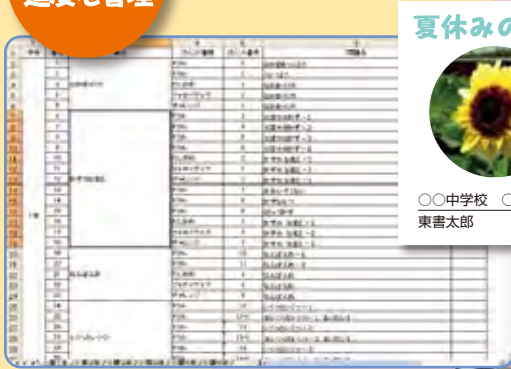


# 利用環境のご提案

問題一覧で  
進度を管理

様々な場面でご活用いただけます

普通教室で  
一斉提示

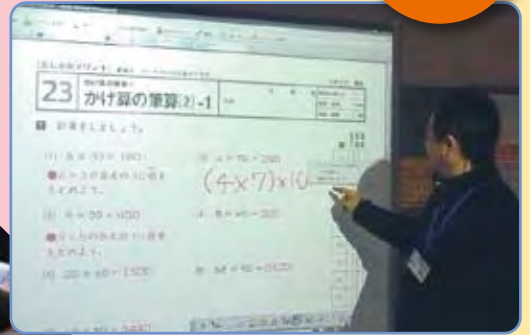


夏休みの宿題



〇〇中学校 〇年 〇組  
東書太郎

テンプレートについている「問題一覧」を加工して、進度や宿題などでの管理表としてご利用いただけます。



一斉提示することで、考え方やとき方が共有され、さらに学習が深まります。

職員室で  
プリント作成



インターネットに接続して、欲しいプリントがその場ですぐに取り出せるので、今までのプリント作成にかけていた時間を軽減します。

習熟度別  
学習



ドリルで繰り返し学習



フォローアップで基本の確認



チャレンジで学習を深める

児童・生徒の進度に合わせて取り組めるので、理解できるまで何度でも繰り返し学習することができます。

## 中学校各教科に全国公立高校入試問題(過去問題)付き

高校入試対策の実践練習として役立ちます













# 活用事例の紹介

## 問題データベース 小学校

子どもの学びに合わせて活用の工夫を  
愛知県岡崎市立六名小学校



毎日の家庭学習や授業の中での補充問題として利用するだけでなく、学期ごとのまとめテストにも全学年で活用しています。子どもたちの学びに合わせて観点別の問題に取り組むこともできるので、学習の定着に役立ちます。

## 問題データベース 小学校

朝ドリルの工夫で学習習慣の定着を確かなものに!  
長野県長和町立和田小学校



朝の15分間ドリルの時間を活用し、児童が習熟度に応じた問題を選択。自己採点で自分の弱点を見つけたら、たしかめ・フォローアップで完全補強。できた喜びを感じながら確かな学力の定着を図ることができます。

## 問題データベース 中学校

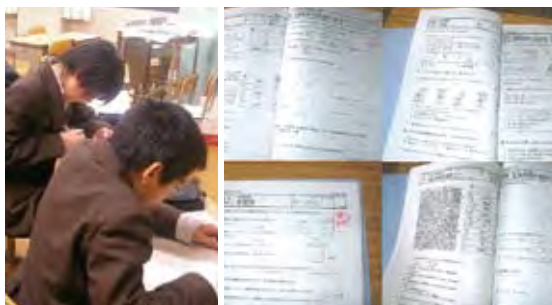
放課後・土曜学習会に活用  
大阪府大東市立住道中学校



国語・数学・英語を導入し、主に放課後や土曜日の学習会で活用しています。生徒が自身の学習状況・理解度に応じて単元や難易度を選び、プリントアウトして学習する形態は「自学自習」力を育むのに適しており、本校の学習会の充実に大きな効果がありました。

## 問題データベース 中学校

1日1枚の宿題で家庭学習の定着に  
京都府京都市立月輪中学校



家庭学習の定着を目指し、1日1枚を宿題にしています。生徒が自己採点し間違いを直して提出。個人でファイルに保存。保護者との連携にも役立っています。多様な問題があるので経験値を増やすことができます。

# 26年度更新情報

2014年3月現在

### 小学校

- 国語** 「話す聞く」の観点プリントを大幅増補。  
「読む(古文)」の観点プリントを新規作成。  
「書く」(作文)の観点プリントを大幅増補。  
「漢字書取シート」作文らん追加機能の新規作成。  
全国学力調査A問題対応検索メニュー、B問題類題の作成
- 算数** 全国学力調査A問題対応検索メニュー、B問題類題の作成
- 社会** 年度更新
- 理科** 年度更新

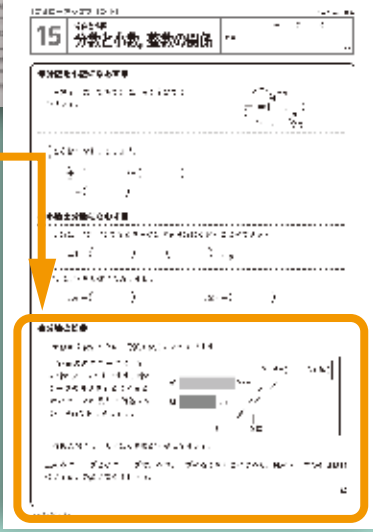
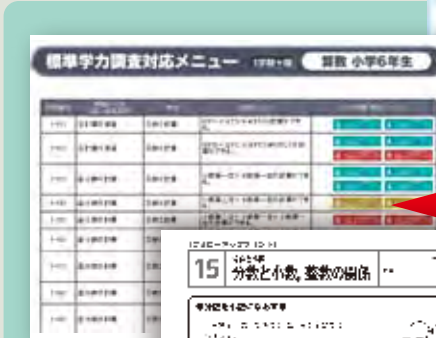
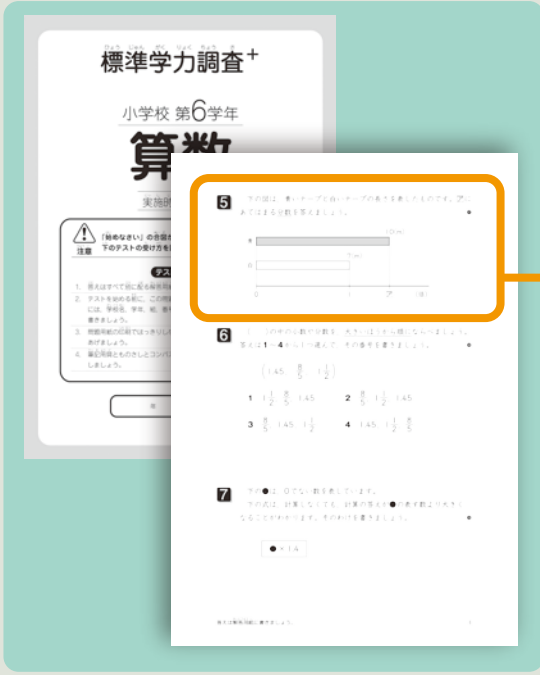
### 中学校

- 国語** 「読む(古文)」の観点プリントを大幅増補。  
「漢字書取シート」作文らん追加機能の新規作成。  
全国学力調査A問題対応検索メニュー、B問題類題の作成  
全国公立高等学校入学試験問題検索システムの新規導入。
- 数学** 全国学力調査A問題対応検索メニュー、B問題類題の作成  
全国公立高等学校入学試験問題検索システムの新規導入。
- 社会** 全国公立高等学校入学試験問題検索システムの新規導入。  
年度更新
- 理科** 全国公立高等学校入学試験問題検索システムの新規導入。  
年度更新
- 英語** 「聞くこと」のリスニング問題を大幅増補。  
「読むこと」の観点プリントを大幅増補。  
「書くこと」のフォローアッププリントの新規作成。  
「実力テスト」を大幅増補(中間テスト向けプリント)。  
全国公立高等学校入学試験問題検索システムの新規導入。



# 東京書籍の「標準学力調査」との併用で 検証・改善をサポート

「標準学力調査 (小学校・中学校)」(東京書籍発行) と併せてご利用いただくと、到達度の確認と検証・改善への取り組みが明確になり、さらに効果的です。現状を踏まえ、年間を通して、計画を立てて取り組むことができるのでおすすめです。



問題データベースに「標準学力調査対応メニュー」があります。苦手分野の復習として活用するとさらに効果的です。

## 体験コーナー

まずは無料体験コーナーでお試ください。



一部のプリントが  
取り出せます!



<http://webworld.tokyo-shoseki.co.jp/>

※検索サイトから「東書Webライブラリ」でも検索できます。

# ご購入ガイド

## 教科

### 小学校………

▶3教科

国語 1年生～6年生

算数 1年生～6年生

社会/理科セット 3年生～6年生 ※社会/理科は2教科セット

### 中学校………

▶5教科

国語 1年生～3年生

社会 1年生～3年生

数学 1年生～3年生

理科 1年生～3年生

英語 1年生～3年生

## 価格(学校フリーライセンス)

以下の2つの販売価格からお選びください。

### 学校価格………

●5年契約 1教科 全学年  
280,000円(税別)

●1年契約 1教科 全学年  
70,000円(税別)

※生徒数/パソコンの利用台数を問いません。

### 生徒数価格………

●1年間 1教科 全学年  
児童・生徒1人当たり 333円(税別)

※ただし、全校児童/生徒数でのご注文に限らせていただきます。180名以下の場合はお得になります。

ID&パスワード運用管理費として、

1校1教科1年間10,000円(税別)が別途必要となります。

たとえば… 生徒数100名の学校様の場合 1教科333円×100名+10,000円=43,300円(税別)

### ●ご使用にあたっての禁止事項

○東京書籍の許可なく問題内容を改変したり、転用したりすること。  
○ご契約いただいている学校以外の場所で使用すること。  
○ご契約いただいている学校のPC以外で使用すること。

○ユーザーIDやパスワードをご契約いただいている学校外の第三者に使用させること。  
○本問題データベースの内容を保存し、契約期間外に使用すること。

## 必要な動作環境

- インターネットに接続されていること。
- インターネットを閲覧できるブラウザがインストールされていること。
- Adobe Reader 9.0以上(最新バージョン推奨)がインストールされていること。
- Adobe Flash Player 10.1以上(最新バージョンを強く推奨)がインストールされていること。



### ICT事業本部(第一営業部)

東京	〒114-8524	東京都北区堀船2-17-1	Tel:03-5390-7577	Fax:03-5390-7582	
大阪	〒532-0004	大阪市淀川区西宮原1-4-10	大阪東書ビル	Tel:06-6397-1351	Fax:06-6397-1357
北海道支社	〒064-0806	札幌市中央区南6条西14-1-5	札幌東書ビル	Tel:011-562-5721	Fax:011-562-5492
東北支社	〒983-0852	仙台市宮城野区榴岡3-7-22	仙台東書ビル	Tel:022-297-2666	Fax:022-297-6040
東京支社	〒114-8524	東京都北区堀船2-17-1	Tel:03-5390-7467	Fax:03-5390-6017	
関東第一支社	〒114-8524	東京都北区堀船2-17-1	Tel:03-5390-7467	Fax:03-5390-6017	
関東第二支社	〒114-8524	東京都北区堀船2-17-1	Tel:03-5390-7467	Fax:03-5390-6017	
北陸支社	〒920-0919	金沢市南町6-1	朝日生命金沢ビル	Tel:076-222-7581	Fax:076-232-2719
中部支社	〒461-0004	名古屋市東区葵3-15-31	千種ニュータワービル	Tel:052-939-2722	Fax:052-939-2720
関西支社	〒532-0004	大阪市淀川区西宮原1-4-10	大阪東書ビル	Tel:06-6397-1350	Fax:06-6397-1358
四国支社	〒532-0004	大阪市淀川区西宮原1-4-10	大阪東書ビル	Tel:06-6397-1350	Fax:06-6397-1358
中国支社	〒732-0814	広島市南区段原南1-3-53	広島イーストビル	Tel:082-568-2577	Fax:082-568-2580
九州支社	〒810-0022	福岡市中央区薬院1-17-28	トッパンビル	Tel:092-771-1536	Fax:092-714-3519
沖縄出張所	〒900-0025	那覇市壺川1-2-1	Tel:098-834-8084	Fax:098-834-8095	

ホームページ <http://www.tokyo-shoseki.co.jp> 東書Eネット <http://ten.tokyo-shoseki.co.jp>

商品についてのお問い合わせは、ICT事業本部までお願いいたします。

ユーザーサポート: ☎0120-29-3363

E-mail: [soft@tokyo-shoseki.co.jp](mailto:soft@tokyo-shoseki.co.jp)