

平成30年度

# 出版案内

PUBLICATIONS  
CATALOG

**JK 受験研究会出版株式会社**

〒849-0902 佐賀市久保泉町大字上和泉1848-20  
TEL 0952-71-8471(代) FAX 0952-71-8558

受験研究会出版株式会社 企業グループ

**DAIDOU 大同印刷株式会社**

TEL 0952-71-8520(代) FAX 0952-71-8528  
<http://www.daidou-jp.com/>

**KYUSHU 九州電算株式会社**

TEL 0952-71-8550(代) FAX 0952-71-8558

**JK 受験研究会出版株式会社**

3か年の系統的・総合的学習に最適

1期▶6期

### 中3セミナー / 総合1・2

習熟度を判定して弱点補強  
3か年の学習内容の総復習・総まとめ

実力養成 ▶ 実力判定

5教科セット (税込み)  
各定価 **1,200円**  
実施時間/50分 配点/50点

#### セミナー学習方式で学力の定着を!!

中3セミナーは、学校の進度にあわせた年間計画のもとに、中学3年間の学習内容を無理のないスケジュールで総復習し、実力の養成を図る学習用教材として編集されています。

● 5教科の要点を6期でマスター

	1年	2年	3年
セミナー1期	→		
セミナー2期		→	
セミナー3期		→	
セミナー4期		→	
セミナー5期		→	
セミナー6期		→	

#### 3年各期の構成

	実力養成 3年 セミナー 1期~6期	実力判定 3年 総合 1~2
教科	国語・社会・数学・理科・英語 (H/S 共通)	国語・社会・数学・理科・英語 (H/S 共通)
構成	本問題A4(1教科 8ページ) 解答とポイント別冊(五教科 12ページ) 英語リスニングCD(3~4問 10分)	本問題A4(1教科 10ページ) 解答とポイント別冊(五教科 12ページ) 英語・国語リスニングCD(3~4問 10分)

佐賀県内採用教科書完全準拠

1期▶4期

### 中2・1セミナー

基礎的・基本的事項の理解・定着をめざして…  
各学期の総復習・総まとめ

実力養成

5教科セット (税込み)  
各定価 **1,200円**  
実施時間/50分 配点/50点

#### 中2・1の実力養成に

- 学校の進度にあわせた年間計画。
- 綿密な出題計画で、内容を精選。
- 学校の選択、履習の内容に完全準拠。
- 英語学習の新課題 -コミュニケーションに役立つ-

全期とも英語リスニングCD付



#### 2・1年各期の構成

	実力養成 2・1年 セミナー 1期~4期	特 色
教科	国語・社会・数学・理科 英語 2年…(H/S)別 英語 1年…(H/S)別	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 各学年で履修されるべき基礎的・基本的内容の総復習・総まとめです。</li> <li>● 習熟度を判定して弱点補強するための補助教材です。</li> <li>● 解答とポイント(別冊) 簡潔明解な解説により、考え方や解決の方法を示し、実力の定着をはかります。</li> </ul>
構成	本問題A4(1教科 8ページ) 解答とポイント別冊(五教科 12ページ) 英語のリスニングCD(3~4問 10分)	

教科 (発行日)	国語	社会 〔帝…帝国書院 東…東京書籍 教…教育出版〕	数学
セミナー1期 (5月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明的文章 (説明文・論説文・評論文)</li> <li>文学的文章 (小説・随筆)</li> <li>漢字・語句・文法</li> </ul>	地理 〈帝〉(P1~P118) 〈東〉(P5~P126) 歴史 〈帝〉(P1~P91) 〈東〉(P5~P105) 〈教〉(P6~P97)	1年総合内容
セミナー2期 (6月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明的文章 (説明文・論説文・評論文)</li> <li>文学的文章 (小説・随筆)</li> <li>古典</li> <li>漢字・語句・文法</li> </ul>	地理 〈帝〉(P119~P275) 〈東〉(P127~P281) 歴史 〈帝〉(P92~P183) 〈東〉(P106~P181) 〈教〉(P98~P183)	2年総合内容
セミナー3期 (8月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明的文章 (説明文・論説文・評論文)</li> <li>文学的文章 (小説・随筆)</li> <li>漢字・語句・文法</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容	1・2年総合内容 3年内容 (P49まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根 (1節 平方根まで)</li> </ul>
セミナー4期 (9月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明的文章 (説明文・論説文・評論文)</li> <li>文学的文章 (小説・随筆)</li> <li>詩</li> <li>漢字・語句・文法</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容 公民 〈帝〉第1部第1章1 私たちの現代社会をみてみよう~第2章3 文化の継承と創造 (P2~P17) 〈東〉第1章1節 スーパーマーケットから現代社会をみてみよう~深めよう伝統文化の継承と私たち (P6~P23)	1・2年総合内容 3年内容 (P63まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根</li> </ul>
セミナー5期 (11月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明的文章 (説明文・論説文・評論文)</li> <li>文学的文章 (小説・随筆)</li> <li>短歌・俳句</li> <li>古典</li> <li>漢字・語句・文法</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容 公民 〈帝〉第3章1 家族のなかで生きる私たち~第2部第2章 学習をふりかえろう (P18~P59) 〈東〉3節1 社会集団の中で生きる私たち~第2章3節 この章の学習を確認しよう (P24~P70)	1・2年総合内容 3年内容 (P85まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根</li> <li>二次方程式</li> </ul>
セミナー6期 (12月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>総合内容</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容 公民 〈帝〉第3章1 国民の願いを実現するために第4章 学習をふりかえろう (P60~P102) 〈東〉第3章 だれを市長に選ぶべき?~3節 この章の学習を確認しよう (P72~P116)	1・2年総合内容 3年内容 (P113まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根</li> <li>二次方程式</li> <li>関数 <math>y=ax^2</math></li> </ul>

理科	英語 〔Horizon Sunshine〕	
1年総合内容 単元1 植物の生活と種類 単元2 物質のすがた 単元3 身近な物理現象 単元4 大地の変化	1年総合内容 <ul style="list-style-type: none"> <li>現在形 過去形の文</li> <li>否定文 疑問文</li> <li>現在進行形</li> <li>命令文</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト	
2年総合内容 単元1 化学変化と原子・分子 単元2 動物の生活と生物の進化 単元3 電流とその利用 単元4 気象のしくみと天気の変化	2年総合内容 <ul style="list-style-type: none"> <li>過去形 (不規則動詞, be動詞)</li> <li>未来形 助動詞, to + 動詞</li> <li>接続詞 比較の表現</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト	
1年内容 (前半) ・身近な植物の観察 単元1 植物の生活と種類 単元2 物質のすがた	2年内容 (前半) 単元1 化学変化と原子・分子 単元2 動物の生活と生物の進化	1・2年総合内容 3年内容 { 〔Horizon〕Unit 2 (~P33) 〔Sunshine〕Program 2 (~P23) <ul style="list-style-type: none"> <li>受動態</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト
1年内容 (後半) 単元3 身近な物理現象 単元4 大地の変化	2年内容 (後半) 単元3 電流とその利用 単元4 気象のしくみと天気の変化	3年内容 (P7~P41) 単元1 運動とエネルギー 1・2年総合内容 3年内容 { 〔Horizon〕Unit 3 (~P47) 〔Sunshine〕Program 3 (~P33) <ul style="list-style-type: none"> <li>現在完了</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト
1・2年総合内容 3年内容 (P7~P114) 単元1 運動とエネルギー 単元2 生命のつながり	1・2年総合内容 3年内容 { 〔Horizon〕Unit 4 (~P67) 〔Sunshine〕Program 5 (~P53) <ul style="list-style-type: none"> <li>how to ~ It ~ for ... to ~</li> <li>want(ask) + (人) + to + 動詞の原形 ~</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト	
1・2年総合内容 3年内容 (P42~P161) 単元1 運動とエネルギー 単元2 生命のつながり	3年内容 (P7~P41) 単元3 自然界のつながり 単元4 化学変化とイオン 1章 (1)水溶液とイオン 1・2年総合内容 3年内容 { 〔Horizon〕Unit 5 (~P81) 〔Sunshine〕Program 6 (~P63) <ul style="list-style-type: none"> <li>後置修飾 (過去分詞・現在分詞)</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト	

教科 (発行日)	国語	社会 〔帝…帝国書院 東…東京書籍〕	数学
総合1 (1月6日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>総合内容</li> <li>作文</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容 公民 〈帝〉第1部第1章1 私たちの現代社会をみてみよう~第4章 学習をふりかえろう (P2~P102) 〈東〉第1章第1節 スーパーマーケットから現代社会をみてみよう~第3章3節 この章の学習を確認しよう (P6~P116)	1・2年総合内容 3年内容 (P137まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根</li> <li>二次方程式</li> <li>関数 <math>y=ax^2</math></li> <li>図形と相似 (2節 平行線と線分の比まで)</li> </ul>
総合2 (2月1日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>総合内容</li> <li>作文</li> </ul>	地理 総合内容 歴史 総合内容 公民 〈帝〉第1部第1章1 私たちの現代社会をみてみよう~第3部4章 学習をふりかえろう (P2~P162) 〈東〉第1章第1節 スーパーマーケットから現代社会をみてみよう~第4章5節 この章の学習を確認しよう (P6~P166)	1・2年総合内容 3年内容 (P153まで) <ul style="list-style-type: none"> <li>式の展開と因数分解</li> <li>平方根</li> <li>二次方程式</li> <li>関数 <math>y=ax^2</math></li> <li>図形と相似</li> </ul>

理科	英語 〔Horizon Sunshine〕
1・2年総合内容 3年内容 (P7~P171) 単元1 運動とエネルギー 単元2 生命のつながり 単元3 自然界のつながり	単元4 化学変化とイオン 1章 水溶液とイオン 2章 化学変化と電池 全学年総合内容 3年内容 { 〔Horizon〕Unit 6 (~P95) 〔Sunshine〕Program 7 (~P73) <ul style="list-style-type: none"> <li>関係代名詞 (who which that)</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト
1・2年総合内容 3年内容 (P7~P247) 単元1 運動とエネルギー 単元2 生命のつながり	単元3 自然界のつながり 単元4 化学変化とイオン 単元5 1章 天体の1日の動き 2章 天体の1年の動き 3章 月と惑星の運動 4章 太陽系と銀河系 全学年総合内容 (県立高校入試予想問題) <ul style="list-style-type: none"> <li>重要語句・文型</li> <li>長文、対話文、英作文</li> </ul> ▲放送による聞き取りテスト

教科  
(発行日)

国語

社会 [地理]

社会 [歴史]

数学

理科

英語

Ⓜ Horizon  
Ⓢ Sunshine

セミナー  
1期  
(6月1日)

- 説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
- 文学的文章 (小説・随筆)
- 漢字・語句・文法

- (帝) (必修) 1年の学習内容 5節 南アメリカ州～4章4 調査結果を発表しよう (P88～P118)
- (選択A) 第2部1章1 世界の中での日本の位置～3 日本の領域と領土問題 (P119～P127)
- (選択B) 4 都道府県と県庁所在地～3章1節3 日本の川と平野 (P128～P141)
- (東) (必修) 1年の学習内容 5節 南アメリカ州～4章5 調査の発表をしよう (P94～P126)
- (選択A) 第2編1章1 日本の位置を調べよう～3 日本の領域の特色を見てみよう (P127～P135)
- (選択B) 4 いろいろな見方で都道府県を探ろう～2章1節3 日本の川と平野 (P136～P149)

- (帝) (必修) 2章1 海をこえてせまる元軍～学習をふりかえろう (P62～P85)
- (選択A) 4部近世1章1 イスラムの拡大とヨーロッパ～3 東アジアの貿易と南蛮人 (P86～P91)
- (選択B) 2章1 信長・秀吉による全国統一～3 戦国大名と豪商が担った安土桃山文化 (P92～P101)
- (東) (必修) 2節1 モンゴルの襲来と日本～歴史の学習を確認しよう (P76～P96)
- (選択A) 4章1節1 キリスト教世界とルネサンス～3 ヨーロッパ人との出会い (P97～P105)
- (選択B) 4 織田信長・豊臣秀吉による統一事業～6 桃山文化 (P106～P111)
- (教) (必修) 3章2 海から押し寄せる元軍～学習のまとめ (P68～P86)
- (選択A) 4章1 結びつく世界との出会い～世界から歴史を探ろう (P87～P97)
- (選択B) 4章2 天下統一への歩み～城と茶の湯 (P98～P103)

- 1年総合内容  
2年内容 (P33まで)
- 式の計算

- 1年内容
- 単元3 身近な物理現象 (P158～P200)
- 2章 音の性質
- 3章 力と圧力
- 単元4 大地の変化 (P201～P266)
- 1章 火山
- 2章 地震
- 3章 地層
- 4章 大地の変動
- 2年内容
- 単元1 化学変化と原子・分子 (P7～P20)
- 1章 物質の成り立ち

- 1年総合内容  
2年内容
- ⓂUnit 1(～P13)
- be 動詞の過去形
  - 過去進行形 look + 形容詞
- ⓈProgram 1(～P13)
- 過去形
  - 過去進行形

▲放送による聞き取りテスト

セミナー  
2期  
(9月1日)

- 説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
- 文学的文章 (小説・随筆)
- 漢字・語句・文法

- (帝) (選択A) 第2部1章1 世界の中での日本の位置～5 さまざまな地域区分 (P119～P131)
- (必修) 2章1節 自然環境の特色～3節2 日本の資源・エネルギーと電力 (P132～P157)
- (選択B) 3 日本の農業・林業・漁業とその変化 4節1 世界と日本の交通・通信網 (P158～P166)
- (東) (選択A) 第2編1章1 日本の位置を調べよう～学習を確認しよう (P127～P140)
- (必修) 2章1節1 世界の地形～3節2 日本の資源・エネルギーと環境問題 (P141～P163)
- (選択B) 3節3 日本の農林水産業～学習を確認しよう (P164～P176)

- (帝) (選択A) 2章1 信長・秀吉による全国統一～3 戦国大名と豪商が担った安土桃山文化 (P92～P101)
- (必修) 3章1 幕藩体制の始まり～身分制社会での暮らし (P102～P117)
- (選択B) 4章2 安定する社会と諸産業の発達～4 上方で栄えた町人の元禄文化 (P118～P125)
- (東) (選択A) 4 織田信長・豊臣秀吉による統一事業～6 桃山文化 (P106～P111)
- (必修) 2節1 江戸幕府の成立と支配の仕組み～4 鎖国下の対外関係 (P112～P119)
- (選択B) 3節1 農業や諸産業の発達～3 幕府政治の安定と元禄文化 (P120～P125)
- (教) (選択A) 4章2 天下統一への歩み～6 城と茶の湯 (P98～P103)
- (必修) 4章3 幕藩体制の確立と鎖国～身分ごとに異なる暮らし (P104～P113)
- (選択B) 4章4 経済の成長と幕府の改革～花開く町人文化 (P114～P119)

- 1年総合内容  
2年内容 (P55まで)
- 式の計算
  - 連立方程式

- 単元1 化学変化と原子・分子 (P7～P57)
- 1章 物質の成り立ち
- 2章 いろいろな化学変化

- 1年総合内容  
2年内容
- ⓂUnit 3(～P39)
- be going to ～
  - May I ～? Could you ～?
  - want to ～, to + 動詞
- ⓈProgram 3(～P35)
- be going to ～, will, must
  - have to, don't have to I think ～

▲放送による聞き取りテスト

セミナー  
3期  
(11月1日)

- 説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
- 文学的文章 (小説・随筆)
- 短歌
- 漢字・語句・文法

- (帝) (選択A) 3節3 日本の農業・林業・漁業とその変化 4節1 世界と日本の交通・通信網 (P158～P166)
- (必修) 3章序節 日本の諸地域を学ぶにあたって～九州地方の学習をふりかえろう (P167～P181)
- (選択B) 2節 中国・四国地方～中国・四国地方の学習をふりかえろう (P182～P195)
- (東) (選択A) 3節1 世界の資源・エネルギーと産業～学習を確認しよう (P160～P176)
- (必修) 第3章1節1 九州地方の生活の舞台～深めよう 屋久島の自然と人々の生活 (P177～P190)
- (選択B) 2節1 中国・四国地方の生活の舞台～深めよう 本州四国連絡橋と地域の結びつき (P191～P202)

- (帝) (選択A) 4章2 安定する社会と諸産業の発達～4 上方で栄えた町人の元禄文化 (P118～P125)
- (必修) 5章1 貨幣経済の広がり～学習をふりかえろう (P126～P137)
- (選択B) 5部1章1 市民革命の始まり～2章2 諸藩の改革と幕府の衰退 (P138～P149)
- (東) (選択A) 3節1 農業や諸産業の発達～3 幕府政治の安定と元禄文化 (P120～P125)
- (必修) 3節4 享保の改革と社会の変化～学習を確認しよう (P126～P140)
- (選択B) 5章1節1 近代革命の時代～4 ヨーロッパのアジア侵略 (P141～P153)
- (教) (選択A) 4章4 経済の成長と幕府の改革～花開く町人文化 (P114～P119)
- (必修) 4章④ 連判状にまとまる人々～学習のまとめ (P120～P130)
- (選択B) 5章1 近代世界の確立とアジア～開国と幕府政治の終わり (P131～P143)

- 1年総合内容  
2年内容 (P72まで)
- 式の計算
  - 連立方程式
  - 一次関数 (1節 一次関数とグラフまで)

- 単元1 化学変化と原子・分子 (P32～P80)
- 2章 いろいろな化学変化
- 3章 化学変化と物質の質量
- 4章 化学変化と熱の出入り
- 単元2 動物の生活と生物の進化 (P81～P115)
- ・身近な動物の観察
- 1章 細胞のつくりとはたらき
- 2章 生命を維持するはたらき

- 1年総合内容  
2年内容
- ⓂUnit 4(～P63)
- 名詞 + to 動詞
  - have to ～, don't have to ～
  - will, must, mustn't, May I ～?
- ⓈProgram 5(～P51)
- There is ～
  - (接続詞) When, If

▲放送による聞き取りテスト

セミナー  
4期  
(2月1日)

- 説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
- 文学的文章 (小説・随筆)
- 詩
- 古典
- 漢字・語句・文法

- (帝) (選択A) 2節 中国・四国地方～中国・四国地方の学習をふりかえろう (P182～P195)
- (必修) 3節 近畿地方～近畿地方の学習をふりかえろう (P196～P209)
- (選択B) 4節 中部地方～中部地方の学習をふりかえろう (P210～P223)
- (東) (選択A) 2節1 中国・四国地方の生活の舞台～深めよう 本州四国連絡橋と地域の結びつき (P191～P202)
- (必修) 3節1 近畿地方の生活の舞台～深めよう 琵琶湖と環境保全の歩み (P203～P214)
- (選択B) 4節1 中部地方の生活の舞台～深めよう 北陸の食文化 (P215～P226)

- (帝) (選択A) 5部1章1 市民革命の始まり 2章2 諸藩の改革と幕府の衰退 (P138～P149)
- (必修) 2章3 黒船来航の衝撃と開国～3章1 新政府による改革 (P150～P159)
- (選択B) 3章2 富国強兵をめざして～3 人々からみた富国強兵と文明開化 (P160～P163)
- (東) (選択A) 5章1節1 近代革命の時代～4 ヨーロッパのアジア侵略 (P141～P153)
- (必修) 5 開国と不平等条約～2節1 新政府の成立 (P154～P161)
- (選択B) 2 明治維新の三大革命～3 富国強兵と文明開化 (P162～P165)
- (教) (選択A) 5章1 近代世界の確立とアジア～開国と幕府政治の終わり (P131～P143)
- (必修) 5章2 ベリーの来航と開国～幕藩体制の解体 (P144～P159)
- (選択B) 5章3 富国強兵の諸改革～殖産興業と文明開化 (P160～P163)

- 1年総合内容  
2年内容 (P117まで)
- 式の計算
  - 連立方程式
  - 一次関数
  - 図形の調べ方

- 単元2 動物の生活と生物の進化 (P86～P158)
- 1章 細胞のつくりとはたらき
- 2章 生命を維持するはたらき
- 3章 行動のしくみ
- 4章 動物のなかま
- 5章 生物の進化
- 単元3 電流とその利用 (P159～P187)
- 1章 電流と回路

- 1年総合内容  
2年内容
- ⓂUnit 6(～P89)
- I think that ～
  - 接続詞 when, if など。
  - There is ～, 動名詞
- ⓈProgram 8(～P79)
- want to ～, to + 動詞
  - enjoy ～ ing, look 形容詞
  - give の使い方

▲放送による聞き取りテスト

教科 (発行日)

セミナー1期 (6月1日)

セミナー2期 (9月1日)

セミナー3期 (11月1日)

セミナー4期 (2月1日)

国語

○説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
○文学的文章 (小説・随筆)
○漢字・語句・文法

○説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
○文学的文章 (小説・随筆)
○漢字・語句・文法

○説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
○文学的文章 (小説・随筆)
○詩
○漢字・語句・文法

○説明的文章 (説明文・論説文・評論文)
○文学的文章 (小説・随筆)
○古典
○漢字・語句・文法

社会 [地理]

(帝) (必修) 小学校5・6年の問題(地理的な内容)
(選択A) 第1部第1章1 地球をながめて～技能をみがく4)世界の略地図の書き方 (P2～P13)
(選択B) 第2章1 世界のさまざまな生活と環境～第2章4 温暖な地域の暮らし～スペインでの生活～(P14～P23)
(東) (必修) 小学校5・6年の問題(地理的な内容)
(選択A) 第1編第1章1 地球の姿を見てみよう～この章の学習を確認しよう (P6～P20)
(選択B) 第2章 世界のさまざまな住居～4 乾燥した土地に暮らす人々 (P21～P31)

(帝) (選択A) 第1部第1章1 地球をながめて～技能をみがく4)世界の略地図のかき方 (P2～P13)
(必修) 第2章1 世界のさまざまな生活と環境～第2章4 温暖な地域の暮らし～スペインでの生活～(P14～P23)
(選択B) 5 寒い地域の暮らし～シベリアでの生活～技能をみがく9)主題図の読みとり方 (P24～P32)
(東) (選択A) 第1編第1章1 地球の姿を見てみよう～この章の学習を確認しよう (P6～P20)
(必修) 第2章 世界のさまざまな住居～4 乾燥した土地に暮らす人々 (P21～P31)
(選択B) 5 常夏の島で暮らす人々～この章の学習を確認しよう (P32～P42)

(帝) (選択A) 5 寒い地域の暮らし～シベリアでの生活～技能をみがく9)主題図の読みとり方 (P24～P32)
(必修) 第3章1節 アジア州～学習をふりかえろう (P33～P49)
(選択B) 2節 ヨーロッパ州～学習をふりかえろう (P50～P63)
(東) (選択A) 5 常夏の島で暮らす人々～この章の学習を確認しよう (P32～P42)
(必修) 第3章1節 アジア州～深めようアジアで交流する文化 (P43～P59)
(選択B) 2節 ヨーロッパ州～深めよう環境に配慮されたヨーロッパ社会 (P60～P71)

(帝) (選択A) 2節 ヨーロッパ州～学習をふりかえろう (P50～P63)
(必修) 3節 アフリカ州～学習をふりかえろう (P64～P73)
(選択B) 4節 北アメリカ州～学習をふりかえろう (P74～P87)
(東) (選択A) 2節 ヨーロッパ州～深めよう環境に配慮されたヨーロッパ社会 (P60～P71)
(必修) 3節アフリカ州～深めよう大自然を生かした観光開発 (P72～P81)
(選択B) 4節 北アメリカ州～深めよう多民族社会を形成するアメリカ (P82～P93)

社会 [歴史]

(帝) (必修) 小学校5・6年の問題(歴史的な内容)
(選択A) 第1部第1章1 時代の移り変わり時代区分～第2部第1章1 人類がたどった進化(P1～P13)
(選択B) 第1章2 世界各地で生まれる文明～4 ヨーロッパで芽生えた文明 (P14～P19)
(東) (必修) 小学校5・6年の問題(歴史的な内容)
(選択A) 第1章1 身近なものにも歴史がある!?～第2章1節1 人類の出現と進化(P5～P23)
(選択B) 2 古代文明のおこりと発展～5 宗教のおこりと三大宗教(P24～P31)
(教) (必修) 小学校5・6年の問題(歴史的な内容)
(選択A) 第1章 歴史の移り変わりを考えよう～第2章1 ①生きぬく知恵 (P6～P17)
(選択B) ②エジプトはナイルの賜物～④東と西をつなぐ道 (P18～P23)

(帝) (選択A) 第1部第1章1 時代の移り変わり時代区分～第2部第1章4 ヨーロッパで芽生えた文明 (P1～P19)
(必修) 第2章1 縄文から弥生へ～3 鉄からみえるヤマト王権 (P20～P29)
(選択B) 第3章1 ヤマト王権と仏教伝来～2 律令国家をめざして (P30～P35)
(東) (選択A) 第1章1 身近なものにも歴史がある!?～第2章1節5 鉄のこりりと大和 (P5～P31)
(必修) 2節1 日本列島の誕生と縄文文化～3 大王の時代 (P32～P37)
(選択B) 3節1 聖徳太子の政治改革～2 大化の改新 (P38～P41)
(教) (選択A) 第1章 歴史の移り変わりを考えよう～第2章1 ④東と西をつなぐ道 (P6～P23)
(必修) 2 ⑤日本列島のあけほの～3 ⑥広がる国際交流 (P24～P33)
(選択B) ⑨あつく三宝を敬え～⑩律令国家への歩み (P34～P37)

(帝) (選択A) 第3章1 ヤマト王権と仏教伝来～2 律令国家をめざして (P30～P35)
(必修) 3 律令国家でのくらし～4 大陸の影響を受けた天平文化 (P36～P41)
(選択B) 第4章1 権力をにぎった貴族たち～2 唐風から日本風へ変わる文化 (P42～P49)
(東) (選択A) 3節1 聖徳太子の政治改革～2 大化の改新 (P38～P41)
(必修) 3 律令国家の成立と平城京～5 天平文化 (P42～P47)
(選択B) 6 平安京と東アジアの変化～7 摂関政治と文化の国風化 (P48～P62)
(教) (選択A) ⑨あつく三宝を敬え～⑩律令国家への歩み (P34～P37)
(必修) ⑪シルクロードにつながる道～⑫木簡と計帳は語る (P38～P41)
(選択B) ⑬望月の欠けたることもなしと思えば～⑭「以呂波」から「いろは」へ (P42～P45)

(帝) (選択A) 第4章1 権力をにぎった貴族たち～2 唐風から日本風へ変わる文化 (P42～P49)
(必修) 第3部第1章1 各地で生まれる武士団～3 鎌倉を中心とした武家政権 (P50～P57)
(選択B) 4 武士や僧侶たちが広めた鎌倉文化～第2章2 南北朝の内乱と新たな幕府 (P58～P67)
(東) (選択A) 6 平安京と東アジアの変化～7 摂関政治と文化の国風化 (P48～P62)
(必修) 第3章1節1 武士の成長～4 武士と民衆の生活 (P63～P73)
(選択B) 5 鎌倉時代の文化と宗教～2節2 南北朝の動乱と室町幕府 (P74～P79)
(教) (選択A) ⑬望月の欠けたることもなしと思えば～⑭「以呂波」から「いろは」へ (P42～P45)
(必修) 第3章1 ①大陸をまたぐ大帝国～④いざ鎌倉 (P53～P61)
(選択B) ⑤祇園精舎の鐘の声～2 ⑦このごろ都にはやるもの (P62～P71)

数学

1年内容 (P32まで)
○ 0より小さい数
○ 正の数・負の数で量を表すこと
○ 絶対値と数の大小
○ 正の数・負の数の加法、減法
○ 加法と減法の混じった計算

1年内容 (P64まで)
○ 正の数・負の数
○ 文字の式 (1節 文字を使った式まで)

1年内容 (P103まで)
○ 正の数・負の数
○ 文字の式
○ 方程式

1年内容 (P135まで)
○ 正の数・負の数
○ 文字の式
○ 方程式
○ 変化と対応

理科

○小学校の内容
○中学1年の内容
・身近な生物の観察 (P6～P20)
単元1 植物の生活と種類 (P21～P31)
1章 植物の体のつくりとはたらき

○ 身近な生物の観察 (P6～P20)
単元1 植物の生活と種類 (P21～P42)
1章 植物の体のつくりとはたらき

単元1 植物の生活と種類 (P32～P64)
1章 植物の体のつくりとはたらき
2章 植物のなかま分け
単元2 物質のすがた (P65～P95)
1章 いろいろな物質
2章 気体の発生と性質

単元2 物質のすがた (P65～P132)
1章 いろいろな物質
2章 気体の発生と性質
3章 物質の状態変化
4章 水溶液
単元3 身近な物理現象 (P133～P157)
1章 光の性質

英語

④Unit 1(～P23)
○あいさつ 教室で使う英語
身のまわりの英語など
○好きな食べ物・飲み物 アルファベットなど
○I am～
⑤Program 1(～P22)
○あいさつ
○身のまわりの英語
○アルファベット 教室で使う英語など

④Unit 3(～P44)
○ Are you ～? This is ～ Is that ～? He is ～ She is ～
○ I like ～ Do you ～? I don't ～ 一般動詞
⑤Program 3(～P37)
○ I am ～, You are ～
○ 数の言い方
○ I like ～ Do you ～?

④Unit 6(～P74)
○ 複数形 How many ～? 命令文 Let's ～ What is this? What do you have ～?
○ Haruki lives in ～.
○ Does Haruki live near ～?
⑤Program 6(～P67)
○ What ～? How many ～? 複数形 命令文 This is ～ Is that ～? He She
○ Where ～? Let's ～
○ My sister plays ～ does doesn't

④Unit 9(～P105)
○ Who is ～?
○ 時刻, What time is it? Which, Where, Whose
○ him her
○ 現在進行形 否定の命令文 Beで始まる命令文 道案内
⑤Program 9(～P99)
○ can how him her
○ Who is ～ When ～? Which ～?
○ 現在進行形



佐賀県内採用新教科書に準拠

# 主要問題

中3用解答書き込み式 **4月1日** 発行



- 実力養成学習書の決定版
- 要点整理→基本→発展→総合問題
- 懇切丁寧な「解答と手びき」付
- 当社発行セミナー等とも密接に関連

基礎・基本をおさえて 学習内容を精選！



## 段階方式による総合学習書

<b>国語</b>	「学習のポイント」で学習のコツをわかりやすく。すぐれた例文で読解力アップ！
<b>英語</b>	「要点の整理」で知識の整理。「基本問題」で基礎固め。数多い「長文」問題で応用力アップ！
<b>数学</b>	教科書にピッタリ!! 要点、例題、練習問題の3ステップ方式で、バッチリ!!
<b>理科</b>	教科書の単元ごとに学習のポイント、基本問題、発展問題と自主学習に最適のステップ学習方式を採用。
<b>社会</b>	「学習の要点」で系統的に整理。なお、精選された練習問題で自主学習に最適。

佐賀県立  
高校入試  
対策用教材

国・社・数・理・英[5教科]  
B5判 150頁内外 (税込み)  
各定価 **1,000円**



佐賀県内採用新教科書に準拠

# 演習問題集

家庭での自学自習用 **5月1日** 発行



- 最近2か年のセミナー問題満載
- 懇切丁寧な「解答と解説」付(別冊)
- 各期のセミナー、実力テスト対策
- リスニングCD付き

## 中1 五教科演習問題集



基礎学力から  
実力養成までをサポート  
教科書内容の定着を目指し  
実力の充実を図る

- 「解答と解説」付(別冊)
- リスニングCD付き

A4判 300頁内外 (税込み)  
定価 **2,100円**

## 中2 五教科演習問題集



各期セミナーの既出問題集録  
教科の基礎・基本の定着をはかる

- 「解答と解説」付(別冊)
- リスニングCD付き

A4判 300頁内外 (税込み)  
定価 **2,100円**

## 中3 五教科演習問題集



県立高校入試対策

- 「解答と解説」付(別冊)
- リスニングCD付き

A4判 300頁内外 (税込み)  
定価 **2,200円**



佐賀県内採用新教科書に準拠

# 総まとめ・総仕上げ

3年間の学習内容の復習 **10月1日** 発行

学年末の整理と基礎・基本的事項の定着をはかる

## 実力養成 問題集

入試によく出る  
1・2年の内容

- 新しい教育課程対応
- 学習しやすい単元ごとの配列
- 各単元の要点のまとめ
- 精選充実した総合問題
- 別冊「解答と手びき」付

国・社・数・理・英[5教科]  
B5判 (税込み)

各定価 **550円**

- 重要事項を再確認
- 学力アップ短期間総仕上げ版
- 中学校全分野・全領域の総仕上げ
- 懇切丁寧な「解答と手びき」付

最近2年間の佐賀県立高校  
前期・後期入試問題別冊付

国・社・数・理・英[5教科]  
B5判 (税込み)

各定価 **570円**



佐賀県立高校入試対策決定版

中3 総仕上げ [テスト形式]

1・2・3年用

フクト 提携商品

# 夏の生活

\*夏休みを有意義に  
過ごすための学習教材

7月上旬発行

\*表紙は変更になります。

- 1年用 5教科(国・数・社・理・英)分冊/A4判 課題テストつき  
社会:地理Ⅰ/地理Ⅱ/歴史Ⅰ/歴史Ⅱの4版 ※(英語リスニングテストつき)  
英語:ホライズン版/サンシャイン版/クラウン版/トータルイングリッシュ版の4版
- 2年用 5教科(国・数・社・理・英)分冊/A4判 課題テストつき  
社会は、地理Ⅰ/地理Ⅱ/歴史Ⅰ/歴史Ⅱの4版をご用意しています。 ※(英語リスニングテストつき)  
英語は、ホライズン・サンシャイン・クラウン・トータルイングリッシュの教科書に対応しています。
- 3年用 5教科(国・数・社・理・英)分冊/A4判 課題テストつき  
※(英語リスニングテストつき)



- 夏休みの宿題として最適  
1学期までの学習内容の  
復習ができる内容構成

課題テストつき(1・2・3年)

- (基本事項の確認)→  
(練習問題)の2段階構成

- 1年用 (A4判 5教科分冊)
- 2年用 (A4判 5教科分冊)
- 3年用 (A4判 5教科分冊)

セット価格 1,400円(税込み)

1・2年用は、社会、英語については、ご  
使用の教科書や学習進度に応じてき  
め細かく対応しています。

1・2年用

フクト 提携商品

# 冬の生活

\*冬休みを有意義に  
過ごすための学習教材

12月上旬発行

\*表紙は変更になります。

- 1年用 5教科(国・数・社・理・英)合本/A4判 課題テストつき  
社会は、地理・歴史の各回からの選択形式になっています。  
英語は、ホライズン・サンシャイン・クラウン・トータルイングリッシュの教科書に対応した共通版に  
なっています。
- 2年用 5教科(国・数・社・理・英)合本/A4判 課題テストつき  
社会は、地理・歴史の各回からの選択形式になっています。  
英語は、ホライズン・サンシャイン・クラウン・トータルイングリッシュの教科書に対応した共通版に  
なっています。



- 楽しい読み物なども掲載  
2学期までの学習内容の  
復習と定着

- わかりやすい解答解説  
つき

課題テストつき(1・2年)

- 1年用/2年用  
A4判 5教科合本  
社会・英語については、ご使用の  
教科書や学習進度に対応してい  
ます

価格 1,250円(税込み)

1  
2  
3  
年用

発行時期 4月上旬 **全ページカラー版**

価格 **610円** (税込)

# 英語の徹底学習

CDつき \*英語リスニングテスト

東京書籍版

開隆堂版

三省堂版

基礎・基本の確実な定着のためのワークブック



観点を明示した確認テスト8回

リスニングテスト6回

が3学年ともついています。

**本誌** 1年用 112ページ / 2年用 104ページ / 3年用 96ページ (B5判)

▶「予習のページ」→「セクションごとの学習」→「基本本文のくり返しチェック」→「力だめし」のステップ方式で、基本事項を確実に定着させることができます。

## 予習のページ

●単語や連語の意味を調べます。



巻頭には、テーマにそったカラー写真の特集ページがあります。

1年用は「ペンマンシップ」がついています。

## セクションごとの学習

基本本文の練習のほか、いろいろなパターンで文や語句の練習ができます。



1  
2  
3  
年用

発行時期 4月上旬

価格 **600円** (税込)

# 数学の徹底学習

啓林館版

日本文教出版

基礎・基本の確実な定着のためのワークブック



観点を明示した確認テスト8回

が3学年ともついています。

**本誌** 1・2・3年用 129ページ (B5判)

▶「基本問題」→「確かめよう」→「力をつけよう」のステップ方式で、基本事項を確実に定着させることができます。

## 基本問題

●教科書の学習内容に完全対応  
学習項目を見開きで取り扱っており、次の3段階の問題があります。

