オリジナル スタイル 年間学習カリキュラム

〈中3Challenge〉カリキュラム

〈中3Challenge〉は予習・復習のために使います。教科書や授業の進め方に合わせてタイプを用意していますので、ご確認ください。

- ※入試に向けて、12月号までに1年間の範囲が終了するカリキュラムです。
- ※8月号では〈中3Challenge〉のお届けはありません。入試対策ができる〈受験Challenge〉をお届けします。
- ※英数国は〈中3Challenge〉のお届け月を掲載しています。理社の〈中3Challenge〉は4月号、もしくは入会月号で年間範囲分まとめてお届けします。
- ※英語は教科書タイプ別でお届け。
- ※国語は定期テスト対策は教科書タイプ別でお届け、〈Challenge〉は「光村図書・その他 | の共通1タイプでお届け。

※数学・社会・理科は教科書共通1タイプでお届け。											
	5	イプ(教科書)	4月号	5月号	6月号	7月号	8月号	9月号	10月号	11月号	12月号
英語	А	NEW HORIZON	Unit1	Unit2	Unit3	※特別レッスン		Unit4	Unit5	Unit6	※特別レッスン
	В	SUNSHINE	PROGRAM1	PROGRAM2	PROGRAM3	PROGRAM4		PROGRAM5~ PROGRAM6	PROGRAM6	PROGRAM7	※特別レッスン
	С	NEW CROWN	Lesson1	Lesson2	Lesson3	Lesson3~ GET Plus1		Lesson4~ Lesson5	Lesson5	Lesson6~ Lesson7	Lesson7~ 文法のまとめ6
	Е	ONE WORLD	Lesson1	Lesson2	Lesson3	Lesson3		Lesson4	Lesson5	※特別レッスン	※特別レッスン
	G	Here We Go!	Unit1~Unit2	Unit2	Unit3	Unit3~ Active Grammar1	中 1 ~	Unit4	Unit5	Unit6	Unit7~Unit8
	R	BLUE SKY	Unit1	Unit2	Unit3	Unit 3	中3夏	Unit4	Unit5	Unit6	※特別レッスン
数学		共通	式の展開と因数分解	式の展開と因数分解平方根	平方根 2次方程式	2次方程式 関数	中3夏までの総	関数 相似	相似	円 三平方の定理	三平方の定理 標本調査
国語	光村図書・その他	単元名	世界はうつくし いと	学びて時に之を 習ふ一「論語」 から	俳句の可能性/ 俳句を味わう	挨拶-原爆の 写真によせて	復習	人工知能との未 来/人間と人工 知能と創造性	君待つと―万 葉・古今・新古 今	誰かの代わりに	温かいスープ
		身につくカ	【詩】作者の思いをとらえる	【漢文】孔子の 考え方をとらえ る	【俳句】心情・ 感動の中心を とらえる	【詩】心情をと らえる	〈受験チャレ	【論説】筆者の 意見の根拠を とらえる	【古文】心情・ 感動の中心を とらえる	【論説】要旨をとらえる	【随筆】筆者の 考えをとらえる
		単元名	握手	作られた「物語」を超えて	高瀬舟	故郷	※〈受験チャレンジ〉をお届けします。	初恋	夏草―「おくの ほそ道」から	エルサルバドルの 少女 ヘスース/ 紛争地の看護師	わたしを束ねな いで
		身につくカ	【小説】人物像 をとらえる	【論説】筆者の 意見をとらえる	【小説】心情をとらえる	【小説】人物の 変化をとらえる		【詩】心情を とらえる	【古文】主題を とらえる	【随筆】筆者の 思いをとらえる	【詩】作者の思 いをとらえる
※理科と社会は、年間1冊お届けです。下記の一覧は活用時期の目安としてご覧ください。											
理科	ア	化学·生物- 物理-地学	化学変化とイオン/ 細胞分裂、生殖、遺伝、進化		物体の運動と力	仕事、 力学的エネルギー		エネルギー、科学技術と人間	天体の1日の動き、 天体の1年の動き	月と金星の見え方、 太陽系	生物のつながり、自然と人間
	1	物理-生物- 化学-地学	物体の運動と力	仕事、 力学的エネルギー	エネルギー、科学技術と人間	細胞分裂、生殖、 遺伝、進化		生物のつながり、自然と人間	化学変化とイオン	天体の1日の動き、 天体の1年の動き	月と金星の見え方、 太陽系
社会		共通	【歴史】近代2	【歴史】近代3	【歴史】近現代	【公民】政治1		【公民】政治2	【公民】経済1	【公民】経済2	【公民】
	八进		【公民】現代社会·人権					「ムハ」以口と	ムル』性/月1	IANIMIAZ	地球社会

カリキュラムについて必ず確認してください。

〈中3Challenge〉では学習しておきたい内容に合った素材(文章や文法など)を選んで掲載しています。

教科書の文章をすべてあつかっているわけではありませんのでご了承ください。

国語は定期テストは教科書タイプ別でお届け、〈Challenge〉は「光村図書・その他」の共通1タイプでお届けしています。

- ●上記以外の教科書をお使いの方には「進研ゼミ」が決めたタイプでお届けしています。●一部の中学校の独自の教科書等や個別の進め方には対応しておりません。
- ●カリキュラムは変更することがあります。ご了承ください。

以下の内容でお困りのことがあれば、「進研ゼミ」にご相談ください。

「今、届いている



教科書タイプ変更… 英語 国語

※教科書タイプや進め方タイプは住所や通学校の登録情報に合わせて決めています。 ※教科書タイプの変更はお電話でのみ受けつけています。

上記内容は「受講内容」の変更が必要です。

Webもしくはお電話にてお手続きが可能です。お届けしている冊子教材の一部も変更となります。

※お手続きは「まなびの手帳」、「保護者サポート」の「各種変更手続き」、もしくは「電話でのご連絡・ご相談」でご確認ください(37ページでご

「今、授業で習っている単元の〈中3Challenge〉がない……」そんな時にはご相談ください。

英数国の〈中3Challenge〉が学校の授業で習っている範囲と合わない場合、

必要な単元をリクエストしていただくことが可能です。

※数学で、計算分野と図形分野を並行して学習している方もこちらへご連絡ください。

※国語の〈中3Challenge〉は「光村図書・その他」の共通1タイプでお届けしています。

【進度のご相談はこちら】



0120-929-100 通話料無料

受付時間 9:00~21:00(年末年始を除く) 声はご視聴いただくことができません。

※音声ガイダンスでご案内いたします。※まちがい電話が増えておりますので、電話番号をよくお確かめのうえ、おかけください。※今、 学校で習っている単元の(中3Challenge)が、お手元にかい場合のみお届けできます。※一部の単元には対応していないことがあり ます。※お客様の状況を伺い、必要に応じて〈Challenge〉本文ページの抜粋冊子または白黒コピー冊子をお届けします。ご連絡いた だく時期や教科によっては、過去の〈Challenge〉の抜粋冊子になります。※お届けする冊子に〈赤ベン先生の添削問題〉が含まれる ことがございますが、ご提出いただくことはできません。※お届けする冊子に、英語のリスニング問題が含まれることがございますが、音

〈中3Challenge理科〉・〈中3Challenge社会〉のお届けについて

中学校によって単元を学習する時期が様々な理科・社会は、いつでも中学校の進め方に合わせて「進研ゼミ」をご活用 いただけるよう、年間分全範囲の〈中3Challenge〉を4~12月号の入会月号でお届けいたします。中学校の進め方に 合わせて、必要なページをご活用ください。

「どこに取り組んでいいかわからない」「どれくらいのペースで取り組んでいいかわからない」という場合

前ページに掲載の〈中3Challenge〉カリキュラムを参考に、活用時期の目安としてください。また、カリキュラムに合わ せて区切りがわかる形でお届けしていますので、1つの区切りを1か月程度で進めることを目安に、12月中までに全範囲 に取り組んでいただければと思います。



コース変更……… 受験総合コース 難関挑戦コース 最難関挑戦コース

上記内容は「受講内容」の変更が必要です。

Webもしくはお電話にてお手続きが可能です。お届けしている冊子教材の一部も変更となります。

※お手続きは「まなびの手帳」、「保護者サポート」の「各種変更手続き」、もしくは「電話でのご連絡・ご相談」でご確認ください(37ページでこ 案内しています)。

16

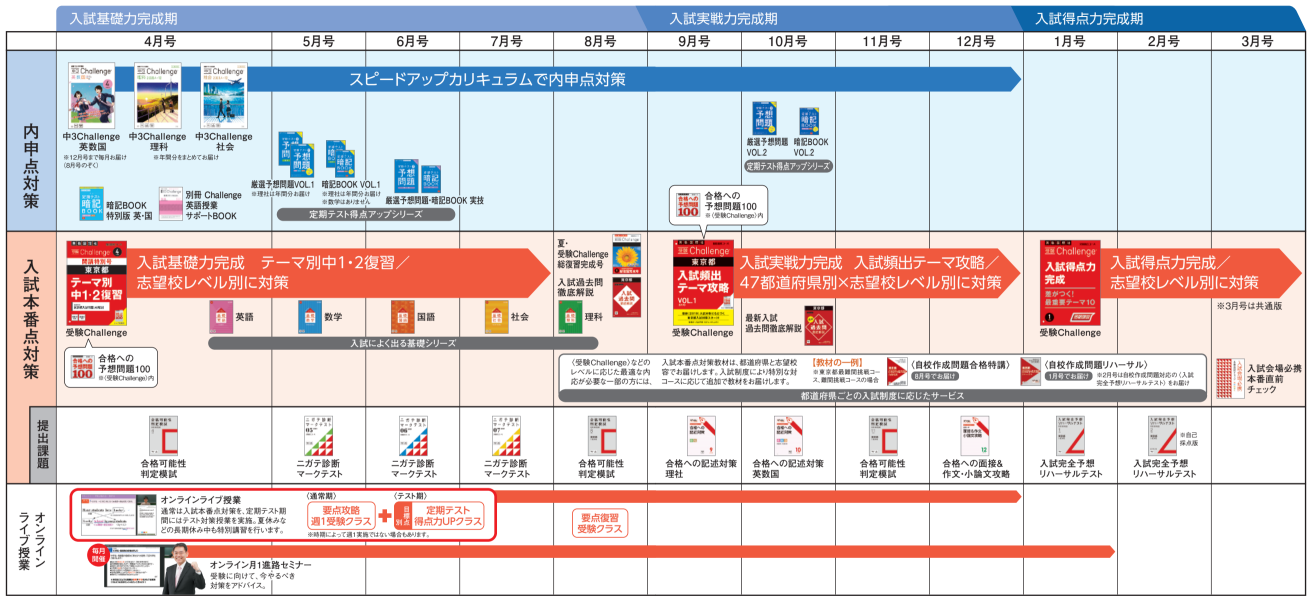
お子さまに必要な教材、情報を最適なタイミングでお届けします。

『中三受験講座』オリジナルスタイル教材お 届け予定表 オリジナル スタイル

『中三受験講座 | では、合格に必要な力を逆算し、志望校レベル別の「入試本番点対策 | 、「内申点対策 | など

▲ 一度退会されて年度内に再入会された場合の教材のお届けに関して

一度退会されて年度内に再入会された場合、お届け済みの年間で使用する教材など、再度お届けしないものがあります。2021年 度内にスタイルを変更された方には、すでに一度お届けしている教材について二度目のお届けをしないこともあります。以前お届 けしているものをお使いください。













中3月刊









ミライ科(Webサービス)

毎月、将来について考えるきっかけを提供します。

「ミライ科」で世の中への興味を広げ、一緒に自分の未来を考えていきましょう。



- ■さまざまな仕事やそれに携わる大人の 生き方を動画などで知ることができます。 ■進路の悩みについて、掲示板で
- 意見交換できます。 ■年に数回オンライン授業で、
- 人生の先輩である大人たちと意見交換 できます。

ワイル の方は、ホーム→やる気アップルーム→「ミライ科」アイコンから。 オリシナル スタイル の方は、「会員ページ」トップの「ミライ科」アイコンから。