

カリキュラムはこんなときにご確認ください。

- 来月届く内容を知りたいとき
- テスト前に、テスト範囲にふくまれる内容が何月号で届くか知りたいとき ※教科書タイプによって学習内容が異なります。

カリキュラムについて必ず確認してください。

英数国の〈Challenge〉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。

- 下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いません。
- 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。

## 学習カリキュラム

	コース		タイプ(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	1月号	2月号	3月号
	スタンダード	ハイレベル													
英語	A	H	NEW HORIZON	Hi, English!~Unit1	Unit1~Unit2	Unit2~Unit3	Unit4	4~7月号の復習	Unit5~Unit6	Unit6~Unit7	Unit7~Unit8	Unit9	Unit10~Unit11	Unit11	1年間の総復習
	B	I	SUNSHINE	PROGRAM1~PROGRAM2	PROGRAM3	PROGRAM4	PROGRAM5		PROGRAM6	PROGRAM7	PROGRAM8	PROGRAM9	PROGRAM10	PROGRAM11	
	C	J	NEW CROWN	Get Ready~Lesson1	Lesson2	Lesson2~Lesson3	Lesson4		Lesson5	Lesson5	Lesson6	Lesson7	Lesson8~Lesson9	Lesson9	
	D	K	TOTAL ENGLISH	Pre-lesson~Lesson1	Lesson1~Lesson2	Lesson2~Lesson3	Lesson3		Lesson4	Lesson5	Lesson6	Lesson7	Lesson8	Lesson9	
	E	L	ONE WORLD	Springboard~Lesson2	Lesson2	Lesson2~Lesson3	Lesson3		Lesson4	Lesson5	Lesson6	Lesson7	Lesson8~Lesson9	Lesson9	
	G	N	COLUMBUS 21	Let's Enjoy English!~Unit1	Unit2	Unit3	Unit4		Unit5	Unit6~Unit7	Unit7~Unit8	Unit8~Unit9	Unit9~Unit10	Unit11	
数学	α	β	共通	正負の数	正負の数	正負の数 文字と式	文字と式	方程式	方程式 比例と反比例	比例と反比例 平面図形	平面図形 空間図形	空間図形	空間図形 資料の活用		
国語	か	光村図書	野原はうたう	花曇りの向こう ダイコンは大きな根?	ちょっと立ち止まって 詩の世界	空を見上げて 光る地平線		星の花が降るころに 大人になれなかった弟たちに……	シカの「落ち穂拾い」 —フィールドノートの記録から 流水と私たちの暮らし	蓮葉の玉の枝—「竹取物語」から 今に生きる言葉	幻の魚は生きていた 竹	少年の日の思い出	坊っちゃん ぼくが ここに		
	き	教育出版	ふしぎ 花の詩画集	音を追いかけて	笑顔という魔法	ベンチ		河童と蛙 オツベルと象	古典の扉を開く—百年後、千年 後の友人であるあなたへ— 物語の始まり—竹取物語—	故事成語—中国の名言— 蜘蛛の糸	電子レンジの発想 言葉のゆれを考える 花の形に秘められたふしぎ	言葉がつかぬ世界遺産 四季の詩	少年の日の思い出		
	く	東京書籍	話し方はどうかな 詩の心—発見の喜び	飛べ かもめ さんちき	オオカミを見る目 「常識」は変化する	碑		スズメは本当に減っているか 月夜の浜辺	伊曾保物語 竹取物語	矛盾 さまざまな古典作品	少年の日の思い出	集まって住む ニュースの見方考えよう	名づけられた葉 トロッコ		
	け	三省堂	朝のリレー オオカミの友だち	クジラの飲み水	空中ブランコ乗りのキキ	字のない葉書		食感のオノマトペ	竹取物語 故事成語—矛盾	玄関扉 見えないだけ	少年の日の思い出	この小さな地球の上で	トロッコ		
	こ	学校図書	風呂場の散髪—続岳物語 字のない葉書	兄やん ものづくりで生きる	変わる動物園 木精	奈々々に 何にでも値段をつける古道具 屋のおじさんの詩		空飛ぶ魔法のほうき ぬすびと面	物と心 片言を言うまで	姫の物語? 翁の物語?—竹取物語 どらわれた心に突き立つ矢—宇治 拾遺物語	故事成語 まなちゃんの道	少年の日の思い出	自由訳「イマジ」(抄) ストロベリー—フィリスの風に 吹かれながら/言葉のいのち		

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、届いているコース(レベル)を変更したい」 ..... **コース変更**



英語・数学のコースは「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。  
※裏表紙の「お客様サポートページ」もしくは「会員向けお問い合わせ窓口」でご確認ください。

※教科書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。

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

英数国の〈Challenge〉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。
- ※ 英語のリスニング問題のある教材の音声は会員ページから視聴いただけます。視聴いただけない場合は、こちらへご相談ください。

【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)

※音声ガイダンスでご案内いたします。最初のメッセージが流れている間に、電話機の「\*」もしくは「トーン」、「PB」を押してください。※まちがひ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。※一部のIP電話からは042-679-8565へおかけください。※今、学校で習っている単元の〈中1Challenge〉が、お手元がない場合のみお届けできます。※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3日前後でお届けします。ご連絡いただく時期によっては、過去の〈Challenge〉の抜粋冊子になります。※お届けする冊子に〈赤ペン先生の添削問題〉が含まれる場合がございますが、ご提出いただくことはできません。

# 年間学習カリキュラム(理科・社会)

カリキュラムはこんなときにご確認ください。

- 進め方タイプ別の教材の内容を知りたいとき
- いつ頃にどの内容を勉強すればいいか知りたいとき ※進め方タイプによって学習時期の目安が異なります。

**!** 1度提出した単元と同じ単元の(赤ペン)は再度提出することはできません。

## 進め方タイプ別オススメ学習カリキュラム

※一部、8・3月号や付録などは進め方タイプに合わせた内容でお届けさせていただく場合があります。

進め方タイプ		4月	5月	6月	7月	8月号	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月号
理科	ア 生物-化学-物理-地学	身のまわりの生物、 花のつくりとはたらき	植物のからだのつくり とはたらき、なかま分け	物質の性質	気体、水溶液	4 ~ 7 月号 の 復 習	状態変化	光	音、力のはたらき	重さと質量、圧力	火山、地震	地層	1 年 間 の 総 復 習
	イ 化学-生物-物理-地学	物質の性質	気体、水溶液	状態変化	身のまわりの生物、 花のつくりとはたらき		植物のからだのつくり とはたらき、なかま分け	光	音、力のはたらき	重さと質量、圧力	火山、地震	地層	
	ウ 生物-化学-地学-物理	身のまわりの生物、 花のつくりとはたらき	植物のからだのつくり とはたらき、なかま分け	物質の性質	気体、水溶液		状態変化	火山、地震	地層	光	音、力のはたらき	重さと質量、圧力	
	エ 生物-物理-化学-地学	身のまわりの生物、 花のつくりとはたらき	植物のからだのつくり とはたらき、なかま分け	光	音、力のはたらき		重さと質量、圧力	物質の性質	気体、水溶液	状態変化	火山、地震	地層	
	オ 生・化並行 物・地並行	身のまわりの生物、 花のつくりとはたらき 物質の性質	植物のからだのつくり とはたらき、なかま分け 気体、水溶液	光	音、力のはたらき		状態変化	火山、地震	地層	重さと質量、圧力	地層		
社会	1 地理をメインに学習	社会は4~8月号は、全員「地理・歴史並行して学習」タイプでお届けします。 9月号からは、2017年度の「進研ゼミ」独自調査にもとづき決定したタイプの進め方でお届けします。					世界の諸地域 (アジア州、ヨーロッパ州)	世界の諸地域 (アフリカ州、北アメリカ州)	世界の諸地域 (南アメリカ州、オセアニア州)	世界のさまざまな 地域を調べる	日本のすがた	世界と比べてみた 日本の特色	
	2 歴史をメインに学習						古代までの日本3	中世1	中世2	近世1	近世2	近代1	
	9 地理・歴史並行して学習	世界のすがた 歴史の流れ、 古代までの日本1	世界の人々の 生活と環境 古代までの日本2						世界の諸地域 (アジア州、ヨーロッパ州)	世界の諸地域 (アフリカ州、北アメリカ州)	世界の諸地域 (南アメリカ州、オセアニア州)	世界のさまざまな 地域を調べる	

### 社会のカリキュラムについて

地理、歴史、公民の3年間の学習予定は図のようになっており、地理は中1・2の間に、歴史は中1~3の間に学習することになっています。(中学校学習指導要領)

そのため、どの進め方タイプの方にも、中1・2の2年間で地理12冊・歴史8冊の合計20冊をお届けし、中3で残りの歴史と公民のカリキュラムをお届けする予定です。また、中1・2の2年間の地理・歴史の学習順も学校によって異なるため、3つの進め方タイプをご用意しています。

### 社会科の指導内容と履修時間(単位時間)

1年	2年	3年
社会 105時間	社会 105時間	社会 140時間
地理 120時間		
歴史 90時間	歴史 40時間	
		公民 100時間

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。

「教材の進め方タイプを変更したい」 ..... **進め方タイプ変更**



理科・社会 は「受講内容」の変更が必要です。

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。  
※裏表紙の「会員向けお問い合わせ窓口」でご確認ください。

※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。

「必要な単元の〈Challenge〉が手元に届いていない」 ..... **教材リクエスト**

そんなときは、P.34~35の をご利用ください。