

年間学習カリキュラム(英語・数学・国語)

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。

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	蓬萊の玉の枝—「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	言葉がつながる世界遺産 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 ニュースの見方を考えよう	名づけられた葉 トロッコ		
	け	三省堂	朝のりレー 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 ものづくりに生きる	変わる動物園 木精	奈々子に 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「イマジジ」(抄) ストロベリー—フィールズの風に 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「保護者サポート 中学講座」の「手続き・問い合わせ」、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。※まちがいが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。ただし、通話料がかかります。※今、学校で習っている単元の〈中1 Challenge〉が、お手元で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。



数学

2021年度から始まる「新学習指導要領」にともない、中1から学習内容の追加や削除が行われます。このことを「移行措置」といい、「進研ゼミ」ではお子さまの学習に困らないように適切な時期に適切に対応してまいります。
数学では、〈中1 Challenge〉4月号*で追加内容の「素数の積」、〈中1 Challenge〉2月号で追加内容の「累積度数」を学習できるようお届けいたします。もし学校で学習する時期に合致していない場合は、上記の電話番号へご相談ください。
(※5~6月に入会された方は入会月に別冊子でお届け)

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
- いつ頃にどの内容の教材が届くか知りたいとき

⚠ 1度提出した単元と同じ単元の〈赤ペン先生の添削問題〉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を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
理科	ア 生物-化学-物理-地学	151 身のまわりの生物、花のつくりとはたらき	152 植物のからだのつくりとはたらき、なかま分け	153 物質の性質	154 気体、水溶液	4〜7月号の復習	155 状態変化	156 光	157 音、力のはたらき	158 重さと質量、圧力	159 火山、地震	160 地層	1年間の総復習
	イ 化学-生物-物理-地学	153 物質の性質	154 気体、水溶液	155 状態変化	151 身のまわりの生物、花のつくりとはたらき		152 植物のからだのつくりとはたらき、なかま分け	156 光	157 音、力のはたらき	158 重さと質量、圧力	159 火山、地震	160 地層	
	ウ 生物-化学-地学-物理	151 身のまわりの生物、花のつくりとはたらき	152 植物のからだのつくりとはたらき、なかま分け	153 物質の性質	154 気体、水溶液		155 状態変化	159 火山、地震	160 地層	156 光	157 音、力のはたらき	158 重さと質量、圧力	
	エ 生物-物理-化学-地学	151 身のまわりの生物、花のつくりとはたらき	152 植物のからだのつくりとはたらき、なかま分け	156 光	157 音、力のはたらき		158 重さと質量、圧力	153 物質の性質	154 気体、水溶液	155 状態変化	159 火山、地震	160 地層	
	オ 生・化並行 物・地並行	151 身のまわりの生物、花のつくりとはたらき	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	152 植物のからだのつくりとはたらき、なかま分け	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。		156 光	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	157 音、力のはたらき	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	158 重さと質量、圧力	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	
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、「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。						453 世界の諸地域(アジア州、ヨーロッパ州)	454 世界の諸地域(アフリカ州、北アメリカ州)	455 世界の諸地域(南アメリカ州、オセアニア州)	456 世界のさまざまな地域を調べる	457 日本のすがた	458 世界と比べてみた日本の特色
	2 歴史をメインに学習							473 古代までの日本3	474 中世1	475 中世2	476 近世1	477 近世2	478 近代1
	9 地理・歴史並行して学習	451 世界のすがた	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	452 世界の人々の生活と環境	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	471 歴史の流れ、古代までの日本1	472 古代までの日本2	453 世界の諸地域(アジア州、ヨーロッパ州)	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	454 世界の諸地域(アフリカ州、北アメリカ州)	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。	455 世界の諸地域(南アメリカ州、オセアニア州)	お届けはありません。前月号までに届いた教材をご使用ください。

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 115時間		
歴史 95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。



理科

2021年度から始まる「新学習指導要領」にともない、中1から学習内容の追加や削除が行われます。このことを「移行措置」といい、「進研ゼミ」ではお子さまの学習に困らないように適切な時期に適切に対応してまいります。理科では、「音、力のはたらき」の単元に「力のつり合い」を追加、「火山、地震」の単元に「火山災害、地震災害」を追加して、学習できるようにお届けいたします。