

算数

4年生	入試基礎力養成期	4月号	計算のきまり(1)	植木算	直方体と立方体(1)	
		5月号	大きな数	和差算	角の性質	
		6月号	等差数列	時間・長さ・重さ・かさ	倍に関する問題	
		7月号	数上げの工夫	周期算	三角形と四角形の角	
		8月号	数と計算総合(1)	文章題総合(1)	図形総合(1)	
		9月号	年れい算	垂直・平行と四角形	直方体と立方体(2)	
		10月号	小数のしくみと計算	倍数と約数(1)	集合とベン図	
		11月号	小数のかけ算	倍数と約数(2)	分数	
		12月号	約分と通分	小数のわり算	円と正多角形	
		1月号	分数のたし算とひき算	まわりの長さとお面積	つるかめ算/差集め算	
		2月号	分数のかけ算とわり算(1)	方阵算	角柱と円柱/角すいと円すい	
		3月号	数と計算総合(2)	文章題総合(2)	図形総合(2)	
5年生	入試応用力養成期	4月号	分数のかけ算とわり算(2)	平均とのべ	三角形と四角形の面積	
		5月号	計算のきまり(2)	場合の数(1)	円とおうぎ形の面積	
		6月号	速さ(1)(速さの基本)	表面積	いろいろな角	
		7月号	割合(1)(割合の基本・相当算)	場合の数(2)	複合図形の面積	
		8月号	数と計算総合(3)	文章題総合(3)	図形総合(3)	
		9月号	速さ(2)(旅人算)	比(1)(比の性質・連比・比例配分)	図形の移動	
		10月号	割合(2)(売買損益・食塩水)	相似(1)(相似の基本)	体積(1)(立体の体積・容積・回転体)	
		11月号	比(2)(倍数算・逆比・正比例反比例)	割合(3)(相当算・仕事算)	体積(2)(投影図・立体の切断)	
		12月号	速さ(3)(通過算・流水算)	比(3)(面積比・倍数変化算)	相似(2)(相似比・かげと相似)	
6年生	入試実戦力養成期	2月号	きまり	文章題(1) (植木算・つるかめ算)	表とグラフ	場合の数
		3月号	速さとグラフ(1) (グラフの基本)	文章題(2) (条件整理・時計に関する問題)	やりとり算	割合(1) (割合とグラフ・食塩水)
		4月号	速さとグラフ(2) (旅人算とグラフ)	数	平面図形(1) (面積・図形の平行移動)	割合(2) (売買損益・マルイチ算)
		5月号	立体図形	文章題(3) (食塩水・差集め算)	平面図形(2) (線対称・点対称・図形の回転移動)	集合
		6月号	図形上の点の移動	ニュートン算	速さと比(1) (速さと比の基本)	文章題(4) (つるかめ算・食塩水と比)
	7月号	数列/N進法	速さと比(2) (旅人算と比)	速さと比(3) (流水算と比)	立体の切断	
	8月号	数と論理	文章題	割合・速さ	図形	
	入試合格力完成期	9月号	割合(1)	速さ(1)	平面図形(1)	立体図形(1)
		10月号	数と論理(1)	文章題(1)	速さ(2)	平面図形(2)
		11月号	割合(2)	速さ(3)	平面図形(3)	立体図形(2)
12月号		数と論理(2)	文章題(2)	速さ(4)	平面図形(4)	
1月号		入試直前完成号				

志望校合格へ

国語

4年生	入試基礎力養成期	4月号	場面の読み取り①(物語)/漢字と言葉	人物の読み取り①(物語)/漢字と言葉	気持ちの読み取り①(物語)/漢字と言葉
		5月号	気持ちの読み取り②(物語)/漢字と言葉	展開をつかむ①(物語)/漢字と言葉	展開をつかむ②(物語)/漢字と言葉
		6月号	話題をつかむ①(説明文)/漢字と言葉	要点をつかむ①(説明文)/漢字と言葉	要点をつかむ②(説明文)/漢字と言葉
		7月号	要点をつかむ③(説明文)/漢字と言葉	段落をつかむ①(説明文)/漢字と言葉	段落をつかむ②(説明文)/漢字と言葉
		8月号	詩を読む①(詩)/漢字と言葉	場面の読み取り②(物語)/漢字と言葉	人物の読み取り②(物語)/漢字と言葉
		9月号	話題をつかむ②(説明文)/漢字と言葉	要点をつかむ④(説明文)/漢字と言葉	要点をつかむ⑤(説明文)/漢字と言葉
		10月号	因果関係をつかむ①(物語)/漢字と言葉	因果関係をつかむ②(物語)/漢字と言葉	因果関係をつかむ③(物語)/漢字と言葉
		11月号	要点をつかむ⑥(説明文)/漢字と言葉	要点をつかむ⑦(説明文)/漢字と言葉	詩を読む②(詩)/漢字と言葉
		12月号	気持ちの読み取り③(物語)/漢字と言葉	人物の読み取り③(物語)/漢字と言葉	段落をつかむ③(説明文)/漢字と言葉
		1月号	書かれ方をつかむ①(説明文)/漢字と言葉	書かれ方をつかむ②(説明文)/漢字と言葉	展開をつかむ③(物語)/漢字と言葉
		2月号	展開をつかむ④(物語)/漢字と言葉	要旨・主張をつかむ①(説明文)/漢字と言葉	要旨・主張をつかむ②(説明文)/漢字と言葉
		3月号	総合読解①/漢字と言葉	総合読解②/漢字と言葉	総合読解③/漢字と言葉
		5年生	入試応用力養成期	4月号	場面の読み取り①/漢字と言葉
5月号	話題をつかむ①/漢字と言葉			要点をつかむ①/漢字と言葉	詩を読む/漢字と言葉
6月号	展開をつかむ①/漢字と言葉			展開をつかむ②/漢字と言葉	短歌・俳句を読む/漢字と言葉
7月号	随筆を読む①/漢字と言葉			要点をつかむ②/漢字と言葉	要点をつかむ③/漢字と言葉
8月号	随筆を読む②/漢字と言葉			話題をつかむ②/漢字と言葉	要旨・主張をつかむ①/漢字と言葉
9月号	鑑賞文を読む①/漢字と言葉			場面の読み取り②/漢字と言葉	心情の読み取り②/漢字と言葉
10月号	段落をつかむ/漢字と言葉			要点をつかむ④/漢字と言葉	鑑賞文を読む②/漢字と言葉
11月号	随筆を読む③/漢字と言葉			因果関係をつかむ/漢字と言葉	展開をつかむ③/漢字と言葉
12月号	随筆を読む④/漢字と言葉			構成(書かれ方)をつかむ/漢字と言葉	要旨・主張をつかむ②/漢字と言葉
1月号	総合読解①/漢字と言葉			総合読解②/漢字と言葉	総合読解③/漢字と言葉
6年生	入試実戦力養成期	2月号	徹底攻略! 物語①「心情の読み取り①」「因果関係をつかむ」/漢字と言葉		
		3月号	徹底攻略! 随筆・鑑賞文「詩と鑑賞文を読む」「随筆を読む」/漢字と言葉		
		4月号	徹底攻略! 説明・論説文①「話題をつかむ」「要点をつかむ」「段落をつかむ」/漢字と言葉		
		5月号	徹底攻略! 物語②「人物の読み取り」「場面の読み取り」/漢字と言葉		
		6月号	徹底攻略! 説明・論説文②「構成(書かれ方)をつかむ」「要旨・主張をつかむ」/漢字と言葉		
		7月号	徹底攻略! 物語③「心情の読み取り②」「展開をつかむ」/漢字と言葉		
		8月号	夏の総復習「記述問題①」「記述問題②」/「脱文・脱語補充問題」「穴埋め問題」「選択肢問題」		
		9月号	テーマ完成「自然・生態系」(説明・論説文)/「家族・異世代間交流」(物語)		
10月号	テーマ完成「友人関係・成長」(物語)/「文化・文明」(説明・論説文)				
11月号	テーマ完成「エネルギー・環境問題」(説明・論説文)/「生き方・人生・挫折と再生」(随筆)				
12月号	テーマ完成「自立・アイデンティティ」(物語)/「言語・コミュニケーション」(説明・論説文)				
1月号	入試直前完成号				

志望校合格へ

理科

4年生	入試基礎力養成期	4月号	季節と生物(春)	ジャガイモとサツマイモの育ち方	種子と発芽(1)	
		5月号	種子と発芽(2)	つり合いとてんびん(1)	つり合いとてんびん(2)	
		6月号	空気	季節と生物(夏)	花のつくり(1)	
		7月号	花のつくり(2)	太陽	気温の変化	
		8月号	星と星座(1)	星と星座(2)	もののとけ方	
		9月号	天気の変化	季節と生物(秋)	こん虫(1)	
		10月号	こん虫(2)	植物のつくりとはたらき(1)	植物のつくりとはたらき(2)	
		11月号	川のはたらき(1)	川のはたらき(2)	豆電球とかん電池(1)	
		12月号	豆電球とかん電池(2)	季節と生物(冬)	磁石と電磁石	
		1月号	虫めがね	熱の伝わり方	ぼう張と収縮	
		2月号	氷・水・水蒸気(1)	氷・水・水蒸気(2)	メダカの育ち方	
		3月号	酸素と二酸化炭素	ものの燃え方	季節と生物(まとめ)	
		5年生	入試応用力養成期	4月号	植物	太陽
5月号	電流と方位磁針			電流による発熱	気象	
6月号	月			てこ(1)	てこ(2)	
7月号	音			熱	流水のはたらき	
8月号	火山と地震			星(1)	星(2)	
9月号	溶解度			生物のつながり	花のつくり	
10月号	水溶液(1)			水溶液(2)	水溶液(3)	
11月号	人体(1)			人体(2)	人体(3)	
12月号	人体(4)			光	ばね	
1月号	浮力			かっ車と輪じく	物体の運動	
6年生	入試実戦力養成期	2月号	種子と発芽	植物のつくりとはたらき	光合成と花	音と光
		3月号	こん虫	メダカと食物連鎖	人体	天気と気象
		4月号	太陽の動き、日食・月食	星と星座	流水のはたらきと地層	火山と地震
		5月号	ばね、浮力	溶解度・水溶液の性質	気体の発生とグラフ	中和とグラフ
		6月号	水の状態変化	熱の伝わり方と体積変化	いろいろなものの燃焼	豆電球の回路
	入試合格力完成期	7月号	電流による磁気作用と発熱	てこのつり合い	かっ車・輪軸	ものの運動
		8月号	植物・動物・人体	物質の変化	地球・宇宙	エネルギーの変化
		9月号	化学分野 総合(1)	化学分野 総合(2)	化学分野 総合(3)	化学分野 総合(4)
		10月号	地学分野 総合(1)	地学分野 総合(2)	地学分野 総合(3)	地学分野 総合(4)
		11月号	物理分野 総合(1)	物理分野 総合(2)	物理分野 総合(3)	物理分野 総合(4)
12月号	生物分野 総合(1)	生物分野 総合(2)	生物分野 総合(3)	生物分野 総合(4)		
1月号	入試直前完成号					
志望校合格へ						

社会

4年生	入試基礎力養成期	4月号	方位・地図記号	縮尺・等高線	日本列島のすがた	
		5月号	日本の地形(1)	日本の地形(2)	日本の地形(3)	
		6月号	日本の気候(1)	日本の気候(2)	日本の国土・地形・気候のまとめ	
		7月号	北海道地方	東北地方	関東地方	
		8月号	中部地方	近畿地方	中国地方・四国地方	
		9月号	九州地方	農業(1)	農業(2)	
		10月号	農業(3)	水産業(1)	水産業(2)	
		11月号	林業	地方別地理・農林水産業のまとめ	エネルギー	
		12月号	工業の種類	工業地帯・地域(1)	工業地帯・地域(2)	
		1月号	工業都市	伝統工業	公害	
		2月号	貿易(1)	貿易(2)	貿易(3)	
		3月号	交通・通信・情報(1)	交通・通信・情報(2)	工業・貿易・交通・情報・通信のまとめ	
		5年生	入試応用力養成期	4月号	北海道地方	東北地方
5月号	関東地方(2)			中部地方(1)	中部地方(2)	
6月号	近畿地方			中国・四国地方(1)	中国・四国地方(2)	
7月号	九州地方(1)			九州地方(2)	地方別地理のまとめ	
8月号	旧石器時代・縄文時代			弥生時代	古墳時代・飛鳥時代	
9月号	奈良時代			平安時代	鎌倉時代	
10月号	室町時代			安土桃山時代	江戸時代(1)	
11月号	江戸時代(2)			江戸時代(3)	旧石器時代～江戸時代までのまとめ	
12月号	明治時代(1)			明治時代(2)	大正時代	
1月号	昭和時代(1)			昭和時代(2)・平成時代・令和時代	明治時代～令和時代までのまとめ	
2月号	地方自治と選挙制度・日本国憲法(1)	日本国憲法(2)・国会	内閣・裁判所・財政			
3月号	世界のすがた	国際社会と日本	公民のまとめ			
6年生	入試実戦力養成期	4月号	日本のすがた(国土・地形・気候)	日本の農林水産業	日本の工業	日本の貿易
		5月号	日本の環境と交通・その他	旧石器時代から飛鳥時代	奈良時代・平安時代	鎌倉時代・室町時代
		6月号	安土桃山時代・江戸時代(1)	江戸時代(2)	明治時代	大正時代から令和時代
		7月号	日本国憲法の三原則	三権分立	国の予算・地方自治	国際平和と戦後世界
		8月号	地理分野復習(1)	地理分野復習(2)	歴史分野復習	公民分野復習
	入試合格力完成期	9月号	地理分野 総合(1)	地理分野 総合(2)	地理分野 総合(3)	地理分野 総合(4)
		10月号	地理分野 総合(5)	歴史分野 総合(1)	歴史分野 総合(2)	歴史分野 総合(3)
		11月号	歴史分野 総合(4)	歴史分野 総合(5)	公民分野 総合(1)	公民分野 総合(2)
		12月号	公民分野 総合(3)	公民分野 総合(4)	地理歴史公民融合 総合(1)	地理歴史公民融合 総合(2)
		1月号	入試直前完成号			

志望校合格へ