

国語

◆第1学年

以下の題材を用いて、内容理解や自分の考えを書いたり話したりすることについて出題します。

- 漢字の読み・書き、言葉の特徴やきまり、伝統的な言語文化に関すること
- 文学的な文章、説明的な文章、古典など
- 児童・生徒の作成物、その他さまざまな資料
- 書写（楷書）に関すること

社会

- ・社会は、第2学年のみです。
- ・社会はA問題、B問題のどちらかを選択します。どちらを選択するのは、各学校で決めます。

◆A問題 《出題範囲を取り扱うページ》

<地理的分野>

教科用図書名	単元名	ページ
東京書籍	第2章 世界から見た日本のすがた 第3章 日本の諸地域	P. 138 ~ P. 232
日本文教出版	第2章 世界から見た日本の姿 第3章 日本の地方のようす	P. 154 ~ P. 275
教育出版	第2章 世界から見た日本のすがた 第3章 日本の諸地域	P. 140 ~ P. 248
帝国書籍	2章 世界と比べた日本の地域的特色 3章 日本の諸地域	P. 142 ~ P. 259

◆B問題 《出題範囲を取り扱うページ》

<地理的分野>

教科用図書名	単元名	ページ
東京書籍	第1章 日本のすがた 第2章 世界から見た日本のすがた 第3章 日本の諸地域	P. 113 ~ P. 199
日本文教出版	第1章 私たちが住む日本 第2章 世界から見た日本の姿 第3章 日本の地方のようす	P. 118 ~ P. 183 P. 220 ~ P. 275
教育出版	第1章 日本の地域構成 第2章 世界から見た日本のすがた 第3章 日本の諸地域	P. 121 ~ P. 207
帝国書籍	1章 日本の姿 2章 世界と比べた日本の地域的特色 3章 日本の諸地域	P. 119 ~ P. 219

◆第2学年

以下の題材を用いて、内容理解や自分の考えを書いたり話したりすることについて出題します。

- 漢字の読み・書き、言葉の特徴やきまり、伝統的な言語文化に関すること
- 文学的な文章、説明的な文章、古典など
- 児童・生徒の作成物、その他さまざまな資料
- 書写（行書）に関すること

<歴史的分野>

教科用図書名	単元名	ページ
東京書籍	第4章 近世の日本	P. 89 ~ P. 121 P. 124 ~ P. 130
日本文教出版	第4編 近世の日本	P. 94 ~ P. 145
教育出版	第4章 近世の日本と世界	P. 83 ~ P. 126
帝国書籍	第4部 武家政権の展開と世界の動き	P. 81 ~ P. 123 P. 126 ~ P. 132

<歴史的分野>

教科用図書名	単元名	ページ
東京書籍	第4章 近世の日本 第5章 開国と近代日本の歩み	P. 112 ~ P. 159
日本文教出版	第4編 近世の日本 第5編 近代の日本と世界	P. 126 ~ P. 187
教育出版	第4章 近世の日本と世界 第5章 近代の幕開け 第6章 近代の日本と世界	P. 108 ~ P. 165
帝国書籍	第4部 武家政権の展開と世界の動き 第5部 近代国家の歩みと国際社会	P. 112 ~ P. 167

数学

◆第1学年 《出題範囲を取り扱うページ》

教科用図書名	単元名	ページ
啓林館	1章 正の数・負の数 2章 文字の式 3章 方程式	4章 変化と対応 5章 平面図形 P. 10 ~ P. 142
東京書籍	1章 正負の数 2章 文字と式 3章 方程式	4章 比例と反比例 5章 平面図形 P. 6 ~ P. 147 P. 152 ~ P. 165
日本文教出版	1章 正の数と負の数 2章 文字と式 3章 方程式	4章 比例と反比例 5章 平面図形 P. 6 ~ P. 153 P. 156 ~ P. 171
数研出版	第1章 正の数と負の数 第2章 文字と式 第3章 1次方程式	第4章 比例と反比例 第5章 平面図形 P. 10 ~ P. 149
学校図書	1章 正の数・負の数 2章 文字式 3章 1次方程式	4章 比例と反比例 5章 平面図形 P. 8 ~ P. 153 P. 156 ~ P. 179
大日本図書	1章 正の数、負の数 2章 文字と式 3章 1次方程式	4章 量の変化と比例、反比例 5章 平面の図形 P. 9 ~ P. 166 P. 168 ~ P. 198

理科

- ・理科は第2学年のみです。
- ・理科はA問題、B問題のどちらかを選択します。どちらを選択するのは、各学校で決めます。

◆A問題 《出題範囲を取り扱うページ》

教科用図書名	単元名	ページ
啓林館	生命 動物のくらしやなかまと生物の変遷	P. 2 ~ P. 57
	物質 化学変化と原子・分子	P. 106 ~ P. 163
	エネルギー 電流の性質とその利用	P. 166 ~ P. 186
東京書籍	単元1 化学変化と原子・分子	P. 2 ~ P. 67
	単元2 動物の生活と生物の変遷	P. 68 ~ P. 133
	単元3 電気の世界	P. 136 ~ P. 156
大日本図書	単元1 化学変化と原子・分子	P. 7 ~ P. 78
	単元2 動物の生活と生物の進化	P. 79 ~ P. 156
	単元3 電流とその利用	P. 160 ~ P. 185 P. 222 ~ P. 224
学校図書	A-3 化学変化と原子・分子	P. 4 ~ P. 55
	A-4 電流とそのはたらき	P. 60 ~ P. 82
	B-3 動物の世界	P. 118 ~ P. 181

◆第2学年 《出題範囲を取り扱うページ》

教科用図書名	単元名	ページ
啓林館	1章 式の計算 2章 連立方程式 3章 一次関数 4章 図形の調べ方	P. 10 ~ P. 107
東京書籍	1章 式の計算 2章 連立方程式 3章 1次関数 4章 平行と合同	P. 6 ~ P. 115
日本文教出版	1章 式の計算 2章 連立方程式 3章 1次関数 4章 図形の性質と合同	P. 6 ~ P. 123
数研出版	第1章 式の計算 第2章 連立方程式 第3章 1次関数 第4章 図形の性質と合同	P. 10 ~ P. 115
学校図書	1章 式の計算 2章 連立方程式 3章 1次関数 4章 図形の性質の調べ方	P. 6 ~ P. 123
大日本図書	1章 式と計算 2章 連立方程式 3章 1次関数 4章 平行と合同	P. 10 ~ P. 144

◆B問題 《出題範囲を取り扱うページ》

教科用図書名	単元名	ページ
啓林館	生命 動物のくらしやなかまと生物の変遷	P. 2 ~ P. 57
	物質 化学変化と原子・分子	P. 106 ~ P. 163
	地球 地球の大気と天気の変化	P. 60 ~ P. 81
東京書籍	単元1 化学変化と原子・分子	P. 2 ~ P. 67
	単元2 動物の生活と生物の変遷	P. 68 ~ P. 133
	単元4 天気とその変化	P. 192 ~ P. 199 P. 222 ~ P. 235
大日本図書	単元1 化学変化と原子・分子	P. 7 ~ P. 78
	単元2 動物の生活と生物の進化	P. 79 ~ P. 156
	単元4 気象のしくみと天気の変化	P. 4 ~ P. 6 P. 232 ~ P. 258
学校図書	A-3 化学変化と原子・分子	P. 4 ~ P. 55
	B-3 動物の世界	P. 118 ~ P. 181
	B-4 天気とその変化	P. 186 ~ P. 209

※上記以外のページにある資料等（年表、演習、コラムなど）で、上記出題範囲の内容であるものも含まれます。