

## 2021年度 1年生 1月号 [国語] 正答率表

大問	小問	領域名	設問内容	配点	県正答率 (%)
1	1	説明的文章の読解	内容の理解	2	89.5
	2		空欄補充	2	17.5
	3		空欄補充	2	77.9
	4		内容の理解	2	77.5
	5		内容の理解	2	9.3
	6		内容の理解	2	42.7
	7		内容の理解	2	68.6
2	8	文学的文章の読解	内容の理解	2	54.1
	9		空欄補充	2	61.2
	10		内容の理解	2	51.9
	11		内容の理解	2	22.8
	12		心情の理解	2	76.8
	13		表現の理解	2	64.1
	14		内容の理解	2	79.2
	15		人物像の理解	2	80.4
3	16	詩の鑑賞	表現の理解	1	85.7
	17		内容の理解	1	77.8
	18		内容の理解	1	74.1
	19		内容の理解	1	84.6
4	20	漢字・語句の知識、文法	漢字の書き順	1	50.3
	21		漢字の画数	1	56.2
	22		漢字の部首	1	21.9
	23		修飾語の理解	1	84.5
	24		文節の理解	1	37.9
	25		単語の理解	1	23.6
5	26	漢字の読み書き	「清潔」の書き取り	1	67.5
	27		「支障」の書き取り	1	35.1
	28		「拡張」の書き取り	1	56.6
	29		「務める」の書き取り	1	54.8
	30		「暮れる」の書き取り	1	81.8
	31		「批評」の読み取り	1	85.8
	32		「寸法」の読み取り	1	95.8
	33		「朗報」の読み取り	1	97.2
	34		「敬う」の読み取り	1	86.0
	35		「編む」の読み取り	1	78.7

## 2021年度 1年生 1月号 [数学] 正答率表

大問	小問	領域名	設問内容	配点	県正答率 (%)
1	1	数・式の計算	正負の数の加法	1	93.8
	2		正負の数の計算	1	45.7
	3		文字式の計算	1	83.9
	4		文字式の計算	1	13.4
	5		文字式の計算	1	78.1
2	6	方程式・比例式	1次方程式の解き方	1	79.8
	7		1次方程式の解き方	1	84.1
	8		1次方程式の解き方	1	64.0
	9		1次方程式の解き方	1	61.4
	10		比例式の解き方	1	67.6
3	11	正負の数・文字と式	自然数	2	48.7
	12		絶対値	2	9.7
	13		文字式の利用	2	35.2
	14		文字式の利用	2	29.8
	15		式の値	2	35.7
	16		文字式の利用	2	19.3
	17		文字式の利用	2	20.6
4	18	正負の数の利用	正負の数の利用	2	63.9
	19		正負の数の利用	2	44.1
5	20	1次方程式の利用	1次方程式の利用	2	35.6
	21		1次方程式の利用	2	27.4
6	22		1次方程式の利用	2	29.0
	23		1次方程式の利用	2	39.9
7	24	比例・反比例	比例とyの値	2	83.5
	25		反比例の式	2	40.7
	26		比例定数	2	52.0
	27		yの値	2	51.2
	28		反比例のグラフ	2	47.4
8	29	比例・反比例のグラフ	比例定数	2	39.9
	30		線分の長さ	2	39.7

## 2021年度 1年生 1月号 [英語] 正答率表

大問	小問	領域名	設問内容	配点	県正答率 (%)
1	1	放送によるテスト	質問に対する絵の選択	1	97.2
	2		質問に対する絵の選択	1	89.5
	3		質問に対する絵の選択	1	96.8
	4		質問に対する絵の選択	1	81.3
	5		質問に対する絵の選択	1	97.5
	6		適文選択	1	84.0
	7		適文選択	1	75.5
	8		適語補充(weekend)	1	56.2
	9		適語補充(weather)	1	8.1
	10		適語補充(teacher)	1	23.3
	11		適語補充(studies)	1	10.6
	12		適語補充(classmate)	1	40.4
2	13	文法と語い	適語選択(on)	1	53.3
	14		適語選択(Do)	1	36.5
	15		適語選択(Don't)	1	84.0
	16		語順整序	1	23.2
	17		適文選択	2	72.3
3	18	作文の問題	適語補充	2	53.9
	19		適語補充	2	30.2
4	20	対話文読解	適語句選択	2	29.6
	21		適語選択	2	41.3
	22		適文選択	2	74.1
	23		適語句補充	2	20.0
	24		内容真偽	2	41.7
	25		適語補充	2	20.5
	26		適語補充	2	75.4
	27		長文読解	適文選択	2
5	28	長文読解	適語選択	2	73.0
	29		適文選択	2	49.1
	30		内容真偽	2	51.3
	31		英問英答	2	20.9
	32		英問英答	2	7.2
	33		英作文	2	41.2

## 2021年度 1年生 1月号 [理科] 正答率表

大問	小問	領域名	設問内容	配点	県正答率 (%)
1	1	有機物	上皿てんびん	1	70.5
	2		上皿てんびんの操作	1	84.7
	3		有機物の燃焼	2	24.6
	4		有機物	2	62.4
	5		物質の特定	2	60.9
2	6	無セキツイ動物の分類	無セキツイ動物の特徴	1	99.5
	7		外骨格	2	79.3
	8		昆虫のからだのつくり	2	69.7
	9		軟体動物	2	85.1
	10		甲殻類の動物	2	86.7
3	11	密度	金属と非金属	1	73.6
	12		メスリンダールの読み方	1	90.5
	13		金属の特定	2	68.6
	14		同じ物質の特定	2	54.5
	15		体積の比較	2	30.0
4	16	溶解度	溶媒	1	63.4
	17		質量パーセント濃度	2	38.4
	18		ろ過の方法	2	97.7
	19		温度と溶解度	2	12.9
	20		再結晶	2	84.9
5	21	気体の性質	二酸化炭素の発生方法	1	73.0
	22		ガスバーナーの操作	2	63.6
	23		上方置換法	2	78.4
	24		二酸化炭素の性質	2	42.3
	25		リトマス紙	2	65.0
6	26	状態変化	融点	1	60.1
	27		固体のロウの断面	2	93.6
	28		密度	2	7.6
	29		粒子の変化	2	81.2

## 2021年度 1年生 1月号 [社会] 正答率表

大問	小問	領域名	設問内容	配点	県正答率 (%)
1	1	小問集合	日本列島の指定された島	1	55.3
	2		地中海性気候の気候帯	1	81.1
	3		モスク	2	14.6
	4		弥生土器	1	59.4
	5		蘇我氏の説明	1	46.6
	6		貴族	2	56.8
2	7	世界地理	アンデス山脈の説明	1	68.6
	8		ヒンドゥー教信者が多い国	1	73.0
	9		アフリカ州	1	64.6
	10		時差の計算	2	29.4
	11		タロイもの説明	1	67.1
	12		白夜が起こる地域	1	44.1
3	13	アジア州	シンガポール	1	20.5
	14		メコン川の位置	1	57.1
	15		リヤドの気候の特徴	2	18.3
	16		パーム油の原料の植物	1	80.2
	17		フィリピンの公用語の理由	2	83.6
4	18	ヨーロッパ州	イギリス	1	78.2
	19		国際河川	2	69.7
	20		スラブ系言語を話さない国	1	41.5
	21		スペインの特徴	1	53.4
	22		ライン川流域の農産物	1	44.3
5	23	古代国家の成立と東アジア	鉄器	2	25.9
	24		メソポタミア文明の建造物	2	13.0
	25		民会が中心の政治	1	85.6
	26		始皇帝の説明	1	93.9
	27		竪穴住居の説明	1	91.2
6	28	飛鳥時代	法隆寺が建てられた場所	1	42.9
	29		大化の改新	2	75.7
	30		白村江の戦いの説明	1	59.4
	31		天武天皇の説明	1	57.9
	32		大宝律令の説明	1	73.5
7	33	奈良・平安時代	長安の位置	1	30.8
	34		班田収授法の説明	1	79.7
	35		鑑真	2	68.6
	36		征夷大將軍任命の理由	2	39.9
	37		菅原道真の説明	1	72.9
	38		浄土	2	76.5