

2023年度 1年生 8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	漢字の読み書き	「警備」の書き取り	1	55.8
	2		「順延」の書き取り	1	23.7
	3		「単純」の書き取り	1	71.2
	4		「厚み」の書き取り	1	73.5
	5		「飼い」の書き取り	1	80.1
	6		「批評」の読み取り	1	78.7
	7		「伝承」の読み取り	1	91.0
	8		「翌週」の読み取り	1	94.0
	9		「耕し」の読み取り	1	94.1
	10		「招く」の読み取り	1	96.6
2	11	漢字・言葉に関する問題	漢字の部首	1	89.2
	12		漢字の総画数	1	71.3
	13		四字熟語	1	34.8
	14		ことわざ	1	45.3
	15		修飾語の理解	1	32.8
	16		主語・述語の理解	1	71.8
3	17	詩の鑑賞	内容の理解	1	72.3
	18		心情の理解	1	8.5
	19		内容の理解	1	31.9
	20		内容の理解	1	63.8
4	21	文学的文章の読解	内容の理解	2	44.0
	22		内容の理解	2	87.9
	23		表現の理解	2	35.6
	24		内容の理解	2	26.4
	25		慣用句	2	66.4
	26		空欄補充	2	61.4
	27		心情の理解	2	10.3
	28		表現の理解	2	41.1
5	29	説明的文章の読解	内容の理解	2	64.4
	30		内容の理解	2	9.0
	31		内容の理解	2	14.4
	32		接続語	2	26.1
	33		内容の理解	2	14.6
	34		内容の理解	2	28.5
	35		内容の理解	2	28.4

2023年度 1年生 8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	正負の数の加減	正負の数の減法	1	90.2
	2		正負の数の加減	1	81.9
	3		正負の数の加法	1	80.5
	4		正負の数の減法	1	81.7
	5		正負の数の加法	1	25.9
2	6	正負の数の乗除	正負の数の乗法	1	98.4
	7		正負の数の除法	1	89.5
	8		正負の数の乗除	1	48.6
	9		正負の数の乗除	1	58.9
	10		正負の数の乗除	1	58.0
3	11	小学校の復習	約数	2	46.4
	12		比	2	60.1
	13		場合の数	2	31.2
	14		分数	2	77.6
	15		速さと道のり	2	33.6
4	16		対称な図形	2	67.2
	17		表面全体の面積	2	21.4
	18		三角柱の体積	2	46.0
	19		角の大きさ	2	25.7
	20		図形の面積	2	48.5
5	21	正負の数	素因数分解	2	80.4
	22		絶対値	2	52.6
	23		自然数	2	72.7
	24		数の大小	2	20.2
6	25	正負の数の利用	正負の数の利用	2	89.7
	26		正負の数の利用	2	85.2
	27		正負の数の利用	2	66.4
7	28		正負の数の利用	2	64.7
	29		正負の数の利用	2	65.1
	30		正負の数の利用	2	32.1

2023年度 1年生 8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	75.9
	2		質問に対する絵の選択	1	89.8
	3		質問に対する絵の選択	1	83.7
	4		質問に対する絵の選択	1	88.7
	5		質問に対する絵の選択	1	77.6
	6		英語を聞いて単語を記述	1	75.1
	7		英語を聞いて単語を記述	1	76.8
	8		適語補充(name)	1	63.1
	9		適語補充(run)	1	73.0
	10		適語補充(fast)	1	71.3
	11		適語補充(new)	1	67.9
	12		適語補充(bike)	1	64.7
2	13	文法と語い	適語(句)選択(I am)	1	85.2
	14		適語選択(What's)	1	78.3
	15		適語句選択(Noの答え)	1	80.7
	16		語順整序(what food~?)	1	63.3
	17		適文選択	2	71.2
3	18	作文の問題	適語補充	2	66.9
	19		適語補充	2	61.6
4	20	対話文読解	内容理解	2	55.3
	21		内容理解	2	62.6
	22		適語選択	2	81.7
	23		適文選択	2	61.9
	24		適語補充	2	57.0
	25		内容真偽	2	70.5
	26		英問英答	2	38.5
	27		読解	適語選択	2
5	28	読解	内容理解	2	73.3
	29		適語句選択	2	78.2
	30		内容真偽	2	65.4
	31		英問英答	2	45.5
	32		英問英答	2	39.4
	33		適語句補充	2	60.2

2023年度 1年生 8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	身近な生物の観察	タンポポの自生地	1	89.2
	2		土のしめりけと植生の違い	2	53.8
	3		ルーペの使い方	1	89.6
	4		双眼実体顕微鏡の操作手順	2	58.3
	5		双眼実体顕微鏡の見え方	2	84.5
2	6	種子植物	柱頭	1	88.5
	7		受粉	2	96.2
	8		果実と種子になる部分	2	82.7
	9		裸子植物	1	72.5
	10		胚珠と花粉のうの位置	2	48.4
3	11	無セキツイ動物	無セキツイ動物	1	93.4
	12		軟体動物	2	83.2
	13		軟体動物のつくりとなかま	2	92.5
	14		甲殻類のつくり	1	88.7
	15		節足動物のなかま	2	71.5
4	16	植物の分類	種子	2	75.8
	17		単子葉類の葉脈と根	1	76.1
	18		双子葉類	2	79.5
	19		双子葉類の根のつくり	1	80.1
	20		植物の組み合わせ	2	69.8
5	21	セキツイ動物	動物の生活場所	2	86.3
	22		動物の生体の体表	2	59.8
	23		えらと肺で呼吸する動物	2	84.9
	24		哺乳類のなかま	1	80.5
	25		卵のつくりの特徴	2	46.6
6	26	胞子でなかまをふやす植物	胞子のう	2	78.3
	27		コケ植物の胞子のう	2	65.6
	28		シダ植物の特徴	2	82.3
	29		シダ植物のなかま	1	76.3
	30		仮根	2	78.1

2023年度 1年生 8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	陸地と海洋の面積比	1	84.4
	2		南アメリカ大陸	1	55.9
	3		本初子午線	1	73.1
	4		西暦年に対応する世紀	1	48.3
	5		時代区分整序	1	75.9
	6		くさび形文字	1	47.7
2	7	世界の姿①	正距方位図法の読み取り	1	66.8
	8		東京からの最短距離	1	21.7
	9		アフリカ大陸	1	51.4
	10		東京から3番目に近い都市	1	72.2
	11		真南から見た地球での位置	2	42.9
3	12	世界の姿②	実際の距離	1	32.8
	13		ヨーロッパ州	1	70.7
	14		東アジア	2	44.3
	15		島国に該当しない国	1	66.0
	16		国境線の基準	1	61.4
	17		白夜の説明	2	48.0
4	18	日本の姿	北方領土の説明	1	66.0
	19		時差の計算	2	20.5
	20		仙台市	2	74.9
	21		富山県と隣接していない県	1	45.4
	22		近畿地方の内陸県	1	44.9
	23		表の読み取り	1	28.6
5	24	人類の誕生と進化	最古の人類が発見された地	1	84.0
	25		氷河時代	1	45.9
	26		ラスコー洞窟	2	100.0
	27		打製石器	1	72.9
	28		新石器時代の変化	1	26.6
6	29	古代文明のおこり	エジプト文明	1	66.6
	30		メソポタミアの二つの川	1	68.6
	31		オリエント	2	22.7
	32		インダス文明の都市	1	62.3
	33		始皇帝	2	49.6
	34		シルクロード	2	72.5
7	35	宗教のおこり	釈迦が仏教を開いた地	1	46.3
	36		ヒンドゥー教	1	27.0
	37		キリスト教が広まった理由	2	14.6
	38		メッカ	2	28.4
	39		イスラム教について	1	58.6