

2024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	「遺産」の書き取り	1	73.2
	2		「太陽」の書き取り	1	94.5
	3		「規則」の書き取り	1	54.5
	4		「志し」の書き取り	1	74.9
	5		「針」の書き取り	1	91.7
	6		「留守」の読み取り	1	96.1
	7		「看病」の読み取り	1	98.4
	8		「仏閣」の読み取り	1	72.7
	9		「窓」の読み取り	1	99.7
	10		「断る」の読み取り	1	96.3
2	11	漢字・言葉に関する問題	漢字の総画数	1	83.2
	12		漢字の書き順	1	69.2
	13		漢字の部首	1	50.8
	14		慣用句	1	92.0
	15		修飾語の理解	1	30.2
	16		主語・述語の理解	1	77.2
3	17	詩の鑑賞	内容の理解	1	74.8
	18		内容の理解	1	67.9
	19		内容の理解	1	42.6
	20		表現の理解	1	79.3
4	21	文学的文章の読解	空所補充	2	60.7
	22		人物像の理解	2	67.2
	23		内容の理解	2	55.8
	24		心情の理解	2	49.4
	25		心情の理解	2	75.2
	26		心情の理解	2	20.5
	27		表現の理解	2	30.7
5	28	説明的文章の読解	文脈の理解	2	67.2
	29		内容の理解	2	34.8
	30		接続語	2	45.7
	31		内容の理解	2	53.9
	32		内容の理解	2	42.8
	33		内容の理解	2	25.8
	34		内容の理解	2	41.5
	35		内容の理解	2	49.4

2024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	88.7
	2		正負の数の加法	1	89.9
	3		正負の数の加法	1	78.7
	4		正負の数の減法	1	82.2
	5		正負の数の加減	1	53.9
2	6	正負の数の乗除	正負の数の乗法	1	94.7
	7		正負の数の除法	1	92.0
	8		正負の数の乗除	1	78.8
	9		正負の数の乗除	1	53.7
	10		正負の数の乗除	1	58.4
3	11	小学校の復習	場合の数	2	86.7
	12		速さと道のり	2	67.5
	13		比	2	61.3
	14		分数	2	82.9
	15		最大公約数	2	78.0
4	16		対称な図形	2	60.4
	17		表面全体の面積	2	51.3
	18		直方体の体積	2	82.2
	19		角の大きさ	2	58.2
	20		図形の面積	2	66.9
5	21	正負の数	素数	2	68.3
	22		絶対値	2	31.7
	23		数の大小	2	45.5
	24		正負の数の計算	2	86.6
6	25	正負の数の利用	正負の数の利用	2	76.6
	26		正負の数の利用	2	77.8
	27		正負の数の利用	2	31.0
7	28		正負の数の利用	2	94.9
	29		正負の数の利用	2	83.8
	30		正負の数の利用	2	69.9

2024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	95.9
	2		質問に対する絵の選択	1	97.4
	3		質問に対する絵の選択	1	81.5
	4		質問に対する絵の選択	1	91.0
	5		質問に対する絵の選択	1	83.8
	6		英語を聞いて単語を記述	1	69.9
	7		英語を聞いて単語を記述	1	44.3
	8		適語補充 (baseball)	1	63.2
	9		適語補充 (just)	1	35.0
	10		適語補充 (watch)	1	38.3
	11		適語補充 (drink)	1	47.2
	12		適語補充 (tea)	1	60.5
2	13	文法と語い	適語選択 (It's)	1	95.0
	14		適語選択 (How)	1	91.5
	15		適文選択 (By～)	1	83.4
	16		語順整序 (あいさつ)	1	67.3
	17		適文選択	2	66.8
3	18	作文の問題	適語補充	2	42.9
	19		適語補充	2	27.6
4	20	対話文読解	内容理解	2	77.8
	21		内容理解	2	78.4
	22		適文選択	2	57.9
	23		適語選択	2	80.0
	24		適語補充	2	37.5
	25		内容真偽	2	77.3
	26		英問英答	2	34.6
5	27	読解	適語句選択	2	68.4
	28		内容理解	2	80.8
	29		内容理解	2	85.5
	30		内容真偽	2	56.6
	31		英問英答	2	50.8
	32		英問英答	2	70.0
	33		適語句補充	2	37.1

2024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	セキツイ動物の分類	セキツイ動物	1	96.8
	2		動物を分類する際の観点	2	68.6
	3		殻をもつ卵を産む動物	2	76.3
	4		ホニュウ類	1	88.2
	5		ハチュウ類に分類される動物	2	78.2
2	6	身近な生物の観察	植物が見られた場所	2	83.4
	7		ルーペ	1	94.0
	8		スケッチの仕方	1	91.0
	9		双眼実体顕微鏡	2	77.7
	10		視度調節リング	2	86.8
3	11	花のつくり	花のつくり	2	74.7
	12		子房	1	88.1
	13		マツの花の特徴	2	59.7
	14		りん片の位置	2	54.4
	15		裸子植物の特徴	2	60.5
4	16	植物のからだのつくり	双子葉類の特徴	2	80.9
	17		双子葉類の例	2	54.6
	18		ひげ根	1	91.0
	19		単子葉類	2	70.1
	20		葉脈	1	88.1
5	21	種子をつくらない植物	胞子	1	80.0
	22		胞子のうが見られる部分	2	80.4
	23		シダ植物	2	84.7
	24		ゼニゴケが見られる場所	2	84.0
	25		仮根の役割	2	65.9
6	26	無セキツイ動物	外骨格	1	79.6
	27		節足動物の分類	2	62.6
	28		昆虫類の例	1	86.2
	29		アサリのからだのつくり	2	72.7
	30		タコとナマコの分類	2	74.5

2024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	地球儀の特徴	1	73.6
	2		経線の経度	1	33.5
	3		北極圏の特徴	2	40.2
	4		西暦の計算	1	36.4
	5		教えを説いた人物	1	84.1
	6		共和政	2	27.1
2	7	地図の使いかた	地図での調べかた	1	77.5
	8		都市Pの位置	1	87.7
	9		地図の表記	1	43.2
	10		赤道が通る国	2	45.2
	11		人口密度が大きい国	2	72.7
	12		表の読み取り	1	76.4
3	13	地図の特徴	描かれていない大陸	1	78.6
	14		海洋国(島国)の特徴	2	13.4
	15		人口が最も多い州	1	78.9
	16		地図の読み取り	1	88.6
	17		平面の地図の注意点	1	78.0
4	18	日本の領域	島の名称の組み合わせ	1	70.1
	19		竹島を占拠している国	1	73.7
	20		排他的経済水域の範囲	1	15.8
	21		領域	2	57.4
	22		条件にあてはまる県	2	29.0
5	23	人類の始まり	新人	2	66.4
	24		ラスコー洞窟がある国	1	33.4
	25		磨製石器について	1	78.3
	26		最後の氷期が終わった時期	1	46.1
	27		土器	1	80.0
6	28	古代文明	くさび形文字	1	53.0
	29		ハンムラビ	2	33.4
	30		ピラミッドがある都市	1	40.4
	31		アーリア人	2	8.7
	32		パルテノン神殿がある国	1	20.1
	33		アルファベット	2	25.3
7	34	中国文明	河川と農作物	1	20.2
	35		甲骨文字を使い始めた王朝	1	50.4
	36		儒学(儒教)について	1	61.1
	37		始皇帝が統一したもの	1	35.8
	38		万里の長城を築いた理由	2	26.6