2023年度3年生12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・語句の知識	「煩わしい」の読み取り	1	48.6
	2		「諦める」の読み取り	1	91.7
	3		「萎縮」の読み取り	1	49.8
	4		「親睦」の読み取り	1	79.3
	5		「敗れる」の書き取り	1	71.9
	6		「競う」の書き取り	1	85.9
	7		「貿易」の書き取り	1	86.2
	8		「郷里」の書き取り	1	68.5
	9		四字熟語の使い方	1	26.5
2	10	短歌の鑑賞	短歌の鑑賞	1	83.7
	11		短歌の鑑賞	1	91.2
	12		短歌の鑑賞	1	58.0
	13		短歌の鑑賞	1	80.0
3	14	古文の読解	歴史的仮名遣い	1	93.0
	15		内容の理解	1	80.1
	16		内容の理解	2	26.4
	17		内容の理解	1	34.7
4	18	文学的文章の読解	心情の理解	1	83.5
	19		表現の理解	2	78.1
	20		心情の理解	2	81.2
	21		内容の理解	2	77.3
	22		内容の理解	4	58.6
	23		表現の理解	2	70.8
5	24	説明的文章の読解	「られる」の識別	1	37.8
	25		内容の理解	2	59.1
	26		内容の理解	2	64.5
	27		段落の働きの理解	2	46.8
	28		内容の理解	2	54.9
	29		内容の理解	4	37.5
6	30	課題作文	課題作文	6	40.5

2023年度3年生12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、相似な図形	正負の数の計算	2	98.9
	2		正負の数の計算	2	87.8
	3		単項式の乗除	2	70.0
	4		根号を含む式の計算	2	76.8
	5		相似な図形	2	89.2
2	6	既習領域の基本問題	逆	2	78.5
	7		平方根	2	65.3
	8		不等式の表し方	2	58.6
	9		関数	2	69.6
	10		式の計算の利用	2	33.8
3	11	確率、規則性	場合の数	2	59.7
	12		確率	2	38.7
	13		規則性の発見	1	84.5
	14		文字式を使った説明	3	12.8
4	15	連立方程式の利用	連立方程式の利用	5	2.8
5	16	三角形と四角形	三角形の合同	3	8.2
	17		三角形の面積の割合	2	26.0
6	18	関数y=ax2	点のy座標	1	81.7
	19		三角形の面積	2	19.8
	20		点の×座標	3	0.6
7	21	空間図形	正三角柱の表面積	1	32.4
	22		三角錐の体積	2	1.0
	23	·	正三角柱の高さ	3	0.3

2023年度3年生12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	87.1
	2		質問に対する絵の選択	1	98.6
	3		質問に対する絵の選択	1	99.4
	4		質問に対する絵の選択	1	94.5
	5		質問に対する絵の選択	1	99.1
	6		適文選択	1	54.1
	7		適文選択	1	82.8
	8		適語補充(games)	1	48.6
	9		適語補充(singing)	1	67.7
	10		適語補充(best)	1	70.9
	11		適語補充(words)	1	17.8
	12		適語補充(face)	1	25.2
2	13	文法と語い	適語選択補充(if)	1	61.4
	14		適語選択補充(sent)	1	49.1
	15		適文選択補充	1	87.0
	16		語順整序	2	48.2
	17		適文選択補充	2	50.1
3	18	作文の問題	適語句補充	2	27.7
	19		適語句補充	2	24.4
4	20	対話文読解	適文選択補充	2	53.9
	21		適語選択補充	2	86.3
	22		適語選択補充	2	87.3
	23		適語句選択補充	2	59.3
	24		適語句補充	2	79.0
	25		内容吟味	2	51.8
	26		英問英答	2	11.0
5	27	長文読解	適語選択補充	1	61.2
	28		内容理解	2	58.1
	29		適語句選択補充	2	42.1
	30		内容吟味	2	37.3
	31		英問英答	2	61.6
	32		英問英答	2	56.1
	33		適語句補充	2	66.9

2023年度3年生12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	植物のつくりとはたらき	コケ植物	1	67.8
	2		道管	1	42.6
	3		気孔	1	79.1
	4		水位の変化	1	57.6
	5		蒸散の活発さ	2	24.5
2	6	遺伝の規則性	DNA	1	98.2
	7		純系	1	56.3
	8		形質	1	54.4
	9		自家受粉	2	54.4
	10		遺伝の規則性	2	8.9
3	11	地層と過去のようす	堆積岩の特徴	1	77.5
	12		石灰岩	1	60.1
	13		示準化石	1	72.1
	14		かぎ層	1	41.1
	15		柱状図	2	12.0
4	16	天気とその変化	天気図記号	1	63.0
	17		ヘクトパスカル	1	93.5
	18		乾湿計と湿度表	1	47.4
	19		露点	1	35.2
	20		温暖前線と寒冷前線	2	39.1
5	21	状態変化	電子てんびん	1	56.0
	22		電子てんびんの操作	1	66.0
	23		融点	1	65.3
	24		状態変化と粒子	2	52.3
	25		ロウの状態変化	1	81.5
6	26	水溶液とイオン	塩化銅の電離	2	22.2
	27		塩素の特徴	1	34.4
	28		電極	1	38.6
	29		イオンの成り立ち	1	52.7
	30		単体	1	13.9
7	31	電流	絶縁体	1	48.5
	32		直列回路	1	86.8
	33		直列回路の特徴	1	39.4
	34		オームの法則	1	64.0
	35		並列回路の電圧と電流	2	40.7
8	36	運動とエネルギー	力のつり合い	1	51.0
	37		重力の分力	2	50.2
	38		等速直線運動	1	91.9
	39		瞬間の速さ	1	27.7
	40		速さの変化	2	22.4

2023年度3年生12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	世界地理総合	八方位	1	87.8
	2		南アメリカ大陸	1	41.0
	3		最短経路	1	41.4
	4		さまざまな地図の特徴	2	6.6
	5		サウジアラビア	1	82.1
	6		表の読み取り	1	54.1
2	7	日本地理総合	栃木県	1	77.9
	8		最上川	1	32.3
	9		扇状地	2	16.4
	10		茶	1	79.4
	11		瀬戸内工業地域	1	72.5
	12		竹島	1	58.6
	13		表の読み取り	2	81.1
3	14	近世までの歴史	メソポタミア文明の遺跡	1	8.3
	15		大宰府	1	44.4
	16		荘園	1	52.3
	17		年代整序	2	24.2
	18		奉公	1	40.3
	19		鎌倉・室町時代のできごと	1	31.0
	20		アイヌの人々への支配	2	59.5
4	21	近現代の歴史	戊辰戦争	1	45.6
	22		殖産興業	1	78.8
	23		ヨーロッパの火薬庫	1	44.6
	24		野口英世	1	80.5
	25		年代整序	2	15.0
	26		東条英機	1	59.3
	27		沖縄返還	2	48.0
5	28	人権の歴史と憲法	人権思想の発達	1	45.8
	29		アメリカ独立宣言	1	92.5
	30		ワイマール憲法	1	90.7
	31		大日本国憲法	2	37.4
	32		日本国憲法の公布日	1	65.5
	33		平和主義	1	70.2
	34		天皇の地位	1	72.2
6	35	基本的人権	法の下の平等	2	69.2
	36		精神の自由	1	69.6
	37		団結権	2	27.9
	38		参政権	1	81.6
	39		公共の福祉	1	37.9
	40		新しい人権	1	48.4