

2023年度 3年生 9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	「杵」の読み取り	1	99.0
	2		「潜む」の読み取り	1	89.8
	3		「猛攻」の読み取り	1	89.4
	4		「崩壊」の読み取り	1	93.4
	5		「帯びる」の書き取り	1	79.1
	6		「肥えた」の書き取り	1	60.3
	7		「担任」の書き取り	1	86.2
	8		「順延」の書き取り	1	33.5
	9		行書の画数	1	67.3
2	10	俳句の鑑賞	俳句の鑑賞	1	58.0
	11		俳句の鑑賞	1	84.8
	12		俳句の鑑賞	1	20.3
	13		俳句の鑑賞	1	83.7
3	14	古文の読解	歴史的仮名遣い	1	70.8
	15		内容の理解	1	47.0
	16		内容の理解	1	54.3
	17		内容の理解	2	42.9
4	18	文学的文章の読解	内容の理解	1	75.3
	19		表現の理解	2	42.7
	20		内容の理解	2	50.5
	21		心情の理解	2	71.7
	22		心情の理解	4	43.4
	23		表現の理解	2	50.7
5	24	説明的文章の読解	品詞識別	1	34.4
	25		内容の理解	2	19.4
	26		内容の理解	2	32.7
	27		内容の理解	4	10.0
	28		内容の理解	2	20.8
	29		内容の理解	2	35.9
6	30	課題作文	課題作文	6	38.8

2023年度 3年生 9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、式の計算	正負の数の計算	2	96.8
	2		正負の数の計算	2	78.2
	3		単項式の乗除	2	64.7
	4		根号を含む式の計算	2	89.7
	5		等式の変形	2	52.5
2	6	既習領域の基本問題	正負の数	2	78.3
	7		反比例	2	57.7
	8		平方根	2	41.9
	9		相対度数	2	53.7
	10		球の表面積	2	38.1
3	11	確率、式の計算の利用	確率	2	75.5
	12		確率	2	14.2
	13		文字式	1	65.2
	14		文字式を使った説明	3	4.5
4	15	連立方程式の利用	連立方程式の利用	5	26.4
5	16	三角形と四角形	二等辺三角形の証明	5	6.2
6	17	1次関数	点のy座標	1	68.7
	18		aの値	2	15.9
	19		aの値	3	1.0
7	20	空間図形	線分の長さ	1	80.4
	21		三角形の面積	2	9.3
	22		三角錐の体積	3	0.2

2023年度 3年生 9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	97.8
	2		質問に対する絵の選択	1	75.9
	3		質問に対する絵の選択	1	92.1
	4		質問に対する絵の選択	1	86.5
	5		質問に対する絵の選択	1	84.5
	6		適文選択	1	58.5
	7		適文選択	1	41.0
	8		適語補充(thirteen)	1	46.5
	9		適語補充(local)	1	21.0
	10		適語補充(introduced)	1	7.0
	11		適語補充(river)	1	43.6
	12		適語補充(invite)	1	16.8
2	13	文法と語い	適語選択補充(lost)	1	57.2
	14		適語選択補充(Let)	1	82.5
	15		適文選択補充	1	54.9
	16		語順整序	2	21.6
	17		適文選択補充	2	61.8
3	18	作文の問題	適語句補充	2	32.8
	19		適語句補充	2	16.9
4	20	対話文読解	適文選択	2	69.7
	21		適語選択	2	66.2
	22		適語選択	2	61.0
	23		適語句補充	2	66.0
	24		内容吟味	2	46.5
	25		適語補充	2	19.5
	26		適語補充	2	5.0
	27		長文読解	適語句選択	2
5	28	長文読解	適語選択	1	54.5
	29		内容理解	2	41.6
	30		内容吟味	2	39.9
	31		英問英答	2	22.6
	32		英問英答	2	18.4
	33		適語句補充	2	49.9

2023年度 3年生 9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	消化・吸収	実験で用いた液体	2	65.4
	2		対照実験の組み合わせ	1	47.2
	3		アミラーゼ	1	73.8
	4		デンプンを消化する消化酵素	1	21.8
	5		養分の吸収	1	51.4
2	6	生物の成長と生殖	生殖細胞	1	88.5
	7		減数分裂	2	72.3
	8		栄養生殖	2	42.7
	9		胚	1	58.0
	10		発生	1	75.1
3	11	地層と過去のようす	堆積岩の区別	1	56.5
	12		凝灰岩	2	66.5
	13		大地の変化	1	91.3
	14		侵食	1	29.4
	15		サンゴの化石	1	52.6
4	16	天気とその変化	高気圧と低気圧	1	49.1
	17		寒冷前線と温暖前線	1	40.0
	18		寒冷前線の特徴	2	40.6
	19		偏西風	1	76.2
	20		台風の進路	1	57.1
5	21	もののとけ方	溶媒	1	62.0
	22		質量パーセント濃度	2	31.6
	23		溶解度	1	46.8
	24		溶解度の変化	1	49.5
	25		ろ過	1	94.4
6	26	酸・アルカリとイオン	電離	1	40.6
	27		BTB溶液	2	24.2
	28		イオンの数	2	31.8
	29		水溶液の体積	1	16.2
	30		塩	1	75.3
7	31	力のはたらき	力のつり合い	1	62.8
	32		ばねXの長さ	1	70.4
	33		フックの法則	1	81.2
	34		月の重力	2	30.0
8	35	電流と磁界	電磁誘導と誘導電流	1	52.7
	36		誘導電流の大きさ	1	82.4
	37		誘導電流の向き	2	49.0
	38		直流と交流	1	38.9
	39		発光ダイオード	1	70.9
	40		光の軌跡	1	45.3

2023年度 3年生 9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	ナイル川	1	72.9
	2		アフリカ州の気候帯	1	79.4
	3		サハラ砂漠	1	78.7
	4		遊牧	2	34.1
	5		発展途上国の人口の特徴	1	59.2
	6		アフリカ連合(AU)	1	32.0
	7		表の読み取り	2	29.0
2	8	日本地理総合	知床	1	33.2
	9		日高山脈	1	48.4
	10		津軽海峡	1	82.5
	11		濃霧	1	20.8
	12		札幌市の人口	2	81.5
	13		北海道の農業	2	28.3
3	14	身近な地域の調査	野外調査	1	96.2
	15		老人ホーム	1	93.6
	16		図書館	1	98.4
	17		断面図	1	51.9
	18		地形図上の傾斜の表し方	2	37.2
	19		地形図の読み取り	2	48.9
4	20	古代の歴史	縄文時代のようす	1	83.9
	21		秦	1	55.2
	22		古代の東アジア	1	9.1
	23		中大兄皇子	1	61.0
	24		班田収授法	1	40.1
	25		大仏をつくらせた目的	2	31.7
	26		平安京への遷都	1	55.1
5	27	中世から近世までの歴史	吉野	1	43.3
	28		永仁の徳政令	1	35.8
	29		室町時代の社会	1	40.6
	30		日明(勘合)貿易	1	11.9
	31		千利休	1	68.7
	32		日米和親条約	1	36.0
	33		年代整序	2	27.7
6	34	近現代の歴史	文明開化	1	27.1
	35		大日本帝国憲法	1	68.8
	36		辛亥革命	1	38.6
	37		ブロック経済	2	4.9
	38		五・一五事件後の政治	1	57.6
	39		年代整序	2	48.7
	40		ベルリンの壁の崩壊	1	77.1