

## 2024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	「脇」の読み取り	1	97.1
	2		「捜す」の読み取り	1	98.2
	3		「懇願」の読み取り	1	81.8
	4		「派閥」の読み取り	1	80.7
	5		「率いる」の書き取り	1	79.6
	6		「暴れて」の書き取り	1	82.1
	7		「標識」の書き取り	1	37.0
	8		「危険」の書き取り	1	79.5
	9		慣用句の使い方	1	65.3
2	10	俳句の鑑賞	俳句の鑑賞	1	47.5
	11		俳句の鑑賞	1	85.8
	12		俳句の鑑賞	1	29.1
	13		俳句の鑑賞	1	39.1
3	14	古文の読解	歴史的仮名遣い	1	72.7
	15		内容の理解	1	37.1
	16		内容の理解	2	16.8
	17		内容の理解	1	54.5
4	18	文学的文章の読解	内容の理解	1	63.5
	19		心情の理解	2	66.8
	20		内容の理解	2	22.7
	21		内容の理解	2	40.4
	22		内容の理解	4	15.3
	23		表現の理解	2	54.4
5	24	説明的文章の読解	品詞の理解	1	16.3
	25		内容の理解	2	67.4
	26		段落の働きを理解	2	47.1
	27		内容の理解	2	56.1
	28		内容の理解	4	14.8
	29		内容の理解	2	76.0
6	30	課題作文	課題作文	6	35.0

## 2024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、確率	正負の数の計算	2	98.5
	2		正負の数の計算	2	83.0
	3		多項式と数の除法	2	94.4
	4		根号を含む式の計算	2	86.0
	5		確率	2	67.1
2	6	既習領域の基本問題	不等式の表し方	2	73.5
	7		反比例	2	48.8
	8		投影図と体積	2	78.0
	9		式の値	2	51.1
	10		角の大きさ	2	71.3
3	11	規則性、データの分析と活用	規則性の発見	2	87.6
	12		規則性の利用	2	53.8
	13		中央値が入る階級	1	86.3
	14		累積相対度数	3	16.7
4	15	連立方程式の利用	連立方程式の利用	5	50.3
5	16	三角形の合同	三角形の合同	5	18.0
6	17	1次関数	点のx座標	1	47.3
	18		点の個数	2	38.9
	19		線分の長さ	3	18.9
7	20	空間図形	円柱の体積	1	55.1
	21		弧の長さ	2	32.1
	22		角の大きさ	3	1.5

## 2024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	87.6	
	2		質問に対する絵の選択	1	97.3	
	3		質問に対する絵の選択	1	95.4	
	4		質問に対する絵の選択	1	93.2	
	5		質問に対する絵の選択	1	90.6	
	6		適文選択	1	63.5	
	7		適文選択	1	76.7	
	8		適語補充 (Saturday)	1	48.0	
	9		適語補充 (contest)	1	76.8	
	10		適語補充 (sad)	1	59.6	
			11	適語補充 (colors)	1	22.5
			12	適語補充 (improve)	1	8.7
2	13	文法と語い	適語選択補充 (by)	1	85.0	
	14		適語選択補充 (teaching)	1	62.3	
	15		適文選択補充	1	80.7	
	16		語順整序	2	71.8	
	17		適文選択補充	2	73.6	
3	18	作文の問題	適語句補充	2	26.8	
	19		適語句補充	2	19.1	
4	20	対話文読解	適語句選択	2	89.0	
	21		適語選択	2	87.5	
	22		適語句選択	2	93.9	
	23		適語選択	2	67.7	
	24		適語句補充	2	76.9	
	25		内容吟味	2	61.7	
	26		適語補充	2	60.6	
	27		長文読解	適語選択	1	55.5
5	28		適語句選択	2	51.7	
	29		内容理解	2	54.8	
	30		内容吟味	2	39.7	
	31		英問英答	2	71.9	
	32		英問英答	2	15.8	
	33		適語句補充	2	13.9	

## 2024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	植物の分類とはたらき	蒸散	1	79.0
	2		双子葉類の特徴	1	83.1
	3		道管の位置と役割	1	59.9
	4		蒸散量の考察	2	18.8
	5		気孔の数	1	57.1
2	6	生物の成長と生殖	生殖細胞	1	89.9
	7		減数分裂と有性生殖	1	57.7
	8		胚の期間	2	36.8
	9		発生	1	63.9
	10		カエルの胚の段階	2	91.6
3	11	火成岩と火山	火山岩	1	52.5
	12		火成岩のつくり	1	47.7
	13		有色鉱物の種類	1	10.4
	14		マグマのねばりけ	1	30.9
	15		火成岩の種類	2	25.2
4	16	空気中の水蒸気	飽和水蒸気量	2	29.5
	17		雲の発生	1	64.7
	18		乾湿計の使い方	1	77.5
	19		湿度表の読みとり	1	30.3
	20		露点の読みとり	1	15.5
5	21	物質の性質	金属の特徴	1	37.7
	22		メスシリンダー	1	82.3
	23		メスシリンダーの読みとり	1	73.4
	24		密度の値	2	40.9
	25		密度と浮き沈み	1	53.4
6	26	水溶液とイオン	電離	2	73.5
	27		塩化銅の電離	2	22.6
	28		原子の成り立ち	1	64.3
	29		発生した気体の特徴	1	19.6
	30		電流の向き	1	27.2
7	31	光と凸レンズ	乱反射	1	62.8
	32		焦点距離	1	11.2
	33		像の大きさの変化	1	25.1
	34		虚像	1	56.1
	35		虚像の作図	2	24.9
8	36	電流	電源装置の電気用図記号	1	63.4
	37		抵抗の値	1	48.0
	38		電流計の一端子	1	46.8
	39		直列回路	1	84.3
	40		実験の結果	2	16.5

## 2024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1	陸地と海洋の割合	1	91.1
	2		寒帯	2	50.0
	3		最も距離が長い緯線	1	46.5
	4		ヨーロッパ州の国	1	72.3
	5		世界の州別人口の割合	1	50.0
	6		OPEC	2	61.0
	7		アルジェリアの宗教	1	55.6
2	8	世界地理総合2	オセアニア州の自然	1	91.1
	9		シドニーの気候	2	82.4
	10		石炭	1	42.6
	11		オーストラリアへの移民	1	38.4
	12		多文化社会	1	51.4
	13		小麦の収穫時期	2	23.4
3	14	日本地理総合	潮目	1	80.6
	15		青森県の自然環境	1	62.8
	16		りんご	1	95.3
	17		東北地方の伝統的な祭り	1	69.3
	18		政令指定都市	2	53.4
	19		南部鉄器を生産する県	1	77.5
	20		南部鉄器の輸出額の変化	2	35.6
4	21	古代までの歴史	邪馬台国	1	65.8
	22		大和政権の支配	2	6.9
	23		白村江の戦い	1	72.5
	24		調	1	43.7
	25		関白	1	55.1
	26		源氏物語	1	77.1
5	27	中世から近世の歴史	平将門	1	44.9
	28		能	1	60.3
	29		中世のできごと	2	20.9
	30		大航海時代の航路	1	41.7
	31		太閤検地	2	11.1
	32		町人	1	25.2
	33		外国船の来航	1	31.7
6	34	近現代の歴史	アメリカの独立戦争	1	39.6
	35		生糸	1	72.6
	36		学制	2	53.4
	37		ベルサイユ条約	1	50.2
	38		二十一か条の要求	1	74.8
	39		冷たい戦争	1	40.0
	40		冷戦の間に起こったできごと	1	50.4