

## 2021年度 2年生 1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	「航海」の書き取り	1	72.2
	2		「除幕式」の書き取り	1	34.0
	3		「宝庫」の書き取り	1	67.3
	4		「幼い」の書き取り	1	90.0
	5		「祈る」の書き取り	1	36.9
	6		「緊急」の読み取り	1	97.2
	7		「堅実」の読み取り	1	74.5
	8		「攻略」の読み取り	1	93.5
	9		「届く」の読み取り	1	99.3
	10		「幾ら」の読み取り	1	91.1
2	11	漢字・語句の知識、文法	漢字の部首	1	57.8
	12		漢字の総画数	1	79.9
	13		漢字の音訓	1	39.4
	14		敬語	1	50.8
	15		単語の理解	1	27.5
3	16	短歌の鑑賞	短歌の鑑賞	1	31.9
	17		短歌の鑑賞	1	10.1
	18		短歌の鑑賞	1	60.0
	19		短歌の鑑賞	1	16.6
	20		短歌の鑑賞	1	28.7
4	21	説明的文章の読解	空欄補充	2	93.5
	22		空欄補充	2	73.1
	23		内容の理解	2	62.6
	24		内容の理解	2	45.3
	25		段落の働き	2	59.8
	26		内容の理解	2	87.3
	27		内容の理解	2	65.4
	28		内容の理解	2	74.3
5	29	文学的文章の読解	内容の理解	2	75.1
	30		内容の理解	2	71.0
	31		内容の理解	2	63.1
	32		心情の理解	2	66.6
	33		内容の理解	2	65.1
	34		内容の理解	2	46.3
	35		表現の理解	2	32.7

## 2021年度 2年生 1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	正負の数の減法	1	95.8
	2		正負の数の乗法	1	92.0
	3		単項式の除法	1	54.8
	4		式の計算	1	58.2
	5		式の値	2	65.1
2	6	正負の数、文字と式など	逆数	1	85.1
	7		文字を用いた式	1	26.3
	8		比例定数	1	45.3
	9		比例式の利用	1	52.8
	10		ねじれの位置	1	73.2
	11		線分の長さ	1	61.9
3	12	連立方程式	連立方程式の解き方	2	87.0
	13		連立方程式の解き方	2	76.4
	14		連立方程式の解き方	2	74.3
	15		連立方程式の解き方	2	50.0
4	16	連立方程式の利用	連立方程式の利用	2	78.4
	17		連立方程式の利用	2	55.6
5	18	データの活用	累積度数	2	43.3
	19		相対度数	2	42.9
6	20	式の計算の利用	式の計算の利用	2	40.1
	21		式の計算の利用	2	19.1
	22		式の計算の利用	2	19.0
	23		式の計算の利用	2	54.4
7	24	1次関数	1次関数	2	40.7
	25		1次関数とyの値	2	83.4
	26		1次関数の式	2	37.0
	27		直線の式	2	54.8
8	28	1次関数の利用	点のx座標	2	43.6
	29		線分の長さ	2	48.7
	30		四角形の面積	2	12.9

## 2021年度 2年生 1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	92.5
	2		質問に対する絵の選択	1	55.2
	3		質問に対する絵の選択	1	81.9
	4		質問に対する絵の選択	1	42.1
	5		質問に対する絵の選択	1	69.4
	6		適文選択	1	94.8
	7		適文選択	1	42.8
	8		適語補充(Tuesday)	1	33.7
	9		適語補充(white)	1	40.0
	10		適語補充(forty)	1	39.6
	11		適語補充(found)	1	19.5
	12		適語補充(thanked)	1	3.1
2	13	文法と語い	適語選択(if)	1	88.7
	14		適語句選択(don't have to)	1	45.4
	15		適語選択(Why)	1	46.9
	16		語順整序(不定詞)	1	56.0
	17		適文選択	2	80.7
3	18	作文の問題	適語句補充	2	24.8
	19		適語補充	2	8.4
4	20	対話文読解	適語選択	2	71.7
	21		適語選択	2	87.8
	22		適文選択	2	75.6
	23		適語句補充	2	13.4
	24		内容真偽	2	62.3
	25		適語補充	2	60.1
	26		適語補充	2	25.2
	27		長文読解	適文選択	2
5	28	長文読解	適文選択	2	64.5
	29		適語選択	2	35.4
	30		内容真偽	2	53.1
	31		英問英答	2	16.9
	32		英問英答	2	36.6
	33		適語句補充	2	30.2

## 2021年度 2年生 1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	凸レンズと像	凸レンズの焦点距離	1	22.2
	2		実像のようす	1	63.4
	3		距離と実像の大きさ	2	63.2
	4		虚像が見えるときの距離	2	49.7
2	5	生物と細胞	核の染色	1	88.4
	6		植物と動物の細胞のつくり	1	76.1
	7		植物の細胞の特定	2	82.3
	8		多細胞生物	2	96.2
3	9	鉄と硫黄の化学変化	発熱反応	2	82.0
	10		化学反応式	2	62.3
	11		硫化鉄と鉄	1	68.7
	12		硫化鉄の質量	2	12.8
4	13	マグネシウムの燃焼	燃焼	1	52.9
	14		酸化マグネシウムの色	1	68.1
	15		反応する酸素分子の数	2	34.2
	16		マグネシウムの質量	2	41.9
5	17	刺激と反応	筋肉の状態	1	92.9
	18		けん	1	77.2
	19		反射	2	85.0
	20		反射の例	2	78.0
6	21	地層	風化	1	50.2
	22		凝灰岩	1	56.3
	23		粒が丸みを帯びている理由	2	52.9
	24		地層のでき方	2	39.9
7	25	小腸と肺のつくり	柔毛をもつ器官	1	90.3
	26		毛細血管に吸収される養分	2	51.1
	27		肺胞	1	85.3
	28		気体の交換	2	94.3
	29		柔毛と肺胞のつくりの利点	2	68.0
8	30	選択問題	気温と湿度	1	80.0
	31		天気記の号図	2	54.0
	32		等圧線と風の強さ	2	78.3
9	33		電子	1	65.0
	34		雷の現象	2	77.0
	35		放電	2	72.5

## 2021年度 2年生 1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	熱帯雨林(熱帯林)	1	74.6
	2		中国の説明	2	66.4
	3		AU	1	40.7
	4		琵琶法師が語った軍記物	1	56.1
	5		鎌倉時代の説明	2	28.6
	6		兵農分離	1	53.7
2	7	世界のすがた	エジプト	1	90.1
	8		タイ	2	63.2
	9		表の読み取り	1	58.8
	10		アフリカ大陸の説明	2	50.8
	11		アルゼンチンの説明	1	53.3
3	12	世界から見た日本	領土と経済水域の面積	1	66.1
	13		貿易摩擦	1	20.2
	14		全国の水力発電所の位置	1	43.0
	15		名古屋圏	1	43.4
	16		グラフの読み取り	2	39.6
	17		グラフの読み取り	2	17.0
4	18	九州～中部地方	高松市	1	25.4
	19		平和記念都市	1	52.7
	20		愛知県の半島	1	53.0
	21		グラフの読み取り	1	35.2
	22		説明にあてはまる府県	2	60.9
5	23	古代	戸籍	1	26.2
	24		遣唐使	1	44.2
	25		聖武天皇の時代の文化	1	51.8
	26		摂関政治の説明	2	73.0
	27		平安時代の外交	1	40.4
6	28	鎌倉時代から室町時代	北条時政	1	3.8
	29		御成敗式目の説明	2	63.3
	30		室町幕府の成立	1	37.3
	31		琉球王国	1	59.6
	32		応仁の乱が起こった場所	1	67.4
	33		年代整序	2	25.5
7	34	江戸時代	大老	1	58.5
	35		徳川家康と家光の外交政策	1	66.1
	36		元禄文化の作品と作者	2	42.0
	37		武家諸法度	1	38.9
	38		「天下の台所」の理由	2	26.1