

2022年度 1年生 3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	「架空」の読み取り	1	96.6
	2		「乳歯」の読み取り	1	84.0
	3		「速やか」の読み取り	1	92.7
	4		「奮って」の読み取り	1	56.5
	5		「独奏」の書き取り	1	65.5
	6		「姿勢」の書き取り	1	51.9
	7		「忘れる」の書き取り	1	95.8
	8		「頂」の書き取り	1	71.6
2	9	漢字・言葉に関する問題	漢字の画数	1	89.3
	10		漢字の部首	1	28.0
	11		漢字の成り立ち	1	38.5
	12		熟語の音訓	1	36.9
	13		主語の理解	1	65.7
	14		自立語の理解	1	16.7
3	15	古典の鑑賞	歴史的仮名遣い	1	81.0
	16		内容の理解	2	79.4
	17		主語の理解	2	12.7
	18		内容の理解	2	26.5
	19		内容の理解	2	60.0
4	20	文学的文章の読解	内容の理解	1	80.7
	21		内容の理解	2	21.9
	22		心情の理解	2	56.2
	23		内容の理解	2	74.9
	24		内容の理解	2	62.5
	25		表現の理解	2	73.5
	26		人物像の理解	2	40.4
5	27	説明的文章の読解	内容の理解	2	58.9
	28		内容の理解	2	46.8
	29		接続語	2	88.9
	30		内容の理解	2	64.4
	31		内容の理解	2	39.1
	32		段落の働き	2	13.6
	33		内容の理解	2	68.8

2022年度 1年生 3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	89.8
	2		正負の数の計算	1	47.2
	3		文字式の計算	1	69.0
	4		文字式の計算	1	55.2
	5		文字式の計算	1	20.9
2	6	正負の数, 文字と式	正負の数	1	82.6
	7		不等号	1	50.1
	8		文字を使った式	1	62.2
	9		不等式	1	42.5
	10		式の値	1	31.2
3	11	1次方程式	1次方程式の解き方	2	82.5
	12		1次方程式の解き方	2	74.6
	13		1次方程式の解き方	2	56.1
	14		1次方程式の解き方	2	38.9
4	15	1次方程式の利用	1次方程式とその解	2	45.2
	16		1次方程式の利用	2	62.2
	17		比例式の利用	2	46.3
	18		計算の記号	2	16.7
5	19	平面図形	作図の手順	2	93.9
	20		線分の位置関係	2	81.1
	21		角の大きさ	2	53.2
	22		対称の軸	2	84.0
	23		回転移動	2	18.0
6	24	比例と反比例	比例	2	54.5
	25		比例のグラフ	2	54.3
	26		比例定数	2	48.9
	27		反比例の式	2	36.0
7	28	比例と反比例のグラフ	点のy座標	2	62.7
	29		比例定数	2	34.0
	30		点の座標	2	15.9

2022年度 1年生 3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	89.6
	2		質問に対する絵の選択	1	74.0
	3		質問に対する絵の選択	1	60.3
	4		質問に対する絵の選択	1	75.7
	5		質問に対する絵の選択	1	83.8
	6		適文選択	1	90.1
	7		適文選択	1	65.1
	8		適語補充 (beach)	1	61.2
	9		適語補充 (cute)	1	61.0
	10		適語補充 (sometimes)	1	37.3
	11		適語補充 (different)	1	14.4
	12		適語補充 (languages)	1	7.0
2	13	文法と語い	適語(句)選択 (to tell)	1	49.2
	14		適語選択 (How)	1	71.7
	15		適語(句)選択 (didn't)	1	58.0
	16		語順整序	1	31.3
	17		適文選択	2	77.8
3	18	作文の問題	適語補充	2	64.9
	19		適語句補充	2	17.1
4	20	対話文読解	内容理解	2	78.4
	21		内容理解	2	60.6
	22		適文選択	2	66.7
	23		適文選択	2	67.0
	24		適語句補充	2	60.1
	25		内容真偽	2	51.0
	26		英問英答	2	40.6
5	27	長文読解	適語選択	2	42.2
	28		内容理解	2	68.0
	29		適文選択	2	64.8
	30		内容真偽	2	53.5
	31		英問英答	2	34.6
	32		英問英答	2	50.5
	33		適語句補充	2	43.0

2022年度 1年生 3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	植物のつくりと分類	柱頭	1	79.7
	2		やく	1	48.9
	3		胚珠	1	74.5
	4		裸子植物	1	62.8
	5		受粉後のイチョウ	2	65.4
2	6	水溶液の性質	溶質の質量	1	69.9
	7		溶媒の質量	1	63.5
	8		水溶液中の粒子のモデル	2	87.0
	9		粒子とろ紙のあなの大きさ	2	69.0
3	10	音の性質	音が聞こえなくなる理由	1	82.0
	11		空気と音の聞こえ方	2	84.9
	12		ヘルツ	1	81.3
	13		振動数の計算	2	19.2
	14		音の高さと大きさ	1	43.8
4	15	密度	メスシリンダー	1	80.4
	16		メスシリンダーの読み取り	1	50.4
	17		密度	2	49.1
	18		異なる種類の物質	2	73.6
5	19	物質の状態変化	状態変化	1	57.2
	20		ロウの粒子と堆積	2	63.9
	21		質量が変化しない理由	2	44.9
6	22	光の性質	光の直進	1	88.6
	23		入射角	1	82.2
	24		反射する光の道筋	1	92.4
	25		全身をうつす鏡	2	39.8
	26		鏡の対称	2	55.9
7	27	力のはたらき	ニュートン	1	96.4
	28		フックの法則	1	86.4
	29		ばねののび	2	59.1
	30		つり合っている2つの力	2	77.7
8	31	火成岩	斑晶	1	44.8
	32		石基	1	53.2
	33		等粒状組織	1	53.2
	34		深成岩のでき方	2	63.0
	35		火山岩と深成岩の例	2	57.7

2022年度 1年生 3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	オーストラリア	1	92.3
	2		対せき点の位置	1	35.6
	3		万里の長城を築いた王朝	1	48.0
	4		飛鳥時代に起こったできごと	1	43.1
	5		大化の改新の中心人物	1	86.2
2	6	アフリカ州	気候帯の分布	1	41.9
	7		アフリカ州の鉱産資源	1	22.0
	8		カカオ豆の生産国	1	53.6
	9		植民地	1	85.5
	10		Bの国の輸出額割合	2	36.8
	11		モノカルチャー経済の国	2	19.4
3	12	北アメリカ州	五大湖	1	84.5
	13		ミシシッピ川	1	57.9
	14		アメリカの山脈	1	74.8
	15		アメリカの綿花栽培地域	1	50.3
	16		アメリカの農業の特徴	2	81.5
	17		地域ごとの工業出荷額	2	58.0
4	18	南アメリカ州	南アメリカ州が面する海洋	1	74.5
	19		アンデス山脈	1	52.5
	20		アマゾン川流域の環境問題	1	76.4
	21		ブラジルの農業	1	74.4
	22		ブラジルの輸出品の変化	2	21.0
	23		パンバがある地域	1	47.7
5	24	奈良時代までの歴史	高床倉庫	1	75.5
	25		魏	1	85.9
	26		卑弥呼	1	85.4
	27		大和政権の政治	2	13.4
	28		北九州の防衛をした兵士	1	87.5
	29		荘園	2	52.9
6	30	平安時代	平安京	1	72.5
	31		平将門	1	31.3
	32		摂政	1	72.8
	33		平安時代の文学作品	1	70.9
	34		平安時代の仏教宗派	1	39.4
	35		平泉	2	26.6
7	36	武士の台頭	平清盛が整備した港	1	52.0
	37		壇ノ浦の戦いが起こった場所	1	54.8
	38		鎌倉に幕府を開いた理由	2	18.9
	39		承久の乱	1	48.1
	40		地頭	2	18.5