

NEW!

学力検査問題の解答用紙について

解答用紙のサイズ変更

令和 8 年度入学者選抜より、解答用紙のサイズを、従来の A 3 版片面印刷から、**A 4 版表裏の両面印刷**に変更します。ただし、出題の基本方針、出題方法、解答方法等には変更ありません。

新しい解答用紙 (A 4 版両面印刷) の例

※解答用紙は、イメージです。

令和 7 年度入学者選抜の解答用紙を参考に作成しています。

表

数 学 解 答 用 紙 (1)			
1	(1) *	(2) *	(3) *
	(4) *	(5) *	(6) *
$x =$	(7) *	(8) *	(9) *
$x =$, $y =$	$x =$	$y =$	
(10) *	(11) *	(12) *	
	度		cm ³
(13) *	(14) *	(15) *	
		cm ²	と
	(16) *		
(ア) にあてはまる値) _____ (説明)			
2	(1) *	(2) *	
		(証明)	
受 検 番 号			

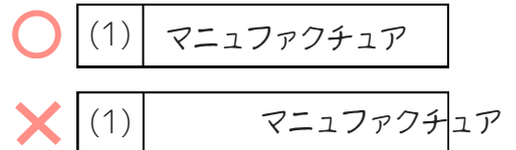
裏

数 学 解 答 用 紙 (2)			
3	(1) *		
	ア	イ	(2) *
(説明)			
(3) *			
# の値	点の最大値		
4	(1) *	(2) *	
	$y =$	$x =$	
1 の得点	得 点	*	受 検 番 号
解 答 用 紙			

注 意 事 項

- 採点方法に、**デジタル採点***を導入することにより、解答は解答欄をパソコンの画面に表示して採点します。そのため、**解答欄をはみ出さないように記入**してください。
- 所定の記入欄以外の余白には、何も記入しないでください。
- 解答を訂正するときは、消しゴムを使って丁寧に消してから記入してください。

※デジタル採点とは、テストの解答用紙をスキャンして画像化し、その画像を PC 画面上に表示して採点する仕組みです。



入試の情報や各高校の情報は、以下の県ホームページに情報を掲載しています。随時更新予定です。



- 「令和 8 年度埼玉県公立高等学校入学者選抜に関する情報」
<https://www.pref.saitama.lg.jp/f2208/nyushi/r8nyushi-jyoho.html>
- 「県立学校の活性化・特色化方針【県立学校魅力発信サイト】」
<https://www.pref.saitama.lg.jp/f2219/gakkouhousin.html>
- 「教育委員会 SNS 公式アカウント」(Instagram、X、Facebook など)
<https://www.pref.saitama.lg.jp/e2202/kyouikusns/touroku.html>



入試全般の情報はこちら

