



Shotoku Gakuen Junior & Senior High School  
**聖徳学園だより 2004**

www.shotoku.ed.jp

16 2004/9/21

## 文化祭「太子祭」のご案内

初秋の候、保護者の皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、本年度も文化祭「太子祭」を下記要領にて開催する運びとなりましたので、ご案内申し上げます。

太子祭の実施に伴い、来週の行事は下記の通りとなりますので宜しくご承知おき下さいますようお願い申し上げます。

	行事内容
9月27日(月)	答案返却日 / 太子祭準備
9月28日(火)	答案返却日 / 太子祭準備 / 6 学年模試
9月29日(水)	太子祭準備(授業はありません) / 1st Stage(前期)終業式
9月30日(木)	太子祭準備(授業はありません)
10月1日(金)	太子祭 1日目 (記念式典・相京利枝先生演奏会 / 合唱コンクール他) 合唱コンクール(1・2 学年)は、ご父母に公開します。
10月2日(土)	太子祭 2日目 (終日一般公開) 体育館企画 教室企画 模擬店企画 他
10月3日(日)	太子祭 3日目 (終日一般公開) 体育館企画 教室企画 模擬店 PTAのバザー 他
10月4日(月)	10月1日の代休
10月8日(金)	10月3日の代休

一般公開の詳細については、後日、太子祭パンフレットを配布いたしますのでご覧下さい。  
本校は、駐車場がございませんので、お車でのご来校はご遠慮下さい。

## 生徒の登下校について

上記期間中も生徒の登校時間は8時30分、制服での登校となります。

10月1日(金)は、記念式典が行われますので、冬の正装となります。

6 学年の生徒は、9月29日(水)から10月3日(日)までの期間、10月1日(金)の記念式典を除き、自宅学習日となります。

太子祭準備期間中の最終下校時刻は以下の通りとなります。

1・2 学年 午後 7 時 00 分

3・4・5 学年 午後 8 時 00 分

# 答案返却日時間割

9/27(月)・28(火)は第5回月例診断の答案返却日となります。月例結果及び前期(1st Stage)成績通知書は10月16日(土)の保護者懇談会にてご報告申し上げます。

	9月27日(月)					9月28日(火)				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	8:45 ~ 9:10	9:20 ~ 9:45	9:55 ~ 10:20	10:30 ~ 10:55	11:05 ~ 11:30	8:45 ~ 9:10	9:20 ~ 9:45	9:55 ~ 10:20	10:30 ~ 10:55	11:05 ~ 11:30
1-	国語	英語	地理	数学	理科	LHR (太子祭準備)				
1-	理科	英語	国語	数学	地理					
1-	地理	英語	理科	数学	国語					
1-	国語	英語	理科	数学	地理					
2-	英語	歴史	数学	理科	国語	LHR (太子祭準備)				
2-	英語	国語	数学	理科	歴史					
2-	英語	歴史	数学	理科	国語					
2-	英語	理科	数学	国語	歴史					
3-	国語	数学	古典	理科	英語	公民	英文法	LHR (太子祭準備)		
3-	国語	数学	理科	古典	英語	公民	英文法			
3-	古典	数学	国語	公民	英語	理科	英文法			
3-	古典	数学	公民	理科	英語	国語	英文法			
3-	理科	数学	国語	古典	英語	公民	英文法			
4-	数学	国語表現	日本史	OC	英語	古典	保健	世界史	理科総合A	理科総合B
4-	数学	国語表現	保健	OC	英語	日本史	世界史	理科総合A	古典	理科総合B
4-	数学	日本史	世界史	OC	英語	国語表現	理科総合B	保健	古典	理科総合A
4-	数学	保健	日本史	OC	英語	世界史	古典	国語表現	理科総合B	理科総合A
5-	世界史	現代文	WT	現代社会	生物地学	英語	日本史地理	古典	LHR (太子祭準備)	
5-	現代社会	世界史	WT	現代文	生物地学	英語	日本史地理	古典		
5-	古典	現代社会	WT	現代文	生物地学	英語	日本史地理	世界史		
5-	化学	数学	WT	物理生物	現代社会	英語	LHR (太子祭準備)			
5-	化学	数学	WT	物理生物	現代社会	英語				
5-	現代社会	数学	WT	物理生物	化学	英語				
6-	RD	WT	古典	世界史	現代文	第3回全国記述模試(代ゼミ) 国公立2次・私大入試受験生対象				
6-	RD	WT	古典	日本史	現代文					
6-	RD	WT	古典	政経	現代文					
6-	RD	WT	数演	物理	数演					
6-	RD	WT	数演	化学	数演					
6-	RD	WT	数演	生物	数演					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	8:45 ~ 9:10	9:20 ~ 9:45	9:55 ~ 10:20	10:30 ~ 10:55	11:05 ~ 11:30	8:45 ~ 9:10	9:20 ~ 9:45	9:55 ~ 10:20	10:30 ~ 10:55	11:05 ~ 11:30
	9月27日(月)					9月28日(火)				