

## 令和6年度 第1回 3年生保護者向け進路説明会

日時：令和6年6月19日(水)  
場所：泉大津市立誠風中学校 3年生各クラス

進路指導部 中野 滋行

1

### 配付資料一覧

- ・令和6年度第1回保護者向け進路説明会 レジユメ(A4) 1枚
- ・別紙(A4両面印刷) 1枚  
令和6年度選抜 公立高校合格者 校内実力結果(目安)  
令和6年度選抜 公立高校 主な併願私立高校
- ・第1回 進路希望調査用紙 1枚
- ・『進路の手引き(第1集)』 1冊
- ・大阪私立高校連合会 『Dream』 1冊
- ・大阪府公立高等学校等ガイド 1冊

2

### 後日配布の資料

- ・大阪府育英会奨学金予約募集(2学期初め頃に配布)
- ・各学校(主に私立)のオープンスクール案内チラシ  
(中学校に届き次第、随時配布)
- ・合同説明会などのイベント情報  
(中学校に届き次第、随時配布)

3

### 進路説明会について

- ・本日の説明会は1時間程度の予定です  
↓すべての情報をこの場でお伝えすることができません

本日の説明会は・・・

- ・1学期の期末懇談会前に**基本情報を知る機会**として
- ・夏休み～2学期前半の間の**進路選択を考える機会**として
- ・今後の進路の**情報収集の方法を知る機会**として

- ・質問は、説明会終了後に**本館2階 応接室**にて受け付けます。

4

### 1 進路関係行事予定表(2学期) <手引きP2>

- ・校内のテストと各懇談会の予定
- 10月18日 第2回実力テスト
- 11月8～14日 進路懇談会  
より具体的に志望校を絞ります
- 11月18日 第3回実力テスト
- 12月16～20日 進路懇談会  
私立高校・高等専門学校受験決定

5

### 1 進路関係行事予定表(3学期) <手引きP2>

- ・校内のテストと各懇談会の予定
- 1月9日 第4回実力テスト  
※公立受験の直近資料として参考にします
- 2月上旬 公立特別選抜向け懇談会  
※特別選抜受験校の決定
- 2月18～21日 公立一般選抜向け懇談会  
※一般選抜受験校の決定

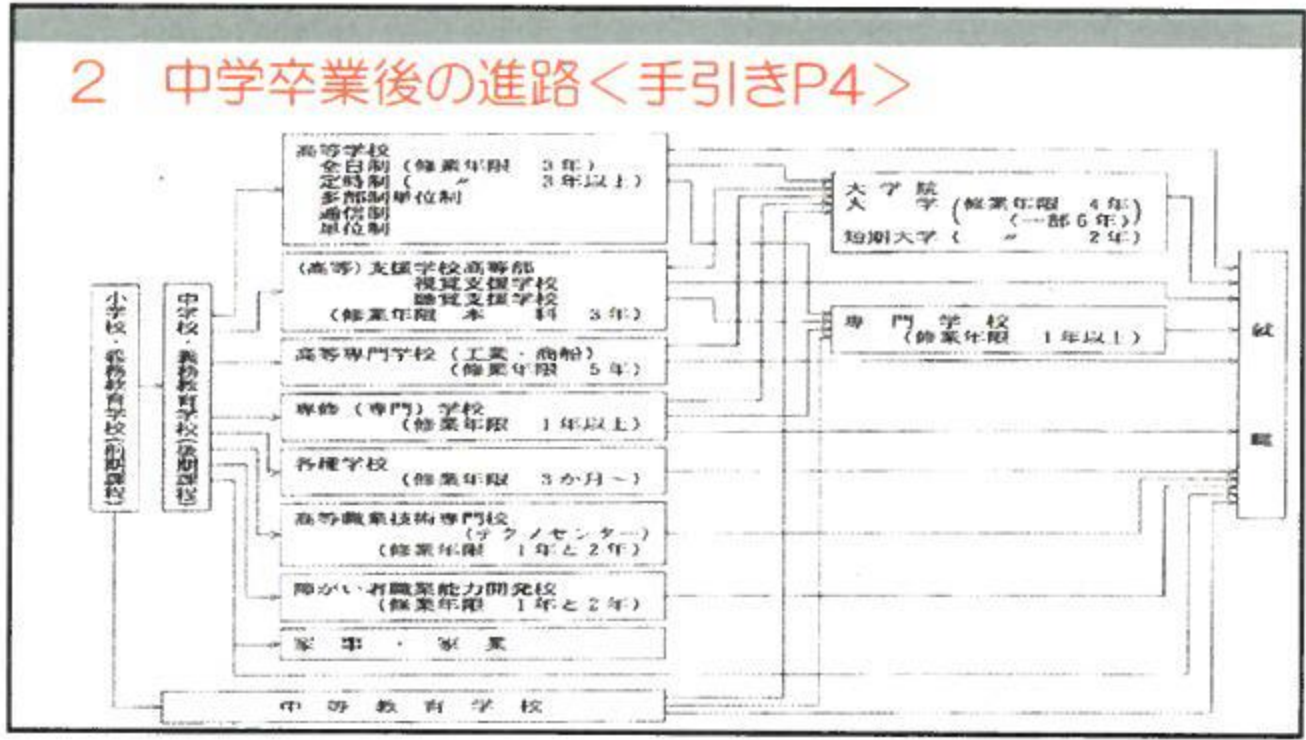
6



**※実力テストについて※**

- 実力テストは**成績に入りません**
- 自分の現在の到達度を見るためのものとして実施
- **ただし、3年生については、受験校の判定や私立高校の進路相談資料として利用します(特に10月と11月の実力テスト)**
- 成績に入る、入らないにかかわらず、**自分の力を試すもの**として全力で受けるようにしましょう

7



8

**3 誠風中学校 昨年度の進路選択**

	男	女	計	
大阪私立高校(全日制)	49	37	86	34.1% (前年比-5.6)
大阪公立高校(全日制)	76	81	157	62.3% (前年比+5.1)
高等専門学校	2	0	2	
支援学校 (共生推進教室含む)	0	1	1	
他府県	3	3	6	
就職・その他	0	0	0	
合計	130	122	252	
(上記進学者のうち) 通信制・専修学校	9	14	23	詳細は手引きP41

9

**☆誠風中学校の専併の選択は…**

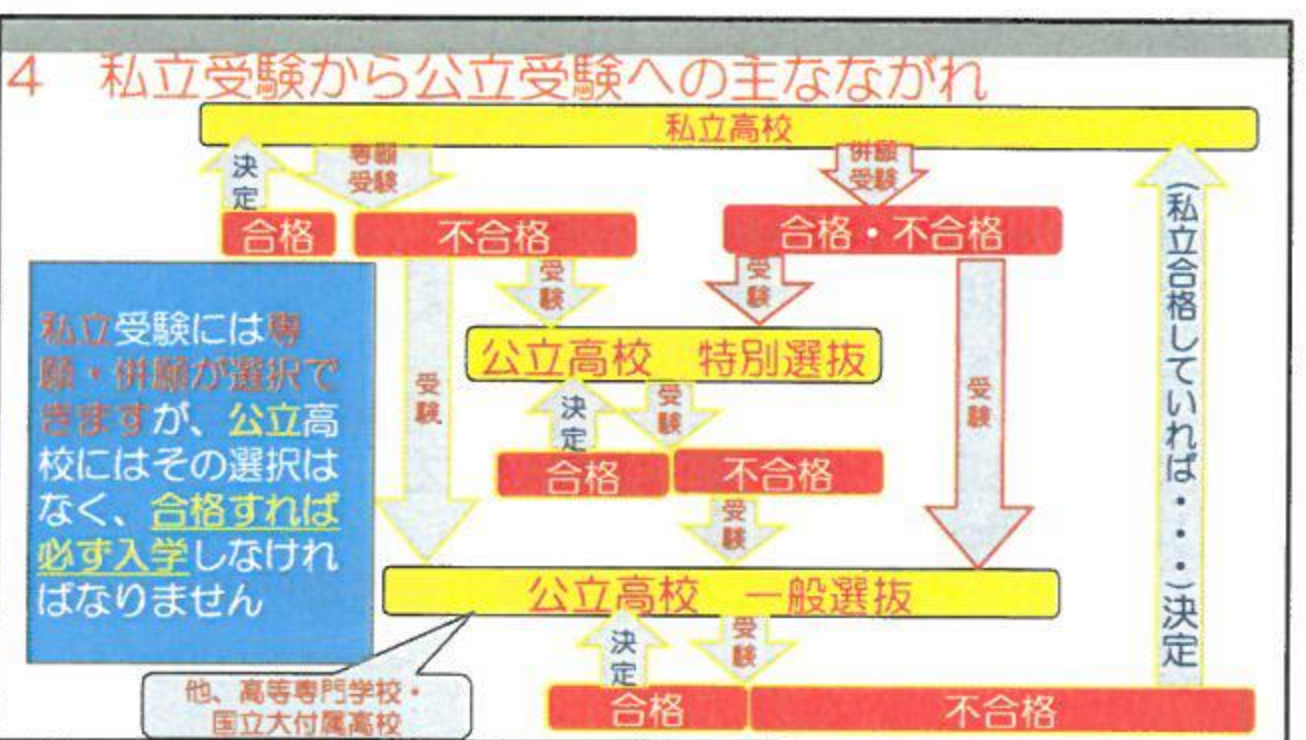
- 令和4年度の専願者  
**27.9%(64人)**
- 令和5年度の専願者  
**28.9%(73人)**

10

**☆専願者が大阪府で増加傾向？**

新制度の授業料無償化により、私立高校を選択する生徒が増加傾向にあります。実際、大阪市内などでは**専願者が学年の半数を超えた**という話も聞きます。さらに、前回の公立一般選抜入試では出願者数が前年度より2000人以上減少し、定員割れの高校が増えています(普通科設置75校中、32校)。

11



12







**合格者の決定方法(進路の手引きP13)**

例えば**240人募集**で、志願者が**300人**いた場合は…

<Step1>総合点の高いものから順に並べる  
 <Step2>240人の110%⇒**264人が合格の可能性(I群)**  
 <Step3>**240人の90%⇒216人合格(試験と調査書)**  
 ※定員まであと24人  
 <Step4>残りの**48人(II群：ボーダーゾーン)**の中から  
**自己申告書を加味して合格者を決める**  
 <Step5>定員に達するまで、再び総合点の高いもの  
 から順に合格

19

**7 学科の種類 (公立高校の学科別履修科目のちがい)**  
 <手引きP8>

全 日 制 課 程				クリエイティブスクール
普 通 科	単 位 制	総合学科 (エンパワメントスクール ステップスクールを含む)	専 門 学 科	多部制単位制普通科 総合学科
共通履修科目 (70～80単位程度)	共通履修科目 (40単位程度)	共通履修科目 (40～50単位程度)	共通履修科目 (40～55単位程度)	共通履修科目 (40単位程度)
選択科目 (10～20単位程度)	自由選択科目 (50単位程度)	総合選択科目 自由選択科目 (40～50単位程度)	専門科目 (40～50単位程度)	自由選択科目 (50単位程度)

20

**昼間の高校 全日制 <手引きP8>**

- 普通科 ……多くの高校
- 全日制課程の単位制 ……鳳など
- 総合学科 ……伯太、貝塚など
- エンパワメントスクール ……和泉総合など
- ステップスクール ……岬など
- 商業に関する学科 ……岸和田市立産業など

21

**その他の高校<手引きP6～7>**

高等学 校

- 全日制的課程
  - 普通科…普通科・普通科単位制
  - 専門学科…工業に関する学科・総合造形・美術・音楽・体育に関する学科・グローバル探究科・演劇・芸能文化・農業に関する学科・商業に関する学科・グローバルビジネス・食物文化・福祉ボランティア・理数・総合科学・サイエンス創造・英語・国際文化・グローバル・文理学・教育文理学
  - 総合学科…(エンパワメントスクール・ステップスクールを含む)
- クリエイティブスクール
  - 多部制単位制普通科…ワールド(I・II部)
  - 総合学科…系列(全日制)
- 定時制的課程
  - 普通科
  - 総合学科
  - 専門学科…商業・工業
- 昼夜間単位制の課程
  - 普通科
  - ビジネス科
- 通信制の課程
  - 普通科

22

**8 3年生の評定範囲の決定**

- 大阪府内の**絶対評価の成績は学校ごとの評価基準**でつけられる
- その評価が入試の総合点の一部として点数化される(いわゆる内申点)

**課題**

- 学校の評価方法によって学校間で**有利・不利**が生じる
- 学校の学力層に応じた評価を付けることが**公平な入試**につながる

そのために、

- 公平な評定になるように、つけてもよい「**評価の範囲**」を大阪府教育庁がルール化。9月実施のチャレンジテストから学校ごとの学力層を診断し、各中学校の**評定平均の範囲**を決定

23

**中学校ごとにつけてよい中3生の評定平均の範囲の算出方法(5科) <手引きP15～16>**

[例] 府全体の評定平均が3.55の場合の「評定平均の範囲」

	X中学校	Y中学校	府全体
中3チャレンジテスト平均得点	57.0点	63.0点	60.0点
中3チャレンジテストの対府比【A】	0.95	1.05	1.00
評定平均の目安【B】 (「府全体の評定平均」×【A】)	3.37	3.73	3.55
評定平均の範囲【B】±0.3	3.07～3.67	3.43～4.03	-

9月に行われるチャレンジテストの結果によって、誠風中学校の評定平均の範囲は変わります。

今年度の3年生における5教科の府全体の「評定平均」は**3.52**。

24



中学校ごとにつけてよい中3生の評定平均の範囲の算出方法(4科)(手引きP15~16)

- 1 府教育委員会は、第2学年終了時の府内公立中学校の評定の状況から「府全体の4教科の評定平均」を算出し、その値に±0.3を加えた「府全体の4教科の評定平均の範囲」を定める。
- 2 各中学校は自校の4教科の評定平均を算出し、その値が「府全体の4教科の評定平均の範囲」に収まっていることを確認する。
- 3 自校の4教科の評定平均が「府全体の4教科の評定平均の範囲」に収まっていない場合、さらに自校のチャレンジテスト実施5教科の「新たな評定平均の範囲」とを合わせた2つの範囲の最大値と最小値の間に収まっていることを確認する。

今年度の3年生における4教科の府全体の「評定平均」は3.60。  
 まずは、誠風中学校の4科の評定平均が3.30~3.90の範囲に入っているかを検証します。

25

9 特別選抜 入試日程と実施学科  
 <手引きP16~17>

- ・願書受付は、  
 私立高校の合格発表後すぐの2月14日(金)~17日(月)  
 (音楽科のみ2月4日(火)~5日(水))
- ・学力調査は2月20日(木) 実技、面接は21日(金)
- ・合格発表は3月3日(月)  
 (もし、不合格で一般選抜志望ならすぐに出願の準備)

26

実技検査内容について<手引きP17>

学科名	実技検査の内容	検査種目
工業に関する学科(建築デザイン科、インテリアデザイン科、デザインシステム科、映像デザイン科及びプロダクトデザイン科)、総合造形科及び美術科	美術に関する基礎的な描写力及び総合的な表現力	基礎的描写 総合的表現
音楽科	音楽に関する基礎的な視唱力、聴取力及び希望する専攻実技における表現力	視唱 専攻実技 聴音
体育に関する学科	運動に関する基礎的な能力及び希望する検査種目における技能	運動能力 運動技能
グローバル探究科	英語に関する技能のうち「読む」「聴く」「話す」の総合的な運用能力	英文の音読 英語による口頭試問
演劇科	演技に関する基礎的な表現力	身体表現 歌唱表現
芸能文化科	芸能文化に関する基礎的な表現力及び探究力	朗読 口頭試問

27

9 一般選抜 入試日程について<手引きP17~18>

- ・願書受付 3月5日(水)~7日(金)  
 (ただし、通信制は3月3日(月)~5日(水))
- ・学力調査 3月12日(水)  
 (ただし、通信制は3月9日(日)~11日(火)で、  
 学力調査ではなく面接を実施)
- ・合格発表は3月21日(金)

28

10 公立高校学力検査の実施時間と配点

入試で使う資料 6教科です!  
 (国語・数学・英語) (高校によって問題の種類が異なります。)  
 一般選抜: 3種類(基礎的問題、標準的問題、発展的問題)  
 特別選抜: 2種類(基礎的問題、標準的問題)  
 【社会・理科】  
 一般選抜、特別選抜: それぞれ1種類のみ

一般選抜

検査教科	国語	数学*	英語*	理科	社会	満点
時間	50分	50分	筆答 40分 リスニング 15分	40分	40分	450点
配点	90点	90点	90点	90点	90点	

\*発展的問題は、数学60分、英語の筆答30分・リスニング25分  
 ※定時制の課程は3教科(国、数、英)

特別選抜

検査教科	国語	数学	英語	理科	社会	満点
時間	40分	40分	筆答 40分 リスニング 15分	40分	40分	225点
配点	45点	45点	45点	45点	45点	

29

11 英語の学力検査と英語外部検定の活用<手引きP15>

- ・入試の英語の学力検査について、外部の英語資格検定を活用
- ・対象となる検定試験  
 TOEFL iBT、IELTS、実用英語技能検定(英検)
- ・英語の学力検査問題3種類(「基礎的問題」「標準的問題」「発展的問題」)すべてに適用される
- ・入試当日の学力検査の結果と検定合格級で最低保障される点数を比較して、よい方の点数が英語の学力検査の点数となる
- ・出願時に合格級の証明書の提出が必要

30



11 英語の学力検査と英語外部検定の活用<手引きP15>

英語の外部検定のスコア等			学力検査「英語」における点数の読み替え率	学力検査「英語」で保障される点数	
TOEFL iBT	IELTS	英検		特別選抜 (45点満点)	一般選抜 (90点満点)
60~120点	6.0~9.0	準1級・1級	100%	45点	90点
50~59点	5.5	(対応なし)	90%	41点	81点
40~49点	5.0	2級	80%	36点	72点

31

出願時に提出する証明書 (昨年度の英検の場合)

・3種類のいずれか1つ※合格級、名前があるもの



32

12 大阪府における工科高校と工業高校のちがい

大阪府立工科高校と大阪府立工業高校とのちがいは？  
 大阪府立工科高校・・・受験時は総合募集、2年時から学科選択  
 大阪府立工業高校・・・受験時から学科を選択して受験  
 ↓  
 どちらにしても・・・  
 →工業のどんな分野を学びたいのがある程度決めておく方が入学後の学科選択がしやすい  
 ※大阪府立のほか、堺市立堺高校、岸和田市立産業高校も工業系学科が設置されている  
 体験入学などに参加して自分の目で確かめて進路選択したほうがよい

33

工科高校について

※工科高校は、入学後、機械や電気、建築などの系(コース)を選択します。タイプ別に学校を紹介します。

タイプ	高校名	所在地	設置されている系(コース)
高大連携重点型 高度な知識や技術をも身につけた技術者の育成	茨木工科高等学校	茨木市	機械・電気・環境化学システム・工学部
	淀川工科高等学校	淀川区	機械・電気・メカトロニクス・工学部
	今宮工科高等学校	西成区	機械・電気・建築・グラフィックデザイン・工学部
総合的実践養成重点型 高度な技術・技能力を持つ人材の育成	西野田工科高等学校	稲島区	機械・電気・建築都市工学・工業デザイン
	藤井寺工科高等学校	藤井寺市	機械・電気・メカトロニクス
	堺工科高等学校	堺市	機械・電気・環境化学システム
地域産業連携重点型 ものづくり現場のリーダーとなる人材の育成	城東工科高等学校	東大阪市	機械・電気・メカトロニクス
	布施工科高等学校	東大阪市	機械・電気・建築設備
	佐野工科高等学校	泉佐野市	機械・電気・産業創造

※高大連携重点型の3校には工学系(進学コース)があり、1学年の募集定員のうち35名を単独で募集しています。

34

大阪府立の工科高校の分布



35

13 府内私立学校の授業料無償(軽減)化 (手引きP35~36)

国と大阪府の授業料支援・軽減

- 国・・・就学支援金  
全国で受けられる(公立高校進学生徒も)
- 府・・・授業料支援補助金  
大阪の私立高校に在籍している大阪府民

※新制度の授業料無償化について  
 現中学3年生は、高校2年時より適用されます。  
 ただし、入学金、制服などの制定品、修学旅行費の積み立てなどは対象外です。

36



### 13 府内私立学校の授業料無償(軽減)化(手引きP35~36)

年収の めやす	~590万円未満			590万円~800万円未満			800万円~910万円未満			910万円 以上
	子ども3人の世帯	子ども2人の世帯	子ども1人の世帯	子ども3人の世帯	子ども2人の世帯	子ども1人の世帯	子ども3人の世帯	子ども2人の世帯	子ども1人の世帯	
高校授業料 570,000円	396,000円	118,800円	118,800円	118,800円	118,800円	118,800円	118,800円	118,800円	118,800円	保護費 570,000円
	451,200円	351,200円	251,200円	351,200円	151,200円	451,200円	300,000円	451,200円	保護費 451,200円	
	174,000円	100,000円	200,000円	100,000円	100,000円	300,000円	451,200円	570,000円	570,000円	
保護費 負担額	0円 (無償無償)	0円	100,000円	200,000円	100,000円	100,000円	300,000円	451,200円	570,000円	


37

### 14 奨学金について

・最も利用者の多い大阪府育英会の奨学金制度は8月下旬~9月に募集します。

・生徒を通して案内文を配付します。

・生徒が保護者に渡さずに締切期限を過ぎてしまった場合、対応し兼ねますのでご注意ください。(制度の運営は大阪府育英会であって、学校は中間に入るだけです)



38

### 15 今後の合同説明会などのイベントについて

「大阪私立学校展」

- ・日にち・時間  
8月10・11日(土・日)
- ・場所  
天満橋OMMビル 2階


※「大阪私立学校展」で検索すると専用サイトがあります。

39

### 15 今後の合同説明会などのイベントについて

「私立中学 高等学校 進学ナビ2025 in堺」

- ・日にち・時間  
7月7日(日) 13:00~17:00
- ・場所  
イオンモール堺鉄砲町  
3階イオンホール




40

### 15 今後の合同説明会などのイベントについて

「泉州 中学校・高等学校 進学説明会2025」

- ・日にち・時間  
7月7日(日) 10:00~15:00
- ・場所  
南海浪切ホール




41

### 15 今後の合同説明会などのイベントについて

「私立中学校・高等学校 入試説明会」

- ・日にち・時間  
7月14日(日) 12:00~16:30
- ・場所  
大阪府立体育会館



42



**16 情報収集ができる主なWEBサイト**

- ・公立高校
  - ・大阪府公立高等学校・支援学校検索ナビ「咲くなび」
  - ・大阪府ホームページ  
(yahooなどで「公立高等学校入学者選抜」で検索)
  - ・各高校ホームページ
- ・私立高校
  - ・大阪私立中学高等学校連合会
  - ・各高校ホームページ

子どもたちのタブレットからも閲覧できます。

43

**17 その他**

※本校HPやCOCOOを利用した情報提供について

公立高校の説明会などを中心に、各種イベントの案内などを配信します。保護者の皆様が、高校の見学会や説明会の開催を知る方法としてご利用ください。

また今後、進路に関する提出物の連絡なども配信予定です。お役に立ちましたら幸いです。

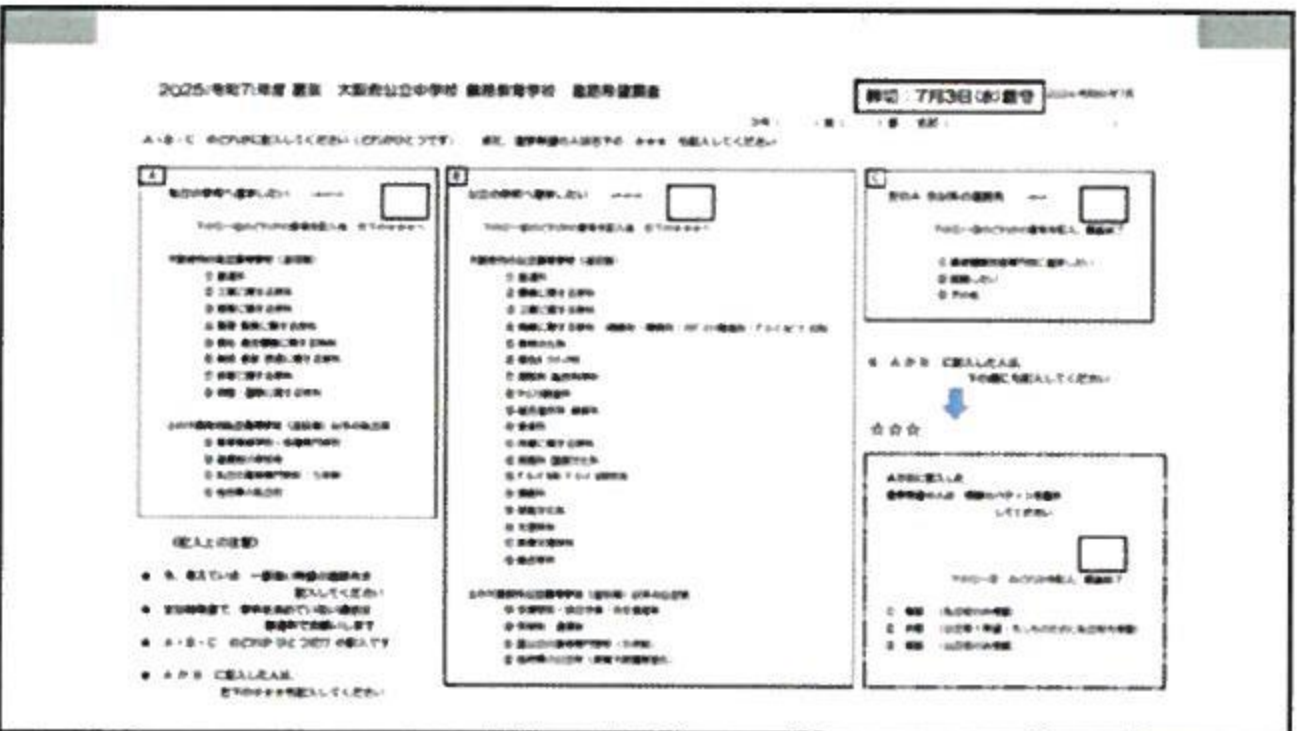
44

**17 その他**

＜重要＞第1回進路希望調査 提出のお願い

- ・今現在の希望で結構です。  
(この調査をもって、進路決定するわけではありません)
- ・提出締切は7月3日(水)厳守です。

45



46

**最後に**

- ・ **お子様と話し合う時間を大切に**  
進路選択をするのはお子様自身です。  
↳ お子様の意見を聞きながら、保護者としての思いもお伝えください
- ・ **提出書類の期限を守ってください**  
進路希望調査、懇談日程希望の回答、奨学金申込、願書作成など
- ・ **特別事情があればお早めにご連絡を**  
スポーツ等の校長推薦の希望  
他府県受験、来年度に他府県へ転居予定、  
受験時に配慮すべきこと など
- ・ **目標とする学校など、まずは学校説明会へ行くことをお勧めします**

47

**ご来校いただき  
ありがとうございました**

質問がある方は、この後**本館2階 応接室**にて受付けます。  
進路希望調査の話し合いと、ご提出をお願いします。  
より詳しい説明会は2学期11月ごろに実施します。

48