

～東香里中学校 第3学年進路通信～

face

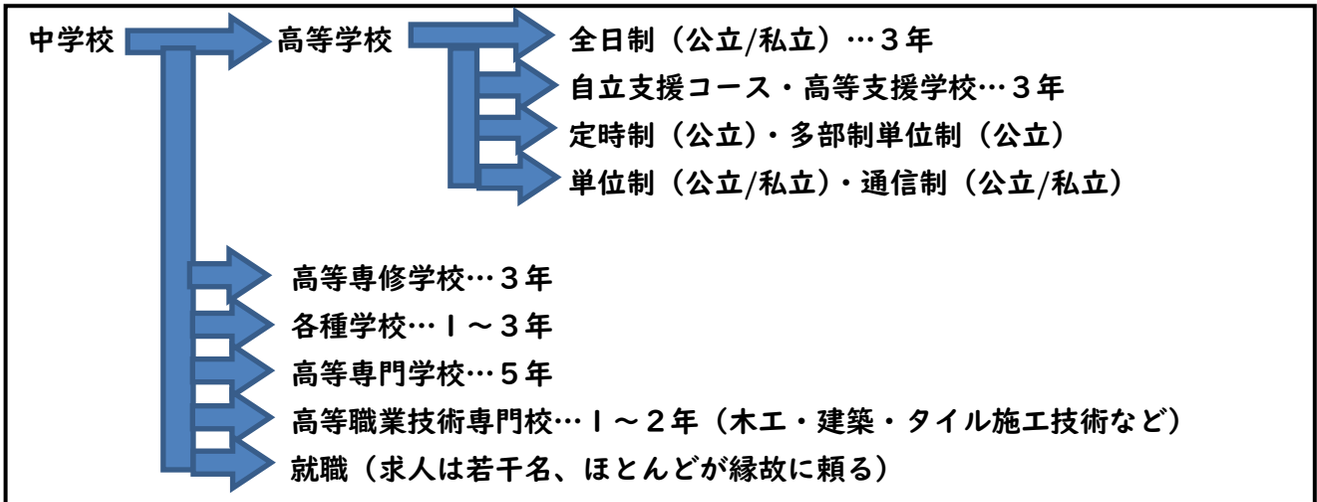


枚方市立東香里中学校
第3学年 進路指導部
令和7年4月14日(月)
第2号

進路について考えてみよう

3年生のみなさん、最終学年としての学校生活が始まりはや一週間が経過しました。新しいクラスには慣れましたか?さて、東香里中学校最終学年、そして受験生としての道のりをスタートさせたみなさんに、今回は「卒業後の進路の選択肢」について少しお話したいと思います。

「進路選択とはなんですか?」と聞かれると、それは多くの人にとって中学3年生で初めて経験する人生の分かれ道だといえるのではないのでしょうか。みなさんの中には、この進路選択の時期になって初めて将来の夢を現実的なものとして考えたり、その夢に向かって何をすべきなのか真剣に悩んだりする人も多いでしょう。しかし、「漠然と合格圏内の高校に進学することに違和感がある」「将来像や夢と言われてもまだイメージできない」「自分の好きなことを追求してもよいものだろうか」などの悩みを持つ人もいます。こうした中学校卒業後の進路はどのようにして考えていけばよいのでしょうか?まずは、高校進学だけではないさまざまな選択肢があることを確認しましょう(1・2年の進路学習で学んだことの復習です)。



- 高等学校
 - ・全日制 公立…普通科・専門学科・総合学科など
 - 私立…普通科(進学コース・保育コース・看護コースなど)・美術科など
 - ・定時制 公立…(3～4年)普通科・工業科・他
 - ・多部制単位制 公立…(3～4年)普通科・総合学科
 - ・単位制 公立…普通科・ビジネス科 私立…普通科・他
 - ・通信制 公立(桃谷高校のみ)…普通科 私立…普通科・他

- 高等専修学校
 - ・服飾・福祉・コンピューター関係が多い
 - ・ほとんどの学校が通信制高校と連携し、高校卒業資格も取得することができる
- 各種学校
 - ・調理・美術・理美容関係が多い
 - ・高校の資格は取得できない(通信制高校と連携している学校もある)
- 高等専門学校
 - 国立、公立…(大阪公立大学工業高等専門学校…総合工学システム学科など)
 - ・全国の高等専門学校を受験できる(工業科・商船学科など)
 - ・工業に関する技術者養成を目的としている学校
- 高等職業技術専門学校
 - 公立…主に就職に必要な知識・技術の取得をめざす、高校卒業資格は取得不可

先輩たちの卒業後の進路は?

昨年度3年生の最終進路先状況を載せておくので、自分の進路を考える際の参考にしてみてください。

令和7年度卒業生 最終進路状況 ※在籍生徒数225名

私立高校 (大阪府内)					
大阪	2	大阪桐蔭	1	常翔啓光学園	9
大阪借星学園	1	開明	1	星翔	1
大阪国際	4	関西大学第一	2	太成学院大学	4
大阪産業大学附属	2	興國	2	東海大学付属大阪仰星	9
大阪商業大学	1	近畿大学附属	4	同志社香里	1
大坂信愛学院	2	香里ヌヴェール学院	11	阪南大学	1
大阪成蹊女子	1	四條畷学園	8	箕面学園	2
大阪電気通信大学	8	常翔学園	1		
私立高校 (他府県)					
京都芸術大学附属 (京都)	1	日本航空 (山梨)	1	藤井学園寒川 (香川)	1
京都両洋 (京都)	1	福知山成美 (京都)	1	立命館宇治 (京都)	1
専修・専門及び通信制					
KADOKAWAマンガアカデミー高等部	1	飛鳥未来	1	ヒューマンキャンパス	1
N高等学校	1	近畿情報高等専修	5	ルネサンス大阪	3
R高等学校	1	長尾谷	5		
私立高校 (大阪府内) 計		78		私立高校 (他府県) 計	6
専修・専門及び通信制 計		18		私学進学者 計	102 名

公立高校 (普通科)					
いちりつ	7	北かわち阜が丘	23	東	2
大冠	1	香里丘	13	枚方	17
春日丘	1	長尾	5	枚方津田	7
交野	6	西寝屋川	2	牧野	4
門真西	1	寝屋川	4		
公立高校 (専門学科)					
いちりつ (英語)	3	桜宮 (人間スポーツ科学)	1	枚方 (国際文化)	2
北野 (文理)	3	四條畷 (文理)	6	枚方なぎさ (総合)	6
柴島 (総合)	1	東大阪みらい工科 (総合募集)	1	都島工業 (電気電子)	1
高津 (文理)	1	東大阪みらい工科 (大学進学)	1	淀川工科 (総合募集)	1
他府県公立高校		公立高専			
熊本県立高森 (普通)	1	(該当なし)	0		
公立 (普通科) 計		93		他府県公立 計	1
公立 (専門学科) 計		27		公立高専 計	0

その他					
就職	0	未定	2		
公立進学者 計		121 名		その他 計	2 名