

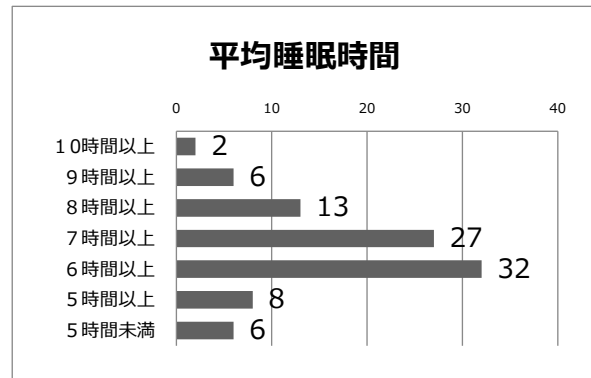
Progress



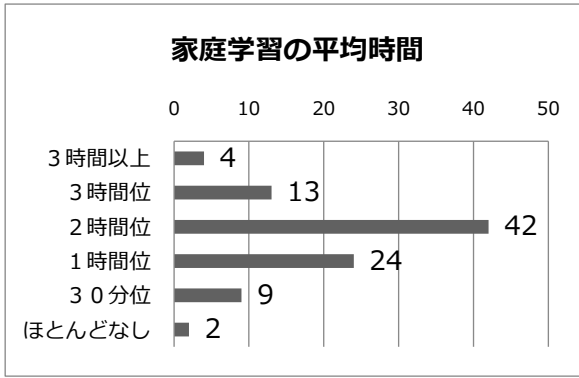
枚方市立
招提北中学校
進路通信
第3号
2021.05.07

第1回進路意識調査の結果が出ました

① 1日の平均睡眠時間は？



② 毎日の家庭学習の平均時間は？



③ 3年生になってから1・2年生の復習をしましたか？ はい...74名 いいえ...20名

第一回実力テストは1・2年の復習の問題が多く出題されます！
今からでも、少し見直してみよう！

④ 中学校卒業後の進路希望

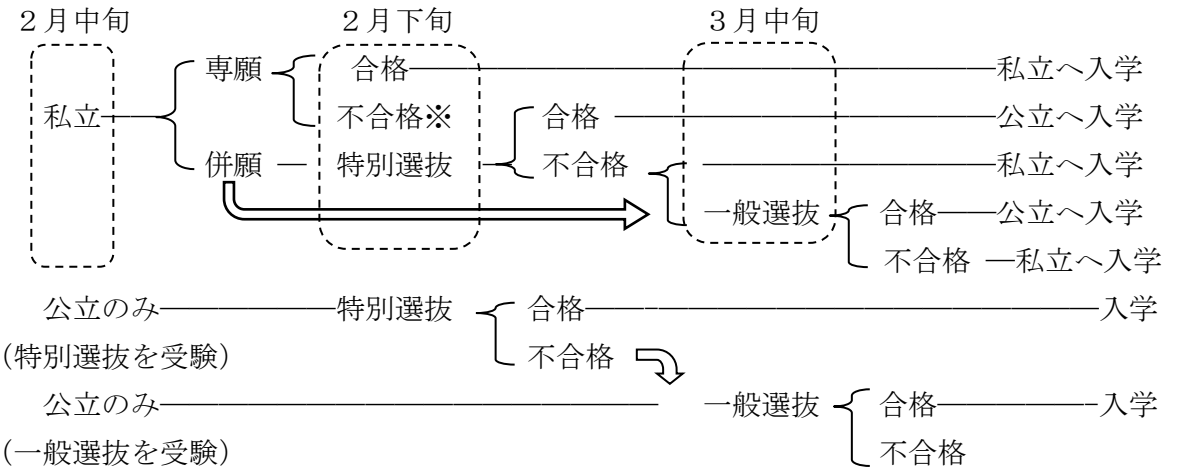
全日制高校(公立)...76名 全日制高校(私立)...15名 その他...数名

GWが終わり、実力テスト目前です!!

ゴールデンウィークが終わりました。ステイホームの中ではありますが、ゆっくり体を休め楽しむことはできましたか。さて、5月10日(月)に第一回実力テストが行われます。実力テストの結果は今後、自分の希望する高校に合格できそうかどうかを判断する重要な資料となります。実力テストは今まで受けてきた定期テストと違い、範囲がとても広いです。しかし、入試本番も実力テストのように幅広く出題されます。どんな問題が出されても解けるようにならなくてはなりません。そのためには、中途半端な知識では解けません。点数も大事ですが、次につなげられるように復習をすることが最も大切です。できなかったところをきちんと整理しましょう。そして、今回の結果をふまえて今後の学習計画を立て、次の第二回実力テスト(8月27日(金)実施)につなげていきましょう。

高校受験の流れについて

【高校受験の主な流れ】 自分の受験する学校により、日程が違います。



※私立専願で不合格となった場合は、私立の1.5次入試、公立単願などが考えられます。また、私立併願は私立に合格した場合を考えています。

【私立高校の受験について】

- 専願受験**...その学校だけを受験し、合格すれば必ず入学することになります。
- 併願受験**...公立高校が第一希望で、公立高校が不合格になった場合の進学先になります。併願受験に比べ、専願受験を優遇している学校もあります。
- 推薦受験**...一部の私立高校で行われていて、高校側の推薦基準(スポーツ・特技・成績など)を満たしている場合のみ受験できる。合格すれば必ず入学することになります。

高等学校について

意識調査で多くの人が希望している高等学校についてです。私立・公立の違い以外にも様々な違いがあるので知っておきましょう。

【教育課程による分類】

- ・全日制...中学校と同じように朝から夕方までの時間に学習します。
- ・定時制...多くは夕方から夜となります。
- ・多部制...I部(午前)・II部(午後)・III部(夜間)に分かれており、自分の学習スタイルに合った受講時間帯を選択できます。多部制の高校は単位制になっており、多部制単位制(クリエイティブスクール)と呼ばれています。
- ・通信制...毎日は通学しないで主に家庭で学習します。決められた曜日などにスクーリングという登校日があり、宿題やレポートの提出が必要です。

【学年による教育課程の区分の有無による分類】

- ・学年制...1年間で一定の単位(週1時間の授業を受けると1単位)を取得すると進級(学年が上がる)ことができます。

【学科による分類】

- ・普通科...幅広く普通科目等を学びます。
- ・総合学科...多くの選択科目があり、希望する科目を選んで学びます。
- ・専門学科...それぞれの専門学科を中心に学びます。

例: 工業に関する学科・商業科・体育科・音楽科・理数科・国際文化科・文理学科など

【教育課程による分類】

- ・全日制…中学校と同じように朝から夕方までの時間に学習します。
- ・定時制…多くは夕方から夜となります。
- ・多部制…Ⅰ部(午前)・Ⅱ部(午後)・Ⅲ部(夜間)に分かれており、自分の学習スタイルに合った受講時間帯を選択できます。多部制の高校は単位制になっており、多部制単位制(クリエイティブスクール)と呼ばれます。
- ・通信制…毎日は通学しないで主に家庭で学習します。決められた曜日などにスクーリングという登校日があり、宿題やレポートの提出が必要です。

【学年による教育課程の区分の有無による分類】

- ・学年制…1年間で一定の単位(週1時間の授業を受けると1単位)を取得すると進級(学年が上がる)ことができます。
- ・単位制…3年間で一定の単位を取得すると卒業できます。受ける授業を自分で選びます。

【学科による分類】

- ・普通科…幅広く普通科目等を学びます。
- ・総合学科…多くの選択科目があり、希望する科目を選んで学びます。
- ・専門学科…それぞれの専門科目を中心に学びます。

例:工業に関する学科・商業科・体育科・音楽科・理数科・国際教養科・文理学科など