



みちしるべ

進路保護者会・学校説明会を終えて…

保護者の皆様、大変暑い中、ご参加いただきありがとうございました。「生徒の皆さんもとても真剣に説明を聞いていて、感動しました」と全ての高校の先生がアンケートに記入をしていました。また、司会・誘導係の生徒も丁寧な対応をしていただきとても嬉しかったですと話していました。こうした対応は、皆さんが社会に出たときにとっても大事なマナーですので今後の生活にも生かしていきましょう。

さて、今回の説明会を聞き、さらに自分と向き合って進路を考えるきっかけになったと思います。第3回進路希望調査の提出が 10月18日(水) にあります。提出までまだ時間があります。多くの高校の先生方が説明の中で話をしていた「一生に一度の高校選びですので納得いく選び方を」「自分のやりたいこと、目標を見つけた選び方を」を頭に入れて、家庭でもしっかりと話し合って進路選択を進めてください。10月後半から11月前半に行う三者面談では私立受験校が決定します。私立の学校の説明会は、ほとんどがweb申し込みですので早めに申し込みをして学校見学をしてください。

今回説明会に参加した高校の先生より…

- ①湖北台中の生徒に向けて（今後のアドバイスなど） ②保護者の方に向けて（メッセージなど）
＜公立高校＞

1、我孫子高校 遠藤先生

- ①勉強をつづけることはもちろんですが、みなさんを支えている方々への感謝の気持ちを忘れないでください。
②大変な時期だとは思いますが、どうか引き続き献身的なサポートをお願いします。また、我孫子高校へのお子様の進学についても、どうかご検討ください。

2、我孫子東高校 金澤先生

- ①残りの学校生活を充実させてください。それが必ず未来につながると思います。
②足を運び実際に見て、よくお子様と話し、学校を検討していただけると幸いです。様々なズレは少ない方がいいと思います。

3、県立柏高校 内田先生

- ①高校3年間を思いっきり楽しめ！文武両道にできる、そんな進路選択ができることを願っております。今年度、本校はweb出願もありますのでよくご確認ください。
②お子様の進路実現に向けて、心のサポート、支援をよろしくお願いします。Web出願もありますので、ご対応願います。

4、柏中央高校 山崎先生

- ①直接足を運んで、できれば高校の生徒と触れてみてください。表面的なところではなく、その学校の目指しているものや、雰囲気などを自分で確かめてほしいです。体調に気を付けて頑張ってください。
②とてもいい目をしたお子様たちですね。お子様と一緒に悔いのない選択をしてください。

5、沼南高校 稲岡先生

- ①沼南高校は自転車で通うことの出来る学校なので、ぜひ一度立ち寄っていただき、本校の魅力を感じていただければと思います。
- ②学校説明会等へ、ぜひお気軽に参加していただき、より本校のことを知っていただけたら幸いです。

6、野田中央高校 松田先生

- ①ぜひ説明会へお越しください。ただ高校に行くのではなく、目的を持って学校に進んでください。
- ②生徒・保護者・教職員が一体感を持って教育活動を行ってまいります。ぜひ本校にお越しください。

<私立高校>

1、中央学院高校 森先生

- ①生活力を高めて頑張ってください。思いが強ければ強いほど目標に近づきます。
- ②子供を信じて見守ってください。

2、我孫子二階堂高校 吉岡先生

- ①いろいろな学校に見学に行ってみてください。
- ②ぜひ私立学校も視野に入れていただきたいです。

3、東京学館船橋高校 矢野先生

- ①後悔しない進路選びをしてください。常に先のことを考え、今自分が何をすべきか考えましょう。
- ②本校の説明を聞いてくださりありがとうございました。お子様の高校選び（高校卒業後も考えて）に真剣に向き合ってほしいと願います。

4、日本体育大学柏高校 福田先生

- ①高校選びは大人への大切なステップですので、主体的に行動しましょう。
- ②お子様が自ら考え行動できるようなサポートができるといい方向に進むと思います。

5、土浦日大高校 尾西先生

- ①保護者、先生方の意見をしっかりと聞き、そのうえで自分の進路を自身で決定してください。その高校を選んだ時に、「この高校じゃなきゃ」や「この高校のここが良い」など、自分で決めた理由も話せるように準備してください。勉強は大変だと思いますが、周りの友人と一緒に頑張ってください。
- ②お子さんたちが進路を決定する際に、大変なご苦労をされているのだろうなと想像致します。ぜひ、お子さんたちの意見も聞いてあげながら、そっと寄り添っていただけたら幸いです。入試について質問等ありましたらいつでも受付しておりますので、気軽にお電話ください。

6、東洋大牛久高校 大槻先生

- ①毎日の授業を大切に、定期考査や提出物の期限を守るように頑張ってください。高校選びは、通学や学校の雰囲気をよく見てから選んでみましょう。
- ②私学（併願校）を選ぶ際には、学力だけでなく、各学校の特徴や雰囲気を見ていただくと、充実した3年間を送ることができ、お子様も自立できると思います。

～連絡～

- ・第3回進路希望調査 10月18日（水）提出期限です。
- ・三者面談希望用紙 10月10日（火）提出期限です。10月23日（月）から三者面談が始まりますので、ご家庭でもご検討よろしくお願ひします。

第4回実力テスト範囲表

10月17日(火)に第4回校内実力テストが行われます。実力テストの結果も推薦基準として見られる学校もありますので、この時期の実力テストはとても大切です。準備をしっかりと、実力テストに臨みましょう。

2023年度 フリーセレクト3号(10月実施用) 出題範囲表

国語	数学	英語	社会	理科
聞き取りテスト 漢字の読み・書き 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典 作文 文法	1・2年の学習内容 3年の領域 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式	リスニング 長文読解 短文読解 対話文読解 語い 英作文 主語+be動詞+形容詞+1001~ 加p+人+原形不定詞 その他既習問題	地理総合 歴史総合 〈公民の分野〉 私たちの生活と現代社会	1・2年の学習内容 運動とエネルギー 生命のつながり (生物の成長とふえ方まで)
A 問題	1・2年の学習内容 3年の領域 式の展開と因数分解 平方根 二次方程式 関数 $y = ax^2$	リスニング 長文読解 短文読解 対話文読解 語い 英作文 主語+be動詞+形容詞+10~ その他既習問題	(選択) A 個人の尊重と日本国憲法① (人権と日本国憲法まで) B 個人の尊重と日本国憲法② (人権と共生社会まで)	1・2年の学習内容 生命の連続性 化学変化とイオン (電池とイオンまで)
B 問題	A・Bの選択はありません			