



松戸市立六実中学校
第3学年・進路通信
NO. 9
令和3年9月2日

～公立入試最新情報～

1：学力検査方法&出題方針 (千葉県教育委員会 HP 掲載中です。)

*長文のため進路保護者会資料には入れません。

第1日目：3教科(国語・数学・英語)の学力検査を実施します。

*定時制の課程で学力検査を実施する教科を3教科と定めた高等学校では、学校設定検査を実施します。

第2日目：2教科(理科・社会)の学力検査、**学校設定検査**を実施します。

※海外帰国生徒・外国人・中国等帰国生徒・成人・連携型高等学校の特別入学者選抜も実施します。

今年度より、**学校設定検査**に「**思考力を問う問題**」が行われる学校があります。



「思考力を問う問題」とは・・・

基礎的・基本的な知識及び技能を十分に活用して、様々な事柄を関連付けて、より正確に理解する力と、より深く思考する力を重視する。

- (1) 国語 文章を筋道立てて細部まで読み取る力と、そのことについて他者に正しく明確な表現で伝える力をみることができるようにする。
- (2) 数学 数学的に問題をとらえ、論理的に考察する力、統合的・発展的に考察する力及び表現する力をみることができるようにする。
- (3) 英語 英語のコミュニケーションについて、発信されている内容を正しく理解し、論理的、批判的に思考し、判断する力、表現する力をみることができるようにする。

※サンプル問題については、令和3年8月頃、千葉県教育委員会のウェブページに掲載する。(出てないけど・・・)

2：選抜評価方法

一般入学者選抜及び、第2次募集の選抜評価方法(各校の評価総合得点、配点、学校設定検査の内容)は、**10月19日(火)**に各高等学校ホームページに掲載されます。

3：募集定員の増減

*市立高等学校は変更ありません。

| 学区 | 高校名 | 学科 | 募集学級数 | | | 増減 | 備考 |
|--------|--------|----|-------|---|----|-----------|-------------------------|
| 第2 | 八千代東 | 普通 | 7 | → | 8 | +1 | |
| | 八千代西 | 普通 | 4 | → | 5 | +1 | |
| | 船橋啓明 | 普通 | 7 | → | 8 | +1 | |
| | 船橋二和 | 普通 | 7 | → | 8 | +1 | |
| | 船橋法典 | 普通 | 5 | → | 6 | +1 | |
| | 船橋北 | 普通 | 5 | → | 6 | +1 | |
| | 松戸 | 普通 | 5 | → | 6 | +1 | 芸術科は変更なし(学校全体 6→7 学級) |
| | 松戸六実 | 普通 | 7 | → | 8 | +1 | |
| | 船橋(定時) | 総合 | 0 | → | 3 | +3 | 統合に伴い、普通科を改編し総合学科を設置 |
| 普通 | | 3 | → | 0 | -3 | | |
| 行徳(定時) | 普通 | 1 | → | 0 | -1 | 統合により募集停止 | |
| 第3 | 柏の葉 | 普通 | 6 | → | 7 | +1 | 情報理数科は変更なし(学校全体 7→8 学級) |

4：入学願書

新しい形式になります。詳しくは、進路保護者会第2回**10月7日(木)**で説明します。

5：合格発表

各高等学校の掲示板及び、各高等学校ホームページ(これまでは県のHP)での発表がされます。



～テスト後がチャンス！受験「中期」に向かって～

学習には短期、中期、長期の目標が必要です。今回の9月の確認テストは「短期の目標の達成度」を見る機会だと考えています。テストを終えた感想は、きっと「けっこう頑張ったのに点数が上がらなかった。」、「塾の夏期講習で頑張った成果が出た。」、「応用が増えて思ったより難しかった」などでしょう。

今後に向けて、振り返ることをいくつか挙げてみましょう。

- 苦手科目は、少しずつ克服できたか。 現在の立ち位置や学習熟度の分析ができたか。
- 自分に似合う学習方法や参考書などの学習書を見つけたか。 これからの学習範囲について、予習ができたか。
- 的確なアドバイスや厳しく指摘してくれる仲間や先生を見つけたか。

9月からの本当のスタートになるはずですが、この上の項目を少しずつクリアし、力を貯めながら積み重ねるのが中期の目標です。テスト後の振り返りというチャンスを逃さないようにしましょう。

～校長面接が始まります～

接は9月下旬より、昼休みや放課後などを利用して校長面接を実施していただきます。もちろん、面接試験の練習ということもありますが、それだけではありません。高校や専修学校等の受験の際は必ず調査書が必要となりますが、その調査書は、最終的に校長先生が点検し、ハンコを押すことになります。そのために、校長先生は一人一人の生徒と話し、生徒の姿をしっかりと理解しておかなければなりません。特に私立の推薦入試では、高校に対してその人物に責任を持つて保証することになるわけです。しっかりと準備（中身・外見）して面接に臨んでほしいと思います。

－ 面接のポイント －

進路資料「面接ガイド」を配付します。この本で面接のやりかたと流れを学習していますが、一朝一夕に、付け焼き刃で行うことは難しいと思います。普段から心がけ、望ましい言動を考えていきましょう。面接にはポイントや約束があります。例えば資料では、「入室したら椅子の左側まで落ち着いて歩いていき、・・・」とありますが、そのようなことは些細なことでしょう。むしろ右側に立って間違えたことに気がついても、堂々としていることのほうが大切なことだと思います。最低限のポイントはしっかりと押さえ、きちんとできるようにしておきましょう。

- 【1】入退室の挨拶や礼節（特に入室時の第一印象が大切）
- 【2】中学生らしいさわやかで元気な受け答えや態度
- 【3】言葉づかい（「尊敬語」「謙譲語」「丁寧語」を正しく使うことは難しいと思います。「はい」「いいえ」「～です。」「～ます。」これだけは気をつけましょう。）
- 【4】その場しのぎの受け答えはやめる（質問の内容によっては正直に「わかりません」などと答えることが大切です。適当に答えるとさらに突っ込んだ質問をされる場合があります。）
- 【5】文章で答える（結論を言ってから、理由などを述べると良いでしょう。）

などです。その他にも、意外に見られていることは、待っているとき（控室）の態度などです。また、よく聞かれる質問に対してはしっかりと準備しておきましょう。「志望動機」「中学校生活で頑張ってきたこと・思い出」「高校生活の抱負」「将来の夢・進路希望」などです。

～第3回 確認テスト 10月12日(火)～

| 国 語 | 数 学 | 英 語 |
|--|---|---|
| 聞き取りテスト 漢字の読み・書き 作文 説明的文章・文学的文章の読解 古文 文法 (<u>活用のない自立語</u>) | 1・2年の学習内容 3年の領域 式の展開と因数分解 <u>平方根 二次方程式</u> | リスニング 長文読解 短文読解 対話文読解 語い 英作文 <u>受け身 It is ~ for + 人 + to ~</u> その他復習問題 |
| 理 科 | 社 会 | 学習目標の立て方のポイントは3つ!! ① <u>「中期・長期の目標」</u> を明確にする ② <u>「効率の良い学習場所」</u> を見つける ③ <u>「漏れが出ない学習方法」</u> で底力を付ける |
| 1, 2年の学習内容 <u>運動とエネルギー</u> <u>生命のつながり</u> <u>(生物の成長とふえ方まで)</u> ※三角定規持参 | <u>地理総合 歴史総合</u> <u>(公民の分野)</u> <u>私たちの生活と現代社会</u> <u>人間の尊重と日本国憲法</u> <u>(人権と日本国憲法まで)</u> | |

