

夢にときめけ

あいづまちゅうがっこうしんろつうしん
逢妻中学校進路通信

7月4日(金)

第4号

明日にきらめけ

しんろしどうぶ ぶんせき かとう
進路指導部 文責: 加藤

第1回進路希望調査提出のお願い

来週木曜日に学習診断テストがあります。自分の学習の到達度について知る大切なテストとなります。その結果をもとに、今の段階での進路希望について調査を行います。6月2日に行なった高校説明会でもご説明させていただいた通り、学習診断テストを終えてから進路希望調査の締め切りまであまり日がありません。今のうちからお子さんとしっかりと話し合っていただき、期限までのご提出にご協力をお願いします。

進路希望調査記入時の注意点

○公立高校はA・Bグループの組み合わせに間違いがないか確認すること。(同一グループを二校受検できません!)

○高校名は正式名称で記入すること。

○学科やコースについても記入すること。

間違いやすい学科

○公立高校は2校まで受検可、私立高校は受験日が重ならなければ何校でも受験可

下書き提出7月14日(月)までに、清書提出7月16日(水)厳守

→7月16日に欠席される場合は、16日までに提出いただくか保護者の方がご持参ください。

→進路に係る大切な書類です。無くしたり、汚したり、期限に遅れたりすることがないようにご協力をお願いします。

意識の変化

生徒の中には、少しずつ受験(検)を意識し始めた生徒が見られるようになりました。「社会の勉強の仕方を教えてほしいです」と相談に来る子や、「A高校とB高校を考えているんだけど、それぞれの特徴について教えてください」と聞きに来る子など、自分の将来について真剣に考えている子が増えています。しかし、まだまだ楽しいことに流されてしまっていたり、入試に対して消極的になってしまっていたりする生徒も見られます。入試が近づいて、あの時もっと勉強していればと後悔しても意味がありません。先生や保護者の方がどれだけ口うるさくいっても、本人の自覚が変わらなければ何も変わりません。「今の頑張りが未来の自分を助ける」と考えて意識を変えていきましょう!今年度は8クラスの全生徒の担任をするつもりでいますので、心配なことや気になることがあればどんどん声をかけてくださいね。待っています。

主な公立高等学校一覧(グループ分類等一覧)

令和7年春

A B それぞれの枠の中から 1 校ずつ選択する。

<普通科>

三 河 群	
A	豊田北Ⅴ
	豊田南Ⅲ
	衣 台 I
	足 助 II
	加茂丘 II
	岡 崎 V
	岡崎西Ⅴ
	岩 津 II
	刈 谷 V

<専門学科 & 総合学科>

県 内 全 域	
B	猿投農林 (農林環生) I
	岡崎工科 IV
	瀬戸工科 I
	刈谷北 (国際探求)
	愛知総合工科 I
	松平 (ライフコーディネート) II
	岡崎北 (理数) V
	三好 (スポーツ科学) I
	千種 (国際教養) III
	菊里 (音楽) V
	桃陵 (ヒューマンケア・衛生看護) I

<普通科>

三 河 群	
B	豊田西Ⅴ
	豊 田 III
	豊 野 III
	三 好 I
	松 平 I
	岡崎北Ⅴ
	刈谷北Ⅴ
	知立東 III
	安城東 III

<専門学科 & 総合学科>

県 内 全 域	
A	安城農林 II
	豊田工科 (全科) II
	岡崎商業 IV
	知立 (総合学) I
	岩津 (生活デザイ・調理国際) II
	豊田東 (総合学科) I
	市立西陵 (総合学科) III
	名東 (国際英語) V
	明和 (音楽) V
	旭丘 (美術) I
	宝陵 (衛生看護) I
	足助 (観光)
	瀬戸北総合

【志望校選択の注意】

- 志望校を選択する時は、各グループから 1 校ずつ選択します。

※A から 2 校や B から 2 校という選択はできません。

- 専門学科や総合学科と普通科を組み合わせることは可能です。

※専門学科や総合学科を選択する場合も、A グループから 1 校、B グループから 1 校という選び方に変わりません。

- 普通科は、三河群のみ受検することができます。

- 専門学科や総合学科は、県内全域を受検することができます。

※この場合も、各グループから 1 校ずつ選択するという選び方は変わりません。

【I・II・III・IV・V 分類の説明】

愛知県の公立高校は、入試の校内順位を決める際、当日点と評定得点をほぼ同等に近づけるために、評定得点を 2 倍にして 90 点満点とし、当日点+評定得点×2 で校内順位を決定します。

また、その際にその高校により重視するもの（「均等型」、「調査書重視型」、「学力検査重視型」）に重みをつけて計算し、受検生の校内順位を決定します。それを表すものとして、分類（I 類、II 類、III 類、IV 類、V 類）が示されています。