

# 進路講演会資料

今年度3年生に配付した資料から、1・2年生向けの内容のものを抜粋しました。

令和3年9月15日

---

3年 組 氏名

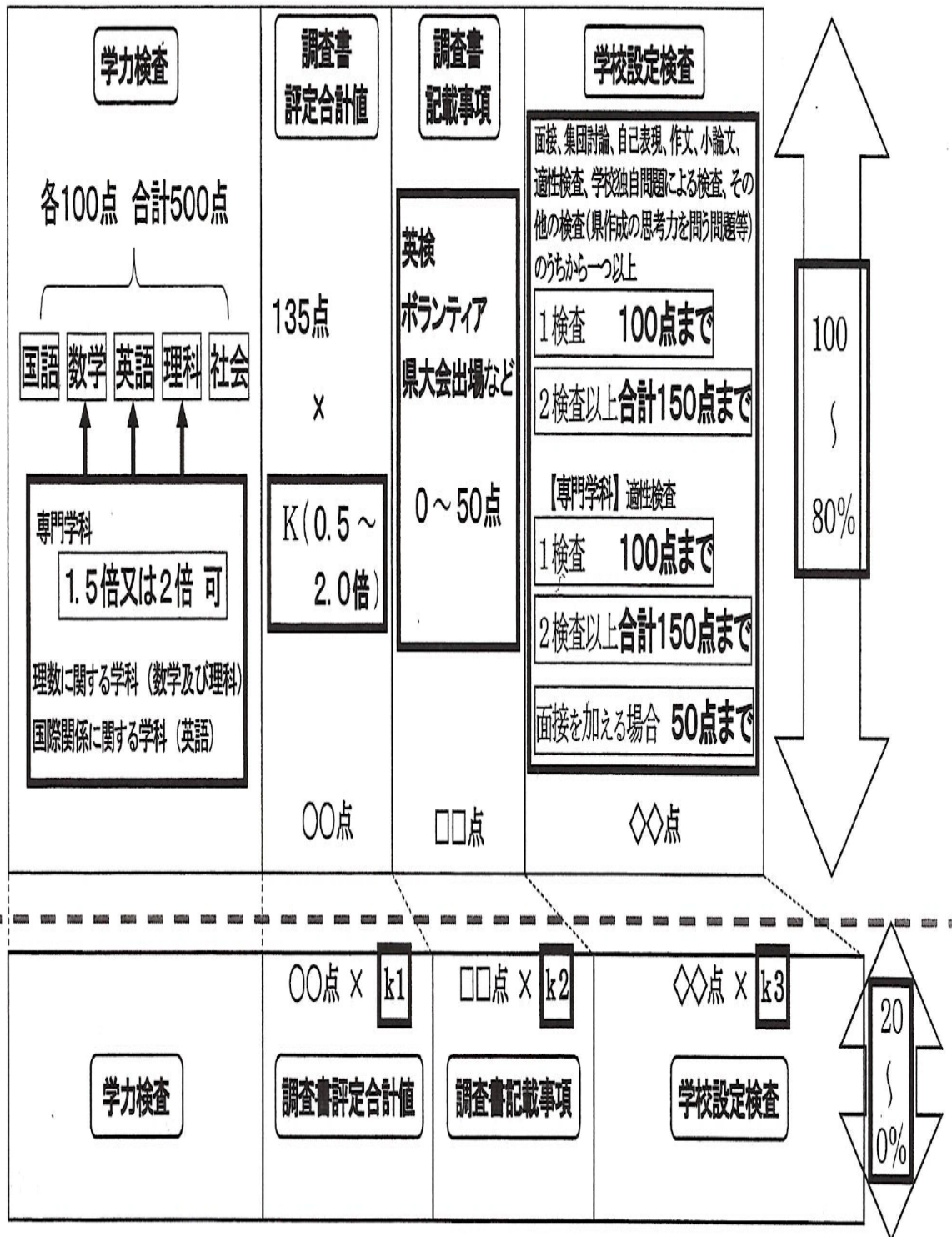
---

## 旧選抜制度と新選抜制度の相違点

- ❶受検する機会が、**旧選抜においては前期選抜・後期選抜の2回あったものが、新入試選抜では1回のみ**となります。
- ❷**学力検査が、2日に亘って実施**されます。（旧選抜では1日に国数英理社の5教科を実施）
- ❸**英語の学力検査の時間が60分**となります。（他の4教科は50分で実施、旧選抜では全ての教科を前期50分、後期40分で実施）
- ❹**調査書の評定において、算式による統一した補正は実施しません。**
- ❺本検査の他に、**追検査が実施**されます。（インフルエンザ罹患等の**やむを得ない理由のみ**受検可能）

|      | 旧制度(令和2年度入学者選抜)   |  | 新制度(令和3年度入学者選抜)  |
|------|---|--|--|
| 名称   | 前期選抜  | 後期選抜   | 一般入学者選抜(本検査)   |
| 検査日  | 令和2年2月12日(火)<br>13日(水)  | 令和2年3月2日(月)  | 令和3年2月24日(水)<br>25日(木)   |
| 発表日  | 令和2年2月19日(水)  | 令和2年3月6日(金)  | 令和3年3月5日(金)  |
| 検査内容 | 第1日 5教科の学力検査(1教科50分)<br><br>第2日 各高等学校において、面接、自己表現、作文、適性検査等から一つ以上の検査を実施        | 5教科の学力検査(1教科40分)、面接等各高等学校が必要に応じて実施する検査   | 第1日 3教科(国語・数学・英語)の学力検査(国語・数学は50分、 <b>英語は60分</b> )<br><br>第2日 2教科(理科・社会)の学力検査(1教科50分)、各高等学校において、面接、自己表現、作文、適性検査等から、一つ以上の検査を実施                                     |
| 選抜方法 | 調査書、学力検査の成績、各高等学校において実施した検査の結果等を資料とし、各高等学校が総合的に判定する。<br><br>調査書の評定は、算式1を使用する。 | 調査書、学力検査の成績、各高等学校が必要に応じて実施した検査の結果等を資料とし、各高等学校が総合的に判定する。<br><br>調査書の評定は、算式1を使用する。<br>B組の判定には算式2を使用する。 | 調査書の評定の全学年の合計値及びその他の記載事項、学力検査の成績、各高等学校において実施した検査の結果等を資料とし、各高等学校が総合的に判定する。また、選抜資料は原則として得点(数値)化し、各高等学校は、選抜・評価方法において公表する。<br><br>調査書の評定は、全学年の合計値を使用する。算式による補正は行わない。 |
| 追検査  | 実施していない。  | 実施していない。   | 実施する。(インフルエンザ罹患等の理由のみ)   |

## 千葉県県立高等学校入学者選抜における選抜方法等



2段階で選抜する場合…k1、k2、k3は、1以上の数値 2段階目においても上記の配点は超えないものとする

**□**は、各高等学校が定める

令和3年度 千葉県公立高等学校「一般入学者選抜」入試結果① 令和3年3月5日 総進図書

全日制

各人数は、外国人の特別入学者選抜等全ての特別入学者選抜を含みます。受検者数は、第1日のみの受検者数も含みます。★印は、くくり募集を行う学校を示します。◎印は、「地域連携アクティブスクール」の入学者選抜を行います。○印の千葉女子は、女子のみ募集を行います。

| 高校名   | 学科名          | 募集人員  | 志願者数  | 志願倍率 | 受検者数  | 内定者数  | 実質倍率 |
|-------|--------------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| 千葉    | 普通           | 240   | 359   | 1.50 | 340   | 242   | 1.40 |
| ○千葉女子 | 普通           | 240   | 252   | 1.05 | 252   | 240   | 1.05 |
|       | 家政           | 40    | 39    | 0.98 | 39    | 40    | 0.98 |
| 千葉東   | 普通           | 320   | 428   | 1.34 | 423   | 320   | 1.32 |
| 千葉商業  | ★商業<br>★情報処理 | 320   | 343   | 1.07 | 342   | 320   | 1.07 |
| 京葉工業  | 機械           | 80    | 70    | 0.88 | 70    | 72    | 0.97 |
|       | 電子工業         | 80    | 59    | 0.74 | 59    | 60    | 0.98 |
|       | 設備システム       | 40    | 41    | 1.03 | 41    | 40    | 1.03 |
|       | 建設           | 40    | 50    | 1.25 | 50    | 40    | 1.25 |
| 千葉工業  | 電子機械         | 80    | 93    | 1.16 | 93    | 80    | 1.16 |
|       | 電気           | 40    | 44    | 1.10 | 44    | 40    | 1.10 |
|       | 情報技術         | 40    | 52    | 1.30 | 50    | 40    | 1.25 |
|       | 工業化学         | 40    | 39    | 0.98 | 39    | 40    | 0.98 |
|       | 理数工学         | 40    | 39    | 0.98 | 38    | 35    | 1.09 |
| 千葉南   | 普通           | 320   | 394   | 1.23 | 393   | 320   | 1.23 |
| 検見川   | 普通           | 320   | 430   | 1.34 | 427   | 320   | 1.33 |
| 千葉北   | 普通           | 280   | 332   | 1.19 | 331   | 280   | 1.18 |
| 若松    | 普通           | 320   | 375   | 1.17 | 374   | 320   | 1.17 |
| 千城台   | 普通           | 320   | 285   | 0.89 | 285   | 284   | 1.00 |
| 生浜    | 普通           | 80    | 81    | 1.01 | 80    | 80    | 1.00 |
| 磯辺    | 普通           | 280   | 345   | 1.23 | 342   | 280   | 1.22 |
| ◎泉    | 普通           | 160   | 162   | 1.01 | 160   | 160   | 1.00 |
| 幕張総合  | 総合学科         | 680   | 1,007 | 1.48 | 1,002 | 680   | 1.47 |
|       | 看護           | 40    | 54    | 1.35 | 54    | 40    | 1.35 |
| 柏井    | 普通           | 240   | 266   | 1.11 | 264   | 242   | 1.09 |
| 土気    | 普通           | 280   | 253   | 0.90 | 253   | 253   | 1.00 |
| 千葉西   | 普通           | 320   | 398   | 1.24 | 397   | 320   | 1.24 |
| 横橋    | 普通           | 240   | 255   | 1.06 | 253   | 240   | 1.05 |
| 市立千葉  | 普通           | 280   | 418   | 1.49 | 418   | 280   | 1.49 |
|       | 理数           | 40    | 60    | 1.50 | 60    | 40    | 1.50 |
| 市立稲毛  | 普通           | 200   | 281   | 1.41 | 278   | 200   | 1.39 |
|       | 国際教養         | 40    | 49    | 1.23 | 49    | 40    | 1.23 |
| 1学区   |              | 6,080 | 7,353 | 1.21 | 7,300 | 5,988 | 1.22 |
| 八千代   | 普通           | 240   | 347   | 1.45 | 344   | 240   | 1.43 |
|       | 家政           | 40    | 42    | 1.05 | 42    | 40    | 1.05 |
|       | 体育           | 40    | 45    | 1.13 | 45    | 40    | 1.13 |
| 八千代東  | 普通           | 280   | 255   | 0.91 | 254   | 252   | 1.01 |
| 八千代西  | 普通           | 160   | 183   | 1.14 | 182   | 160   | 1.14 |
| 津田沼   | 普通           | 320   | 504   | 1.58 | 499   | 320   | 1.56 |
| 実籾    | 普通           | 320   | 360   | 1.13 | 359   | 320   | 1.12 |
| 市立習志野 | 普通           | 240   | 266   | 1.11 | 266   | 240   | 1.11 |
|       | 商業           | 80    | 106   | 1.33 | 105   | 80    | 1.31 |
| 船橋    | 普通           | 320   | 563   | 1.76 | 548   | 320   | 1.71 |
|       | 理数           | 40    | 65    | 1.63 | 64    | 40    | 1.60 |
| 葉園台   | 普通           | 280   | 359   | 1.28 | 354   | 280   | 1.26 |
|       | 園芸           | 40    | 44    | 1.10 | 43    | 40    | 1.08 |
| 船橋東   | 普通           | 320   | 415   | 1.30 | 414   | 320   | 1.29 |
| 船橋啓明  | 普通           | 280   | 255   | 0.91 | 254   | 254   | 1.00 |
| 船橋芝山  | 普通           | 320   | 316   | 0.99 | 313   | 312   | 1.00 |
| 船橋二和  | 普通           | 280   | 261   | 0.93 | 260   | 260   | 1.00 |
| ◎船橋古和 | 普通           | 240   | 232   | 0.97 | 231   | 231   | 1.00 |
| 船橋法典  | 普通           | 200   | 194   | 0.97 | 193   | 193   | 1.00 |
| 船橋豊富  | 普通           | 160   | 122   | 0.76 | 122   | 121   | 1.01 |
| 船橋北   | 普通           | 200   | 188   | 0.94 | 187   | 187   | 1.00 |
| 市立船橋  | 普通           | 240   | 240   | 1.00 | 238   | 240   | 0.99 |
|       | 商業           | 80    | 94    | 1.18 | 94    | 80    | 1.18 |
|       | 体育           | 80    | 84    | 1.05 | 84    | 80    | 1.05 |
| 市川工業  | 機械           | 80    | 74    | 0.93 | 73    | 72    | 1.01 |
|       | 電気           | 80    | 78    | 0.98 | 78    | 76    | 1.03 |
|       | 建築           | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 32    | 1.03 |
|       | インテリア        | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 33    | 1.00 |
| 国府台   | 普通           | 320   | 444   | 1.39 | 440   | 320   | 1.38 |
| 国分    | 普通           | 320   | 360   | 1.13 | 356   | 320   | 1.11 |
| 行徳    | 普通           | 160   | 129   | 0.81 | 127   | 122   | 1.04 |
| 市川東   | 普通           | 320   | 402   | 1.26 | 401   | 320   | 1.25 |
| 市川昂   | 普通           | 320   | 354   | 1.11 | 354   | 320   | 1.11 |
| 市川南   | 普通           | 320   | 313   | 0.98 | 313   | 313   | 1.00 |

| 高校名      | 学科名                 | 募集人員  | 志願者数   | 志願倍率 | 受検者数   | 内定者数  | 実質倍率 |
|----------|---------------------|-------|--------|------|--------|-------|------|
| 浦安       | 普通                  | 200   | 161    | 0.81 | 157    | 155   | 1.01 |
| 浦安南      | 普通                  | 160   | 71     | 0.44 | 69     | 69    | 1.00 |
| 松戸       | 普通                  | 200   | 212    | 1.06 | 211    | 200   | 1.06 |
|          | 芸術                  | 40    | 60     | 1.50 | 60     | 40    | 1.50 |
| 小金       | 総合学科                | 320   | 483    | 1.51 | 478    | 320   | 1.49 |
| 松戸国際     | 普通                  | 200   | 279    | 1.40 | 278    | 200   | 1.39 |
|          | 国際教養                | 120   | 176    | 1.47 | 174    | 120   | 1.45 |
| 松戸六実     | 普通                  | 280   | 274    | 0.98 | 274    | 274   | 1.00 |
| 松戸向陽     | 普通                  | 200   | 179    | 0.90 | 178    | 178   | 1.00 |
|          | 福祉教養                | 40    | 30     | 0.75 | 30     | 30    | 1.00 |
| 松戸馬橋     | 普通                  | 320   | 338    | 1.06 | 336    | 320   | 1.05 |
| 市立松戸     | 普通                  | 280   | 345    | 1.23 | 343    | 280   | 1.23 |
|          | 国際人文                | 40    | 49     | 1.23 | 49     | 40    | 1.23 |
| 2学区      |                     | 9,200 | 10,417 | 1.13 | 10,340 | 8,804 | 1.17 |
| 鎌ヶ谷      | 普通                  | 320   | 384    | 1.20 | 383    | 320   | 1.20 |
| 鎌ヶ谷西     | 普通                  | 240   | 152    | 0.63 | 151    | 149   | 1.01 |
| 東葛飾      | 普通                  | 240   | 436    | 1.82 | 425    | 240   | 1.77 |
| 柏        | 普通                  | 280   | 366    | 1.31 | 364    | 280   | 1.30 |
|          | 理数                  | 40    | 71     | 1.78 | 70     | 40    | 1.75 |
| 柏南       | 普通                  | 360   | 539    | 1.50 | 539    | 360   | 1.50 |
| 柏陵       | 普通                  | 320   | 389    | 1.22 | 389    | 320   | 1.22 |
| 柏の葉      | 普通                  | 240   | 384    | 1.60 | 382    | 240   | 1.59 |
|          | 情報理数                | 40    | 75     | 1.88 | 68     | 40    | 1.70 |
| 柏中央      | 普通                  | 320   | 397    | 1.24 | 396    | 320   | 1.24 |
| 沼南       | 普通                  | 200   | 134    | 0.67 | 132    | 131   | 1.01 |
| 沼南高柳     | 普通                  | 240   | 193    | 0.80 | 191    | 189   | 1.01 |
| 流山       | 園芸                  | 120   | 115    | 0.96 | 114    | 118   | 0.97 |
|          | ★商業<br>★情報処理        | 80    | 94     | 1.18 | 94     | 80    | 1.18 |
| 流山おおたかの森 | 普通                  | 320   | 409    | 1.28 | 406    | 320   | 1.27 |
|          | 国際コミュニケーション         | 40    | 61     | 1.53 | 61     | 40    | 1.53 |
| 流山南      | 普通                  | 320   | 234    | 0.73 | 234    | 234   | 1.00 |
| ◎流山北     | 普通                  | 240   | 233    | 0.97 | 231    | 231   | 1.00 |
| 野田中央     | 普通                  | 320   | 303    | 0.95 | 303    | 303   | 1.00 |
| 清水       | 食品科学                | 40    | 38     | 0.95 | 38     | 38    | 1.00 |
|          | ★機械<br>★電気<br>★環境化学 | 120   | 92     | 0.77 | 91     | 91    | 1.00 |
| 関宿       | 普通                  | 120   | 83     | 0.69 | 82     | 82    | 1.00 |
| 我孫子      | 普通                  | 320   | 299    | 0.93 | 298    | 298   | 1.00 |
| 我孫子東     | 普通                  | 240   | 240    | 1.00 | 237    | 236   | 1.00 |
| 市立柏      | 普通                  | 280   | 212    | 0.76 | 210    | 210   | 1.00 |
|          | スポーツ科学              | 40    | 40     | 1.00 | 40     | 40    | 1.00 |
| 3学区      |                     | 5,440 | 5,973  | 1.10 | 5,929  | 4,950 | 1.20 |
| 白井       | 普通                  | 240   | 223    | 0.93 | 223    | 223   | 1.00 |
| 印旛明誠     | 普通                  | 200   | 181    | 0.91 | 181    | 181   | 1.00 |
| 成田西陵     | 園芸                  | 80    | 71     | 0.89 | 71     | 73    | 0.97 |
|          | 土木造園                | 40    | 37     | 0.93 | 37     | 38    | 0.97 |
|          | 食品科学                | 40    | 41     | 1.03 | 41     | 40    | 1.03 |
|          | 情報処理                | 40    | 43     | 1.08 | 43     | 40    | 1.08 |
| 成田国際     | 普通                  | 200   | 235    | 1.18 | 234    | 200   | 1.17 |
|          | 国際                  | 120   | 153    | 1.28 | 152    | 120   | 1.27 |
| 成田北      | 普通                  | 280   | 276    | 0.99 | 276    | 276   | 1.00 |
| 下総       | 園芸                  | 40    | 29     | 0.73 | 29     | 27    | 1.07 |
|          | 自動車                 | 40    | 15     | 0.38 | 15     | 14    | 1.07 |
|          | 情報処理                | 40    | 18     | 0.45 | 18     | 18    | 1.00 |
| 富里       | 普通                  | 200   | 208    | 1.04 | 208    | 200   | 1.04 |
| 佐倉       | 普通                  | 280   | 419    | 1.50 | 417    | 280   | 1.49 |
|          | 理数                  | 40    | 59     | 1.48 | 59     | 40    | 1.48 |
| 佐倉東      | 普通                  | 160   | 157    | 0.98 | 157    | 160   | 0.98 |
|          | 調理国際                | 40    | 46     | 1.15 | 46     | 40    | 1.15 |
|          | 服飾デザイン              | 40    | 46     | 1.15 | 46     | 40    | 1.15 |
| 佐倉西      | 普通                  | 160   | 145    | 0.91 | 145    | 144   | 1.01 |
| 佐倉南      | 普通                  | 160   | 109    | 0.68 | 109    | 109   | 1.00 |
| 八街       | 総合学科                | 160   | 144    | 0.90 | 144    | 144   | 1.00 |
| 四街道      | 普通                  | 320   | 321    | 1.00 | 321    | 320   | 1.00 |
| 四街道北     | 普通                  | 240   | 282    | 1.18 | 282    | 240   | 1.18 |
| 4学区      |                     | 3,160 | 3,258  | 1.03 | 3,254  | 2,967 | 1.10 |

令和3年度 千葉県公立高等学校「一般入学者選抜」入試結果② 令和3年3月5日 総進図書

全日制

★印は、くくり募集を行う学校を示します。◎印は、「地域連携アクティブスクール」の入学者選抜を行います。○印の木更津東高校は、女子のみ募集を行います。

| 高校名   | 学科名          | 募集人員  | 志願者数  | 志願倍率 | 受検者数  | 内定者数  | 実質倍率 |
|-------|--------------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| 佐原    | 普通           | 240   | 239   | 1.00 | 239   | 234   | 1.02 |
|       | 理数           | 40    | 34    | 0.85 | 34    | 36    | 0.94 |
| 佐原白楊  | 普通           | 200   | 164   | 0.82 | 164   | 164   | 1.00 |
| 小見川   | 普通           | 160   | 149   | 0.93 | 149   | 149   | 1.00 |
| 多古    | 普通           | 80    | 66    | 0.83 | 66    | 66    | 1.00 |
|       | 園芸           | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 32    | 1.03 |
| 銚子    | 普通           | 160   | 140   | 0.88 | 140   | 140   | 1.00 |
| 銚子商業  | ★商業<br>★情報処理 | 200   | 171   | 0.86 | 170   | 170   | 1.00 |
|       | 海洋           | 40    | 30    | 0.75 | 30    | 30    | 1.00 |
| 市立銚子  | ★普通<br>★理数   | 280   | 271   | 0.97 | 271   | 268   | 1.01 |
| 旭農業   | 畜産           | 40    | 35    | 0.88 | 35    | 35    | 1.00 |
|       | 園芸           | 40    | 39    | 0.98 | 39    | 39    | 1.00 |
| 東総工業  | 食品科学         | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 33    | 1.00 |
|       | 電子機械         | 40    | 41    | 1.03 | 41    | 40    | 1.03 |
|       | 電気           | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 34    | 0.97 |
|       | 情報技術         | 40    | 34    | 0.85 | 34    | 34    | 1.00 |
| 匠瑛    | 建設           | 40    | 35    | 0.88 | 35    | 35    | 1.00 |
|       | 普通           | 200   | 206   | 1.03 | 206   | 200   | 1.03 |
|       | 理数           | 40    | 14    | 0.35 | 14    | 15    | 0.93 |
| 5学区   |              | 1,960 | 1,767 | 0.90 | 1,766 | 1,754 | 1.01 |
| 松尾    | 普通           | 120   | 112   | 0.93 | 112   | 112   | 1.00 |
| 成東    | 普通           | 200   | 228   | 1.14 | 228   | 200   | 1.14 |
|       | 理数           | 40    | 41    | 1.03 | 41    | 40    | 1.03 |
| 東金    | 普通           | 160   | 163   | 1.02 | 161   | 160   | 1.01 |
|       | 国際教養         | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 33    | 1.00 |
| 東金商業  | ★商業<br>★情報処理 | 120   | 98    | 0.82 | 98    | 98    | 1.00 |
|       | 普通           | 40    | 35    | 0.88 | 34    | 34    | 1.00 |
| 大網    | 農業           | 40    | 38    | 0.95 | 38    | 40    | 0.95 |
|       | 食品科学         | 40    | 43    | 1.08 | 43    | 40    | 1.08 |
|       | 生物工学         | 40    | 36    | 0.90 | 36    | 35    | 1.03 |
|       | 普通           | 120   | 48    | 0.40 | 48    | 48    | 1.00 |
| 6学区   |              | 960   | 875   | 0.91 | 872   | 840   | 1.04 |
| 長生    | 普通           | 240   | 266   | 1.11 | 266   | 240   | 1.11 |
|       | 理数           | 40    | 31    | 0.78 | 31    | 40    | 0.78 |
| 茂原    | 普通           | 160   | 164   | 1.03 | 164   | 160   | 1.03 |
| 茂原樟陽  | 農業           | 40    | 34    | 0.85 | 34    | 34    | 1.00 |
|       | 食品科学         | 40    | 31    | 0.78 | 31    | 31    | 1.00 |
|       | 土木造園         | 40    | 32    | 0.80 | 32    | 32    | 1.00 |
|       | 電子機械         | 40    | 37    | 0.93 | 37    | 37    | 1.00 |
|       | 電気           | 40    | 31    | 0.78 | 31    | 30    | 1.03 |
|       | 環境化学         | 40    | 26    | 0.65 | 26    | 26    | 1.00 |
| 一宮商業  | ★商業<br>★情報処理 | 160   | 159   | 0.99 | 159   | 158   | 1.01 |
|       | 普通           | 160   | 114   | 0.71 | 114   | 114   | 1.00 |
| 大原    | 総合学科         | 160   | 106   | 0.66 | 105   | 103   | 1.02 |
| 7学区   |              | 1,160 | 1,031 | 0.89 | 1,030 | 1,005 | 1.02 |
| 長狭    | 普通           | 160   | 146   | 0.91 | 146   | 146   | 1.00 |
| 安房拓心  | 総合学科         | 160   | 154   | 0.96 | 154   | 154   | 1.00 |
| 安房    | 普通           | 240   | 257   | 1.07 | 257   | 241   | 1.07 |
| 館山総合  | 工業           | 40    | 27    | 0.68 | 27    | 27    | 1.00 |
|       | 商業           | 40    | 33    | 0.83 | 33    | 33    | 1.00 |
|       | 海洋           | 40    | 19    | 0.48 | 18    | 16    | 1.13 |
|       | 家政           | 40    | 26    | 0.65 | 26    | 25    | 1.04 |
| 8学区   |              | 720   | 662   | 0.92 | 661   | 642   | 1.03 |
| ◎天羽   | 普通           | 120   | 77    | 0.64 | 76    | 74    | 1.03 |
| 君津商業  | ★商業<br>★情報処理 | 200   | 199   | 1.00 | 198   | 198   | 1.00 |
|       | 普通           | 280   | 327   | 1.17 | 327   | 280   | 1.17 |
| 木更津   | 理数           | 40    | 53    | 1.33 | 53    | 40    | 1.33 |
|       | 普通           | 120   | 127   | 1.06 | 127   | 120   | 1.06 |
| ○木更津東 | 家政           | 40    | 43    | 1.08 | 43    | 40    | 1.08 |
| 君津    | 普通           | 240   | 229   | 0.95 | 229   | 217   | 1.06 |
|       | 園芸           | 40    | 30    | 0.75 | 30    | 30    | 1.00 |
| 君津青葉  | 総合学科         | 120   | 113   | 0.94 | 113   | 108   | 1.05 |

| 高校名   | 学科名  | 募集人員   | 志願者数   | 志願倍率 | 受検者数   | 内定者数   | 実質倍率 |
|-------|------|--------|--------|------|--------|--------|------|
| 袖ヶ浦   | 普通   | 240    | 276    | 1.15 | 276    | 240    | 1.15 |
|       | 情報処理 | 40     | 46     | 1.15 | 46     | 40     | 1.15 |
| 市原    | 普通   | 120    | 74     | 0.62 | 74     | 74     | 1.00 |
|       | 園芸   | 40     | 27     | 0.68 | 27     | 26     | 1.04 |
| 京葉    | 普通   | 120    | 90     | 0.75 | 90     | 90     | 1.00 |
| 市原緑   | 普通   | 120    | 119    | 0.99 | 119    | 118    | 1.01 |
| 姉崎    | 普通   | 160    | 145    | 0.91 | 143    | 143    | 1.00 |
| 市原八幡  | 普通   | 200    | 206    | 1.03 | 205    | 200    | 1.03 |
| 9学区   |      | 2,240  | 2,181  | 0.97 | 2,176  | 2,038  | 1.07 |
| 全日制全体 |      | 30,920 | 33,517 | 1.08 | 33,328 | 28,988 | 1.15 |

定時制

| 高校名   | 学科名    | 募集人員  | 志願者数 | 志願倍率 | 受検者数 | 内定者数 | 実質倍率 |
|-------|--------|-------|------|------|------|------|------|
| 千葉商業  | 商業     | 80    | 36   | 0.45 | 35   | 31   | 1.13 |
| 千葉工業  | 工業     | 40    | 20   | 0.50 | 20   | 19   | 1.05 |
| 生浜    | 普通・午前部 | 66    | 80   | 1.21 | 80   | 66   | 1.21 |
|       | 普通・午後部 | 66    | 65   | 0.98 | 63   | 66   | 0.95 |
|       | 普通・夜間部 | 66    | 35   | 0.53 | 35   | 41   | 0.85 |
| 船橋    | 普通     | 120   | 60   | 0.50 | 57   | 55   | 1.04 |
| 市川工業  | 工業     | 40    | 20   | 0.50 | 20   | 20   | 1.00 |
| 行徳    | 普通     | 40    | 3    | 0.08 | 3    | 3    | 1.00 |
| 松戸南   | 普通・午前部 | 104   | 103  | 0.99 | 99   | 97   | 1.02 |
|       | 普通・午後部 | 104   | 119  | 1.14 | 118  | 104  | 1.13 |
|       | 普通・夜間部 | 66    | 40   | 0.61 | 40   | 39   | 1.03 |
| 東葛飾   | 普通     | 80    | 42   | 0.53 | 41   | 40   | 1.03 |
| 佐倉東   | 普通     | 40    | 17   | 0.43 | 17   | 17   | 1.00 |
| 佐原    | 普通     | 40    | 3    | 0.08 | 3    | 3    | 1.00 |
| 銚子商業  | 商業     | 40    | 7    | 0.18 | 7    | 7    | 1.00 |
| 匠瑛    | 普通     | 40    | 10   | 0.25 | 10   | 10   | 1.00 |
| 東金    | 普通     | 40    | 7    | 0.18 | 7    | 7    | 1.00 |
| 長生    | 普通     | 40    | 16   | 0.40 | 14   | 14   | 1.00 |
| 長狭    | 普通     | 40    | 3    | 0.08 | 3    | 3    | 1.00 |
| 館山総合  | 普通     | 40    | 1    | 0.03 | 1    | 1    | 1.00 |
| 木更津東  | 普通     | 40    | 19   | 0.48 | 19   | 16   | 1.19 |
| 定時制全体 |        | 1,232 | 706  | 0.57 | 692  | 659  | 1.05 |

通信制

| 高校名  | 学科名 | 募集人員 | 志願者数 | 志願倍率 | 受検者数 | 内定者数 | 実質倍率 |
|------|-----|------|------|------|------|------|------|
| 千葉大宮 | 普通  | 225  | 105  | 0.47 | 102  | 102  | 1.00 |

## Ⅲ 私立高等学校について

### 1. 実施状況と流れ

県内私立高校では、多くの高校で **A 推薦(単願推薦制度)**を設けており、**B 推薦(併願推薦制度)**も多くの高校で設けられています。**公立高校を第1志望とする生徒は、B 推薦を利用して合格を決めて、安心して公立高校入試に挑むというパターンが定着**しています。

### 2. 合否の判定方法について

私立高校入試の合否の判定方法は、次の2つに大きく分けられます。

- (1) どちらかという、入試当日の筆記(学力)試験の結果よりも、**中学校での成績や諸活動・人物面を重視して合否を判定する高校**

→調査書に基づく選考で通常、**入試相談を伴います**。これは12月に中学校の先生が生徒の中学校での活動状況や成績等を携えて高校の入試担当者を訪ねるところから始まります。

- (2) 入試当日の**筆記(学力)試験の結果を重視して合否の判定をする高校**

→主に、入試相談のない高校。入試相談をする高校で、内申等の基準に満たないまま受験する場合もこれにあてはまります。一般入試または**フリー受験**などと言われているもので、調査書については「参考程度」の扱いで、筆記による学力試験を重視し、面接・作文などを加味して行われます。

学力試験を重視する高校は難関校と言われるところが多く、かなり広範な地域から受験生が集まるため、学校間格差を考えると調査書では学力面の評価が難しい現実がありますが、ある程度重視されるようです。

### 3. 入試相談を利用した推薦について

私立高校には独自に設定した『A 推薦』『B 推薦』などと呼ばれる優遇制度があります。これらの制度を利用するには、**在籍している中学校校長の人物推薦と本人の成績(前期評定もしくは公立評定。どちらか指定されている場合もあり)や特別活動、欠席日数などの高校側が設定した条件を満たしている必要があります**。

この優遇制度が受けられるのかどうかを、**例年12月15日頃に、中学校の職員が高校に行って「相談」することを「入試相談」と言います**。ここで高校側の基準に「受け付け」られれば、その生徒は、『A 推薦』『B 推薦』などの制度を利用して、その私立高校を受験することができる、ということになります。(残念ながら「受け付け」られなかった場合は、その制度を利用できないということになってしまいます。)

『A 推薦』『B 推薦』などで受験した生徒は、成績等があらかじめ高校側に認められているので、本番の入試で少々失敗した場合(体調悪化や緊張など)でも、**ある程度配慮してもらえると**いう利点があります。しかし、『入試相談』で「受け付け」られれば**その高校を必ず受験しなければならないとか、他の高校の受験が制約される場合もあります**。また、**受験の意思が11月末の時点ではっきりとしていなければ、「入試相談」を行うことが出来ません**。また、入試相談を利用した推薦は、原則として、生徒1人につき、1校のみです。

令和2年度市川市3学年生徒の主な私立高校受験者数・進学者数

| №  | 高校名      | 私立高校進学者数合計 |     |     |      |    |     |
|----|----------|------------|-----|-----|------|----|-----|
|    |          | 受験者数       |     |     | 進学者数 |    |     |
|    |          | 男子         | 女子  | 計   | 男子   | 女子 | 計   |
| 1  | 市川       | 31         | 27  | 58  | 5    | 2  | 7   |
| 2  | 植草学園大学附属 | 1          | 16  | 17  | 1    | 6  | 7   |
| 3  | 桜林       | 2          |     | 2   |      |    |     |
| 4  | 日体大柏     | 4          | 2   | 6   | 3    |    | 3   |
| 5  | 敬愛学園     | 10         | 7   | 17  | 6    | 1  | 7   |
| 6  | 国府台女子    |            | 31  | 31  |      | 14 | 14  |
| 7  | 芝浦工大柏    | 21         | 10  | 31  | 3    | 1  | 4   |
| 8  | 渋谷幕張     | 10         | 6   | 16  |      |    |     |
| 9  | 秀明八千代    | 26         | 14  | 40  | 11   | 4  | 15  |
| 10 | 昭和学院     | 72         | 74  | 146 | 20   | 20 | 40  |
| 11 | 昭和秀英     | 43         | 27  | 70  | 3    | 3  | 6   |
| 12 | 聖徳大学附属   | 10         | 10  | 20  | 3    | 5  | 8   |
| 13 | 専修大松戸    | 87         | 57  | 144 | 14   | 11 | 25  |
| 14 | 千葉英和     | 5          | 16  | 21  | 4    | 6  | 10  |
| 15 | 千葉敬愛     | 4          | 11  | 15  | 1    | 4  | 5   |
| 16 | 千葉経済大附属  | 10         | 15  | 25  | 7    | 8  | 15  |
| 17 | 千葉商科大学付属 | 252        | 157 | 409 | 95   | 40 | 135 |
| 18 | 千葉聖心     |            | 13  | 13  |      | 6  | 6   |
| 19 | 千葉日大第一   | 18         | 7   | 25  | 6    |    | 6   |
| 20 | 東海大浦安    | 35         | 20  | 55  | 17   | 11 | 28  |
| 21 | 東京学館浦安   | 214        | 115 | 329 | 66   | 30 | 96  |
| 22 | 東京学館船橋   | 63         | 13  | 76  | 12   |    | 12  |
| 23 | 東葉       | 39         | 50  | 89  | 11   | 14 | 25  |
| 24 | 中山学園     | 9          | 10  | 19  | 5    | 5  | 10  |
| 25 | 日大習志野    | 84         | 63  | 147 | 17   | 9  | 26  |
| 26 | 日出学園     | 33         | 43  | 76  | 7    | 7  | 14  |
| 27 | 不二女子     |            | 56  | 56  |      | 32 | 32  |
| 28 | 明聖       | 5          | 3   | 8   | 5    | 3  | 8   |
| 29 | 八千代松陰    | 62         | 23  | 85  | 19   | 2  | 21  |

| №  | 高校名      | 私立高校進学者数合計 |     |     |      |    |    |
|----|----------|------------|-----|-----|------|----|----|
|    |          | 受験者数       |     |     | 進学者数 |    |    |
|    |          | 男子         | 女子  | 計   | 男子   | 女子 | 計  |
| 30 | 流通経済大学柏  | 4          | 10  | 14  | 1    | 3  | 4  |
| 31 | 麗澤       | 1          | 1   | 2   | 1    | 1  | 2  |
| 32 | わせがく     | 6          | 5   | 11  | 5    | 4  | 9  |
| 33 | 和洋国府台女子  |            | 30  | 30  |      | 10 | 10 |
| 34 | 愛国       |            | 19  | 19  |      | 6  | 6  |
| 35 | 足立学園     | 6          |     | 6   | 4    |    | 4  |
| 36 | 郁文館      | 1          | 1   | 2   | 1    |    | 1  |
| 37 | 岩倉       | 3          |     | 3   | 3    |    | 3  |
| 38 | 江戸川女子    |            | 48  | 48  |      | 16 | 16 |
| 39 | 神田女学園    |            | 4   | 4   |      | 3  | 3  |
| 40 | 関東第一     | 78         | 113 | 191 | 10   | 27 | 37 |
| 41 | 共栄学園     | 2          | 6   | 8   |      | 3  | 3  |
| 42 | 錦城学園     | 3          | 2   | 5   | 2    | 1  | 3  |
| 43 | 國學院      | 13         | 16  | 29  | 6    | 7  | 13 |
| 44 | 駒込       | 26         | 14  | 40  | 11   | 5  | 16 |
| 45 | 駒澤大学     | 4          | 4   | 8   | 3    | 3  | 6  |
| 46 | 修徳       | 13         | 5   | 18  | 9    | 2  | 11 |
| 47 | 昭和第一     | 4          | 1   | 5   | 3    | 1  | 4  |
| 48 | 正則       | 5          | 2   | 7   | 2    | 1  | 3  |
| 49 | 東洋       | 71         | 93  | 164 | 12   | 18 | 30 |
| 50 | 東洋大京北    | 5          | 7   | 12  | 4    | 2  | 6  |
| 51 | 二松學舎大学附属 | 8          | 12  | 20  | 2    | 7  | 9  |
| 52 | 日本大学第一   | 12         | 7   | 19  | 10   | 5  | 15 |
| 53 | 本郷       |            |     |     |      |    |    |
| 54 | 安田学園     | 132        | 80  | 212 | 36   | 21 | 57 |
| 55 | 立志舎      | 11         | 3   | 14  | 6    | 3  | 9  |
| 56 | 昭和鉄道     | 3          |     | 3   | 3    |    | 3  |
| 57 | 東京文理     |            | 1   | 1   |      | 1  | 1  |
| 58 | あずさ第一    | 4          | 5   | 9   | 4    | 5  | 9  |

# V 志望校選択

## 1, 志望校選択の基準

「自分にとって良い学校」を選ぶには、いろいろな角度から考えていかなければなりません。その際、基準としては**何を重視するのかを整理し、それに沿って志望校を絞っていければ良いでしょう。**いずれにしても、可能な限り情報収集をし、周囲のアドバイスもよく聞き、**最終的には実際に志望校を訪問して、自分の目で見て、肌で感じとってくるのが大切です。**ここでは、制度、環境、経済、能力・適性、将来の進路計画、等の面から、志望校選択の基準として考えられる点の例を挙げておきます。

☆志望校を決定するにあたって考慮することなど

|              |                  |
|--------------|------------------|
| 学校の施設・設備は？   | 教育方針・校風・雰囲気はどうか？ |
| 高校卒業後の進路状況は？ | 部活動の様子はどうか？      |
| 制服はどうか？      | 自分の学力にあっているか？    |
| 通学方法・時間は適当か？ | 学費・通学費は問題ないか？    |
| 取得できる資格はどうか？ | 家族は賛成しているか？      |

## 2, 志望校決定の時期

志望校の調査をし、絞っていくことは、時間・労力を費やし、頭を悩ませるものです。また、目標が定まらない状況の中で学習を進めても、効果が上がりにくいということもありますので、**早めに目標を定めることが望ましいと思います。**特に、私立の推薦制度を利用する場合は、12月中旬から私立高校の入試相談もありますので、**11月中には決定してください。**公立が第一志望の場合、私立高校選択がおろそかになりがちですが、私立の方が志望校確定時期が早いです。公立第一志望でも、早い時期から受験する私立高校を検討してください。公立については、中学校が願書を取りまとめる2月はじめ頃まで志望校を迷うことができます。しかし、私立入試が始まる**1月頃には公立志望校を決定**し、迷いなく私立入試及び公立入試に向けた最後の追い込みに臨みたいところです。

## 3, 受験校パターン例と注意点

### (1)はじめに

“進学したい高校”といっても、何を基準に選んだらいいのか、迷うことと思います。学力、施設、設備、校風、校則、制服、大学等への進学率、就職率、授業料…と色々な観点があります。また、私立には様々な入試制度があるためなかなか受験の仕方をパターン化するのは難しいのですが、

- ① 公立と私立のどちらが第1希望なのか
- ② 私立の入試制度の利用の有無、利用の仕方

という2点を中心に、下記のようなパターンに分けて考えてみました。





## 【内申点】

「君は部活動で部長だから内申点高いでしょ」「いや、私は先生に怒られたから内申点低いよ」  
このような会話を耳にしたことはありませんか。【私の進路】の先輩方の作文にも度々出てくるこの言葉。内申点とはなんでしょう。

各学年での1年間を通した5段階評定を学年評定といいます。内申点とは、3年間の学年評定の合計値です。従って、内申点の満点は「9教科×5段階評定×3年間＝135点」となります。内申点は高校に提出される調査書に記載されます。高校は内申点や入試得点等を審議し、合格者を決めます。

これらを踏まえ、意識すべきポイントを2つ、紹介します。

## ①今を全力。

→1・2年生での学年評定はもう確定しており、今からではどうすることもできません。変えられるのは3年生の学年評定のみ。また、南行徳中の卒業生が例年進学する私立高校の多くは、3年生の学年評定のみを推薦基準にしています。

## ②実技教科こそ全力。

→実技教科の5も五教科の5も、同じ5です。実技教科は授業の回数が少ない分、授業1回あたりの重要度が五教科と比べ高いといえます。

「内申点」とは狭い意味では、これまで説明したとおり、学年評定の合計値を指します。しかし、冒頭の会話文のように、部活動の成績や委員会活動の記録など、調査書に記載される情報全体を広く指す場合もあるようです。

## 【私の進路】

私は船橋市立船橋高校に合格しました。

私は元々内申がそこまで高くなかったため基準点より、少し多く点数を取る必要がありました。

特に私は数学が苦手で、かなり苦戦していました。

なので、塾に行ったり友達におかしくないことを聞くなどで

対策を取りました。ちなみに、入試において数学のテストは

一問5点で、基礎がしっかり出来ていれば取れる科目なの

しっかりやっていたほうが良いです。中学校生活でのアドバイスは

授業は取り敢えず手をたくさんしておく、忘れ物はまずしない、提

出物が出ていることができていればOKです。普段の生活で意外と

重要なのは、上履きの踵を踏まないということです。これは高校

の面接等でもかなり見られ、ここで中学校での生活態度がバレ

てしまいます。次に志望校ですが、ここは安定して受かり易

いより自分の行きたい高校を選びましょう。あと、見学に

かならず行くこと！



## 【間接入試】

帰宅したら2年3学期の通知表を開きましょう。君たちの手元に学期ごとに届く通知表。教科の5段階評価ばかりを気にしていませんか。

《行動の状況》を見てください。10の項目があり、○・△で評価されています。一番上に「基本的な生活習慣」とあります。これは、**礼儀や身だしなみ、時間や規則に対する意識の高さを評価する項目**です。

自身を省みてください。服装で注意されたこと、遅刻したことはありませんか。いつも提出期限過ぎていませんか。入試当日だけしっかりしていれば問題ないと思いませんか。

出願先の高校に提出する書類のひとつに「調査書」があり、《生活の状況》と同様の欄があります。調査書の「基本的な生活習慣」に○がついていないと、試験官にチェックされる場合があります。入試では誰もが身だしなみを整えます。しかし「基本的な生活習慣」に○がない。この矛盾の真相を確かめるべく、面接官からの質問が増え、面接時間が長くなることもあるそうです。調査書を作成しているのは中学校です。つまり、普段の中学校生活は全て、間接的に入試であるとも考えることもできるのです。

「基本的な生活習慣」に○さえついていけばよいというわけではありません。試験官は毎年、何十人、何百人の受験生を面接しています。うわべだけ繕ってきた生徒を見破る術をもっているのが妥当です。可能な限り早い段階から、入試当日のような生活態度を実践し、それをうわべではない本当の自分の姿として獲得しなくてはならないのです。

## 【私の進路】

「あなたの進路に対する取り組みを振り返り、これから進路選択を迎える後輩へ助言を書きなさい」去年のある学校の3年生に課した作文課題です。参考にしてください。

※誤字が含まれる場合がありますが、そのまま掲載しております。

私は千葉県立国分高等学校に合格しました。私は中1のときあまりテスト勉強をしていませんでした。たかから内申も4はつくさずしかとれませんでした。2年生になって塾にはいりました。塾選定は大変です。塾は人によって向き不向きがあります。先生に質問するのが苦手な人は個人授業の塾に行、たかから良いです。

私は8月くらいまで受験はなんとかなると思っていました。英検はいつも勉強しなくても受かてきたし中2まで模試も良い成績だ、たかからです。しかし、中3になって周りは苦手教科をつらしていき成績を上げていくなか私は全然勉強していなかつたのでどんどん成績は落ちていきました。このままだと受からないと思った私は友達にわからないところをきこようにしました。わからないところをわからせたりまじにしておかないというのが一番大変です。



## 【今何をしていれば】

## 勉強編

①1・2年生の復習。

②短時間で良いので毎日机に向かう習慣づくり。

→今の時期、部活動等で長時間の勉強は困難でしょう。そこで、習慣づくりとして、短時間で良いので毎日机に向かいましょう。勉強の習慣がないと、部活動を引退することで生じる空き時間を持て余してしまいます。

③授業の内容を授業内で消化できるよう努力する。

## 進路希望編

○家族・友人等と進路について話す。

○自分の希望進路について調べる。

→自分の興味関心に特化した進路は？自分のやりたい部活動が強い高校は？など

全く思いつかなければ、保護者の母校や先輩の進学先でも良いのでとにかく調べてみることです。

→インターネット、教室にある進路本等を活用しましょう。

→進路希望が明確になることでやる気に火がつく者が毎年大勢います。

【私の進路】※誤字が含まれる場合がありますが、そのまま掲載しております。

私は、1・2年生のとき部活が忙しいからと理由をつけて塾にも行かず、家でワークや教科書を開くのはテスト期間だけでした。2年生から3年生に進級する春休み、友達からの誘いで塾に入りました。今まで勉強から逃げてきた分、周りの人達を見ると、自分の学力の低さがとても恥かしかったです。でも、その恥かしさがあったから頑張れたと思っています。

部活を引退するまでは、両立するのが大変でした。受験勉強のために部活を辞めることも考えましたが、部活を中途半端にして勉強だけに専念することは、自分が思っているよりも大変だったと思うので、最後まで部活をやりきって良かったと思っています。

学校や塾には自分と同じ受験生がいました。どれだけ仲が良くてもギクシャクしてしまうことがあると思います。お互い受験への不安や勉強でのストレスが溜まり関係が悪くなることのあるとき、いざというときに助けてくれるのは友達だと思います。ライバルでもありますがお互いに支え合って高め合うことが大切だと気づきました。

そして、年が明けて1月から入試までは自分との勝負だと思っています。私立の人の進路が決定している中での勉強は大変でしたが、最後まで諦めず、合格できると自分を信じて頑張った良かったと思っています。



## 【手→足→頭】

志望進路決定までの流れは手・足・頭。

- ①手…本、インターネット等で手を使って調べる。(春) ←今はこのあたり
- ②足…実際に足を運ぶ。(夏)
- ③頭…手で集めた情報、足で集めた経験を総合的に判断し、意志決定(秋冬)

## 【私の進路】

「あなたの進路に対する取り組みを振り返り、これから進路選択を迎える後輩へ助言を書きなさい」  
去年の3年生に課した作文課題です。君たち後輩のために、貴重な時間を割いて書き上げてくれた  
ものです。参考にしてください。

※誤字が含まれる場合がありますが、そのまま掲載しております。

私は直前まで私立単願にするか公立にするのか悩みました。

結果的に私立に特待生として合格することになりました。

私が悩んで私立に決めた理由は2つあります。

1つ目は、学校の教育についてや行事、雰囲気などをよく知れた  
ことです。実際に学校説明会に行ったことでパンフレットでは  
わからなかったことも知ることになりました。だから、早い段階で  
学校説明会や行事などに参加することは大切だと思います。

2つ目は、内申点が届いていたことです。内申点が足りなくて  
特待生として通うことができると知って決めることになりました。  
内申点は本当に大切です。1年生の頃から内申は大切と言わ  
れていたけれど3年生の後半になるまであまり気にしていなくて  
とても後悔しました。公立に行く人は1年生からの合計  
なので本当に積み重ねが大事だと思います。

3年生の後半は1日ずつと自習という日が増えてきます。

私立で先に合格した人もいます。その人たちの自習の時  
公立の人たちのために考えて動くことが必要になります。

受験はクラスや学年の皆で乗りこえていくものです。

だから、皆で協力していくことが大切だと思います。



## 【問い】

次のAからDの選択肢のうち、今のあなたの進路希望に最も近いものを一つ選び記号で答えなさい。

- A 第一志望校名が具体的に言える。
- B 興味のある志望校名が具体的に複数言える。
- C 具体的な志望校名は言えないが、公立・部活動・自宅からの距離等大事にしたい条件は言える。
- D 何も考えていない。

選ぶまで以下は読まないでください。

それでは、選択肢ごとの助言です。

**D 何も考えていない。**

Dを選んだあなたは、普通です。友人家族、先生と進路の話題を交わしていきましょう。進路資料本等を眺めるのも良いでしょう。まずは、部活動や学校行事など、進路選択のうえで大切にしたい条件を考えましょう。

**C 具体的な志望校名は言えないが、公立・部活動・自宅からの距離等大事にしたい条件は言える。**

Cを選んだあなたは、1歩進んでいます。その分野を調べ、具体的な高校名が言えるようになったとき、勉強エンジンに火がつくことでしょう。

**B 興味のある志望校名が具体的に複数言える。**

Bを選んだあなたは、2歩進んでいます。高校見学等の情報を収集する段階です。見学会等で候補校を比較することで、より良い進路選択ができるでしょう。

**A 第一志望校名が具体的に言える。**

Aを選んだあなたは、3歩進んでいます。ときには2歩下がることも重要です。まだ6月。時間はまだまだありますので、ぜひ他の高校にも目を向けてください。「A高校しか知らないけどA高校を受験」と「A高校以外も知っているうえでA高校を受験」では、同じA高校を受験しますが、気の持ちように差が生じます。前者では、受験直前になって「本当にA高校で良いのだろうか」と迷いが一瞬脳裏をよぎり、次第に増していくでしょう。そうすると、パフォーマンスが落ちかねません。一方後者であれば、迷いなく受験に臨めることでしょう。そのためには、今の段階から進路選択のアンテナを高く伸ばし、広く興味をもって高校を検討することです。



## 【私立高校】

公立第一志望の場合、公立高校にしか関心が及ばず、私立高校についてはほとんど知識がない、という人も少なからずいるでしょう。しかし、たとえ公立第一志望だとしても、私立高校にも早い段階から目を向ける必要があります。

実際に公立高校しか受験しない者は少数であり、多くの者が私立高校を受験します。また、11月には私立高校の推薦入試制度利用校を確定させなければならない場合がほとんどです。

私立高校に関心がないままでは、当然高校見学等のあてはありません。9月になれば、到達度テストに定期試験に忙しい日々が過ぎ去りすぐ10月です。11月の私立推薦入試利用校確定までもう間はありません。ここでようやく学校体験に行こうかと慌てるようでは、余裕のある志望校選択はできません。2月、公立高校受験に不合格となり、見学にも行かないまま出願し合格した第2志望のよくわからない私立に進学、という生徒が毎年必ずいます。同じ失敗をしないためにも、心がけてほしい点がふたつあります。

①私立・公立双方の見学予定を組む。

②進路希望調査に書く学校(実際に受験する学校)は、**ここに書いてある学校ならどこに進学すること  
となっても後悔はないという覚悟で書く。**

ちなみに過去には、高校によっては見学に訪れた中学生に記名させ、見学回数をカウントする学校もありました。この回数が入試で有利に働く高校もあれば、反対に、見学の記録が残っていないと、面接で「あなたは、一回も見学に来ていませんが、どうして本校を志望したのですか」と聞かれることもあるそうです。もちろん、感染症への懸念もありますので、実際に足を運ぶかどうかは、各家庭でよく相談のうえ決めてください。

なお、新たに見学予定を組み、かつ夏休み見学予定表を既に提出済みの場合、三者面談で担任に口頭でお伝えください。

## 【私の進路】

「あなたの進路に対する取り組みを振り返り、これから進路選択を迎える後輩へ助言を書きなさい」ある年の3年生に課した作文課題です。君たち後輩のために、貴重な時間を割いて書き上げてくれたものです。参考にしてください。

※誤字脱字が含まれる場合がありますが、そのまま掲載しております。

私は併願校を選ぶときにも迷いました。

だから、夏休みあるいはその前からしっかり私立の高校についても考えておくことが大事だと思います。

公立高校が第1希望の人こそ、併願校はしっかり決めておいた方が良いでしょう。

もしものときにこの学校に行きたいと思える学校を見つけおけば、公立高校の受験も思いきって受けることができると思います。