

# 令和8年度 古川黎明高等学校 1 学年 進路年間計画

## 学年目標

- 自分の適性や興味・関心をふまえながら進路について考え、進路意識を高める。  
→文理選択をきっかけに自分の将来像について考え、選択後は、進路実現に向けた道筋(大学、専門学校、就職)について考える。
- 自分にとって有効な学習習慣を確立し、進路達成に必要な基礎学力の土台を作る。  
→日ごろの授業を大切にしながら、各教科の基礎・基本の定着と不得意分野の克服をはかることで、バランスのとれた学力を身につける。

古川黎明高等学校進路指導部

| 月  | 目標                     | 学校行事  | 進路ガイダンス・進路希望調査  | 模擬試験・課外講習・学年集会   | 留意事項等  |
|----|------------------------|---|---|--|--|
| 4  | 高校生活への順心と学習習慣の確立       | 08 入学式<br>09-13 新入生オリエンテーション<br>「高校での学習スタイルに早く慣れよう！」<br>13-20 面談週間①<br>25 PTA 総会<br>担任の先生との面談。これからの高校生活での不安や、困っていることを遠慮しないで相談しよう！                                   | 13～ 進路希望調査①<br>中学時代の抜け漏れや弱点分野の確認！連休等を利用して、夏休み終了までに補強しておこう！  | 10 第1回スタディーサポート<br>22 R-CAP(キャリア志向調査)<br>「職業適性・学問適性を分析」                          | タブレットを活用して資料をまとめよう！<br>①スタサボ診断レポート(2 回分) ②進研模試結果(3 回分)(全統模試結果)<br>③小論文模試結果(1 回分) ④科目選択関係資料<br>⑤各種進路ガイダンス資料   |
| 5  |                        | 09-10 大崎支部総体<br>19 球技大会   | 21 進路 com I (職業適性・学問適性を)<br>「R-CAP の分析・解説。職業適性・学問適性と進路希望・科目選択の考え方について知る。<br>科目選択説明会 科目選択希望用紙配付                                    | 29 学力分析 com I (スタサボ分析)<br>教員向けスタサボ分析会①   | 文系・理系の選択のポイント<br>文理選択は、そのまま3年後の進路に関わる。職業との関連も考えながら、基本は興味がある分野を絞っていくことに尽きる。<br>意外に職業選択の段階で、文理が融合していることが多い。まずは情報収集！進路室を利用！随時相談にもります。   |
| 6  |                        | 06-07 県高校総体<br>18-23 前期中間考査   | 19 保護者進路説明会<br>科目選択用紙提出   | 27 進研模試① (全員受験)<br>初めての全国模試！自分の全国での偏差値(位置)を分かることはもちろん、現時点での弱点分野も明らかになる。          |  |
| 7  | 中学校の抜け漏れ確認<br>+基礎学力養成  | 14-24 三者面談<br>17-18 黎明祭<br>24 全校集会<br>25～8/19 夏季休業<br>保護者と一緒面談。科目選択の確認や定期考査・学校生活全般について話があります。<br>夏休みを利用し、弱点分野の補強をしっかりと！オープンキャンパスに参加して、レポートもしっかりと作成し、進路希望調査②の参考にしよう！ | 22 難関大セミナー① (三者面談午後)<br>「外部講師による難関大突破の秘訣」<br>22 進路 com II (夏休みに向けて)<br>「外部講師による進路選択についての講話」<br>予備校から講師を招いて最新の大学入試情報や受験勉強の極意を聞きます。 | 27-31 夏期課外講習<br>高1前半のまとめと後半に向けての勉強の動機付けとしては最適！                                   | 3 回の進研模試で、自分の全国偏差値を知ろう。<br>7 月模試…全国での自分の位置は？<br>11 月模試…夏休みの努力がここではっきり分かる。どこまで自分が伸びたか、何が足りないかをしっかりと自覚しよう。<br>1 月模試…今年最後の進研模試。次回は半年後の2年7月しかない。ここが一年の総まとめであり、2年次の進路選択の目安となる試験だ。 |
| 8  |                        | 20 全校集会<br>11-16 前期期末考査   |   | 16 全統高1 模試① (校外)<br>20 第2回スタディーサポート  |  |
| 9  |                        |   | 16 高1・2 看護医療系ガイダンス (放課後)<br>25-10/1 進路希望調査②<br>30 進路 com III (スタサボ②の分析)   | 25 学力分析 com II   | いよいよ高校1 年も後半へ！<br>目的を失い、漫然と過ごすことが多くなる時期でもある。長い目で自分の将来を見つめなおし、地道な努力を今こそ始めるときである。  |
| 10 | 自己を見つめ進路を考える           | 01 芸術鑑賞会<br>02-03 大崎支部総合文化祭<br>14 体育祭<br>16-27 面談週間②<br>19-25 後期中間考査  | 上旬 夢ナビライブ参加 (希望者) 夢メッセージ<br>27 進路 com IV (受験勉強への取り組み方)<br>「外部講師により進路達成に向けた学習についての講話」  | 17 全統高1 模試②<br>31 進研模試② (全員受験 返却12月上旬)<br>→夏休みから秋にかけての学習成果が出てくる。偏差値が上がらなくても焦らず努力 |  |
| 11 |                        | 23 全校集会<br>24～1/6 冬季休業<br>3年生の受験生にとっては「本番」といってもよい共通テスト。大学進学を希望している人は、国・数・英はチャレンジしてみよう。実際の入試問題に触れることで感じることはあるはず。   |   | 18 学力分析 com III<br>24-28 冬期課外講習  | 進路希望達成のために主体的に行動しよう！<br>課外講習、希望者模試など、自分の学力を高める機会を積極的に活用しよう。受け身ではなく、自分の意志で行動してこそ成長につながる。  |
| 12 |                        | 07 全校集会 (16-17 大学入試共通テスト)   |   | 16 進研模試③ (全員受験 返却2月下旬)<br>23 全統高1 模試③  |  |
| 1  | 1年のまとめと希望進路の確定 (2年0学期) | 10-16 後期期末考査<br>卒業したばかりの先輩から合格体験を聞く。泣きたくなるほどの努力と合格を勝ち取った喜びを直に聞いてモチベーションを上げよう！   | 19 進路 com V (春季の学習法)<br>+ 学力分析 com IV<br>「3 月期から春休みにかけての学習ガイド」  | 考査後 スタサボ活用ブック配布  | 高校1 年生も締めくくり！<br>1 月模試で1 年間の学習の成果を發揮し、1 年間の学力の伸びを感じられるようにすることが大事。成長を自覚すると、次への活力が湧いてくる。2 年生に向けてさらに強固な地盤を固めよう。<br>2 月・3 月に行われるガイダンスを通して、自分の進路希望達成に向けた道筋をイメージできるようになろう。         |
| 2  |                        |   |   |  |  |
| 3  |                        | 01 卒業式<br>03 高校入試<br>24 修業式<br>25 入学者準備出校<br>30 離任式   | 17 進路 com VI (合格体験講話)<br>難関大セミナー②<br>「難関大合格者によるアドバイス」   | 12 小論文模試   |  |

