

CHANGE

令和5年度3学年 学年通信

発行：令和6年2月6日

作成：3学年 石原

◇ $8 \div 2(2+2)$ の答えは？

解くと、1と16の二種の答えに辿り着きます。答えを一種に定めようとする心理や工夫の必要、二種の解を受け入れる視点など、この数式から様々な学びを感じます。

◇ 連絡事項 ～次回の全員出校日は、2月13日(火)です～

A) 頭髪再指導の実施について

- 本日の指導により不合格となった生徒は、2月7日(水)～9日(金)の何れかの、13:30に登校をして再指導・合格を受けることが必要となります。
- 卒業式までの期間で、本校の頭髪・服装などの規定から大きく外れ、改善を指摘された場合は、改善の箇所と期日を指示して指導をいたします。

B) 学校評価アンケート・卒業式の出欠について（2月13日も受付します）

- 多くの保護者様の意見・出席を頂くことが本意ですので、2月13日の登校日にご子息に託して頂くようお願いします。

C) 同窓会説明会実施について（2月13日実施）

- 登校日に合わせて、同窓会の説明を実施いたします。ご承知おきください。

D) 単位不認定となった生徒の指導（追認試験の実施）について

- 3年次の教科目において、単位不認定となった場合は、2月14日(水)・15日(木)に追認試験を実施します。これを落とすと、卒業をすることが適いません。
- 受験予定生徒の学習指導を明日より随時、実施します。

E) 校則の遵守について（依頼）

- 無断での運転免許の取得、深夜徘徊、不良行為など、卒業を延期せざるを得ない状況を抑止したく、保護者の皆様のお力添えをください。

F) 各種証明書の発行について（卒業証明、成績証明、単位修得証明など。有償です）

- 2月13日までに担任へ申請することで、卒業式当日に受領を頂けます。