

## ハインリッヒの法則 小さなミスを見逃すな!!

来週の火曜日から 1 学期末の三者懇談会が始まり、残り 17 日で夏休みです。

夏休みは、自主的・自律的な生活態度や豊かな感性を身に付けるのによい機会です。しかし、普段より解放感が増し、問題行動を起こしやすいとともに、事故や犯罪の被害にあう危険性が高くなる時期でもあります。

自由な時間が増えるこれから、事件・事故に巻き込まれることがないように「ハインリッヒの法則」をみなさんに紹介します。

「ハインリッヒの法則」とは、1929 年にアメリカの損害賠償保険のハーバート・ウィリアム・ハインリッヒという人が発表した「1 : 29 : 300」という法則です。

彼は、1 つの大きな事故が発生する前には必ず 29 の小さな事故が起こっていて、その 29 の小さな事故が起こる前には、必ずハッとするような 300 もの失敗が起こっていることを、事故や災害の調査から導き出しました。つまり、大きな事故は突然やってくるのではなく、その前触れが必ずあるということです。

小さな事故が起きた時には同じような失敗を繰り返さないよう自分の行動に注意を払い、ハッとするようなことがあった時に「これくらい大丈夫」と思わないようにする。このようにすれば、大きな事故や失敗を未然に防ぐことができるということです。

これは、学習についてもあてはまります。授業の中の一つ一つの小さなつまづきが、知らず知らずに大きくなり、「授業がわからない」という結果になってはいませんか。

「玉出中学校生徒 10 カ条」の 1 番目は『授業を大切にすること』です。毎日の授業、そして家庭での復習を大切に、中学生として今やるべきこと・学習にしっかり取り組んでください。来週の三者懇談会で、この 1 学期を振り返り、一人ひとりの課題を見つけ、計画を立て、有意義な夏休みを過ごす準備をしてください。

## 明日『非行防止教室』開催 夏休みを安全・安心に !!

7 月 5 日（水）6 時間目、夏休みを前に西成警察少年係・難波少年サポートセンターの警察官の方々、地域の保護司の方々を講師に招いて、「非行防止教室」を開催します。

各学年の生活指導上の課題を踏まえ、子どもたちの安全・安心な生活の確保、事故や問題行動の未然防止に向けた心構え、身近なところで発生している犯罪や非行の実態、スマホのトラブルやいじめの問題など、専門的な立場から講話をしていただきます。

先にも述べましたが、夏休み中は自由な時間も多く、心にも隙ができやすくなります。祭や夜間の外出、携帯電話やスマホによるトラブルなど、思わぬところで被害者や加害者になってしまうこともあります。ご家庭におかれましても、子どもたちの夜間外出や交友関係に目を配っていただき、事件や事故に巻き込まれないようご注意ください。

学 年	1 年（学年全体）	2 年（学年全体）	3 年（学級別）
場 所	体育館	武道場	各教室

## 「大阪府公立高校進学フェア 2018」

大阪府内の公立高校等の魅力と、進学時に必要となる情報を来場者に伝え、中学生が進学に明確な目標を持ち、充実した学校生活をおくる一助となることを目的に、大阪府教育委員会主催の「大阪府公立高校進学フェア 2018」が開催されます。

日時：7 月 23 日（日） 10 : 00 ~ 16 : 00 ※入場は 15 : 30 まで

場所：インテックス大阪 2 号館（大阪市住之江区南港北 1-5-102）

※ 案内チラシは、本校ホームページにも掲載します。

## 3年生高校出前授業・高校説明会第2弾（公立編）

6月17日の第2回土曜授業において実施した授業参観ならびに高校説明会（私学）に続いて、3年生高校出前授業・高校説明会の第2弾・公立編を今週の木曜日に実施します。

7月6日（木）、3年生は、5時間目に公立高校の先生による出前授業を受け、6時間目に4校中の2校を選択して各高校の特色や教育活動の様子などについて説明を聴きます。

保護者の皆様にも参加していただきたいと考えていますので、出前授業の参観、各校の進路説明会にもご参加ください。なお、引き続き15時20分より「進路説明会」を実施します。今年度の進路にかかわる日程や高校の入試制度等について説明をさせていただきます。1・2年生の保護者の皆様も参加できますので、遠慮なくお越しください。



### 3年 高校出前授業（5限…13：20～14：10）

高校名・授業教科		教室	受講生徒数	学校所在地 学科
住吉商業高等学校	商業	3年2組	18	住之江区御崎7-12-55 商業科
今宮工科高等学校	電気	3年1組	20	西成区出城1-1-6 工学系大学進学専科 機械系、電気系、建築系 グラフィックデザイン系
都島工業高等学校	建築	パソコン教室	32	都島区善源寺町1-5-64 機械科・機械電気科 建築科・都市工学科 電気電子工学科、理数工学科
南高等学校	国語	数学教室	18	中央区谷町6-17-32 国語科、英語科
	英語	3年3組	19	

### 高校説明会（1…14：20～14：40      2…14：45～15：05）

	教室	受講生徒数	
		1	2
住吉商業高等学校	3年2組	28	34
今宮工科高等学校	3年1組	27	23
都島工業高等学校	3年3組	33	29
南高等学校	数学教室	19	21



### 進路説明会（15：20～16：00） 図書室