

## 《7・8月の予定》

7月

- 20日(土) 夏季休暇(～8/31) 西館職員室移動(耐震工事のため)
- 22日(月) 夏季補講(進学・就職、～26日)  
電気工事士補講(電1～3年、～26日)  
ガス溶接講習(自1年、～24日)
- 26日(金) 登校日(2年)
- 30日(火) デッサン講習会(中学生対象、～31日)

8月

- 1日(木) 登校日(1・3年)
- 3日(土) 一日体験学習(中学生対象、～4日)
- 20日(火) 登校日(2年)・夏季補講(3年就職、～23日)
- 26日(月) 登校日(1・3年)
- 30日(金) 西館職員室復元



D3-2 佐々木 智穂

## AO入試始まる

7月といえば「AO入試」。だいぶ定着してきた感がありますが、多種多様な形式で実施しているため、その学校独自の入試パターンを理解することが必須です。

### 推薦入試は短期集中、AO入試の多くは長期戦

どちらも学科試験で測れない多様な能力や個性を評価する入試であり、それぞれ異なった特徴を持っています。情報科学部の生徒が特技や資格を手段に受験頻度の高い入試です。

推薦入試の実施時期はおもに10～12月ですが、AO入試は7月頃から募集が開始され、年間を通して複数回、あるいは随時受け付ける大学(専門学校)もあります。また、推薦入試の選考は1日で終わることが多いのに対し、AO入試は長期間にわたることが多いようです。看護系専門学校には、AO入試は見られません。

上記のことを、総合して考えてみれば、3年生は、具体的に受験校をよく研究し、更に、自己分析も含めた進路選択をすべきと考えます。

1・2年生のみなさん、進路選択に「早すぎる」という言葉はありません。是非、参考にしてください。

進学指導委員長 中原 康喜

## インターハイ・全国大会出場

7月28日から大分県他で行われる『全国高等学校総合体育大会』や各種全国大会には19の部146名が出場します。おめでとうございます。ご健闘をお祈りいたします。

- 【体操競技部】(佐賀県で開催)  
矢古宇 諒(M2/1)
- 【卓球部】(福岡県で開催)  
任 晟敗(F1/2)
- 【ボクシング部】(佐賀県で開催)  
ライトフライ級 影山 聖斗(E3/1)
- 【パワーリフティング部】(埼玉県で開催)  
鈴木 優也(J3/1)
- 【美術部】(全国高校総合文化祭 長崎県で開催)  
塚原 彩香(D3/1)

## 校外学習(自動車整備士養成科)

自動車整備士養成科の3年生は、6月6日に校外学習として栃木運輸支局自動車検査場に見学に行きました。検査場では実際に車検を受ける自動車を見て、車検の流れや方法を学びました。また大型トラックの最大安定傾斜角の検査(最大で35度傾けても転覆しないこと)を目の当たりにし普段は見ることのできない内容に生徒たちは感動をしていました。自動車整備士養成科ではこれからも自動車産業を肌で感じることが出来る校外学習を実施していきたいと計画しています。



栃木運輸支局自動車検査場

## 各教科から

～夏季休暇の過ごし方・心得～

### 【国語科】

- ☆良書を読もう! 夏季課題をしっかりとやろう! 有意義な夏休みにしよう
- 〈全学年〉読書感想文
- 〈1年〉 高校漢字必携
- 〈2年〉 夏季課題プリント

### 【地歴・公民科】

- 〈1年〉(世界史A) 1学期の復習(重要語句を中心に学習)
- 〈2年〉(地理A) 1学期の復習(重要語句を中心に学習)
- 〈3年〉各自の進路に合わせ徹底した学習、特に就職希望者は、「進路の手引」を中心に学習し、基礎学力の向上に努める

### 【数学科】

- 〈1・2年〉課題帳・ラスパを中心に学習し、基礎学力の向上に努める
- 〈3年〉 各自の進路に合わせた学習

### 【理科】

基本的な生活習慣を身に付けて、1・2年は、教科書・問題集の1学期の範囲を復習する。3年の、就職希望者は、「進路の手引」進学希望者は、「問題集」を学習する

### 【英語科】

- 〈1・2年〉ラスパを活用して基礎学力の向上
- 〈3年〉教科書ワードリスト(P114～)を活用して単語力を身に付ける。  
\*時には英語の歌や洋画を楽しもう。

### 【商業システム科】

2学期になると9月から毎月のように各種検定試験が実施されます。1年は、9月の情報処理検定が入学後初めて全員が受験する検定試験になります。2年は、各コースごとの様々な種類の検定試験が実施されています。3年は、商業教育仕上げとしても最上級の1級受験になります。各学年において、夏休み中にしっかりと復習を中心とした学習をして、各自が目標とする検定試験に合格できるようにしましょう。

### 【電気・電子システム科】

7月27日(土)第二種電気工事士上期実技試験が実施されます。忘れ物など無いように注意してください。  
7月26日までは毎日補講が実施されます。(土日も補講あり)  
第一種電気工事士筆記試験が10月上旬に実施されます。休暇中の勉強が合格のカギとなります。地道に努力してください。なお、8月の下旬より補講を実施する予定です。

### 【自動車整備士養成科】

3年生は進路の決定と、学科の最大目標である「自動車整備士」試験合格に向けての大切な時期です。全員合格を目指して取り組みましょう。2年生は実習授業が中心となり、自動車整備作業、自動車検査作業を学習しています。実習報告書を繰り返し復習しましょう。1年生は自動車の専門的な学習に慣れてきたでしょうか。基礎、基本ですのでしっかり復習して下さい。

### 【美術デザイン科】

価値ある夏休みが過ごせるように計画を立てましょう。各教科からの宿題は出来るだけ早めにおこなってください。さらに、将来のことを考え、一歩でも目標に近付けるように努力してください。「描く・作る・撮る」1時間でも30分でもいいですから、必ず毎日実行できるように頑張ってください。1日1枚描くだけでも40枚、その分夢に近づけます。毎日の積み重ねの大切さが実感できると思います。充実した夏休みになることを期待しています。

### 【ライフデザイン科】

学校で実習したことを夏休みに家庭で復習しましょう。

- 〈1年〉 実習の基礎基本
- 〈2年〉 各コースの課題とインターンシップ
- 〈3年〉 各コースの課題と卒業製作の準備

情報科学部での高校生活は

“生き方探しの3年間”