

# GWが明けると中間考査が待っています。

文責 学校長



## ～不要不急の外出は避け、感染拡大防止にご協力を～

### 1 中間考査に向けて計画的な学習を。少なくとも10日前(理想は2週間前)には始めよう。

今週末からGWに入りますが、5月11日(水)からは中間考査が実施されます。1年生は高校に入って初めての定期考査となります。いいスタートが切れるように、早めに考査のための学習に取り掛かりましょう。同時にGWの課題や連休明けの試験前の授業の予習も必要になります。GW期間に公式戦や遠征試合が計画されている部活動もありますので、計画的に学習を進めていきましょう。くれぐれも部活を言い訳にしないように。下記に学習プランの一例(部活生のプラン)を示していますので参考にして計画的な学習をスタートさせましょう。平日(部活日)6時間・休日(部活のない日)9時間を目標に。◆具体的なプラン例・・・※試験科目が3日間で9科目実施される場合で作成。

4/27(水) 考査14日前	4/28(木) 考査13日前	4/29(金) 考査12日前	4/30(土) 考査11日前	5/1(日) 考査10日前	5/2(月) 考査9日前	5/3(火) 考査8日前	5/4(水) 考査7日前	5/5(木) 考査6日前
考査前1週間分の予習及び課題	考査1日目の学習 3科目×1h +予習	考査2日目の学習 3科目×2h +予習	考査3日目の学習 3科目×2h +予習	考査1日目の学習 3科目×2h +予習	考査2日目の学習 3科目×1h +予習	考査3日目の学習 3科目×2h +予習	考査1日目の学習 3科目×2h +予習	考査2日目の学習 3科目×2h +予習
5/6(金) 考査5日前	5/7(土) 考査4日前	5/8(日) 考査3日前	5/9(月) 考査2日前	5/10(火) 考査前日	5/11(水) 考査1日目	5/12(木) 考査2日目	5/13(金) 考査3日目	※連休中及び土・日にどれだけ頑張れるかが鍵。
考査3日目の学習 3科目×2h	考査1日目の学習 3科目×3h	考査2日目の学習 3科目×3h	考査3日目の学習 3科目×2h	考査1日目の学習 3科目×2h	考査2日目の学習 3科目×2h	考査3日目の学習 3科目×2h	考査の復習 3日間の考査の見直し	

### 2 弓道部女子団体Aチーム優勝、Bチーム3位、男子団体3位、女子個人も優勝に輝く。

4月23日(土)・24日(日)に多久市緑ヶ丘弓道場で行われた「佐賀県高校弓道春季大会(高取杯)」で、本校弓道部は女子団体戦で、杉原加奈子さん(3-3)・野中理加さん(1-1)・山口真子さん(3-6)・前田真奈美さん(3-6)・橋口嘉乃さん(3-2)・荒川花歩さん(1-5)・北晴奈さん(2-1)・山口美生菜さん(1-1)のAチームが優勝、Bチームが3位、男子団体戦でAチームが3位に輝きました。また、女子個人戦で橋口嘉乃さん(3-2)が優勝しました。また、SAGAサンライズパーク第2競技場で行われた「佐賀県陸上競技記録会兼国体選考会」において、男子100mで川崎秀智くん(3-2)が第5位、400mで森浩樹くん(3-2)が第7位、やり投げで山下蒼太くん(3-2)が第1位、走り幅跳びで山口源太郎くん(3-2)が第5位、4×100mリレーで前田亮くん(2-5)・森浩樹くん(3-2)・廣瀬輝一くん(3-5)・古賀孝太郎くん(2-6)のチームが第5位、女子走り高跳びで乗原 椿さん(2-2)が第1位に、それぞれ入りました。

### 3 今週の名言・・・吉田松陰の言葉です。

**宜しく先ず一事より一日より始むべし。**

【解説】前回に引き続き吉田松陰の言葉です。「宜しく～べし。」は漢文の再読文字として学習しているはずですが。訳すと「何かをやろうと志を立てたら、まずその一つに集中し始めなさい。そして思いついたその日からやり始めなさい。」という意味になります。ともすれば、我々はいつ不安にかられて一歩が進めないとか、いろんなことに目移りしてしまい中々一歩を始められないことも多く、そんな自分にうんざりしてしまうことも多いですね。そんな時にこそ、この言葉を思い出して、とにかく目の前のことから初めてみることをお勧めします。長続きせず、途中で挫折しても、失敗してもいいではありませんか。でも、始めてみると意外と続くものですよ。



【吉田松陰について】前号参照。

### 4 今週のお故事成語・・・「左袒」【問題】英語で表現すると？

左の片肌を脱ぐこと。転じて、人を助ける。味方する。(出典：『史記』呂后本紀より)

【由来】味方すること。「袒」は着物を脱いで肩をあらわにするという意。中国前漢の周勃が呂氏を討とうとした時、「呂氏に味方する者は右袒せよ、皇帝の劉氏に味方する者は左袒せよ」と申し渡したところ全軍が左袒したという故事から。

### 5 入試によく出る漢字(その29)・・・センターテスト(2011年度追試験)に挑戦!

- 一七世紀にコスモスの観念がスイタイ化始め、〔①桜が芽を**フ**く。②任務を**ト**げる。  
③クラス委員に**オ**す。④勢いが**オ**トロえる。⑤しずくが**タ**れる。〕
- 自然に発達し**キ**タえぬかれた肉体を美しいとみる感性と、〔①**ダイ**タンにふるまう。②水源を**タン**サクする。  
③**タン**ショを開く。④**タン**レンを積む。⑤**タン**ネンに調べる。〕
- 発育を妨げたり、**シ**め付けたりする美意識とが、〔①**テイ**ケンのない人。②ボウハ**テイ**を築く。  
③在庫品が**フ**ッテイする。④記念品を**キン**テイする。⑤条約を**テイ**ケツする。〕
- さらに**イ**リョウ技術の発達によって、〔①**アラ**リョウジをする。②**シュ**リョウを禁止する。  
③**イト**ウリョウダンにする。④顧客を**ミ**リョウする。⑤**サイ**リョウに任せる。〕
- 建築の境界領域が曖昧になり、**ユウ**カ化しつつあるのだ。〔①**ユウ**チョウに構える。②**ユウ**ヨを与える。  
③**ユウ**ベンに語る。④企業を**ユウ**チする。⑤**ユウ**ズウをきかせる。〕

## 6 今週の一冊・・・岩波明の『発達障害という才能』(SB新書)です。

オードリー・タンやイーロン・マスクといった、閉塞した社会を打ち破っていく才能の持ち主や、天才と呼ばれる芸術家、歴史上の偉人たちの中にも、発達障害の傾向がみられることが多いという。「過剰集中」や、「マインド・ワンダリング」という特性が、創造性が必要とされる仕事を成し遂げるにあたって、大きな力を発揮するというのだ。では、どのような環境でその能力が開花したのか。その秘密に迫っていく。

(参考：本書裏表紙説明より)



【解説】発達障害の研究の第一人者で医学博士の岩波明先生の最新刊が出版されましたので早速読んでみました。以前読んだ『発達障害』は「発達障害」を理解するのに最適の一冊でしたが、この本は我々の誤った固定概念を根底から覆してくれる一冊です。日本では葛飾北斎、小栗上野介、似鳥昭雄(ニトリの社長)、三木谷浩史(楽天の社長)、世界ではダヴィンチ、モーツァルト、ピカソ、エジソン、スティーブジョブズ(アップル創業者)、イーロンマスク(テスラモーターズやスペースXのCEO)、オードリータンなど、世の中を大きく変えた、世に知られた異才の人たちは発達障害と呼ぶ症状を併せ持つ人が多いという分析は衝撃でした。彼らの持つ特性が社会の閉塞を突破する原動力であり、時代と共に社会が飛躍してきた事を考えあわせると、発達障害という特性が世の中の発展・進歩には欠かせない才能だという主張も頷けます。発達障害や発達障害グレーゾーンの方、またその子供を持つ親が、社会で生き抜くためのヒントとなる一冊でもあります。後半には新時代を切り開く才能と発達障害の特性を持ち、『テルマエ・ロマエ』などの作品で知られるヤマザキマリ氏との対談も収録されています。先生方や保護者の方にも是非読んで、理解を深めてほしいと思います。

【著者・岩波明について】昭和大学医学部精神医学講座主任教授(医学博士)。1959年、神奈川県生まれ。東京大学医学部卒業後、都立松沢病院、東京大学医学部精神医学教室助教授、埼玉医科大学准教授などを経て、2012年より現職。2015年より昭和大学附属烏山病院院長を兼任、発達障害専門外来を担当。精神疾患の認知機能障害、発達障害の臨床研究などを主な研究分野としている。著書に『発達障害』(文春新書)、『精神鑑定はなぜ間違えるのか?』(光文社新書)等がある。(参考：本書表紙裏の著者紹介文より)

## 7 世界遺産を巡る・・・第54回はカナディアン・ロッキー山脈自然公園群(カナダ)

【解説】「カナディアン・ロッキー山脈自然公園群」は、4つの国立公園と3つの州立公園で構成されています。(バンフ国立公園、ジャスパー国立公園、ヨーホー国立公園、クートニー国立公園、マウント・アシニボイン州立公園、マウント・ロブソン州立公園、ハンバー州立公園)北米大陸西部を南北に貫くロッキー山脈が、造山活動によって地上に姿を現したのは、6000万年前のこと。連なる山々は4500kmにも及び、このうちカナダ国内に延びる2200kmの連峰が、カナディアン・ロッキーと呼ばれます。100万年前の氷期に、この一帯は氷河に覆われました。氷河は山々を激しく削り、解けては多くの川や滝、湖となりました。現在のカナディアン・ロッキーは、こうして生まれたのです。カナディアンロッキーには、1万年前に終わった氷河期から氷河が数多く残っています。また、ロッキーの宝石とも言われる美しい湖も多くあります。カナディアンロッキーは自然の宝庫だけではなく、化石の宝庫としても知られています。それまで知られていなかった生物の化石が約10万個も見つかっています。森と湖、山岳景色が織りなす気高く雄大な景観に圧倒されに行きたいですね。

(登録：1984年)



## 8 街角グルメを訪ねて・・・第54回は佐賀市の「旬菜中華屋 龍房」です。

佐賀大学の正門通りにあり、いつも通り過ぎていましたが、佐賀市内にお住まいの先生から勧められてお昼のランチで利用しました。この日は「担々麺」(780円)と「龍房特製ちゃんぽん」(850円)「チャーハン」(700円)と「エビチリ」(750円)を注文。カジュアルに中華料理を楽しめる店で料理のクオリティは高く、いずれも美味でした。点心も豊富で「小籠包」「エビチリまん」「海老餃子」「シューマイ」「チマキ」やデザート「杏仁豆腐」なども次回は味わいたいと思います。住所は、佐賀市本庄町大字本庄864-1です。



## 9 保護者の皆様へ・・・PTA総会は書面開催となりました。

県内でもコロナ第7波の襲来といえる感染が広がっています。5月7日(土)に予定されていた「PTA総会」は昨年度と同様に書面開催となりました。したがって、5月16日(月)の振替休日はなくなり、平常授業日となります。

【表面の解答】◇ friendship ◇ allegiance ◇ support  
【正解】(1)衰退[吹・遂・推・衰・垂](2)鍛[大胆・探索・端緒・鍛練・丹念](3)締[定見・防波堤・払底・謹呈・締結](4)医療[荒療治・狩猟・一刀両断・魅了・裁量](5)融解[悠長・猶予・雄弁・誘致・融通]