



# 相談部だより

令和3年10月20日発行

10月号 都立晴海総合高等学校 相談部

## 後期の学校生活がスタート！！

秋休みが明け、残りの学校生活も半年となりました。みなさん、充実した毎日を過ごせていますか？

1・2年生は来年度に向けた科目選択が本格化し、各教科の先生と相談を重ねる様子が見受けられます。ガイダンスセンターの混雑具合からは、3年生の皆さんが自身の進路選択と真剣に向き合っていることが伝わってきます。

さて、新たな取り組みとしてSHR前の朝学習が始まり、21・22日には特別考査も行われますね。お互いに落ち着いて勉強に取り組む雰囲気をつくり上げていきましょう。



## 10月の予定

10/21(木)・/22(金) 特別考査

## チューター制度の利用について

日程 10/14(木), 15(金), 20(水)の3日間  
時間 15:55-16:55 一般1  
場所 一般1

分からないところは早めに解決をし、効率よく勉強していくことが、特別考査で高得点を取る鍵となります。ぜひ自習室の活用を！！

## 「都立大オープンユニバーシティ」

### 秋講座に参加しよう

すでにclassiで情報発信をし、PDFファイルも送っています(ガイダンスセンター前にも掲示してあります)が、様々なテーマで開講されています。高校生は無料！ただし先着20名限定・個人申込です。オンライン(=zoom配信による講座)で、録画視聴も可能です。ぜひ、興味のある講座を見つけて、聴講しましょう。

## 「日本体育大学 児童スポーツ教育学部

### 対面オープン授業」開催のお知らせ

小学校・幼稚園教諭、保育士を目指している生徒を対象に、下記の日程でオンライン併用型授業が開かれます。申し込み方法などを詳しく知りたい生徒はガイダンスセンターまで来てください。

日程 令和3年11月6日(土)

場所 日本体育大学 世田谷キャンパス  
(オンライン併用)

1時限目 (10:30~11:10)

- ①アタッチメントの観点からの子育て支援
- ②子どもは自然や科学をどのように捉えているのだろうか？

2時限目 (11:20~12:00)

- ③現代子供論～人間関係について考えてみよう
- ④体育の授業のつくり方～どうしたら子ども全員が楽しめるリレーの授業になるか

3時限目 (12:10~13:00) 専任教員相談

## 立教大学 経営学部「1day passport」

立教大学経営学部「ビジネス・リーダーシップ・プログラム」のオンライン授業を体験してみませんか？立教大学経営学部学生スタッフの方からの情報です。一昨年は対面実施でしたが、昨年度よりオンライン開催となっています。ガイダンスセンター入口にも案内パンフレットを掲示します。学年は問いません。ぜひ、参加を検討しましょう！

日程 2022年1月8日(土)

14:00~ リーダーシップ説明

15:10~16:40 授業体験

16:40~17:30 振り返りワーク

実施方法 オンライン(Zoom)

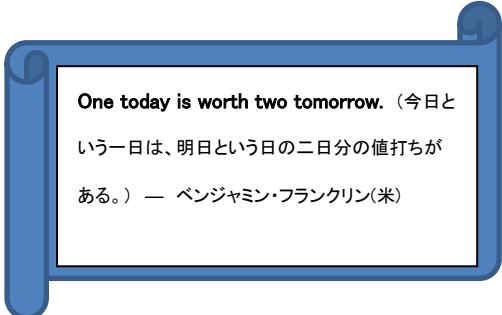
※事前接続会への参加が必須です

※参加費は無料・各自申込ですが、参加希望者は必ずガイダンスセンターに来てください。

## 英検受験のススメ

本校では1年次1月、2年次10月、3年次5月に英検の校内受験を実施します。2年生は、もうすぐ二次試験ですね。対策はできているでしょうか？

資格を取得していると「高校時代に力をいれたこと」として自己アピールできるだけでなく、「受験に有利」だといわれます。入試改革が進む中、多くの高校生にとって、特に取得しやすい「英検（など）」は「出願資格として必須」になりつつあります。大職員室前に「英検を入試で活用できる都内の主要大学一覧」を掲示しました。志望校がまだ固まっていない1・2年生も、「**早めに英検準2級以上を取得しておいたほうがいい**」ということに気づいてください。



One today is worth two tomorrow. (今日という一日は、明日という日の二日分の値打ちがある。) — ベンジャミン・フランクリン(米)

## 2年次生対象「公務員試験対策講座」を開講

すでに専門学校で実施される無料講座については度々連絡をしていますが、10月28日(木)より月1回のペースで、校内でも「公務員対策講座」を開講します。2年次生で公務員就職を志望している生徒は必ず出席するようにして下さい。多くの公務員試験は3年次9月実施となりますので、2年次の時から、よく頑張っておかないと間に合いません！もちろん参加費は無料です。1年次生の参加も歓迎します。詳しい日程・場所については近日中にお知らせします。

## 高大連携担当より

### ～「リケジョ」は就活に有利？

「女子中高生の理系進路選択支援プログラム」オンライン講演会（お茶の水女子大学主催、東京都教育委員会後援）に参加して、理学部生物学科を卒業されたOGの方のお話と、グローバル人材育成・キャリア支援センターの先生による講演を聞くことができました。

理系といえば、自分の興味が向いている分野の研究・実験を極めつつ、専門分野と直結する仕事（一般企業の研究職を含む）に就くというイメージがあります。一方、企業の一般事務・営業系の職種は文系（ツブシが効く）という固定概念が広まっていた時期が長く存在していたように思います。ところが、今や人事採用戦略の上からも様々な人材が求められており、「引く手あまた」という状況があるとのことでした。実際に入社した後も「理系的思考」が仕事にかなり活かされているそうですよ。就職状況は景気に大きく左右されることが多いのも事実ですが、令和の理系就職活動の一端として、男子を含めて参考にしてみる事が出来るのではないのでしょうか。

### 「学力の3要素」について

知っていましたか？ 近年、大学入試などの際に必須となる「志望理由書」には、以下の観点に基づき、自己アピールする必要があります。

- ・知識・技能：基礎的、基本的な知識・技能  
＝学力のこと
  - ・思考力・判断力・表現力：知識・技能を活用して自ら課題を発見し、その解決に向けて探究し、成果等を表現するために必要な能力  
＝課題研究などで培うことができます。
  - ・主体性・多様性・協働性：主体性を持ち、多様な人々と協働しつつ学習する態度  
＝部活動やボランティア活動で培うことができます。
- 1年次から、意識してみましょう。