

遠望して、基を成す

学問発見講座

12月11日(金)にIPTの時間を利用して、「学問発見講座」が行われました。地元の大学から12名の先生方をお招きし、60分の講座を2分野受講しました。3学期にIPTで行われる「課題研究」やさらには自分の進路に向けて、良い刺激を受けたようです。



《生徒の感想》

- ・今日の講座で改めて建築士を志すことに決めました！本当にありがとうございました。
- ・どの話でも私たち高校生に分かりやすくなるようにたくさんの例を出してお話していただいたのでとても理解を深めることができました。まずは高校での勉強を今まで以上に一生懸命頑張っていこうと強く思いました。
- ・一つの問題に対していろんな観点を結びつけなければいけないと分かったのでこれからは幅広く知識を広げたいと思いました。今の私には貴重なお話でした。
- ・今やっている勉強がいろんなところで役立つとおっしゃられていたので、苦手な勉強もちゃんとやっておこうと思いました。
- ・問題解決のために多くの苦労や考えがあるということを実際に聞いて良かった。これからの生活の中で、様々なものに注目していこうと思います。
- ・自分の将来のことが少し楽しみになりました。
- ・自分の志望する大学に行き、社会の役に立つことをしてみたいと思いました。

特別LH

12月18日(金)の5, 6限を使って、特別ロングホームを行いました。生徒会執行部が少ない時間の中、頑張って企画して第1体育館で実施されました。クラス対抗クイズ大会、借り人競争、ビンゴの3つのレクリエーションをして、学年全体で大いに盛り上がりました。時を忘れて楽しいひとときを楽しみました。



高2の冬は受験生

高校2年生の冬は「すでに受験生」。共通テストが1月中旬ですから、1年間きちんと時間をとりたければ、高2の冬休みこそ、「受験勉強を始める時」です。4月に気づいたときには時すでに遅し。大差がついてしまっています。冬休みから動きましょう。

やることは、まずは英数国の「弱点克服」でしょう。苦手分野を残さない。3年生になると文系は社会、理系は理科が本格始動、もはや国語や英語、数学だけに時間を使ってばかりはいられません。できるだけ早めに「できない」を「できる」に変えておきましょう。

次は理科と社会。受験の理科・社会は量が膨大ですから、マスターするのに時間がかかります。すでに学習している分野までの理解は2年生までに終わらしましょう。それを完璧に理解しておけば、当然、3年生になってからの負担を減らすことができます。

今は先行逃げ切りの考え方が大事です。後のために、今、頑張るのです。第1志望に届くように、今スタートを切りましょう。



冬休みから1月までの主な行事予定

12/23 (水) 終業式

8:30~8:40 SH 8:40~8:50 清掃
8:55~9:30 部活動報告会・終業式・生徒指導集会
9:40~10:20 LH

12/24 (木)、25 (金)、28 (月) 冬期補習 (前半)

8:40~ 12:30 (70分×3コマ)

12/27 (日) 代ゼミ講師による大学入試対策講座 (英・数)

8:30~12:10 (希望者)

12/29 (火)~1/3 (日) 生徒登校禁止

1/4 (月)~1/7 (木) 冬期補習 (後半)

時程は前半課外に同じ

1/8 (金) 始業式・課題考査

8:30~8:40 SH 8:40~8:50 清掃
8:55~9:30 始業式・頭髪服装検査
10:00~11:55 課題考査 (国語)、課題考査 (数学)
11:55~12:35 昼食
12:40~13:30 課題考査 (英語) 13:40~13:50 SH

1/12 (火) 通常授業45分×7限 理系課題考査 (1限目化学)

1/16 (土) 土曜講座

1/18 (月) 放課後活動定休日 45分×7限

1/19 (火) 登校禁止 (中高一貫、特色選抜入試)

1/20 (水) 45分×7限

1/22 (金) 実用英語技能検定1次試験

1/23 (土)、24 (日) 県模試

..... 切り取り線

<学年通信に関する感想> () 組 生徒氏名 ()

もしくは、学年主任 (中島) まで