

2019年6月3日

各中学校保護者様

聖光学院高等学校  
校長 新井 秀  
(公印省略)

### 第1回オープンスクール実施について

緑樹の候、皆様方には益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、今年度の第1回オープンスクールを下記の通り実施いたしますのでご案内申し上げます。

お子様の参加について、ご高配賜りますようお願い申し上げます。

#### 記

- 1 期 日 2019年7月6日(土)
- 2 場 所 聖光学院高等学校  
福島県伊達市六角3番地(JR東北本線伊達駅下車徒歩7分)  
TEL 024(583)3325 FAX 024(583)3145
- 3 日 程  
7:45～8:15 受付(第1校舎礼拝堂入口:工業コース、福祉コース)  
(第2校舎職員室前:進学コース)  
※当日は希望した体験コースの受付に直接おいで下さい。  
8:30～9:10 コース説明会(第1校舎礼拝堂・2階会議室、第2校舎各会場)  
8:40～9:20 (福祉実習室Ⅱ)  
9:30～11:25 授業体験(第1校舎各会場:工業コース、福祉コース)  
9:20～11:10 授業体験(第2校舎各会場:進学コース)  
.....11:10～.....軽食配布(参加生徒にカツサンドを配布)受取後、下校。  
※地震等の心配もありますので、出来るだけ保護者の同行をお願いいたします。
- 4 申込方法  
中学校を通してお申し込みください。  
申込締切日:6月28日(金) ※是非、保護者の方も一緒にご参加下さるようお願いいたします。
- 5 授業内容  
**【工業コース】**
  - (1) コース説明会  
「資格取得宣言について」 本校独自の取り組みを詳しく紹介します。  
「ジュニアマイスター顕彰制度への取り組み」と工業系学科の学習内容について専門的な観点からわかりやすく説明します。
  - (2) 授業体験
    - ①「レゴロボット」(レゴマインドストーム)体験実習  
レゴロボットの組み立てとプログラミングを行います。
    - ②「マシニングセンター」体験実習(MC)  
MCとは、工作物の段取り替えをすることなく(工具を自動で交換)多種類の加工を行う数値制御工作機械です。プログラムの作成入力、機械操作、加工までを学びます。
    - ③「機械製図」体験実習  
ドラフターを使用して、基本的な作図作業を行います。

④「ものづくり」体験実習

電子回路キットを用いて部品を半田付けして電子サイレンの製作を行います。

⑤「エンジンの分解・組立」体験実習

4サイクルエンジンの分解と組立を行います。

## 【福祉コース】

(1) コース説明会

福祉実習に関する学習内容について、具体的に紹介します。

(2) 介護実習

「超高齢者社会」といわれている日本の現状の中で、「福祉」の役割や必要性について学ぶとともに、実際に高齢者の疑似体験なども実施します。

## 【進学コース】

(1) コース説明会

本校独自の学習システムについて、詳しく説明します。新学習システムや聖光ブロードバンドシステムなど他には真似のできない画期的な学習方法です。

(2) 授業体験

①数 学 ～ 2次方程式（2次方程式とその解き方）

普通科進学コースで導入している新学習システム「Classi」（クラッシー）をタブレットパソコンを使って体験していただきます。高校で数学を学ぶために欠かせない基本事項を、単元別によりしっかり理解していきます。個別指導やインターネットでの解説講義など、サポートも万全です。高校で学習する内容の理解を高めるとともに、国公立大学や難関私立大学に対応できるレベルへ引き上げます。

今回は2次方程式(2次方程式とその解き方)の模擬授業を実施します。中学生のみなさん、ぜひこの機会に授業体験してください。

②英 語 ～ 文法表現（時制・現在完了形）～

新課程になり、1年生の進学コースではコミュニケーション英語Ⅰと英語表現Ⅰの二つの科目を学びます。コミュニケーション英語Ⅰは総合的な英語力を、英語表現Ⅰでは言葉の構造について理解していきます。

今回の授業体験は、日本語とは異なる英語独特の時間の観念である「現在完了」について学びます。

③国 語 ～ 語彙・読解力（検定問題）・文章読解 ～

高校の授業では、中学校までの学習内容に、さらに現代文や古典などの分野ごとに専門性を深めてゆきます。本校では、まずは基礎学力をしっかり身に付けた上で、小論文に対する取り組みの充実を図っています。

今回は、高校1年で取り組む「語彙・読解力検定」の問題や文章読解を行います。ぜひ一緒に高校国語の雰囲気を楽しみましょう。

6 部活体験

**今回は実施致しません。**第2回(7/31:部活体験のみ)・第3回(9/7)オープンスクールでは多くの部活体験を実施します。また、今後「各部独自の練習会」を開催する予定です。(野球部を除く) 詳細は、後日文書またはホームページ <http://www.seikogakuin.jp/> で随時ご案内いたしますので、どうぞご参加下さい。

7 準備物

筆記用具、上履