

2021 聖望学園高等学校

Open Campus
& Online 2021

オープンキャンパス & オンライン学習会

日時

第1回

7/26 日

第2回

8/2 日

9:30~12:00

(集合、ミーティング)
参加9:00より

オープンキャンパス

聖望の先生による
高校の授業体験に
参加しよう!!

各講座、人数制限で行ないます
お早めに参加登録をお願いします

オンライン学習会

自宅でオンライン授業に
参加しよう!

時間割

9:00~	受付
9:30~10:00	ミニ学校説明会
10:10~10:50	講座1
11:10~11:50	講座2
~12:00	終了

★第1回、第2回とも9:00より受付を開始します。

★第1回、第2回両日の参加も可能です。

★オンライン学習会は次の講座となります。

第1回は 英語②英文法 と 国語②古文

第2回は 英語②英文法 と 数学②場合の数

新型コロナウイルスに関する自粛要請などにより内容の変更または中止
になることがあります。その際は本校HPにてお知らせいたします。



聖望学園高等学校

SEIBO GAKUEN SENIOR HIGH SCHOOL

詳しくは裏面をご覧ください。

三二学校説明会

9:30
10:00

★私立と公立の違い、進学指導や部活動の様子などを説明します。

高校の授業体験

講座1
10:10
10:50

講座2
11:10
11:50

★苦手教科の克服！中学の学習内容をもう少し詳しく説明するのが高校の授業です。原理が分かればもっと授業が楽しくなります。だから模擬試験対策もバッチリ！

オンライン学習会

自宅で授業を視聴 体験しよう

7月26日

講座1

英語②英文法

講座2

国語②古文

8月2日

講座1

英語②英文法

講座2

数学②場合の数



7月26日 日

第1回オープンキャンパス授業内容

教科	講座名	定員	講座内容
英語①	英文読解	12	英文を読む時に大切なポイントをチェックしよう!
英語②	英文法	10	to不定詞をマスターしよう!
国語①	現代文	12	評論文読解のコツ
国語②	古文	10	古文を読み解くための要点整理法
数学①	数と式	12	グラフを使いこなそう!
数学②	場合の数	12	何通り?は、かけ算(と足し算)で全て解決
理科①	物理	12	磁界中での不思議な運動～1日で磁界を攻略～
理科②	生物	12	理科実験～DNAの抽出～
地歴公民①	公民	12	「暗記」をやめて公民を伸ばそう!～公民分野スーパー得点術～
地歴公民②	歴史	12	歴史の勉強方法から楽しみ方まで伝授します!!北辰テスト必勝法(古代・中世編)

8月2日 日

第2回オープンキャンパス授業内容

教科	講座名	定員	講座内容
英語①	英文読解	12	英語の文章の読み方を知ろう
英語②	英文法	10	英検Writingの攻略方法
国語①	現代文	12	すぐに役立つ「小説の読み方」
国語②	古文	12	入試に頻出する問題 「傍線部の主語は何か。」の答え方!
数学①	関数	12	グラフでわかる、的当てゲーム必勝法!!
数学②	場合の数	10	身近に潜む確率を通して、数楽をやるう!
理科①	化学	12	使い捨てカイロを作ってみよう!
理科②	生物	12	理科実験～光合成色素の抽出～
地歴公民①	公民	12	大切なことはたった一つだった!～公民分野の苦手克服大作戦!～
地歴公民②	歴史	12	歴史の勉強方法から楽しみ方まで伝授します!!北辰テスト必勝法(近世・近現代編)

当日の持ち物 受講票と上履き、筆記用具をご用意ください

オンライン学習会に参加の方は前日までに視聴するためのURLとアプリインストール方法を送信します。



お申込みは...

本校HPよりお申し込みください。

第1回は7/21(火)、第2回は7/28(火)迄にお申し込みください。

※人数制限がありますので、締切日前に申込みを終了することがあります。

お早めにお申し込みください。

新型コロナウイルスに関する自粛要請などにより内容の変更または中止になることがあります。その際は本校HPにてお知らせいたします。