

第2回一日体験入学 8月27日(土)

1. 開催概要

- 開催日時・会場は次の通りです。1日3回開催とし、いずれか1回(体験授業も1つ)に申込可能です。
8月27日(土)本校 ①9:00～ ②11:20～ ③13:40～
完全入れ替え制(各回2時間程度)であり、下記タイムテーブルの要領で進行します。
対象学年は定めていません。例年、中学校2年生以上が参加されていますので参考にしてください。
- 各回、全体説明と体験授業をセットでおこないます。申込時に希望する回と体験授業を選択してください。申込時に選択する体験授業の教室に初めから入室していただき、全教室に全体説明を映像中継します。全体説明後に体験授業を受講して解散となります。生徒と保護者は終始同じ教室で受講していただきます。イベント仕様上、体験授業は1つしか受講できません。(複数受講できません)
- 全体説明は、教育理念等、生徒・教員による学校紹介、入試概要、学費・就学支援金等についてです。体験授業は5教科分+aをご用意し、詳細ラインナップについては次のページから確認してください。部活動見学一覧・案内図(予定)はHP上の別紙をご覧ください、正確なものを当日にお示しします。なお、どの日程の体験入学に参加されても、説明内容や配付資料等に大きな違いはありません。

2. お申込にあたっての重要事項(必ずお読みください)

- 当行事は完全予約制(先着申込順)とし、当日参加は受け付けません。お早めに申込をお願いします。
申込期間：8月6日(土)午前8時～8月24日(水)午前8時
- 生徒・保護者各1名まで(生徒のみ、保護者のみの参加可)、小さなお子様の同伴はご遠慮ください。
- 授業定員の関係で**生徒1・保護者1と選択できない場合は、空きのある授業や他の時間帯を選択**するなど調整してください。生徒1名のみと予約した場合、保護者のイベント参加自体ができません。
- すべての授業が満席の場合は、上記期間中に申込サイトをご覧になり、空きが出ていれば申込可能です。キャンセルがあると当該授業の満席表記→△表記となります。△表記は残り1名の場合もあります。なお、本校にお電話いただいてもキャンセル待ちの受付対応はおこないません。
- お申込時にいくつかのアンケート項目がありますので、回答にご協力ください。
- 以上についてご確認・ご同意いただいた方は、申込サイトへと進んでください。

3. タイムテーブル

	1回目	2回目	3回目
8:00			
	開始20分前入場		
9:00			
	9:00～10:45		
10:00	全体説明・体験授業		
11:00	終了・自由見学	開始20分前入場	
12:00		11:20～13:05	
		全体説明・体験授業	
13:00			
		終了・自由見学	開始20分前入場
14:00			
			13:40～15:25
15:00			全体説明・体験授業
16:00			終了・自由見学

<入場・入室方法詳細について>

- 開催直前水曜日を目処に、**教室配置図**をHPに掲載します。印刷して持参、または携帯画面に表示してご来場ください。
- 開始20分前入場です。教室消毒作業を行うため、入場回数があるまでは中庭や食堂でお待ちください。**入場開始の合図後、中庭の大階段から教育棟2階へ進み、教室までお越しください。
- 入場時混雑回避のため**受付は一切おこないません。**教室に入り、配付資料を1家族1部お受け取りください。

4. 申込方法等

- 申込サイト上の「ログインして申込む」ボタンを押し、ユーザー登録後にログインしてください。ログイン後にイベント詳細画面から先へ進み、参加者情報入力画面へと移ります。必要事項の入力と送信が完了すると、申込完了メールとマイページから受付票を入手できます。申込完了メールが届かず受付票もマイページから出せない場合は、イベント申込が完了していません。
- 受付票を参加証として持参してください。(印刷または携帯画面表示。申込完了メールも可)入場時混雑回避のため入口での提示は不要ですが、誘導時に申込確認を取る場合があります。
- 申込後のキャンセル・内容変更・欠席連絡は、全て申込サイトからおこなってください。体験入学では、当日遅刻のご連絡は不要です。なお、他の時間帯への振替はおこないません。

5. 体験授業ラインナップ

講座(教室)	1回目	2回目	3回目	授業名	内容
国語1	25	25		面白いほどよくわかる小説読解講座	高校受験から大学受験まで対応する小説の読解法を一緒に勉強しましょう。
国語2		25	25	あっと驚く漢字の話	何この漢字? 日本は漢字の輸出国? 驚くべき漢字の知識を身につけよう。
国語3	25		25	くずし字を読んでみよう	美術館などに展示されているくずし字で書かれた絵巻や絵物語。ちょっと読みたいと思いませんか、とお誘いするくずし字入門です。
国語4	25	25	25	怖い国語	現代の怖い話から、ことばの世界をのぞいてみよう。図お土産話付き
社会1	25	25	25	バカ殿様! 全員集合!	古今東西の暴君、迷君、珍君を紹介します
社会2		25	25	古代への情熱	教科書では教えない古代の不思議、オーパーツについて学習してみよう。
社会3	25	25		信長を殺したのは誰か?	本能寺の変を通して、歴史を深読みします。
社会4		25	25	これは何のランキング?	1位中国 2位インド 3位アメリカ… これ何のランキング? ランキングからわかる世界の様子をひも解きます。
社会5	25		25	ヒゲ面殿の15人	教科書に載っている15名のヒゲの男性。彼らはなぜヒゲを生やしているのでしょうか? ジェンダーで考える日本近現代史。
社会6	25	25		株式会社の不思議	「ヒトのようなモノ」とも「モノのようなヒト」とも言える、株式会社の不思議を勉強します。
社会7	25		25	天草四郎のリーダー論	若くして総大将となった「天草四郎」は一揆参加者約3万7千人をどのようにまとめたのでしょうか。「天草四郎」を通して島原・天草一揆を紐解きます。
数学1	20		20	教えて! 魔法の砂	魔法の砂を使った実験で、三角形の秘密を探ります。
数学2	25	25	25	等差数列のきびだんご	ある桃太郎の話の中の、規則のある数に注目しよう。
数学3	25	25	25	指数の世界を広げよう	10の2乗は100ですね。では、10の0乗、10の-1乗はいくつでしょう? 指数法則を復習しながら考えていきましょう。
数学4		25	25	方程式を深めよう	3次方程式、4次方程式を解いてみましょう。
数学5	25	25		数式にを込めて	2乗してマイナスになる数とは? いままでになかった新しい数を体験してみましょう。
理科1	25		25	ナトリウムって何だろう	金属とイオンの違いについて学びます。
理科2		25	25	物理実験器具の紹介と実演	本校の物理系実験器具を紹介します。また、仕組みを説明したり体験してもらいます。
理科3	25	25	25	生物に関わる形のあれこれ	蜂の巣の美しさ、白蟻塚の巧妙さ、魚類の模様の美しさ…生物に関わる形のあれこれを時間の限り紹介します。「形」というキーワードから考える生物学?
理科4	25	25		遺伝の仕組み	ヒトの血液型の遺伝を例にとり、その仕組みを学びます。
理科5	25	25	25	ブーメランを飛ばそう!	どんな形のブーメランが戻ってくるのかな!?
英語1	25	25		筆記体を学ぼう!!	筆記体で自己紹介を書こう!! (BGM付き)
英語2	25		25	Strong Style	英文の構造を見抜くヒント
英語3		25	25	打倒! 現在完了形!	こんな時代だからこそ、文法がったりやりませんか。
英会話デモ	15	15	15	オンライン英会話デモレッスン	オンライン英会話を実際に体験してみよう!
学校生活	25	25	25	静学よろず相談	静学の一日ってどういう感じ? 部活動は? SGTは? さまざまな疑問にできるだけお答えします。

定員合計(名) 485 490 485