

大好評につき
ガイダンス
追加開催決定！

新学年から差をつける

情報 I

対策の**無料体験**で
ライバルと差をつけよう！

新高3生対象

2年目を迎えた共通テスト「情報 I」は、**難化傾向が見られ大きく点数差がつきました。**そこで今年には情報 I 対策教材である**情報AIドリル**を**2ヶ月間無料**でご提供します。教材の使用方法和、受験生がつまずきがちなポイントを**2度のオンラインガイダンス**で確認し、早期に「情報 I」対策をスタートして、ライバルを大きく引き離しましょう！

無料体験期間

4/1 (水) ~ 5/31 (日)

対象

新高3生全員

参加方法

1. 無料体験期間が始まる前に校舎から「アカウント通知書」を受け取りましょう (右図参照)
1. 期間中に開催される無料体験ガイダンスに参加しましょう。(前・後編いずれも参加必須です。参加方法は裏面を確認してください。)
1. ガイダンス参加後は、1日20分を目安に学習に取り組みましょう。6月以降も継続して学習したい方は5月末に申し込みが必要となりますので、校舎にお申し出ください。

「情報AIドリル」とは・・・

1,500問以上の問題からAIが一人ひとりに合わせた問題を提示！PCやタブレット、スマートフォンで場所を選ばずに学習が可能な教材です (修了者の2026年度共通テスト結果：全国平均点プラス18点)



「情報 I」対策するなら、



for 学習塾
情報 AIドリル

学習塾様備考記入欄

重要！

「情報AIドリル」 無料体験 ガイダンスの参加方法

ガイダンス 追加開催決定！

下記の日程からご参加ください

開催日

前編 (情報AIドリル利用方法+ミニ授業+演習)		後編 (前編部分のポイント解説+演習)	
19:00~20:00	10:00~11:00	19:00~20:00	11:30~12:30
4/20 (月)	4/19 (日)	4/24 (金)	4/26 (日)
4/21 (火)	4/26 (日)	4/27 (月)	
4/22 (水)		4/28 (火)	
4/23 (木)		4/30 (木)	



・ 注意点

※前編と後編いずれも1回ずつ必ず参加してください。

※組み合わせは自由ですが、前編と後編は学習の観点からそれぞれ別の日程を選んでください。

(例) ○ 前編 4.22 (水)、後編 4.28 (火) × 前編、後編ともに4.26 (日)

※当日は「演習」の時間で、「情報AIドリル」内の以下の学習項目を一緒に演習します。

(いずれも第1章 プログラミング) 「アルゴリズムとプログラミング」、「変数と演算」、「配列と繰り返し」、「関数と分岐」

参加方法

1. 下記のGoogle フォームから自分が参加する日程を申告してください

<https://lit.sh/juku-trial1-26>

SCAN



2. 時間になりましたら以下のZoom URLから入室してください。

(お手持ちのデバイスにアプリのダウンロードが必要になります)

<https://lit.sh/juku-trial2-26>



当日の持ち物

① 「情報AIドリル」を学習するデバイス
(PC、タブレット、スマートフォン)



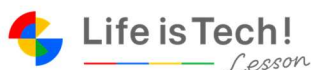
② 筆記用具・ノート



③ アカウント通知書および本チラシ



「情報 I」対策するなら、



for 学習塾
情報AIドリル

学習塾様備考記入欄