

共通テスト対策

定期テスト対策

「情報 I」対策を 高1,2の今こそ始めよう！

「情報 I」の学習範囲はプログラミングに加えて、データの活用や情報デザインなど幅広い対策が必要です。

また2025年1月から共通テストに「情報 I」が新設され、さらに数学Cや歴史総合など主要科目の学習負担も増えます。

だから、高3からの対策では入試本番に間に合いません！



「情報AIドリル」なら、基礎～入試レベルまでこれ1つで対策！

+Tech・スタディサプリコース

講座概要

基礎定着から共通テスト対策まで「情報AIドリル」で仕上げよう！

対象学年 新高1,2生

学習内容 「情報 I」全単元 + 共通テストオリジナル予想問題

受講形態 自宅受講

受講料 校内生 8,980円 (税込)

【学習単元】

- ・プログラミング
- ・データの活用
- ・情報社会の問題解決
- ・コミュニケーションと情報デザイン
- ・コンピュータ
- ・情報通信ネットワーク

学校で
未履修でも
OK！

学習の流れ

AIがキミの苦手な分野を特定！わからない問題も質問機能で解決できる！



AIドリル形式で自分の苦手な分野をとことん学習。問題演習と解説スライドの反復学習で「情報 I」を最短距離で学べる！

質問はオンラインでリアルタイムに対応（平日18:00～21:30）。分からない問題はすぐに質問できるから安心！

共通テストのオリジナル予想問題に取り組みめるから、過去問が存在しない「情報 I」の不安もこれで解消！

「情報AIドリル」の特長

AIドリルがキミの専属の先生！反復学習を繰り返しながら「情報 I」を楽しく学べる！

苦手な単元だけを集中的に学習したいな…



Point 1

自分専用学習プランだから最短距離で学べる！

AIがキミの学習結果を分析して、**弱点克服に最適な学習プラン**を提示！さらに厳選問題を反復学習することで、目標点数まで**最短距離**の学習が可能です。



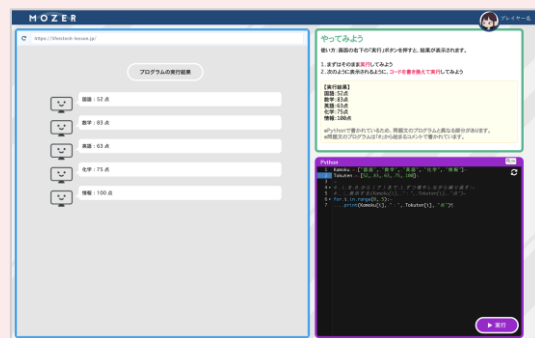
プログラミングが苦手で分からない…



Point 2

プログラミング実行環境で楽しく学べる！

プログラムを自分の手で動かしながら学ぶことで、**暗記ではなく本質的な理解を促進**！ワクワク楽しく学びながら問題対応力もアップ。



わからない問題をすぐ質問できればいいのにな…



Point 3

疑問点はリアルタイムで質問できる！

分からない問題は**すぐに質問できるから安心**！
※平日18:00~21:30にリアルタイムで回答（それ以外の時間は翌平日中）。



カリキュラム

(参考) 週1回の学習ペースで学習を進めると、約8ヶ月前後で「全単元+共通テスト予想問題」を学習可能です。

← 週1回ペースで約8ヶ月前後 (目安) →

第1章
プログラミング

第2章
データの活用

第3章
情報社会の問題
解決

第4章
コミュニケーション
と
情報デザイン

第5章
コンピュータ

第6章
情報通信ネット
ワーク

共通テスト
オリジナル予想問題
+ 復習問題

学校の定期テスト対策も「情報AIドリル」におまかせ！
テストの得点アップ、内申点アップを狙おう！

学校の進度に合わせて
単元を選択可能！