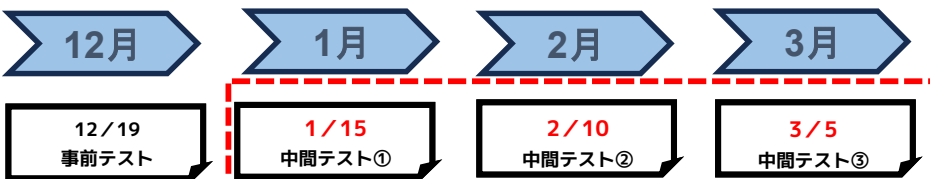


～解いて憶える記憶アプリ～ 「Monoxer」

- 1 入学前学習にMonoxerを活用し、基礎学力と学習習慣を定着！
- 2 **英・数・理（物、生、化）**をMonoxerで配信します！
- 3 計画に沿った取り組みを**平日毎日の課題**とします。※1科目2回/1日目安

12/19 ~ 3/31 で毎日学習！

- ・1科目につき、1日「2回」学習目安
- ・毎月小テストを行います



学部・学科	学習科目	12月	1月	2月	3月
工学部 機械工学科	英・数・物	各科目の記憶済み15%以上	各科目の記憶済み30%以上	各科目の記憶済み50%以上	各科目の記憶済み80%以上
工学部 電気電子情報工学科	英・数・物				
工学部 応用化学生物学科	数・化・生				
情報学部 情報工学科	英・数・物				
情報学部 情報ネットワーク・コミュニケーション学科	英・数・物				
情報学部 情報メディア学科	英・数				
情報学部 情報システム学科	英・数・物				
健康医療科学部 看護学科	英・数・生				
健康医療科学部 管理栄養学科	英・化・生				
健康医療科学部 臨床工学科	英・数・物				

※テスト日程が変更になっています

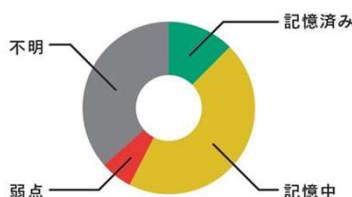
記憶度に合わせた難易度変化

問題を解くたびに記憶状態を分析し、必要な問題を必要なだけ、忘れた頃も見計らって適切な難易度で出題します。いわば、個人の専用問題集が出来上がるようなイメージです。



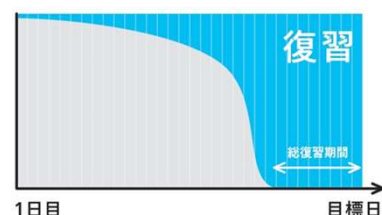
定着度を可視化

難易度ごとの正誤情報や回答履歴をすべて集計しており、「今どれだけ憶えているか」をAIが判定・計測します。これまで曖昧だった記憶度を客観的に、正確に測定することができます。

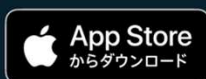


毎日の最適な学習量を自動設計

学習の目標日を登録することで、期限までに憶えきれるよう毎日の学習内容を提案します。計画の内容は日々の取り組みに合わせてアップデートされ続けるので、着実な記憶定着ができます。



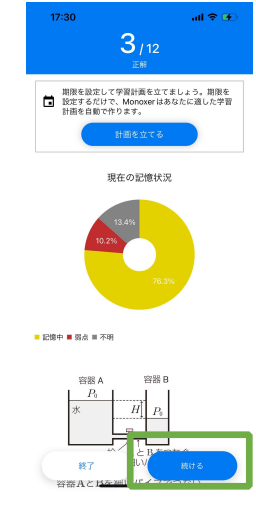
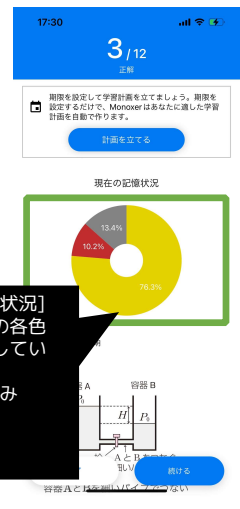
App StoreまたはGoogle Playからダウンロードが可能です！



タスクタブから学習したいBookの「計画」をタップした後に「学習」をタップすることで開始できます。



- 1 「タスク」をタップする
- 2 学習したいBOOKの「計画」をタップする
- 3 「開始する」をタップする
- 4 「学習」をタップし学習をはじめる
- 5 問題に回答
- 6 終わると、記憶度が上がる
- 7 **1科目1日2回目安**「続ける」をタップし学習を続ける
- 8 各月に設定されている**記憶度の目標（緑部分が0%）**を達成したらその月は学習完了



小テストの開始方法

- 1 「小テスト」より回答したいものをタップ
- 2 「開始する」をタップする
- 3 回答し「確定」をタップする
- 4 全問回答後、内容を確認して「提出」をタップ

