

CPUテスト 高校生取扱い早見表

| 発行学年 | | | |
|------------|------|----------|--|
| 1 年生 | 2 年生 | 3 年生 | |
| 学力分析テスト | | | |
| 記述模試 | | | |
| マーク模試 高1・2 | | | |
| | | マーク模試 高3 | |

| テスト名 | 全国高校共通テスト 学力分析テスト | 全国高校共通テスト 記述模試 | 全国高校共通テスト マーク模試 高1・2 | 全国高校共通テスト マーク模試 高3 |
|----------|----------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|
| 出版社名 | 西北出版 | 西北出版 | 西北出版 | 西北出版 |
| 対 象 | 高1～3 | 高1～3 | 高1・2 | 高3 |
| 年間実施回 | 全1回 (随時処理) | 全4回 (高3は3回) | 高1 全1回・高2 全2回 | 全2回 |
| 成績 処理 | 学力 分析 | ○ | ○ | ○ |
| | 志望校 診断 | ○ | ○ | ○ |

高校生 全国高校共通テスト 西北出版



2021年大学入試改革に対応した新方式のテスト 全国の大学の入試方式に準じた合否判定の実施

2021年より実施される大学入試改革に準じて、新年度を迎えるにあたり大幅な実施内容・方式の変更を行います。高校1・2年生の記述模試ではリスニング、マーク模試では一部記述式を導入。なお、全国の大学の入試方式に準じた合否判定は、従来通り実施。大学入試に向けて、詳細な実力把握も可能です。

全国高校共通テストは他の模試では行われていない、唯一の「学習項目別習得度診断」というとても細かい成績分析を実施しています。また、科目ごとの成績を一覧で見ることができるよう成績情報の配置を見直し、新たに各科目や科目の組み合わせの偏差値を一目で確認できる「偏差値チャート」を追加しています。(高校1・2年生の記述模試は、仕様が異なります)

高校生 学力分析テスト【高1～3対象】



マーク式で入塾やクラス分けに最適

前学年の学習範囲を出題範囲とした、理解度をはかる分析テストです。マーク式を採用し、処理期間が短く、基本的な学力を中心にして成績評価を行います。入塾テストやクラス分けテストに最適です。成績処理は、到着分から処理を行う随時処理になっており、学部までの合否判定も行います。

| 学 年 | 教 科 | 回 数 | 採点方法 | 学力分析 | 志望校診断 |
|-----|-----|-----|------|------|-------|
| 新高1 | 3科 | 年1回 | 答案返送 | ○ | ○ |
| 新高2 | 3科 | 年1回 | 答案返送 | ○ | ○ |
| 新高3 | 3科 | 年1回 | 答案返送 | ○ | ○ |

※受験する教科(科目)数は実施規定の範囲内で任意です。(1教科から受験可能)

高校生 記述模試【高1～3・高卒生対象】



正確かつ詳細に成績を判定

部分点の設定や小問ごとの得点処理によって、詳細な成績分析を可能にしました。基礎的な問題から難度の高い問題までを含み、模試全般としては中レベルの内容です。高校3年生用は大学入試を控えているため、高校1・2年生用に比べやや高めレベルの設定です。

| 学 年 | 教 科 | 回 数 | 採点方法 | 学力分析 | 志望校診断 |
|-----|-----|-----|------|------|-------|
| 高1 | 3科 | 年4回 | 答案返送 | ○ | ○ |
| 高2 | 3科 | 年4回 | 答案返送 | ○ | ○ |
| 高3 | 5科 | 年3回 | 答案返送 | ○ | ○ |

※受験する教科(科目)数は実施規定の範囲内で任意です。(1教科から受験可能)

高校生 マーク模試 高1・2【高1・2対象】



高校1年生からのセンター試験対策

高校1・2年生用のマーク模試です。実施する教科の構成はセンター試験に準じますが、問題難度は、それぞれの学年に対応した設定です。学年末の実施になりますので、1年間の総復習にもご活用ください。

| 学 年 | 教 科 | 回 数 | 採点方法 | 学力分析 | 志望校診断 |
|-----|-----|-----|------|------|-------|
| 高1 | 3科 | 年1回 | 答案返送 | ○ | ○ |
| 高2 | 5科 | 年2回 | 答案返送 | ○ | ○ |

★リスニング CD は 1 塾に 1 枚無料進呈 2 枚目以降は有料

※数学・国語は、マーク式・記述式の併用となります。

※受験する教科(科目)数は実施規定の範囲内で任意です。(1教科から受験可能)

高校生 マーク模試 高3【高3対象】



センターレベルでの成績を分析

センター試験対策のマーク模試ですが、成績の分析は記述模試同様に詳細なものになっています。記述模試とマーク模試を両方受験することで、ドッキング(総合)判定を行います。実際のセンター試験での得点を推定した「換算得点」を算出します。

| 学 年 | 教 科 | 回 数 | 採点方法 | 学力分析 | 志望校診断 |
|-----|-----|-----|------|------|-------|
| 高3 | 5科 | 年2回 | 答案返送 | ○ | ○ |

★リスニング CD は 1 塾に 1 枚無料進呈 2 枚目以降は有料
※受験する教科(科目)数は実施規定の範囲内で任意です。(1教科から受験可能)