

2026年度 能開センター天王寺校・春期講習 講座編成表

能開センター天王寺校
TEL:06-6630-7455

| 学年 | 教科 | 講座名称 | 受講形式 | 講座No. | 費用単位 | 時間 | 実施日程 | 実施時間 | ターゲット大学 および 主な講義内容 |
|-------------|---------|------------------------|----------------|--|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 新 高 3 | 英語 | 東・京・医英語S | ライブ | H341S | 4 | 160分×3日 | 3/26・27・28 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】東大・京大・(阪大)・国公立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】上記大学レベルの長文読解、英作文 |
| | | 阪・神・難関大英語T | ライブ | H341T | 4 | 160分×3日 | 3/26・27・28 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の難関大 【主な講義内容】上記大学レベルの長文読解、英作文 |
| | | 有名大英語A | ライブ | H341A | 4 | 160分×3日 | 3/26・27・28 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】大教大・和大的等の国公立大や関関同立等の難関私立大 【主な講義内容】文法・語法・構文の徹底理解、長文読解演習 |
| | | 共通テスト英語K | NOKAI オンライン | OZH56 | 2 | 80分×3日 | 3/24・25・26 | 20:00 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】共通テストを必要とする大学 【主な講義内容】共通テスト攻略法～その1 |
| | 数学 | 中高一貫生対象 東・京・医理系数学HS | ライブ | H32AS | 4 | 160分×3日 | 3/19・20・21 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】東大・京大・国公立大医学部医学科等の最難関大理系 【主な講義内容】数ⅠA～Ⅲ全範囲の既習を前提とした問題演習・解説 |
| | | 東・京・医理系数学S | ライブ | H321S | 4 | 160分×3日 | 3/30・31 4/1 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】東大・京大・国公立大医学部医学科等の最難関大理系 【主な講義内容】数学Ⅲ「微分法」の講義および問題演習・解説 |
| | | 阪・神・難関大理系数学TA | ライブ | H321T | 4 | 160分×3日 | 3/19・20・21 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大・関関同立等の難関大理系 【主な講義内容】数学Ⅲ「微分法」の講義および問題演習・解説 |
| | | 京・阪・神大文系数学ST | ライブ | H331S | 4 | 160分×3日 | 3/16・17・18 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】京大・阪大・神大等の最難関大・難関大の文系・文理系 【主な講義内容】IAIIBを既習前提とした「場合の数・確率」の問題演習・解説 |
| | | 有名大文系数学TA | ライブ | H331T | 4 | 160分×3日 | 4/2・3・4 | 18:30 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】国公立大・私立薬科大等の有名大文系・文理系 【主な講義内容】IAIIBを既習前提とした「場合の数・確率」の問題演習・解説 |
| | | 共通テスト数学K | NOKAI オンライン | OZH61 | 2 | 80分×3日 | 3/24・25・26 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】共通テストを必要とする大学 【主な講義内容】数Ⅰ：数と式・二次関数の復習と実戦演習 |
| | 国語 | 東・京国語 | ライブ | H371S | 3 | 120分×3日 | 3/23・24・25 | 17:00 ~ 19:00 | 【ターゲット大学】東大・京大・一橋大等の最難関大 【主な講義内容】入試問題演習を通じた「正しい読解法」「答案作成法」の習得 |
| | | 難関国公立大国語 | ライブ | H371T | 3 | 120分×3日 | 3/30・31 4/1 | 19:20 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】記述国語を必要とする難関大文系 【主な講義内容】文章の正しい読解法や、記述答案の書き方、国語の学習法 |
| | | 共通テスト国語 | ライブ | H371K | 3 | 120分×3日 | 3/23・24・25 | 19:20 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】共通テストで高得点を必要とする全ての大学 【主な講義内容】現代文の読解法・古典文法の復習とそれを基にした古文の読解法 |
| | | 私大国語 | ライブ | H371A | 3 | 120分×3日 | 3/16・17・18 | 17:20 ~ 19:20 | 【ターゲット大学】関関同立大・近畿大等の難関私大 【主な講義内容】現代文の読解法・古典文法とそれを基にした古文の読解法 |
| | | 難関記述国語ST | NOKAI オンライン | OZH62 | 2 | 80分×3日 | 3/13・14・15 | 20:00 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】旧帝大レベルで記述試験が必要とされる大学 【主な講義内容】最難関大の入試問題(現・古・漢)の到達点を示す!! |
| | | 共通テスト国語K | NOKAI オンライン | OZH63 | 2 | 80分×3日 | 3/31 4/1・2 | 20:00 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】共通テストを必要とする大学 【主な講義内容】共通テスト攻略法～その1(現代文) |
| | 理科 | 最難関大化学α | ライブ | H3C1S | 3 | 120分×3日 | 4/2・3・4 | 17:00 ~ 19:00 | 【ターゲット大学】東大・京大・阪大・国公立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】化学理論に基づいた「結晶構造」の解説 |
| | | 難関大化学β | ライブ | H3C1T | 3 | 120分×3日 | 3/30・31 4/1 | 19:20 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の難関大 【主な講義内容】理論化学分野における計算を中心とした問題演習・解説 |
| | | 最難関大物理α | ライブ | H3P1S | 3 | 120分×3日 | 3/16・17・18 | 19:30 ~ 21:30 | 【ターゲット大学】東大・京大・阪大・国公立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】物理学の体系に基づいた入試問題の演習・解説 |
| | | 難関大物理β | ライブ | H3P1T | 3 | 120分×3日 | 4/2・3・4 | 19:20 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】大阪大・大阪公立大・関関同立大等の難関大 【主な講義内容】物理学の体系に基づいた入試問題の演習・解説 |
| | | 難関理系化学ST | NOKAI オンライン | OZH66 | 2 | 80分×3日 | 3/20・21・22 | 20:00 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】京都大・大阪大(・大阪公立大)等の旧帝大レベルの最難関大 【主な講義内容】無機化学攻略法 |
| 難関理系物理ST | | NOKAI オンライン | OZH65 | 2 | 80分×3日 | 3/20・21・22 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】京都大・大阪大(・大阪公立大)等の旧帝大レベルの最難関大 【主な講義内容】円運動・慣性力 | |
| これから始める物理基礎 | | 映像 | R401 | 費用は別紙 大学受験 映像講座 パンフレット をご参照 ください。 | 80分×12講 | 契約期間内のご都合に合わせた 日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう!「物理基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 | |
| これから始める化学基礎 | | 映像 | R402 | | 80分×9講 | 契約期間内のご都合に合わせた 日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう!「化学基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 | |
| これから始める生物基礎 | 映像 | R403 | 80分×9講 | | 契約期間内のご都合に合わせた 日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう!「生物基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 | | |
| 社会 | 入試日本史TK | NOKAI オンライン | OZH67 | 2 | 80分×3日 | 3/17・18・19 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】共通テストを必要とする大学および関関同立大・近畿大等の難関私大 【主な講義内容】(高得点を取るための)日本史学習法ガイダンス | |
| | 入試世界史TK | NOKAI オンライン | OZH68 | 2 | 80分×3日 | 3/31 4/1・2 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】共通テストを必要とする大学および関関同立大・近畿大等の難関私大 【主な講義内容】(高得点を取るための)世界史学習法ガイダンス | |

※160分講座は途中10分間の休憩があります。

○実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。変更次第、講座編成表は更新いたしますので、最新の講座編成表でご確認ください。

<2026/1/27現在>

2026年度 能開センター天王寺校・春期講習 講座編成表

能開センター天王寺校
TEL:06-6630-7455

| 学年 | 教科 | 講座名称 | 受講形式 | 講座No. | 費用単位 | 時間 | 実施日程 | 実施時間 | ターゲット大学 および 主な講義内容 |
|-------------|----|-------------------|----------------|--------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--|
| 新高2 | 英語 | 最難関大英語S | ライブ | H241S | 3 | 120分×3日 | 3/23・24・25 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】東大・京大・(阪大)・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】抽象度の高い長文の読解問題 |
| | | 難関大英語T | ライブ | H241T | 3 | 120分×3日 | 3/23・24・25 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の難関大 【主な講義内容】文法・語法・構文などの基礎事項の確認と長文読解問題 |
| | | 有名大英語A | ライブ | H241A | 3 | 120分×3日 | 3/23・24・25 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】大教大・和大等の国立大や関関同立等の難関私立大 【主な講義内容】文法・語法・構文などの基礎事項の整理と確認 |
| | 数学 | [中高一貫]東・京・医理系数学HS | ライブ | H22AS | 3 | 120分×3日 | 4/2・3・4 | 17:00 ~ 19:00 | 【ターゲット大学】東大・京大・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】数IAIIBC(ベクトル)全範囲の既習を前提とした問題演習・解説 |
| | | 最難関大数学S | ライブ | H211S | 3 | 120分×3日 | 3/26・27・28 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】東大・京大・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】数学B「数列」の講義および問題演習・解説 |
| | | 難関大数学T | ライブ | H211T | 3 | 120分×3日 | 3/26・27・28 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の国立大や関関同立等 【主な講義内容】数学B「数列」の講義および問題演習・解説 |
| | | 有名大数学A | ライブ | H211A | 3 | 120分×3日 | 3/26・27・28 | 18:50 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】大教大・和大・関関同立等の有名大 【主な講義内容】数学B「数列」の講義および問題演習・解説 |
| | 国語 | 国語総合 | ライブ | H271S | 2 | 80分×3日 | 3/16・17・18 | 19:30 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】受験で国語を必要とする全大学対象 【主な講義内容】文章の正しい読解法や、国語(古典含む)の学習法 |
| | | 難関国語ST | NOKAI オンライン | OZH51 | 2 | 80分×3日 | 3/27・28・29 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】旧帝大レベルで記述試験が必要とされる大学 【主な講義内容】現代文読解の「超」集中講義 |
| | 理科 | 最難関大化学α | ライブ | H2C1S | 2 | 80分×3日 | 4/2・3・4 | 19:30 ~ 20:50 | 【ターゲット大学】東大・京大・阪大・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】化学理論を踏まえた「物質の構成と原子構造」 |
| | | 最難関大物理α | ライブ | H2P1S | 2 | 80分×3日 | 3/16・17・18 | 18:00 ~ 19:20 | 【ターゲット大学】東大・京大・阪大・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】力学の発展問題の演習・解説 |
| | | 難関化学ST | NOKAI オンライン | OZH53 | 2 | 80分×3日 | 3/20・21・22 | 18:30 ~ 19:50 | 【ターゲット大学】旧帝大や神大・大阪公立大等の最難関大・難関大 【主な講義内容】化学の学習法の伝授、化学結合や原子構造 |
| | | 難関物理ST | NOKAI オンライン | OZH52 | 2 | 80分×3日 | 3/20・21・22 | 20:00 ~ 21:20 | 【ターゲット大学】旧帝大や神大・大阪公立大等の最難関大・難関大 【主な講義内容】力学「運動方程式」のハイレベル演習 |
| | | これから始める物理基礎 | 映像 | R401 | 費用は別紙 大学受験 映像講座 パンフレット をご参照 ください。 | 80分×12講 | 契約期間内のご都合に合わせた日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう！「物理基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 |
| これから始める化学基礎 | | 映像 | R402 | 80分×9講 | | 契約期間内のご都合に合わせた日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう！「化学基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 | |
| これから始める生物基礎 | | 映像 | R403 | 80分×9講 | | 契約期間内のご都合に合わせた日時で受講できます。 | | この春からスタートさせよう！「生物基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説 | |

| 学年 | 教科 | 講座名称 | 受講形式 | 講座No. | 費用単位 | 時間 | 実施日程 | 実施時間 | 対象 および 主な講義内容 |
|-----|----------|--------------------|-------|-------|--------|------------|---------------|---------------------------------------|--|
| 新高1 | 英語 数学 | Start up 英語・数学 | ライブ | H1X1S | 無料 | 160分×3日 | 3/26・27・28 | 15:20 ~ 18:10 | この春に高校受験をされて高校に進学される方が対象 【主な講義内容】英・数の高1・1学期内容の先行学習 |
| | 英語 | [中高一貫生対象]東・京・医英語HS | ライブ | H14AS | 無料 | 80分×3日 | 3/26・27・28 | 15:20 ~ 16:40 | 【ターゲット大学】東大・京大・(阪大)・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】英文解釈・英作文に備えるための英文法・語法、構文の完成 |
| | | [中高一貫生対象]難関大英語HT | ライブ | H14AT | 無料 | 80分×3日 | 3/26・27・28 | 15:20 ~ 16:40 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の難関大 【主な講義内容】英文解釈・英作文に備えるための英文法の総整理 |
| | 数学 | [中高一貫生対象]東・京・医数学HS | ライブ | H11AS | 無料 | 80分×3日 | 3/26・27・28 | 16:50 ~ 18:10 | 【ターゲット大学】東大・京大・国立大医学部医学科等の最難関大 【主な講義内容】数学Ⅱ「図形と方程式」の高難度の問題演習と解説 |
| | | [中高一貫生対象]難関大数学HT | ライブ | H11AT | 無料 | 80分×3日 | 3/26・27・28 | 16:50 ~ 18:10 | 【ターゲット大学】阪大・神大・大阪公立大等の難関大 【主な講義内容】数学Ⅱ「図形と方程式」の標準レベルの問題演習と解説 |
| 国語 | 難関国語ST | NOKAI オンライン | OZH44 | 無料 | 80分×3日 | 3/27・28・29 | 20:00 ~ 21:20 | 【対象】新高校1年生 【主な講義内容】高校古文入門(動詞の活用など) | |

※160分講座は途中10分間の休憩があります。

○実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。変更次第、講座編成表は更新いたしますので、最新の講座編成表でご確認ください。

<2026/2/05現在>