

テキサス州教育行政

担当卒業ツールキット

高校およびその後の生活に関する計画についての情報

基礎高校プログラム
についての情報を含みます



概要



段階



チェックリスト



労働力
リソース



特典



選択



大学
リソース



用語集

テキサス州教育行政担当

卒業ツールキット

卒業プログラム - 概要

高度達成レベル - メリット

テキサス州の高校卒業証書 - 段階

特別科目 - 選択

卒業プログラム - チェックリスト

情報 - 大学リソース

情報 - 労働カリソース

卒業プログラム - 用語集

テキサス州教育行政担当ツールキット 卒業プログラム - 概要

基礎高校プログラム

特別科目付きの基礎高校プログラムとは、生徒が自らの興味を追求できる柔軟なプログラムです。これは 2014~15 年度以降に高校に入学した生徒であれば、誰でも利用できる卒業プログラムです。

プログラムは最大次の 4 つのパートで構成されています。

- ・A 22-履修単位基礎プランは、テキサス州の高校卒業プログラムの根幹部分です。
- ・生徒が関連する一連のコースに注力できる、5 種類の特別科目*オプション
- ・高度達成レベルと呼ばれる成績の高いカテゴリー
- ・特定の分野での傑出した成績に着目する成績承認**

基礎プログラムの要件(22 履修単位)には、次の項目が含まれます。

英語(4 単位) ・英語 I ・英語 II ・英語 III ・上級英語コース

数学(3 単位) ・代数 I ・幾何学 ・上級数学コース

科学(3 単位) ・生物学 ・物理化学総合または上級科学コース ・上級科学コース

社会科(3 単位) ・世界史または世界の地理 ・合衆国の歴史
・合衆国政府(1.5 単位) ・経済(1.5 単位)

英語以外の言語(2 単位) ・同じ言語で 2 単位、または
・コンピューター科学 I、II、III から 2 単位。

体育(1 単位) 美術(1 単位) 選択科目(5 単位)

スピーチ: 熟達の証明

特別科目 特別科目 26 の総履修単位

強化科目

さらに生徒は、高度達成レベルや、傑出した成績に対しての成績承認を得ることができます。高度達成レベルは、上位 10% に自動入学を認める法律の下、テキサス州の公立大学への入学許可を得る必要があります。

高度達成レベル

- ・基礎プログラムの要件
- ・代数 II を含む数学で 4 単位
- ・科学で 4 単位
- ・少なくとも 1 つの特別科目

成果の承認分野**

- ・二重単位コース
- ・バイリンガル能力と二言語の読み書き
- ・PSAT、ACT ASPIRE®、SAT または ACT
- ・飛び級または国際学士号試験
- ・州や国家、あるいは国際的に認められている事業または産業の証明書や免許状の取得

*高校に入学する生徒は受講予定の特別科目を表明する必要があります。

生徒はいつでも特別科目を変更または追加できます。

第二学年終了時に、生徒の保護者が特別科目の要件を省略することを生徒に許可する書式に署名した場合、生徒は特別科目を取得せずに卒業することができます。

テキサス州教育行政担当ツールキット

高度達成レベル - 特典

オプションを決定する選択

今現在および将来において、最適な職業に就くには、高校卒業以上の教育と訓練が必要です。コミュニティカレッジや技術系大学で需要の高い産業労働力の証明を求め、または従来の4年制大学の学位を求め、高校での選択が将来のオプションを決定します。

高校卒業後の教育または質の高い職業訓練へ進むために、今から最高の準備をするには、適切なクラスを選んで履修することが重要です。高度達成レベルは、将来のための最高の準備を確保します。



なぜ重要なのか — メリット

高度達成レベルによって、高校卒業後の教育や就職の機会が大きく広がります。

高度達成レベルのメリット:

- テキサス州のどの公立大学でも、上位10%自動入学許可資格を得られます。
- テキサスの巨大企業*に大学の学費を補助してもらい最有力候補になります。
- ほとんどの一流の単科大学や大学で、より競争力の高い志願者になれます。

*経済的要件を満たす必要があります。

意味するところ

高度達成レベルでは、基礎高校プログラムと比べて、さらに数学と科学が求められます。

高度達成レベルの要件:

- 数学で代数IIを含む合計4単位、
- 科学で合計4単位、および
- 興味のある分野での特別科目を十分な成績を収めること。

利点

- 興味のある分野での特別科目を取得する機会
- 単科大学や大学へのより幅広いオプション
- より多くの経済的援助オプション
- コミュニティカレッジ/技術系大学および大学での大学レベルの授業のためのより適した準備
- 選択した学習分野に関するクラスに直ちに登録できる機会
- 職業能力の証明または大学の学位を無事に習得するための強力な基礎



テキサス州教育行政担当 (Education Agency®Texas)

tea.texas.gov

60×30TX

Texas Higher Education
Coordinating Board

thecb.state.tx.us



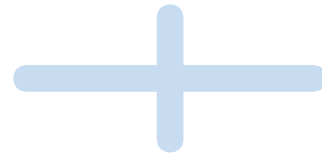
twc.state.tx.us

BR16-130-03

高度達成レベル

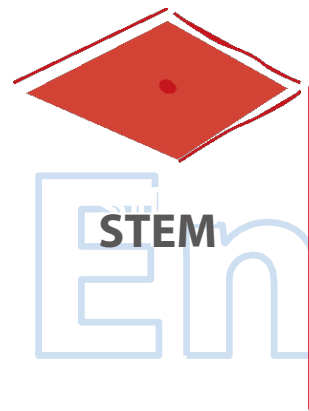
26 単位・代数 II 必須・テキサス州の公立大学への上位 10%自動入学許可資格

22 単位 - 基礎高校プログラム



1 特別科目の必要条件

(数学と科学の両方での 4 単位と追加の選択科目 2 単位)



オプションに関する詳細については、スクールカウンセラーに必ず相談してください。
生徒はひとつ以上の特別科目を受けることができます。

特別科目 – 選択

特別科目

生徒は卒業の必要条件の一部としてひとつ以上の特別科目を受けることができます。特別科目は興味のある分野またはスキルセットによってグループ化された、関連する一連のコースにより成り立っています。このコースにより、その分野での奥深い知識を生徒に授けます。

生徒は高校初年度(9年生)に特別科目*を選択する必要があります。区域や特権は全特別科目の提供に必要ではありません。特別科目がひとつだけ提供される場合、複数の分野にまたがる学習でなければなりません。

生徒は数学と科学の両方での4単位と追加の選択科目2単位を含む、特別科目に必要なカリキュラムを完了して、1つの特別科目を取得します。

生徒は5種類の特別科目分野から選択することができます

科学、技術、工学、数学 (STEM)

- STEMに関連するキャリアと技術教育 (CTE) コース
- 数学
- 科学
- コンピューター科学
- 上のリストにあるカテゴリから2つだけの組み合わせ

ビジネスと産業(次のうちのひとつ、または分野の組み合わせ)

- 農業、食品および天然資源
- 農業と建築
- 芸術、オーディオ/ビデオ技術と通信
- 事業経営と管理
- 財政学
- 接客・観光産業
- 情報工学
- 技術応用
- 輸送、流通、物流
- 次の分野での英語の選択科目:
 - 上級放送ジャーナリズム
 - 上級ジャーナリズム
 - ディベート
 - 演説
- 製造業
- マーケティング

公共サービス(次のうちからひとつ)

- 社会福祉
- 法律
- 矯正と治安
- 健康科学
- 公共の安全
- 教育と訓練
- 政府と行政
- ジュニア予備役将校訓練課程 (JROTC)

芸術と人文科学(次のうちからひとつ)

- 英語以外の2言語 (LOTE) それぞれに2レベル
- 同じLOTEで4レベル
- 美術の1~2分野(音楽、演劇、美術、舞踊)のコース
- ビジネスと産業に含まれていない英語の選択科目
- 社会科
- アメリカ式手話 (ASL)

複数の分野にまたがる学習(次のうちからひとつ)

- 他の特別科目分野から4種類の上級コース
- 英語IVと化学および/または物理を含む各基礎科目分野で4単位
- 飛び級、国際学士号または二重単位で、英語、数学、化学、社会科、経済、LOTE、美術から選択した4単位

*オプションに関する詳細については、スクールカウンセラーに相談してください。
生徒はひとつ以上の特別科目を受けることができます。

8 年生

- **レビュー:** 基礎高校プログラムおよび特別科目によって提供される選択をレビューして将来の学術進路を決定します。
- **選択:** 自分の興味に合った分野で、大学で学習したい専攻分野にぴったり合う特別科目を選択します。
- **認識:** ほとんどの大学への入学要件には、**代数 II** を含む厳格な上級コース、高度な科学コース、英語以外の言語が含まれていることを認識します。

9 年/10 年生

- **監視:** 高校での履修単位を監視し、すべての**地域と州の必要条件**を満たすようにします。
- **取得:** 高校在籍中に大学の単位を取得することが可能な場合、**二重単位**または**飛び級コース**を取得します。
- **記録:** 奨学金と大学の願書のために、賞、表彰、カリキュラム外の活動の記録をつけておきます。
- **調査:** 行きたい単科大学または大学を調査します。**確認:** 入学および志願の要件とスケジュールを確認します。
- **探索:** 興味を掘り下げ、**キャリアデイ**の機会を活用します。
- **参加:** **カレッジナイト** (高校主催のもの) に参加します。**話し合い:** 学校の代表者と、どのようなタイプの経済的支援が利用できるかについて話し合います。
- **受験:** 高校二年次に訓練のために SAT 予備試験 (PSAT)/国家成績奨学金資格試験 (NMSQT) を受験します。高校三年次には、国家成績奨学金競争試験 (NMSC) の適格性を得るために PSAT を受験します。PSAT や ACT ASPIRE を受験する生徒は、受験しない生徒よりも、SAT や ACT で高得点を取る傾向があります。

11 年/12 年生

- **取得:** 高校在籍中に大学の単位を取得することが可能な場合、**二重単位**または**飛び級コース**、を取得します。
- **確認:** 利用できる奨学金があるかカウンセラーと確認します。早めに、出来るだけ多くの奨学金に応募するようにしましょう。地域の奨学金だけに限定しないでください。
- **熟考:** SAT/ACT 準備クラスの受講を検討します。**申し込み:** ACT および/または SAT 試験に申し込み、受験します。できれば三年次が望ましいのですが、遅くとも四年次の秋までには受験してください。
- **記入:** 四年次の春に FAFSA (連邦政府の学費補助申請書) に記入します。
- **応募:** 四年次の秋に、大学に出願します。

卒業後に技術訓練を受ける、または働くつもりである場合、**労働カリソースページ**の情報を見るか、または Texas Reality Check www.texasrealitycheck.com/ を参照してください。

リソース

特別科目付き基礎高校プログラム

tea.texas.gov/graduation-requirements/hb5.aspx

2013年、テキサス州議会は、基礎高校プログラムを設立する法案5を可決しました。このウェブページでは、以下のような一連の情報を掲載しています。

- 基礎高校プログラムと以前の卒業プログラムとの対照比較
- 基礎高校プログラムに関してよくある質問
- 基礎高校プログラムの承認済み規定 — 州の卒業プログラムに関する詳細情報

テキサス州の大学の比較

www.comparecollegetx.com

テキサス州の大学の比較インタラクティブで、モバイル機器から使いやすいウェブツールで、生徒や保護者がテキサス州の公立大学、コミュニティカレッジ/技術大学についての調査に役立てられるように設計されています。

知っていましたか？

単位

高校に在籍しながら飛び級コースを使って、AP試験で高得点を取れば、あるいは二重単位コースに登録すれば、大学の単位を取得できますか？

取得

学士号を取得すれば、生涯賃金が高卒よりも84パーセント上回り*ますか？

適格性

正式な認可を受けたテキサス州の公立または私立高校で、卒業クラスで上位10パーセントに入る生徒は、高度達成レベルを収めていれば、テキサス州の公立大学に自動的に入学許可が得られるのでしょうか？

授業料

テキサス州の各高校の最高レベルの卒業生はテキサス州教育行政担当から証明書を受け取り、それをテキサス州の単科大学や大学の授業料をカバーする奨学金として使用できますか？

*教育および労働力センター、「大学の支払い:教育、職業、生涯賃金」、2011年8月、ジョージタウン大学

キャリア

卒業後にすぐに働く、または技術訓練を受けることを考えている場合でも、高校教育を終了し、高校の卒業証書を取得する必要があります。

高校在籍中にしておきたいこと:

- **精査:** 基礎高校プログラムの下で提供される 5 種類の特別科目について検討します。
- **決定:** 興味のある分野を決定します。
- **完了:** 必須の基礎プログラムに沿って選択した特別科目を完了して、高校の卒業証書を取得します。
- **学習:** 就職可能な仕事、および必要とされる高校卒業後の訓練や技術的訓練について学習します。
- **探求:** 新しいキャリアの機会を探求します。
- **調査:** 賃金と職業の情報、必要となる教育と訓練要件のレベルについて調査します。
- **発見:** 自分の興味と能力を見出します。労働市場リソースを www.texasrealitycheck.com/ および www.texasworkforce.org/customers/jsemp/career-exploration-trends.html から閲覧し利用します。
- **調査:** どの仕事がテキサス州では最も喫緊で需要が多いかを www.texascaresonline.com/hotshots/hotshotslists.asp で調査します。

コミュニティカレッジとキャリアスクール

- **発見:** 特定の職業またはスキルについて、コミュニティカレッジ、キャリアスクール、単科大学で訓練し証明書を得る方法を www.texasworkforce.org/svcs/propschools/career-schools-colleges.html から確認します。

知っていましたか？

訓練

需要の高い仕事¹の多くには、何らかの中等教育後の教育が必要ですか？

テキサス州の公立校の生徒は、州や国家、または国際的に認められている看護師助手証明書 (CAN) またはコンピューター技術証明書 (CTC) のような特定の専門職業の証明書を得ることによる成績証明書上での業績承認の資格を得ることができますか？

授業料

コミュニティカレッジや職業専門学校で学んでいる生徒も、州または連邦の補助を受けられますか？²

収入

生涯賃金では、コミュニティカレッジまたは技術大学で労働の証明書を得た高卒は、高卒の証明書を持つ人より20パーセント高い³のですか？

¹ テキサス労働委員会

² このページで確認してください: www.collegeforalltexas.com または studentaid.ed.gov

³ 教育および労働センター、「証明書: 有給の雇用および大学の学位への道」、2012年6月、ジョージタウン大学

基礎高校プログラム

テキサス州公立高校性用の基本 22 単位卒業プログラム。

特別科目

特別な学習分野。分野：

- 科学、技術、工学、数学 (STEM)
- 芸術と人文科学
- ビジネスと産業
- 多分野にまたがる学習
- 公共サービス

ひとつの特別科目だけを提供する区域や特権は、複数分野にまたがる学習でなければなりません。

高度達成レベル

基礎高校プログラムの範囲を超えて得られる高レベルの学術的成果。それには代数 II、第 4 の科学系単位を含む全部で 26 コースの単位と特別科目が必要です。生徒は必ずこの称号を取得して、テキサス州の公立大学に自動的に入学できる上位 10 パーセントの資格を得る必要があります。

成績承認

生徒は、二重単位コースやバイリンガル能力、二言語の読み書きといった分野での際立った成績によって、また飛び級、国際学士号、PSAT、ACT ASPIRE、SAT や ACT 試験、または州や国家、あるいは国際的に認められている事業または産業の証明書の取得によって、自分の証明書に追加の承認を取得できます。

コースの単位

コースを完了するための評価基準の構成単位 1 学期のコースの完了で、生徒は通常、1.5 単位を取得します。

産業労働力の証明

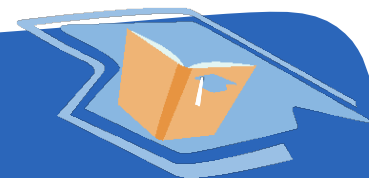
特定の専門や職業を代表する協会または政府機関が特定する、または事業や産業が高く評価している知識やスキルを証明する、州や国家、または国際的に認められている証明書。認定看護助手 (CNA) の証明書や、自動車産業での全国優良自動車サービス協会 (ASE) の証明書がその例です。

STAAR

テキサス州学習準備評価 (STAAR) は、3～8 年生および高校コースの生徒に毎年行うテキサス州の必須試験です。

EOC

州の必須テストである STARR コース修了試験のことで、高校コースの最終週に行われます。卒業コース要件を満たすことに加え、生徒はコース修了試験に合格して、テキサス州の公立高校の卒業証書を取得する必要があります。これら 5 種類の試験は生徒が英語 I および II、生物学、代数 I、合衆国の歴史コースを選択した場合に行われます。





テキサス州教育担当

(Education AgencyTexas)

1701 N. Congress Avenue

Austin, Texas 78701-1494

512 463-9734

tea.texas.gov

作成者:

テキサス州教育行政担当、

作成協力は

テキサス州高等教育連携委員会

および

テキサス州労働委員会

BR16-130-03