



現代の国語／言語文化／文学国語／現代文／古典／
国語総合／国語表現／地理総合／歴史総合／日本史探究／
日本史／世界史／公共／倫理／政治・経済／数学Ⅰ／数学A／
数学Ⅱ／科学と人間生活／物理基礎／化学基礎／生物基礎／
地学基礎／美術Ⅰ／書道Ⅰ／音楽Ⅰ／保健体育／体育実技／
英語コミュニケーションⅠ／英語コミュニケーションⅡ／コミュニケーション英語Ⅲ／
英語表現Ⅰ／家庭総合／情報Ⅰ／ビジネス基礎／簿記／総合的な探究の時間／ベーシック国語／
ベーシック数学／ベーシックサイエンス／ベーシック英語／ロンリのちから

PC・スマホ・
タブレットで
視聴できます。



2023

E 月曜日～木曜日 午前 10:00～11:00
金曜日 午前 10:00～11:30
R2 月曜日～土曜日 午後 7:30～8:30

NHK 高校講座 は皆さんとともに！

高校講座は、自宅で学ぶ高校生に向けて現在、テレビ・ラジオあわせて、

12教科・42番組。年間約**1500本**を放送しています。

1年間の視聴を通して高等学校教育の基礎が学べる番組です。

通信制高校のみならず、定時制高校・全日制高校でも利用されています。

さらに、生涯学習を目的として幅広い世代の方々に視聴・聴取されています。

国語



現代文

R2 水木 午後7:50~8:10

明治時代から現代にいたる小説、随筆、評論、詩歌などの作品を通して、言葉の持つ力、主人公の心理描写、論理的な言葉のつながりなどを学んでいきます。朗読で作品の世界を味わいながら、講師の先生と生徒役との対話を通じて、内容の理解を深めています。



古典

R2 金土 午後7:30~7:50

古典というと難しいなというイメージがあるかもしませんが、講師の解説を通して、古文、漢文の幅広い作品の魅力を伝えています。朗読を聴き独特な表現方法やリズムに親しみ、作者や登場人物の心情を想像しながら、学んでいきましょう。

地理・歴史



地理総合

E 隔週水 午前10:00~10:20

「地理総合」は、自分で疑問に持った事柄を、自分で探究し、解決の道を探っていく教科です。決して暗記科目ではありません。地理的な視点で、今「世界」がどう動いているのか、どう変わろうとしているのか、一緒に考えていきましょう。

国語



現代の国語

E 隔週月 午前10:00~10:20

私たちは、言葉を通して自分を知り、他者と出会い、社会に関わります。そのために必要な言葉の力を磨くのが、この番組です。「情報を集める」「意見を伝える」「話し合う」などなど、ぜひチャレンジしてみてください。MCはパンサーの向井慧さんです。



言語文化

R2 金土 午後8:10~8:30

それぞれの言葉の背景には、受け継がれてきた文化があります。「言語文化」では、日本語の核となる現代文、古文、漢文のさまざまな表現や、その基盤となる我が国の文化について、講師の先生と聞き手との対話や言語活動などを通じて総合的に学んでいきます。



文学国語 新作

R2 月火 午後7:30~7:50

小説やエッセイ、詩、俳句など、近代以降のさまざまな文学を味わう番組です。作品を通して多様な見方や感じ方に触れ、あなた自身の人生と重ねてみてください。ブックトークや創作活動を行ったり、有名人に本の話を聞いたりする回もあります。お楽しみに！

地理・歴史



世界史

E 水 午前10:40~11:00

進行役は政井マヤさん。歴史の専門家も来店する無国籍雑貨屋の店主として、世界史の面白さを探っています。「なぜだろう?」という問い合わせから、地図や映像などを通じて、世界史についてもっともっと知りたくなる！ 調べたくなる！ 番組を目指しています。

公民



公共

E 隔週月 午前10:00~10:20

「公共」の學習目標は「主権者教育」と「探究活動」。18歳で成人となる生徒たちが、社会の中で“生きる力”を育みます。番組では教科書に準拠した知識項目の解説に加え、学習ポイントごとのテーマを主体的に探究する高校生たちの活動もご紹介します。

地理・歴史



倫理

R2 金 午後7:50~8:10

「自分とは何だろう」「よりよい生き方とは」そんな疑問を持ったことはありませんか。さまざまな先人たちの考え方を学びながら、そうした問いの答えを探していきましょう。多様な考え方があることに気づけば、考えることはもっと楽しくなるはずです。

公民



政治・経済

R2 月火 午後7:50~8:10

「政経」はいろいろ用語が出てきて暗記するのが面倒と思いませんか。実は、毎日のニュースで耳にする社会の出来事のほとんどが、この科目的学習内容なんです。政治、経済、現代社会の仕組みを学んでいきます。

数学



数学 I

E 月 午前10:30~10:50

数式の計算から三角比、データの分析まで……数学が得意な人も苦手な人も、基礎から楽しく学びましょう！ スタジオでは高校生が実際に問題を解き、考え方を説明したり、つまづきやすいところを確認したりします。豆知識コーナーや、MCのミミズクにも注目です！



数学 II

R2 月火 午後7:50~8:10

数学IIでは「图形と方程式」「指數関数・対数関数」「三角関数」「微分・積分の考え方」などを学びます。単に問題の解き方を暗記するのではなく、数学的なものの見方や考え方を身につけることで、新しい問題に自ら取り組む力、応用力を養います。

「高校の勉強が難しい…」

「中学までの基礎を学び直したい！」

学び直そう
あらためまして
ベーシック ③ 語

E 月 午前10:20~10:30

そんな願いにこたえるのが、
ベーシックシリーズです。
一緒に基礎から学び直しましょう。

「文法って、読み解いて難しい!」「古文・漢文はチンパンカンパン」だらこそ、あらためて国語を学んでみませんか？ 語彙や文法だけではなく、古文や漢文・文学史まで。国語の基礎を幅広く学びます。手がかりさえつかめば大丈夫！ 金田一先生と一緒に、さあ！ はじめましょう！



学び直そう
ベーシック
語

BASIC LANGUAGE

ベーシック
語

E 月 午前10:50~11:00

高校の数学が分からないのは、どこかでつまづいていて、またどこでつまづいたかが分からないから。つまづきやすいポイントを重点的に、CGや図解をふんだんに使った解説で、分かりやすく数学を学んでいきます。数学は、やればできます！



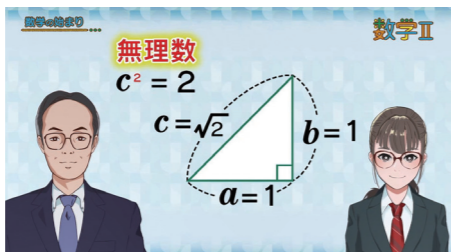
数学



数学A 新作

E 金 午前10:20~10:40

数学で使われる表現方法は数字だけでなく表や図、図形や記号などいろいろあります。表現のしかたを変えると隠れていたものが見えてきたり、難しそうに見えたものが簡単に分かることがありますよ。数学的なものの見方や考え方を楽しみながら学びましょう。



数学II (TV) 新作

E インターネット/随時放送

「数学IIは難しい!」と思っている皆さん! ラジオ「数学II」がテレビになりました。オールCGの個性的なキャラクター先生が、丁寧に分かりやすく教えてくれます。高校生キャラクターと一緒に、あなたも数学IIの魅力にふれてみませんか? ホームページも必見!

理科



科学と人間生活

E 隔週金 午前10:00~10:20

身の回りの自然や暮らしを糸口に、科学を楽しく解き明かしていきます。iPS細胞、新型コロナウイルス、自動運転技術、地球温暖化対策などがテーマです。最新の情報、映像を紹介、科学の力でSDGsを実現するためのポイントもお伝えします。

理科



物理基礎

E 木 午前10:30~10:50

ある家族の日常生活の中で生まれた疑問から、物理の考え方を学んでいきます。町工場を営む物理(もり)家のお父さんは実験マニア。家族が抱く物理に関わる素朴な疑問を、手製の実験器具を駆使して家族みんなで考えながら解決していきます。



化学基礎

E 火 午前10:20~10:40

わたしたちの暮らしと深い関わりのある「化学」。身近な物質に注目し、その性質を調べる観察や実験を通して、化学の特徴についての理解を深めていきます。鈴木福さんと一緒に、自分たちの身の回りの事物や現象に興味をもって考察していきましょう!



生物基礎 新作

E 火 午前10:00~10:20

「生物基礎」では、生物の身体や生物現象について、観察・実験を通して学び、科学的に探究・学習をしていきます。番組の舞台は高校の生物部の部室です。みなさんと一緒に身近な生物と私たち自身の身体の不思議や、地球環境との関わりについて探求していきましょう。

理科



地学基礎

E 火 午前10:40~11:00

宇宙はいつ生まれたの? 地震はどうして起きるの? なにげない疑問から、自然や環境の成り立ちについて知識を深めるのが「地学基礎」です。豊富な映像やCGで、身の回りの謎や不思議を明らかにしています。

保健体育



保健体育

R2 水 午後8:10~8:30

保健体育のMCは、壇蜜先生です。オリンピックの課題、ドーピング問題、性感染症、思春期のストレス、心肺蘇生法などがテーマ。「休み時間」には壇蜜先生からのとておきのお話、高校生のお悩み解消につながるアドバイスもありますよ。

英語



英語コミュニケーションI

E 木 午前10:00~10:20

毎回、さまざまな状況や場面での英語表現を取り上げます。英語コミュニケーション力をつけるには、基本的な文法理解や、実際に自分の言葉で口に出し言ってみることが大切。鞘師里保さんが自分の学習体験も交えて、英語の楽しさ、上達のコツを伝えてくれます。

英語



英語コミュニケーションII 新作

R2 月 午後8:10~8:30

英語を使って、世界の人たちとビートルズや歌舞伎について話ができる! 高校生でミュージカル女優山崎玲奈さんが、英語で考え適切に伝える“実践的な英語力”を身に付けることに挑戦します。ネイティブスピーカー役のケイト・Jさんの発音を聞き取れるでしょうか?



コミュニケーション英語III

R2 木 午後7:30~7:50

この番組は、英語でのコミュニケーションを楽しみつつ、歴史や文化、世界の諸事情なども深みのある英語で伝えられるようになることを目指します。また、さまざまな分野で活躍する人たちのインタビューも紹介します。



英語表現I

R2 火 午後8:10~8:30

日常会話、プレゼンテーション、メールなど、それぞれのシーンでの「使える英語」を学びます。また英語圏のカルチャー情報について語る“You Know What?”や英語の勉強方法についてのワンポイント“Door to Success”などのブレークタイムもお楽しみに!

芸術



音楽I

R2 木 午後8:10~8:30

音楽Iでは、クラシックや日本の音楽、世界の音楽などに、さまざまなジャンルの講師とともに触れ、その魅力に親しんでいきます。また、番組ホームページでは「見える化」を実施。写真や図表を通して、理解がより深まります!



美術I

E 木 午前11:10~11:30

何のために美術を学ぶ? そもそも美術って何? 1年間かけて考えていきましょう。絵画、彫刻、製品デザイン、アニメ。私たちの暮らしは、実は美術と深く関わっています。作品を鑑賞したり作家に話を聞いたりしながら、美術の扉を開いていきます。



書道I

E 木 午前11:00~11:20

高校の書道は芸術科目です。アートとしての自由な表現を楽しんだり、中国や日本の古典から基礎を学び、さまざまな角度から書の魅力に迫っていきます。「漢字の書」「仮名の書」「漢字仮名交じりの書」などの書写を通じて書の表現と鑑賞の能力を伸ばしていきましょう。

家庭



家庭総合

E 金 午前10:40~11:00

これからの生活に必要な知識や技術を学ぶ「家庭総合」。身近な問題を、地域・社会・歴史など、さまざまな視点から書の魅力に迫っていきます。悩みを解決するヒントやお役立ち情報をいっぱいです。一緒に楽しく学んでいきましょう!



情報I 新作

E 木 午前10:00~10:20

悩んでいることありませんか? 高校の新しい必修科目「情報I」では、マデカルラブリー・野田クリスタル、村上、日向坂46 正源司陽子の3人が、高校生の切実な問題を解決するために、情報やインターネットの活用法を学び、プログラミングなどに挑戦します。あなたも一緒に!



ビジネス基礎 新作

E 木 午前11:00~11:10

成人年齢が18歳になり、みなさんも間もなく社会人になります。社会で生活する私たちは、さまざまなビジネスと関わり、ビジネスに支えられています。そのビジネスの意義や役割、自己責任や社会貢献など、社会人としての心構えを学ぶのが「ビジネス基礎」です。

学び直そう 苦手を克服! ベーシック英語

E 木 午前10:20~10:30

「単語が分からぬ!」「どうやって文をつければいいの?」そんな英語嫌いのあなた、大丈夫です! 毎回、さまざまな場面での英語表現を紹介。つまずきポイントを中心に、文法の基礎を丁寧に説明します。テストのためだけでなく、「使える英語」と一緒に身につけていきましょう!



学び直そう ベーシックサイエンス

E 木 午前10:50~11:00

生き物や宇宙をあつかう第2分野に比べて、中学の第1分野(物理・化学)はちょっと苦手というあなた。それは無理もない話なのです。だって最近の学校は時間がなくて楽しい実験を省いてしまうんですから。でもこの番組では楽しい実験が満載。一緒に科学の基本を学びましょう!





簿記

E インターネット／夏期講座（放送予定）

商店を舞台にコントや模型を使って簿記の基本を楽しんでいきます。また簿記の専門用語をスイスイ覚えることができる「簿記 SONG」も登場。司会は簿記検定1級、「簿記アイドル」の酒井瞳さん、講師は公認会計士で芸人でもある“わたび～”こと渡部崇文さんです。

国語

国語表現

E インターネット／夏・冬・春期講座（放送予定）

ユニークな演習を通じて、「スピーチ」、「ディベート」、「面接」、「小論文」などコミュニケーションの基本を楽しく学んでいきます。また小説家、俳優など「表現の達人」に表現の極意や高校時代の意外な素顔をインタビューするコーナーもお楽しみに！

国語総合

インターネット
（シラべるひ
見るひ）

国語総合で扱う分野は現代文をはじめ古文・漢文・国語表現と多岐にわたります。

ペテラン講師陣と聞き手、朗読担当の美村里江さん、春名風花さんとの対話スタイルで分かりやすく、楽しく学んでいくことができます。



総合的な探究の時間

E インターネット／夏・冬・春期講座（放送予定）

「総合的な探究の時間」に対応した番組です。高校生たちが「コミュニケーション」「社会参加」「環境」「福祉」「地域」「仕事」をテーマに課題を設定し、自分の力で調べ、探究していく学習プロセスを紹介します。探究学習にすぐに役立つ教材も番組サイトで提供します。

関連



ロンリのちから

E 隔週金 午前11:00～11:10

「三段論法」や「帰納法」などを学んでいきます。舞台は、とある高校の映像部。部員たちの間には、考え方のずれや一方的な思い込みから生じるトラブルが絶えません。しかし、「論理的な考え方＝ロンリのちから」を身につけることで問題を解決していきます。



体育実技

E インターネット／夏・冬・春期講座（放送予定）

新カリキュラムでは体育実技でも「主体的・対話的で深い学び」が求められています。従来の練習するだけの体育ではなく、生徒自らが課題を設定し、活動の中で探究することで、運動・スポーツとの多様な関わり方を学ぶことができる番組です。

特集

R2
1月放送予定！

伝えたい！ 私の高校生活

～定期制・通信制高校生の青春メッセージ～

毎年、11月に行われる定期制通信制高校生の「全国高等学校定期制通信制生活体験発表大会」。全国の地区代表による、熱のこもったスピーチが繰り広げられます。番組では、受賞者の発表を2日にわたり放送します。

高校講座 オリエンテーション 2023

インターネット

高校の教科が楽しく学べる「NHK高校講座」。2023年度の新作を中心に、新番組MCのマヂカルラブリーの2人と日向坂46の正源司陽子が見どころを楽しく紹介します！



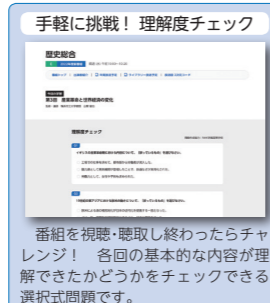
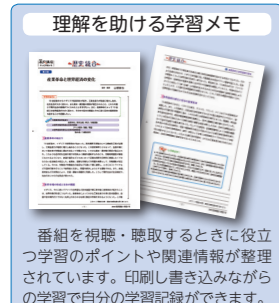
PC もスマホも番組を項目ごとにチャプター化！
何度でも同じ項目が視聴・聴取できます。
高校講座をより

見やすく、聞きやすく、学びやすく！

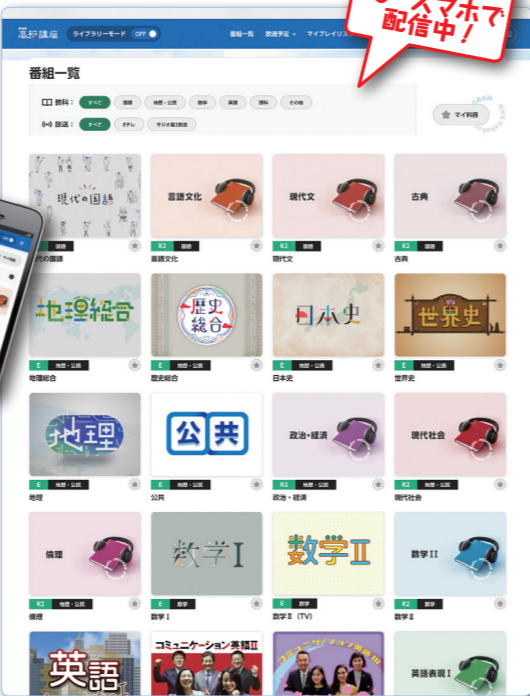
R2 言語文化 / 文学国語 / 国語総合 / 日本史探究 /
政治・経済 / 数学II / 保健体育 / 音楽I は
音声に合わせポイントをWEBで
見える化！



www.nhk.or.jp/kokokoza/



PC・スマートフォン
全教科配信中！



※画像はイメージです。
ご注意ください インターネットでの利用に費用はかかりませんが、インターネット接続に必要な費用や通信料、携帯電話のパケット通信料などはお客様のご負担になります。また、パケット等の契約内容によっては通信料が高額になるおそれがあります。

NHK高校講座を視聴する皆さんへ

早稲田大学教授
NHK高校通信教育委員会委員

森田裕介



生徒の皆さんへ

NHK高校講座は、高等学校の教科内容を分かりやすく学ぶことができるテレビ・ラジオの番組です。海外でも、ここまで質の高い番組を提供している国は、それほど多くありません。ぜひ、NHK高校講座の番組とホームページを上手に活用して、学習を効果的に進めてください。

NHK高校講座のホームページには、テレビ・ラジオ番組が教科ごとにまとめられています。いつでもどこでも視聴・聴取できるよう、全教科スマートフォンに対応しています。また、それぞれの番組は短いチャプターに分けてあります。隙間時間を使う、自宅やカフェ、移動中など、皆さんの生活のリズムに合わせて、繰り返し視聴することができます。

また、すべての教科に「学習メモ」と「理解度チェック」が用意されています。番組の内容をよりよく理解するために、事前に「学習メモ」に目を通してから番組を視聴してもいいですし、その逆でもかまいません。「理解度チェック」も同様です。自分にとって効果的だと思う活用方法をみつけてください。

効果的に学習を進める方法は、皆さん一人ひとり異なります。テレビ番組が好きな人もいれば、ラジオ番組が

好きな人もいるでしょう。また、興味のあるチャプター部分から見ていく人もいれば、最初から順番に見ていくのが好きな人もいるでしょう。自分にあった学び方を見つけることができれば、より効果的に学習ができるようになります。番組とホームページをうまく組み合わせて、自分にあった学びを見つけてください。

先生方へ

NHK高校講座のホームページを活用し、番組視聴・聴取からインターネットを活用した探究的な学習へと発展させるような取り組みを促したり、番組内容について議論させるアクティブラーニングを導入したりしてください。学習指導要領の改訂をご覧になって分かるように、これから時代を生きる生徒は、主体的かつ探究的に学んでいく方法を身につけていく必要があります。高校生の多くはデジタルネイティブ（生まれた時にインターネットが存在していた世代）ですので、デジタルコンテンツをうまく活用すると効果的かもしれません。先生方に求められているのは、主体的な学びや探究的な学びを促すファシリテーターとしての役割なのです。

全国高等学校通信制教育研究会(全通研)加盟校一覧

(2023年3月31日現在)

東北・北海道地区			
北海道	北海道有朋高等学校	札幌市	滋賀県 綾羽高等学校
	武蔵野星城高等学校	越谷市	京都府 府立朱雀高等学校
千葉県	千葉県立千葉大宮高等学校	千葉市	府立西舞鶴高等学校
東京都	都立新宿山吹高等学校	新宿区	舞鶴市 大阪府 府立桃谷高等学校
	都立一橋高等学校	千代田区	大阪市 向陽台高等学校
小樽双葉高等学校	小樽市	茨木市	茨木市 都立砂川高等学校
北海道芸術高等学校	余市郡仁木町	堺市	八洲学園高等学校
池上学院高等学校	札幌市	堺市	堺市 東海大学付属望星高等学校
青森県	県立北斗高等学校	青森市	長尾谷高等学校
	県立尾上総合高等学校	平川市	村上学園高等学校
岩手県	県立八戸中央高等学校	八戸市	愛媛県 县立松山東高等学校
	岩手県立杜築高等学校	盛岡市	今治精華高等学校
岩手県	県立宮古高等学校	宮古市	未来高等学校
	一関学院高等学校	一関市	松山市
青森県	県立盛岡城南高等学校	盛岡市	高知県 县立高知北高等学校
	県立横浜修悠館高等学校	横浜市	高知市
新潟県	県立新潟翠江高等学校	新潟市	太平洋学園高等学校
	県立高田南城高等学校	上越市	高知市
宮城県	宮城県美田園高等学校	名取市	県立伊豆中央高等学校
	仙台育英学園高等学校	仙台市	県立南紀高等学校
山梨県	県立中央高等学校	甲府市	山口市
	仙台百合園高等学校	仙台市	福岡県 福岡県立博多青松高等学校
秋田県	県立秋田明徳館高等学校	秋田市	福岡市
山形県	県立庄内総合高等学校	東田川・庄内町	第一薬科大学付属高等学校
	県立霞城学園高等学校	山形市	佐賀県 県立佐布高高等学校
福島県	県立道守高等学校	福井市	佐賀市 長崎県 県立佐世保中央高等学校
	和順館高等学校	酒田市	佐世保市
福島県	県立郡山萌世高等学校	郡山市	岡山市 長崎市
	尚志高等学校	郡山市	岡山県 県立岡山理科大学附属高等学校
中部地区			
富山県	県立雄峰高等学校	富山市	鳥取県 県立鳥取銀風高等学校
石川県	県立金沢丘高等学校	金沢市	米子市
福井県	県立道守高等学校	福井市	島根県 県立宍道高等学校
長野県	長野県長野西高等学校	長野市	松江市 浜田市
岐阜県	岐阜県立本筑摩高等学校	岐阜市	岡山市 浜田市
	県立飛騨高山高等学校	高山市	岡山県 県立岡山理科大学附属高等学校
静岡県	県立静岡中央高等学校	静岡市	津市
愛知県	県立旭陵高等学校	名古屋市	美作市
群馬県	県立高崎高等学校	高崎市	広島市
	県立前橋清陵高等学校	前橋市	県立広島市立高等学校
三重県	県立松阪高等学校	松阪市	宮崎市
	県立北星高等学校	四日市市	県立宮崎東高等学校
滋賀県	県立桐生高等学校	桐生市	延岡市
	県立太田フレックス高等学校	太田市	鹿児島県 県立開陽高等学校
中国地区			
鳥取県	県立鳥取銀風高等学校	鳥取市	鹿児島県 県立鹿児島実業高等学校
	県立米子白鳳高等学校	米子市	鹿児島市
岡山県	県立宍道高等学校	松江市	那霸市
	県立浜田高等学校	浜田市	沖縄県 県立泊高等学校
九州地区			
福岡県	福岡県立博多青松高等学校	福岡市	宮崎県 県立宮崎東高等学校
	福智高等学校	田川市	宮崎市
大分県	第一薬科大学付属高等学校	福岡市	延岡市
	佐賀県 県立佐布高高等学校	佐賀市	鹿児島県 県立鹿児島実業高等学校
長崎県	県立佐世保中央高等学校	佐世保市	那霸市
	県立鳴瀬高等学校	長崎市	宮崎市
熊本県	県立湧水館高等学校	熊本市	鹿児島市
	県立湧水館高等学校	熊本市	鹿児島市
大分県	県立爽風館高等学校	大分市	鹿児島市
	県立爽風館高等学校	大分市	鹿児島市
宮崎県	県立宮崎東高等学校	宮崎市	延岡市
	県立延岡青朋高等学校	延岡市	鹿児島市
鹿児島県	県立開陽高等学校	鹿児島市	那霸市
	県立鹿児島実業高等学校	鹿児島市	宮崎市
沖縄県	県立泊高等学校	那霸市	宮崎市
	県立官野湾高等学校	官野湾市	鹿児島市

2023年度 NHK高校講座 番組時刻表

E [Eテレ]

■ : 字幕放送

時刻	曜日	月	火	水	木	金	時刻
午前	10:00 ~ 10:20	現代の国語 ■ / 公共 ■	生物基礎 ■	地理総合 ■ / 歴史総合 ■	英語 コミュニケーションI	情報I ■ / 科学と人間生活 ■	10:00 ~ 10:20
	10:20 ~ 10:30	ベーシック国語 ■	化学基礎 ■	日本史 ■	ベーシック英語	数学A ■	10:20 ~ 10:30
	10:30 ~ 10:40	数学I ■			物理基礎 ■		10:30 ~ 10:40
	10:40 ~ 10:50		地学基礎 ■	世界史 ■		家庭総合 ■	10:40 ~ 10:50
	10:50 ~ 11:00	ベーシック数学 ■			ベーシックサイエンス ■		10:50 ~ 11:00
	11:00 ~ 11:10				ビジネス基礎 ■ / ロンリのちから ■		11:00 ~ 11:10
	11:10 ~ 11:30				芸術 美術 I ■ / 芸術 書道 I ■		11:10 ~ 11:30

R2 [ラジオ第2]

時刻	曜日	月	火	水	木	金	土
午後	7:30 ~ 7:50		文学国語		日本史探究	コミュニケーション 英語III	古典
	7:50 ~ 8:10		数学II		現代文	倫理	政治・経済
	8:10 ~ 8:30	英語 コミュニケーションII	英語表現I	保健体育	音楽I		言語文化

インターネット

Eテレ	簿記 ■ (各20分)	インターネット 配信	夏、冬、春期講座で 放送(予定) ※放送日は決定次第、 ホームページでお知らせします。	
	総合的な探究の時間 ■ (各20分)			
	体育実技 ■ (各10分)			
	国語表現 ■ (各20分)			
	国語総合 (各20分)			インターネット配信のみ



高校講座 ライブラリー 番組時刻表

*高校講座ライブラリー放送は、秋から新しく学習を始める通信制高校生のための再放送です。

E [3 マルチ放送]	時刻	曜日	月	火	水	木	金	時刻
午前	10:00 ~ 10:20		英語 コミュニケーションI	家庭総合 ■	芸術 美術 I ■ / 芸術 書道 I ■	生物基礎 ■	地理総合 ■ / 歴史総合 ■	10:00 ~ 10:20
	10:20 ~ 10:30	ベーシック英語	ベーシック国語 ■		科学と人間生活 ■ / 社会と情報 ■	化学基礎 ■	日本史 ■	10:20 ~ 10:30
	10:30 ~ 10:40		物理基礎 ■	数学I ■				10:30 ~ 10:40
	10:40 ~ 10:50					地理 ■	地学基礎 ■	10:40 ~ 10:50
	10:50 ~ 11:00	ビジネス基礎 ■ / ロンリのちから ■	ベーシック数学 ■				世界史 ■	10:50 ~ 11:00
	11:00 ~ 11:20						現代の国語 ■ / 公共 ■	11:00 ~ 11:20
	11:20 ~ 11:30						ベーシックサイエンス ■	11:20 ~ 11:30

R2	時刻	曜日	月	火	水	木	金	土
午後	11:40 ~ 0:00		現代文		コミュニケーション 英語III	仕事の現場 real		古典
	0:00 ~ 0:20	現代社会	英語表現I		数学II		倫理	政治・経済
	0:20 ~ 0:40	コミュニケーション英語II		保健体育	音楽I		言語文化	

*ライブラリーの放送はテレビ、ラジオとともに9月で終了いたします。

NHK

NHK EDU NHKエデュケーション

2023-91000