

高校3年生～高校1年生 通常講座 with AI

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
高校生	大学受験対応	東進衛星予備校	個別にカリキュラムを作成します		東進衛星予備校の学習システムを使い、難関大合格を目指すクラスです。個別に作成したカリキュラムで学習を進めていきます。
	国公立	英・数・理 論理エンジン 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択	①10:30～11:10 ②11:20～12:00 ③12:10～12:50 ④13:20～14:00 ⑤14:10～14:50 ⑥15:00～15:40 ⑦15:50～16:30 ⑧16:40～17:20 ⑨17:30～18:10 ⑩18:20～19:00 ⑪19:10～19:50 ⑫20:00～20:40 ⑬20:50～21:30  ※時間は面談にて決定いたします。	国立・公立大学を志望する生徒のためのコース。志望大学合格を目指し、AIを使った授業で英語・数学・理科(物理または化学)をバランス良く学習します。国語は「論理エンジン」教材を用い、読解力を養います。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試に対応するための力を養います。
	理系	英・数・理 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		理系を志望するためのコース。志望大学を目指し、AIを使った個別通常授業の英語・数学・理科(物理または化学)に重点を置き、効率良く学習します。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試に対応するための力を養います。
	文系	英 論理エンジン 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		文系を志望する生徒のためのコースです。志望大学を目指し、AIを使った個別通常授業の英語を集中的に学習します。国語は「論理エンジン」教材を用い、読解力を養います。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試に対応するための力を養います。
	基本	英・数 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		AIを使った個別通常授業英語・数学と新国語のコースです。大学受験突破を目指し、英語・数学の主要2科目の基礎を最短の時間で効率よく学習します。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試・高校入試に対応するための力を養います。

中学3年生 通常講座 plus AI

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
中3	スーパー特進	東進衛星予備校 東進中学NET	個別にカリキュラムを作成します		将来の難関大合格を目指し、中高6ヶ年で先行学習を行う特別クラスです。東進衛星予備校・東進中学NETの学習システムを使い、個別に作成したカリキュラムで学習を進めていきます。
	特進V	英・数・国・理・社 東進衛星予備校 東進中学NET	土	4月～7月・9月 13:45～20:35 10月以降 12:30～20:35 ※東進衛星予備校・中学NETの時間は個別カリキュラムに合わせて決定します。	公立トップ高校(宇部高校・山口高校・下関西高校等)の上位合格、さらに将来の難関大合格に向けての先取り学習を行います。通常授業に加えて、東進衛星予備校・東進中学NETの学習システムも使いながら学習を進めていきます。
	受験(全科目) 週1回	英・数・国・理・社 数学AI演習 新国語(探求学習)	土	4月～7月・9月 13:45～20:35 10月以降 12:30～20:35	公立高校合格(宇部高校・小野田高校・宇部高等等)を目指す生徒を対象としたコースです。英数国の3科目は、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。理社はカリキュラムを自由にカスタマイズできるタブレット型学習で、個人に合わせた目標設定のもと学習を進めます。10月からは《入試実戦演習公立模試》を実施していきます。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回または2回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。※英数国理社の5科目学習をすべて土曜日に実施します。
	受験(全科目) 週2回	英・数・国 数学AI演習 新国語(探求学習)	土 (4月～9月)	16:00～20:35	公立高校合格(宇部高校・小野田高校・宇部高等等)を目指す生徒を対象としたコースです。英数国の3科目は、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。理社はカリキュラムを自由にカスタマイズできるタブレット型学習で、個人に合わせた目標設定のもと学習を進めます。10月からは《入試実戦演習公立模試》を実施していきます。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回または2回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。※理社の学習は平日に実施します。
		理・社	平日 (4月～9月)	40分×2回	
受験(3科目)	英・数・国 数学AI演習 新国語(探求学習)	土 (10月以降)	13:45～20:35	英語・数学・国語の3科目を、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回または2回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。※このクラスは8月より「全科目」となります。10月からは《入試実戦演習公立模試》により、入試本番に向けて得点力を高めていきます。	

※中学生の8月ゼミは、夏休み期間中の特別時間制になります。

中学2年生・中学1年生 通常講座 plus AI

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
中2 ・ 中1	スーパー特進	東進中学NET	個別にカリキュラムを作成します		将来の難関大合格を目指し、中高6年間で先行学習を行う特別クラスです。東進中学NETの学習システムを使い、個別に作成したカリキュラムで学習を進めていきます。
	特進V	英・数・国・理・社	土	13:45~20:35	公立トップ高校(宇部高校・山口高校・下関西高校等)の上位合格、さらに将来の難関大合格に向けての先取り学習を行います。通常授業に加えて、東進中学NETの学習システムも使いながら学習を進めていきます。
		東進中学NET	個別にカリキュラムを作成します		
	実力養成(全科目)週1回	英・数・国・理・社 数学AI演習 新国語(探求学習)	土	13:45~20:35	公立高校進学(宇部高校・小野田高校・宇部高専等)を目標とするコースです。英数国の3科目は、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。理社はカリキュラムを自由にカスタマイズできるタブレット型学習で、個人に合わせた目標設定のもと学習を進めます。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。 ※英数国理社の5科目学習をすべて日曜日に実施します。
	実力養成(全科目)週2回	英・数・国 数学AI演習 新国語(探求学習)	土	16:00~20:35	公立高校進学(宇部高校・小野田高校・宇部高専等)を目標とするコースです。英数国の3科目は、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。理社はカリキュラムを自由にカスタマイズできるタブレット型学習で、個人に合わせた目標設定のもと学習を進めます。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。 ※理社の学習は平日に実施します。
		理・社	平日	40分×2回	
実力養成(3科目)	英・数・国 数学AI演習 新国語(探求学習)	土	16:00~20:35	英語・数学・国語の3科目を、能開独自のカリキュラムで学習し、思考力・応用力の強化と学力の定着を図ります。数学は、通常の授業とは別に、AI機能を搭載した演習型学習を取り入れることにより、基礎学力の定着と深い理解を促進させます。また、新国語(探求学習・月1回)では、アクティブラーニング形式で深く思考し、問題を解決する力を養っていきます。	

中学3年生~中学1年生 通常講座 with AI

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
中3 ~ 中1	パーフェクトクラス(全科目)40分×6回	英・数 理・社 国 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択	①10:30~11:10 ②11:20~12:00 ③12:10~12:50 ④13:20~14:00 ⑤14:10~14:50 ⑥15:00~15:40 ⑦15:50~16:30 ⑧16:40~17:20 ⑨17:30~18:10 ⑩18:20~19:00 ⑪19:10~19:50 ⑫20:00~20:40 ⑬20:50~21:30  ※時間は面談にて決定いたします。	英語・数学・理科・社会の個別通常4科目と論理エンジン講座、新国語のコースです。AI・タブレットを使った個別通常授業で4科目の基礎をバランス良く最短の時間で学習し、論理エンジン講座を加えて5科目の総合的な学力アップを目指します。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試、高校入試に対応するための力を養います。 ※中学3年生は、10月から《入試実戦演習公立模試》により、入試本番に向けて得点力を高めていきます。
	総合40分×6回	英・数 理・社 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		英語・数学・理科・社会の個別通常4科目と新国語のコースです。志望校合格を目指し、AI・タブレットを使った個別通常授業で4科目の基礎をバランス良く最短の時間で学習します。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試・高校入試に対応するための力を養います。 ※中学3年生は、10月から《入試実戦演習公立模試》により、入試本番に向けて得点力を高めていきます。
	数学強化40分×4回	数 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		AIを使った個別通常授業で数学を集中強化するコースです。数学の弱点を根本的に克服し、繰り返し演習を行うことで定着を図ります。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試・高校入試に対応するための力を養います。 ※中学3年生は、10月から《入試実戦演習公立模試》により、入試本番に向けて得点力を高めていきます。
	基本40分×4回	英・数 新国語(探求学習)	月・火 木・金・土 より選択		AIを使った個別通常授業と新国語のコースです。高校受験突破を目指し、英語・数学の主要2科目の基礎を最短の時間で効率よく学習します。さらに、新国語(探求学習・月1回または2回)のアクティブラーニング授業に取り組み、深い思考力・表現力といった新大学入試・高校入試に対応するための力を養います。 ※中学3年生は、10月から《入試実戦演習公立模試》により、入試本番に向けて得点力を高めていきます。

## 小学6年生～小学3年生 通常講座

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
小6	スーパー特進	東進中学NET	個別にカリキュラムを作成します		将来の難関大合格を目指し、中高6ヶ年で先行学習を行う特別クラスです。東進中学NETの学習システムを使い、個別に作成したカリキュラムで学習を進めていきます。
	特進 (全科目)	英・算・国・理・社 東進中学NET	土	8:30～14:50 <small>*中学NETの時間は個別カリキュラムに合わせて決定します。</small>	選抜制クラスです。公立トップ高校の上位合格、さらに将来の難関大合格に向けての先取り学習を行います。通常授業に加えて、東進中学NETの学習システムも使いながら中学の先取り学習も進めていきます。
	中学受験 (全科目)	英・算・国・理・社	土	8:30～14:50	中学受験や公立中学校への上位進学を目指す児童を対象としたコースです。Ⅰ期の間に小学6年生の内容を学習し、Ⅱ期には重要項目の仕整理をすることで、入試に対応できる学力の習得を図ります。また、小学校の学習指導要領に応じて英語の学習も行ないます。Ⅲ期の受験終了後は中学進学への準備として、中学内容の先取り学習を行ないます。
		スタンダードテスト	日 (9月～12月)	10:00～12:30	Ⅱ期に行なう「スタンダードテスト」では、実戦的な入試形式の問題演習を行い、思考力・得点力を養成します。
	実力養成 (全科目)	英・算・国・理・社	土	8:30～14:50	中学受験や公立中学校への上位進学を目指す児童を対象としたコースです。Ⅰ期の間に小学6年生の内容を学習し、Ⅱ期には重要項目の仕整理をすることで、入試に対応できる学力の習得を図ります。また、小学校の学習指導要領に応じて英語の学習も行ないます。Ⅲ期の受験終了後は中学進学への準備として、中学内容の先取り学習を行ないます。
	実力養成 (3科目)	英・算・国	土	8:30～12:30	能開独自のカリキュラムで算数・国語の主要2科目を重点的に学習することに加えて、小学校の学習指導要領改訂に応じて英語も学習します。中学校でも通用する学力と勉強法の定着を目指していきます。基本的事項を中心に、学力の定着を図ります。Ⅲ期からは、中学進学への準備として、英語・数学の中学内容を先行して学習します。
中学受験準備 (*)	算・国・理・社	木・金 (*)	17:30～19:00 (*)	中学受験を考えている小学6年生を対象とした講座です。受験を見据え、弱点の克服と基礎力の定着、さらには応用力の強化を図ります。	
小5	実力養成 (全科目)	英・算・国・理・社	土	8:30～14:50	中学受験や公立中学校への上位進学を目指す児童を対象としたコースです。Ⅰ期は基礎力充実、Ⅱ期は応用力の練成、Ⅲ期は学年総まとめと次学年の準備を行ないます。能開独自のくり返しカリキュラムで思考力・応用力を強化し、入試に対応できる学力と勉強方法の定着を図ります。また、小学校の学習指導要領に応じて英語の学習も行ないます。
	実力養成 (3科目)	英・算・国	土	8:30～12:30	能開独自のくり返しカリキュラムで算数・国語の主要科目を重点的に学習し、思考力・応用力の強化を図り、学力の向上と勉強方法の定着を目指します。Ⅰ期は基礎力充実、Ⅱ期は応用力の練成、Ⅲ期は学年総まとめと次学年の準備を行ないます。また、小学校の学習指導要領に応じて英語の学習も行ないます。
	中学受験準備 (*)	算・国・理・社	木・金 (*)	17:30～19:00 (*)	中学受験を考えている小学5年生を対象とした講座です。受験を見据え、弱点の克服と基礎力の定着、さらには応用力の強化を図ります。
小4	実力養成 (2科目)	算・国	土	8:30～11:40	能開独自のくり返しカリキュラムで算数・国語の主要科目を重点的に学習し、思考力・応用力の強化を図り、学力の向上と勉強方法の定着を目指します。Ⅰ期は基礎力充実、Ⅱ期は応用力の練成、Ⅲ期は学年総まとめと次学年の準備を行ないます。
小3	実力養成 (2科目)	算・国	土	8:30～11:40	能開独自のくり返しカリキュラムで算数・国語の主要科目を重点的に学習し、思考力・応用力の強化を図り、学力の向上と勉強方法の定着を目指します。Ⅰ期は基礎力充実、Ⅱ期は応用力の練成、Ⅲ期は学年総まとめと次学年の準備を行ないます。

## 小学6年生～小学1年生 通常講座 with AI

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
小6 ～ 小1	練成	算	月・火 木・金・土 より選択	①10:30～11:10 ②11:20～12:00 ③12:10～12:50 ④13:20～14:00 ⑤14:10～14:50 ⑥15:00～15:40 ⑦15:50～16:30 ⑧16:40～17:20 ⑨17:30～18:10 ⑩18:20～19:00 ⑪19:10～19:50 ⑫20:00～20:40 ⑬20:50～21:30	一人ひとりに最適な学習教材を作成し、カリキュラムにそって学習していくことで最短での成績アップを目指す個別クラスです。 算数は、AI教材を使用します。基礎学力を効率よく習得し、弱点克服を行いながら先行学習に取り組みます。 国語は、総合的な学力アップに不可欠な「論理力（道筋を立てて考えを理解し、表現する力）」を「論理エンジン」で鍛えます。
		国		※時間は面談にて決定いたします。	

## 高校3年生～小学1年生 オプション講座

学年	クラス名	科目	曜日	時間	クラス概要
高3 ～ 中1	AI演習講座	英語AI演習 数学AI演習	週1回(40分授業)～		通常ゼミに加えて、英語・数学の基礎学力を効率よく習得し、弱点克服を行いながら先行学習に取り組むオプション講座です。
高3 ～ 小4	論理エンジン	国語 <small>※8月の論理エンジンは、講習会のため休講になります。</small>	火	19:00～20:30	国語だけでなく、全ての科目の土台となる「論理力（道筋を立てて考えを理解し、表現する力）」を身につけていく講座です。文法から文章の読み方をスパイラル形式で学ぶことにより、文章読解力をつけていきます。個人の進度にあわせた論理エンジン教材を使用していきます。
中1 ～ 小1	レプトン	英語	月	17:30～18:30	生徒個々の理解度に応じた進度で学習を進め、「聞く」「話す」「読む」「書く」の英語の4技能をバランスよく育成します。
			土	12:30～13:30 15:00～16:00	