

高校授業名人DVD

校種	分野	番号	DVD番号	年度	題名
高	国語総合	No.1	国語総合-No.1	H25	初期指導(国語を学ぶ大切さに気付こう)
高	国語総合	No.2	国語総合-No.2	H25	現代文(説得力のある意見文を書こう)
高	国語総合	No.3	国語総合-No.3	H25	古文(古文の面白さを紹介しよう)
高	国語総合	No.4	国語総合-No.4	H25	漢文(漢文の基礎的なルールを学ぼう)
高	国語総合	No.5	国語総合-No.5	H25	現代文(羅生門と羅城門を読み比べよう)
高	国語総合	No.6	国語総合-No.6	H25	現代文(羅生門と羅城門を読み比べよう)
高	国語総合	No.7	国語総合-No.7	H25	現代文(羅生門と羅城門を読み比べよう)
高	国語総合	No.8	国語総合-No.8	H25	現代文(論理や展開を工夫しながらレポートしよう)
高	国語総合	No.9	国語総合-No.9	H25	古文(古典を現代の物語に書き換えよう)
高	国語総合	No.10	国語総合-No.10	H25	漢文(音読を通して漢文特有の文章を・・・)
高	国語総合	No.11	国語総合-No.11	H25	現代文(現代のコミュニケーションの・・・)
高	国語総合	No.12	国語総合-No.12	H25	古文(日記文学に描かれた情景や人物を・・・)
高	国語総合	No.13	国語総合-No.13	H25	古文(日記文学に描かれた情景や人物を・・・)
高	国語総合	No.14	国語総合-No.14	H25	漢文(漢詩のきまりを理解し、表現に・・・)
高	国語総合	No.15	国語総合-No.15	H25	漢文(漢詩のきまりを理解し、表現に・・・)
高	国語総合	No.16	国語総合-No.16	H25	古文(絵をヒントに話し合ったり・・・)
高	国語総合	No.17	国語総合-No.17	H25	漢文(たとえを使った説得の技術を・・・)
高	国語総合	No.18	国語総合-No.18	H25	現代文(高校生の悩みに対し・・・)
高	国語総合	No.19	国語総合-No.19	H25	現代文(生徒の疑問から課題を・・・)
高	国語総合	No.20	国語総合-No.20	H25	古文(古文の歌から創作活動に・・・)
高	世界史B	No.1	世界史B-No.1	H25	先史時代・東地中海世界
高	世界史B	No.2	世界史B-No.2	H25	ローマ共和政
高	世界史B	No.3	世界史B-No.3	H25	ギリシア文化
高	世界史B	No.4	世界史B-No.4	H25	ヘレニズム文化
高	世界史B	No.5	世界史B-No.5	H25	東西交流史(草原の道)
高	世界史B	No.6	世界史B-No.6	H25	東西交流史(オアシスの道)
高	世界史B	No.7	世界史B-No.7	H25	モンゴル帝国(帝国のおこり)
高	世界史B	No.8	世界史B-No.8	H25	モンゴル帝国(帝国の分裂)
高	世界史B	No.9	世界史B-No.9	H25	イスラーム世界の成立
高	世界史B	No.10	世界史B-No.10	H25	イスラームの発展
高	世界史B	No.11	世界史B-No.11	H25	イスラーム文明
高	世界史B	No.12	世界史B-No.12	H25	西欧中世封建社会
高	世界史B	No.13	世界史B-No.13	H25	ビザンツ帝国
高	世界史B	No.14	世界史B-No.14	H25	ルネサンス
高	世界史B	No.15	世界史B-No.15	H25	ヨーロッパ世界の拡大
高	世界史B	No.16	世界史B-No.16	H25	宗教改革
高	日本史B	No.1	日本史B-No.1	H25	縄文文化の成立・弥生文化の成立
高	日本史B	No.2	日本史B-No.2	H25	大化の改新
高	日本史B	No.3	日本史B-No.3	H25	藤原氏の進出と政界の動揺
高	日本史B	No.4	日本史B-No.4	H25	平安京の確立と蝦夷との戦い
高	日本史B	No.5	日本史B-No.5	H25	蒙古襲来
高	日本史B	No.6	日本史B-No.6	H25	建武の新政～南北朝の動乱～
高	日本史B	No.7	日本史B-No.7	H25	守護大名と国人一揆・室町幕府
高	日本史B	No.8	日本史B-No.8	H25	幕府の動乱と応仁の乱
高	日本史B	No.9	日本史B-No.9	H25	織田信長の統一事業
高	日本史B	No.10	日本史B-No.10	H25	鎖国政策
高	地理B	No.1	地理B-No.1	H25	プレートテクトニクス
高	地理B	No.2	地理B-No.2	H25	地図に見る世界像の変遷
高	地理B	No.3	地理B-No.3	H25	気候と風
高	地理B	No.4	地理B-No.4	H25	気温と降水・気候区分
高	地理B	No.5	地理B-No.5	H25	ハイサーグラフ・乾燥限界値の指導
高	地理B	No.6	地理B-No.6	H25	日本の気候・農牧業の基礎
高	地理B	No.7	地理B-No.7	H25	エネルギー資源
高	地理B	No.8	地理B-No.8	H25	各種工業の特色
高	地理B	No.9	地理B-No.9	H25	各種工業 スマホ タブレット サイズ
高	地理B	No.10	地理B-No.10	H25	村落の立地と歴史
高	地理B	No.11	地理B-No.11	H25	世界三大宗教
高	地理B	No.12	地理B-No.12	H25	民族紛争 旧ユーゴ
高	現代社会	No.1	現代社会-No.1	H25	経済社会の変容
高	現代社会	No.2	現代社会-No.2	H25	金融のしくみと働き(その1)

高	現代社会	No.3	現代社会-No.3	H25	金融のしくみと働き(その2)
高	現代社会	No.4	現代社会-No.4	H25	バブルの発生と崩壊
高	現代社会	No.5	現代社会-No.5	H25	労働者の権利
高	現代社会	No.6	現代社会-No.6	H25	現代の雇用・労働問題
高	現代社会	No.7	現代社会-No.7	H25	世界の政治体制
高	現代社会	No.8	現代社会-No.8	H25	自由権と社会権
高	数学 I	No.1	数学 I-No.1	H25	1次不等式
高	数学 I	No.2	数学 I-No.2	H25	絶対値を含む方程式・不等式
高	数学 I	No.3	数学 I-No.3	H25	部分集合、共通部分と和集合、補集合、...
高	数学 I	No.4	数学 I-No.4	H25	条件の否定、「かつ」「または」と「否定、...
高	数学 I	No.5	数学 I-No.5	H25	課題学習①②データ分析
高	数学 I	No.6	数学 I-No.6	H25	2次関数①(最小値・最大値を求める)
高	数学 I	No.7	数学 I-No.7	H25	2次関数②(最小値・最大値GRAPESを使って)
高	数学 I	No.8	数学 I-No.8	H25	2次関数③(2次関数の決定)
高	数学 I	No.9	数学 I-No.9	H25	2次関数④(2次関数の応用)
高	数学 I	No.10	数学 I-No.10	H25	三角比① 三角比②
高	数学 I	No.11	数学 I-No.11	H25	三角比③(内接円と三角形の面積)
高	数学 I	No.12	数学 I-No.12	H25	課題学習③和算
高	物理基礎	No.1	物理基礎-No.1	H25	速度の合成・相対速度
高	物理基礎	No.2	物理基礎-No.2	H25	等加速度直線運動
高	物理基礎	No.3	物理基礎-No.3	H25	負の加速度
高	物理基礎	No.4	物理基礎-No.4	H25	鉛直投射、水平投射、斜方投射
高	物理基礎	No.5	物理基礎-No.5	H25	力のつりあい・運動の法則
高	物理基礎	No.6	物理基礎-No.6	H25	作用反作用の法則・慣性の法則
高	物理基礎	No.7	物理基礎-No.7	H25	運動方程式のつくりかた
高	物理基礎	No.8	物理基礎-No.8	H25	大気圧
高	物理基礎	No.9	物理基礎-No.9	H25	仕事・保存力と位置エネルギー
高	物理基礎	No.10	物理基礎-No.10	H25	熱量の保存・熱力学第一法則
高	物理基礎	No.11	物理基礎-No.11	H25	横波と縦波・波と触媒の運動
高	物理基礎	No.12	物理基礎-No.12	H25	波の発生と波の表し方
高	物理基礎	No.13	物理基礎-No.13	H25	波の重ね合わせと定常波
高	物理基礎	No.14	物理基礎-No.14	H25	音の要素・うなり
高	化学基礎	No.1	化学基礎-No.1	H25	蒸留・同素体
高	化学基礎	No.2	化学基礎-No.2	H25	周期律と周期表・共有結合
高	化学基礎	No.3	化学基礎-No.3	H25	分子の構造と極性
高	化学基礎	No.4	化学基礎-No.4	H25	物質質量と質量・物質質量と粒子数
高	化学基礎	No.5	化学基礎-No.5	H25	化学変化と化学反応式
高	化学基礎	No.6	化学基礎-No.6	H25	化学反応と量的関係
高	化学基礎	No.7	化学基礎-No.7	H25	酸・塩基の強弱、中和と塩
高	化学基礎		化学基礎-	H25	中和と滴定
高	生物基礎	No.1	生物基礎-No.1	H25	ガイダンス
高	生物基礎	No.2	生物基礎-No.2	H25	光学顕微鏡での観察
高	生物基礎	No.3	生物基礎-No.3	H25	代謝と酵素 カタラーゼの実験
高	生物基礎	No.4	生物基礎-No.4	H25	酵素の性質
高	生物基礎	No.5	生物基礎-No.5	H25	DNA抽出実験とまとめ・DNAの構造
高	生物基礎	No.6	生物基礎-No.6	H25	タンパク質の合成
高	生物基礎	No.7	生物基礎-No.7	H25	ヘモグロビンの性質
高	生物基礎	No.8	生物基礎-No.8	H25	血液凝固の実験
高	コミュニケーション英語 I	No.1	コミュニケーション英語 I-No.1	H25	初期指導・レッスンの導入
高	コミュニケーション英語 I	No.2	コミュニケーション英語 I-No.2	H25	Lesson 1 Part 1
高	コミュニケーション英語 I	No.3	コミュニケーション英語 I-No.3	H25	Lesson 2 導入
高	コミュニケーション英語 I	No.4	コミュニケーション英語 I-No.4	H25	Lesson 2 考えさせる発問
高	コミュニケーション英語 I	No.5	コミュニケーション英語 I-No.5	H25	Lesson 2 まとめ
高	コミュニケーション英語 I	No.6	コミュニケーション英語 I-No.6	H25	Lesson 3 導入・Part 1
高	コミュニケーション英語 I	No.7	コミュニケーション英語 I-No.7	H25	Lesson 4 導入・Part 1
高	コミュニケーション英語 I	No.8	コミュニケーション英語 I-No.8	H25	Mystery Word(表現活動) 他
高	コミュニケーション英語 I	No.9	コミュニケーション英語 I-No.9	H25	リスニングを中心とした導入
高	コミュニケーション英語 I	No.10	コミュニケーション英語 I-No.10	H25	英語のやりとりを中心とした授業
高	コミュニケーション英語 I	No.11	コミュニケーション英語 I-No.11	H25	レッスンのまとめ(要約活動)
高	コミュニケーション英語 I	No.12	コミュニケーション英語 I-No.12	H25	Lesson 9 導入
高	コミュニケーション英語 I	No.13	コミュニケーション英語 I-No.13	H25	Lesson 9 パート1①
高	コミュニケーション英語 I	No.14	コミュニケーション英語 I-No.14	H25	Lesson 9 パート1②
高	コミュニケーション英語 I	No.15	コミュニケーション英語 I-No.15	H25	Lesson 9 パート2

高	情報技術基礎	No.1	情報技術基礎-No.1	H25	アプリケーションソフトウェア
高	情報技術基礎	No.2	情報技術基礎-No.2	H25	コンピュータの構成
高	情報技術基礎	No.3	情報技術基礎-No.3	H25	ネットワークとセキュリティ
高	情報技術基礎	No.4	情報技術基礎-No.4	H25	論理回路の基礎
高	情報技術基礎	No.5	情報技術基礎-No.5	H25	プログラムの作り方
高	情報技術基礎	No.6	情報技術基礎-No.6	H25	C言語 四則計算
高	情報技術基礎	No.7	情報技術基礎-No.7	H25	C言語 分岐・繰り返し
高	情報技術基礎	No.8	情報技術基礎-No.8	H25	コンピュータ制御の基礎
高	ビジネス基礎	No.1	ビジネス基礎-No.1	H25	商業を学ぶ目的と学び方 等
高	ビジネス基礎	No.2	ビジネス基礎-No.2	H25	企業の形態と経営組織①・②
高	ビジネス基礎	No.3	ビジネス基礎-No.3	H25	企業の形態と経営組織③・④
高	ビジネス基礎	No.4	ビジネス基礎-No.4	H25	売買契約の締結と履行 代金決済の方法①
高	ビジネス基礎	No.5	ビジネス基礎-No.5	H25	代金決済の方法②
高	ビジネス基礎	No.6	ビジネス基礎-No.6	H25	代金決済の方法③④
高	ビジネス基礎	No.7	ビジネス基礎-No.7	H25	電子商取引と代金決済
高	ビジネス基礎	No.8	ビジネス基礎-No.8	H25	流通の意義と役割
高	ビジネス基礎	No.9	ビジネス基礎-No.9	H25	小売商と卸売商
高	ビジネス基礎	No.10	ビジネス基礎-No.10	H25	保険
			-		
			-		
			-		