

平成26年度 進度表

教科名 国 語

学年	コース	クラス	科目名 (単位数)	教科書 副教材・問題集等	出版社	進度範囲(単元名等記入)			
						6月考査まで	9月考査まで	11月考査まで	学年末考査まで
1	B	B1 B2 B3	国語総合 現代文 (3)	新編国語総合 基本の現代文 セレクト漢字検定	東京書籍 尚文出版 桐原書店	随想1 未来をひらく 隣の校庭 小説1 ふれあう心 とんかつ 評論1 現代を生きる 未来をつくる想像力	小説2 心の風景 羅生門 評論1 現代を生きる 手技に学ぶ 小説2 心の風景 ほおずきの花束	随想2 つながりを生きる 里山物語 評論2 広がる世界 美しさの発見 小説3 生を支えるもの 沖縄の手記から	随想2 つながりを生きる 待つということ 評論2 広がる世界 自己基準と他者基準 小説1 ふれあう心 果物屋のたつ子さん
1	B	B1 B2 B3	国語総合 古典 (2)	新編国語総合 基本の古典	東京書籍 尚文出版	古文入門 古文の世界へ 兎のそら寝 古文学習のしるべ① 古文学習のしるべ② 漢文入門 漢文に親しむ 訓読の基本	漢文入門 漢文に親しむ 故事—三編 随筆 日々の思い 徒然草 亀山殿の御池に	随筆 日々の思い 枕草子 うつくしきもの 唐詩 唐詩を味わう 唐詩—八首	物語 古人の生き方 伊勢物語 芥川 史話 史話を楽しむ 史話—三編
2	B	B1 B2 B3	現代文 (3)	新編現代文B 基礎現代文	東京書籍 尚文出版	1いのちと自然 随想 心、言葉、きずな 2つながる心 小説1 みどりのゆび 2つながる心 小説1 ナイン	3考える手がかり 評論1 「ふしぎ」ということ 3考える手がかり 評論1 科学的であるために 5物語の中へ 小説2 山椒魚	5物語の中へ 小説2 旅する本 6言葉と思考 評論2 安心について 6言葉と思考 評論2 言葉と世界	7心の奥へ 小説3 ころろ 8読書と人生 塩トンの読書 8読書と人生 楽に働くこと、楽しく働くこと
2	B	B1 B2 B3	古典B (2)	古典B 基礎古典	東京書籍 尚文出版	古文 説話に親しむ 宇治拾遺物語 ・小野篁、広才のこと ・袴垂、保昌に会ふこと 十訓抄 ・大江山	漢文 1故事と小話 小話 ・知音 ・太公望 2唐詩と文 唐詩 ・秋風引 ・静夜思	古文 日記を読む 土佐日記 ・馬のはなむけ 更級日記 ・門出	古文 日記を読む(続き) 更級日記 ・物語 随筆を読む 徒然草 ・神無月のころ
3	総合	C D E	現代文 (3)	新編現代文 コラム演習ノート パーフェクト演習	東京書籍 京都書房 尚文出版	随想 「おのずから」を感じ取る カフェの開店時間 なまけものコンプレックス	小説1 山月記	評論1 人間の言語 詩歌 永訣の朝	評論2 モードの論理 評論3 「おもしろい」と「分かる」
3	総合	C D E	古典講読 (2)	新編 古典	東京書籍	古文 随筆を味わう 枕草子 ・うつくしきもの ・中納言参り給ひて ・雪のいと高う降りたるを	漢文 史記を読む 項羽と劉邦 ・鴻門之会 ・四面楚歌	古文 日記を味わう 更級日記 ・門出 ・物語	古文 物語を楽しむ 源氏物語 ・若紫

平成26年度 進度表

教科名 地歴・公民

学年	コース	クラス	科目名 (単位数)	教科書 副教材・問題集等	出版社	進度範囲(単元名等記入)			
						6月考査まで	9月考査まで	11月考査まで	学年末考査まで
1	B	1B1 1B2 1B3	現代社会 (3)	最新現代社会 用語集現代社会	実教出版 清水書院	第1部 私たちの生きる社会 第1章 地球環境問題 第2章 資源・エネルギー問題 第3章 生命科学と情報技術の課題	第2部 現代の社会と人間 1 青年期と自己形成 第1章 自分らしく生きる 第2章 人間としてよく生きる 第3章 日本人としての自覚	第2部 現代の社会と人間 2 現代の民主政治と日本国憲法 第1章 現代国家と民主政治 第2章 日本国憲法の基本的性格 第3章 日本の政治機構と政治参加	第2部 現代の社会と人間 3 現代の経済社会と国民生活 第1章 現代の経済社会 第2章 日本経済の特質と国民生活 第3部 共に生きる社会をめざして 4 国際社会と人類の課題
2	B	2B1 2B2 2B3	世界史B (3)	世界史B 最新世界史図説	東京書籍 帝国書院	第1編 さまざまな地域世界 序章 文明以前の人類 第1章 オリエント世界と東地中海世界 第2章 地中海世界と西アジア	第3章 南アジア世界 第4章 東アジア世界 第5章 内陸ユーラシア世界	第6章 東南アジア世界 第7章 古アメリカ世界 第2編 結びあう地域世界 第8章 イスラーム世界の形成 第9章 ヨーロッパ世界の形成	第10章 東アジア世界の変容とモンゴル帝国 第3編 一体化する世界 第11章 海域世界の発展 第12章 ユーラシア諸帝国の繁栄
2	B	2B1 2B2 2B3	地理A (3)	新地理B 新詳高等地図 最新地理図表 地理用語集	帝国書院 帝国書院 第一学習社 山川出版社	第I部 さまざまな地図と地理的技能 1章 地理情報と地図 2章 地図の活用と地域調査 第II部 現代世界の系統地理的考察	2節 世界の気候 3節 日本の自然の特徴と人々の生活 4節 環境問題	2章 資源と産業 1節 産業の発達と変化 2節 世界の農林水産業 3節 食料問題 4節 世界のエネルギー・鉱産資源	6節 世界の工業 7節 第三次産業 8節 世界を結ぶ交通・通信 9節 現代世界の貿易と経済圏 3章 人口、村落・都市

3	総合	C D E	世界史B (2)	世界史B 最新世界史図説	東京書籍 帝国書院	1章 自然環境 1節 世界の地形 第1編 さまざまな地域世界 序章 文明以前の人類 第1章 オリエント世界と東地中海世界 第2章 地中海世界と西アジア	第3章 南アジア世界 第4章 東アジア世界 第5章 内陸ユーラシア世界	5節 資源・エネルギー問題 第6章 東南アジア世界 第7章 古アメリカ世界 第2編 結びあう地域世界 第8章 イスラーム世界の形成 第9章 ヨーロッパ世界の形成	1節 世界の人口 第10章 東アジア世界の変容とモンゴル帝国 第3編 一体化する世界 第11章 海域世界の発展 第12章 ユーラシア諸帝国の繁栄
3	総合	C D E	日本史A (3)	日本史A 最新日本史図表	東京書籍 第一学習社	序章 私たちの時代 1 グローバル化の時代 2 現在の日本 第1章 国際環境の変化と明治維新 1 19世紀世界の動向と日本 2 開国と倒幕 3 明治新政府の諸改革と社会の変化 4 明治初期の外交と反政府運動	第2章 近代国家の成立と国際関係の推移 1 自由民権運動の展開 2 立憲体制の成立 3 日清戦争と国際関係 4 日露戦争前後の世界と日本	第3章 両世界対戦をめぐる国際情勢と日本 1 帝国日本と第一次世界大戦 2 政党政治と大衆文化 3 軍国日本への道 4 太平洋戦争と日本	第4章 現代世界と日本 1 現代世界の開幕と日本の戦後改革 2 日本の再建と復興への道 3 米ソ二局構造の世界と国内再編 4 高度経済成長の時代 5 低成長から経済大国へ
3	総合	C D E	政治・経済 (2)	新版 政治・経済	実教出版	第I編 現代の政治 第1章 現代国家と民主政治 第2章 日本国憲法と基本的人権 第3章 日本の政治機構と政治の課題	第I編 現代の政治 第4章 現代の国際政治 第5章 日本の平和主義と国際平和	第II編 現代の経済 第1章 経済社会の変容 第2章 現代経済のしくみ 第3章 現代の日本経済と福祉の向上 第4章 現代の国際経済	第III編 現代社会の諸課題

平成26年度 進捗表

教科名 数学

学年	コース	クラス	科目名 (単位数)	教科書 副教材・問題集等	出版社	進捗範囲(単元名等記入)			
						6月考査まで	9月考査まで	11月考査まで	学年末考査まで
1	B	B1 B2 B3	数学I(3)	新数学I ニューファースト新数学I	東京書籍 東京書籍	1章 数と式 1節 整式 2節 実数 3節 方程式と不等式	2章 2次関数 1節 2次関数とそのグラフ 2節 2次関数の値の変化	3章 三角比 1節 鋭角の三角比 2節 三角比の応用 4章 集合と論証 1節 集合と論証	5章 データの分析 1節 データの分析
1	B	B1 B2 B3	数学A(3)	新数学A ニューファースト新数学A	東京書籍 東京書籍			1章 場合の数と確率 1節 場合の数 2節 確率 3章 図形の性質 1節 三角形の性質 2節 円の性質 3節 作図 4節 空間図形	
2	B	B1 B2 B3	数学II(3)	新数学II ニューファースト新数学II	東京書籍 東京書籍	(数A)3章 図形の性質 1節 三角形の性質 2節 円の性質 3節 作図 4節 空間図形	1章 方程式・式と証明 1節 整式・分数式の計算 2節 2次方程式	1章 方程式・式と証明 3節 高次方程式 4節 式と証明 2章 図形と方程式 1節 座標と直線の方程	2章 図形と方程式 2節 円の方程式 3節 不等式の表す領域
2	B	選択	数学B(2)	高校数学B ステップノート数学B	実教出版 実教出版	1章 数列 1節 数列とその和	1章 数列 2節 いろいろな数列 3節 漸化式と数学的帰納法	2章 ベクトル 1節 平面上のベクトル 2節 ベクトルの成分と内積	2章 ベクトル 3節 位置ベクトルと図形 4節 空間におけるベクトル
3	B	B1 B2 B3	数学II(3)	新数学II ニューファースト新数学II	東京書籍 東京書籍	3章 三角関数 1節 三角関数 2節 加法定理	4章 指数関数と対数関数 1節 指数関数	4章 指数関数と対数関数 2節 対数関数 5章 微分と積分 1節 微分係数と導関数	5章 微分と積分 2節 導関数の応用 3節 積分
3	B	選択	数学演習(2)	ニューパワーオン数学I A II B	東京書籍	数学I+A 問題演習	数学II+B 問題演習	数学I+A 問題演習	数学II+B 問題演習

平成26年度 進捗表

理科

学年	コース	クラス	科目名 (単位数)	教科書 副教材・問題集等	出版社	進捗範囲(単元名等記入)			
						6月考査まで	9月考査まで	11月考査まで	学年末考査まで
1	B	1 2 3	化学基礎 (2)	化学基礎	実教出版	第1編物質の構成 1章物質の探究 1純物質と混合物 2化合物と元素 3物質の三態 2章原子の構造と元素の周期表 1原子の周期表 2元素の周期律と元素の性質 3章化学結合 1イオン 2イオン結合 3共有結合 4配位結合 5分子間の結合 6金属結合 7化学結合と物質の性質	第2編 1章物質と化学反応式 1原子量・分子量・式量 2物質の濃度 3溶液の濃度 4化学反応式と量関係	2章酸と塩基 1酸と塩基 2水素イオン濃度とpH 3中和反応と塩の生成 4中和滴定	3章酸化還元反応 1酸化と還元 2酸化剤と還元剤 3金属の酸化還元反応 4さまざまな酸化還元反応
2	B	1 2 3	生物基礎 (2)	新編生物基礎	東京書籍	第1編 生物の特徴 1章 生物の多様性と共通性 2章 生命活動とエネルギー	第2編 遺伝子とのはたらき 1章 生物と遺伝子 2章 遺伝情報の分配 3章 遺伝情報とタンパク質の合成	第3編 生物の体内環境の維持 1章 体内環境 2章 体内環境の調節 3章 免疫	第4編 生物の多様性と生態系 1章 植生の多様性と分布 2章 気候とバイオーム 3章 生態系とその保全
3	総合	1 2 3	科学と人間生活 (2)	科学と人間生活 ニューサポート 科学 と人間生活	東京書籍	1編 生命の科学 1 生物と光 2 微生物とその利用	2編 物質の科学 1 材料とその再利用 2 衣料と食品	3編 光や熱の科学 1 光の性質とその利用 2 熱の性質とその利用	4編 宇宙や地球の科学 1 身近な天体と太陽系における地球 2 身近な自然景観と自然災害

平成26年度 進捗表

教科名 英語

学年	コース	クラス	科目名 (単位数)	教科書 副教材・問題集等	出版社	進捗範囲(単元名等記入)			
						6月考査まで	9月考査まで	11月考査まで	学年末考査まで
1	B	1 2 3	英語コミュニケーション I (5)	Vivid English Communication I プレップ イングリッシュ (改訂版)	第一学習社 旺文社	Lesson1,2	Lesson3,4	Lesson5,6	Lesson7,8
2	B	1 2 3	英語コミュニケーション II (4)	Vivid English Communication II	第一学習社	Lesson 1, 2	Lesson 3, 4	Lesson 5, 6	Lesson 7, 8
3	C	C D E	Reading (4)	BIG DIPPER Readig Coures BIG DIPPER ワークブック	数研出版 数研出版	Lesson1,2,3	Lesson4,5	Lesson6,7,8	Lesson9,10