

回数	英語	数学	国語	理科	社会
<b>春 期 講 習</b>					
第1回	01 There is[are] ～.	01 式の計算(1)	01 論理的文章 指示語・接続語	01 物質の分解	【地理Ⅱ】 02 自然環境・人口から見た日本
第2回	テーマ1のまとめ	02 式の計算(2)	02 論理的文章 段落	02 原子・分子と化学式	【地理Ⅱ】 03 資源・エネルギーと産業から見た日本
第3回	02 未来の文(1)	03 式の計算の利用(1)	03 論理的文章 要旨	テーマ1～2のまとめ	【地理Ⅱ】 04 地域間の結び付きから見た日本
第4回	03 未来の文(2)	04 式の計算の利用(2)	04 文学的文章 場面	03 化学変化と化学反応式	【地理Ⅱ】 01 身近な地域の調査
第5回	テーマ2～3のまとめ	05 連立方程式の解き方(1)	05 文学的文章 心情把握	04 酸化と還元 04 化学変化と熱	【地理Ⅱ】 第1回～第4回のまとめ
第6回	04 助動詞(1)	07 連立方程式の利用(1)①	06 文学的文章 主題	05 化学変化と物質の質量	【歴史Ⅱ】 01 世界の動きと全国統一①
第7回	05 助動詞(2)	07 連立方程式の利用(1)② 08 連立方程式の利用(2)①	07 論理的文章 指示語・接続語	テーマ3～5のまとめ	【歴史Ⅱ】 01 世界の動きと全国統一①
第8回	テーマ4～5のまとめ	08 連立方程式の利用(2)② 09 連立方程式の利用(3)①	08 論理的文章 段落	1章のまとめ	【歴史Ⅱ】 02 江戸幕府の成立と鎖国①
第9回	06 接続詞	09 連立方程式の利用(3)② 10 連立方程式の利用(4)	09 論理的文章 要旨	06 生物と細胞	【歴史Ⅱ】 02 江戸幕府の成立と鎖国②
第10回	07 いろいろな文型	11 1次関数とグラフ①	10 文学的文章 場面	07 葉・茎・根のつくり	【歴史Ⅱ】 03 産業の発達と元禄文化①
第11回	テーマ6～7のまとめ	11 1次関数とグラフ② 12 1次関数の式を求めること	11 文学的文章 心情把握	08 光合成と呼吸	【歴史Ⅱ】 04 幕政の改革と化政文化①
第12回	08 不定詞(1)	13 方程式とグラフ	12 文学的文章 主題	テーマ6～8のまとめ	【歴史Ⅱ】 第6回～第11回のまとめ
<b>夏 期 講 習</b>					
第13回	09 不定詞(2)	14 1次関数のグラフと図形(1)	13 論理的文章 指示語・接続語	09 消化と吸収	【地理Ⅱ】 05 日本の諸地域 九州地方
第14回	10 不定詞(3)	15 1次関数のグラフと図形(2)	14 論理的文章 段落	10 呼吸と血液の循環	【地理Ⅱ】 05 日本の諸地域 九州地方
第15回	テーマ8～10のまとめ	16 1次関数のグラフと図形(3)	15 論理的文章 要旨	11 排出	【地理Ⅱ】 06 日本の諸地域 中国・四国地方
第16回	11 動名詞と不定詞	17 1次関数の利用①	16 詩歌 詩	12 刺激と反応	【地理Ⅱ】 06 日本の諸地域 中国・四国地方
第17回	12 名詞・冠詞	17 1次関数の利用②	17 詩歌 短歌	テーマ9～12のまとめ	【地理Ⅱ】 07 日本の諸地域 近畿地方
第18回	テーマ11～12のまとめ	18 平行線と角	18 古典 古文	2章のまとめ	【地理Ⅱ】 第13回～第17回のまとめ
第19回	13 代名詞(1)	19 多角形の角(1)①	19 文学的文章 場面	13 回路と電流・電圧	【地理Ⅱ】 08 日本の諸地域 中部地方①
第20回	14 代名詞(2)	19 多角形の角(1)② 20 多角形の角(2)①	20 文学的文章 心情把握	14 電流・電圧と抵抗	【地理Ⅱ】 08 日本の諸地域 中部地方②
第21回	テーマ13～14のまとめ	20 多角形の角(2)②	21 文学的文章 主題	テーマ13～14のまとめ	【地理Ⅱ】 09 日本の諸地域 関東地方①
第22回	15 疑問詞	21 合同な図形(1)①	22 詩歌 詩	15 電気とそのエネルギー 15 静電気と電流	【地理Ⅱ】 09 日本の諸地域 関東地方②
第23回	16 前置詞	21 合同な図形(1)②	23 詩歌 短歌	テーマ15のまとめ	【地理Ⅱ】 10 日本の諸地域 東北・北海道地方
第24回	17 形容詞・副詞	22 合同な図形(2)	24 古典 古文	16 電流と磁界	【地理Ⅱ】 第19回～第23回のまとめ
第25回	テーマ15～17のまとめ	23 二等辺三角形・直角三角形①	25 古典 漢文	17 磁界の変化と電流	【歴史Ⅱ】 05 欧米の進出と資本主義①
第26回	18 比較(1)	23 二等辺三角形・直角三角形②	26 論理的文章 指示語・接続語	テーマ16～17のまとめ	【歴史Ⅱ】 05 欧米の進出と資本主義②
第27回	19 比較(2)	23 二等辺三角形・直角三角形③ 24 平行四辺形①	27 論理的文章 段落	3章のまとめ	【歴史Ⅱ】 第25回～第26回のまとめ
<b>冬 期 講 習</b>					
第28回	20 比較(3)	24 平行四辺形②	28 論理的文章 要旨	18 雲のでき方 18 気圧と圧力	【歴史Ⅱ】 06 日本の開国
第29回	テーマ18～20のまとめ	25 いろいろな四角形①	29 古典 古文	19 空気中の水蒸気	【歴史Ⅱ】 07 明治維新①
第30回	21 受動態(1)	25 いろいろな四角形②	30 文学的文章 場面	20 気象の観測	【歴史Ⅱ】 07 明治維新②
第31回	22 受動態(2)	30 データの活用	31 文学的文章 心情把握	テーマ18～20のまとめ	【歴史Ⅱ】 第28回～第30回のまとめ
第32回	テーマ21～22のまとめ	31 場合の数①	32 文学的文章 主題	21 気圧・前線と天気	【歴史Ⅱ】 08 自由民権運動と帝国憲法①
第33回	長文演習①	31 場合の数② 32 確率①	33 実戦問題演習 論理的文章	22 日本の気象	【歴史Ⅱ】 08 自由民権運動と帝国憲法①
第34回	長文演習②	32 確率②	34 実戦問題演習 文学的文章	テーマ21～22のまとめ	【歴史Ⅱ】 09 日清・日露戦争と近代日本①
第35回	長文演習③	33 いろいろな確率①	35 実戦問題演習 論理的文章	学年総まとめ①	【歴史Ⅱ】 09 日清・日露戦争と近代日本②
第36回	学年総まとめ	33 いろいろな確率②	36 実戦問題演習 文学的文章	学年総まとめ②	【歴史Ⅱ】 第32回～第35回のまとめ