

ターム毎の指導内容 **中学生**

英語

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
中1本科	be 動詞/ 一般動詞 (三人称単数含む)	疑問詞/複数形	can / 命令文	リスニング
中2本科	過去形 (一般動詞・be 動詞) / 過去進行形	未来形/助動詞	There is ~ / 不定詞/動名詞	接続詞/リスニング
中3本科	動詞 (現在・過去) / 助動詞/受動態	現在完了・現在完了進行形/ 不定詞/動名詞	比較/分詞/リスニング	長文読解
中1特進	be 動詞/ 一般動詞 (三人称単数含む)	疑問詞/複数形	can の文/命令文/代名詞	不定詞/動名詞/リスニング
中2特進	一般動詞の過去形/ be 動詞の過去形・過去進行形/ 未来形	助動詞/ There is ~ ./ 名詞・冠詞・代名詞	不定詞/動名詞	分構造 (文型) / 接続詞/ リスニング
中3特進	動詞/助動詞/ 文型/受動態	現在完了形・現在完了進行形/ 不定詞/動名詞/比較	分詞/関係代名詞/ 間接疑問文	長文読解/会話表現/ リスニング/総合問題

数学

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
中1本科	正負の数、正負の数の加減、 正負の数の乗除、 正負の数の四則混合算	文字式と数量、式の計算、 関係を表す式	方程式の解き方	方程式の利用、総合問題
中2本科	多項式の計算、 単項式の乗法と除法、 式の計算の利用	連立方程式の解き方、 連立方程式の利用 (代金・ 個数・整数)	連立方程式の利用 (速さ・割合など)、 1 次関数とグラフ、 1 次関数の求め方	方程式とグラフ、 グラフと図形、総合問題
中3本科	比例と反比例、1 次関数、 平面図形、空間図形、 乗法公式・因数分解	平方根、2 次方程式、 関数 $y=ax^2$	放物線と直線、 いろいろな関数	総合問題
中1特進	正負の数、正負の数の加減、 正負の数の乗除、 正負の数の四則混合算	文字式と数量、式の計算、 関係を表す式	方程式の解き方	方程式の利用、総合問題
中2特進	多項式の計算、 単項式の乗法と除法、 式の計算の利用	連立方程式の解き方、 連立方程式の利用 (代金・ 個数・整数)	連立方程式の利用 (速さ・割合など)、 1 次関数とグラフ、 1 次関数の求め方	方程式とグラフ、 グラフと図形、総合問題
中3特進	式の計算/平方根/ 2 次方程式の解き方と利用	2 乗に比例する関数/ 2 乗に比例する関数の応用	相似	三平方の定理

国語

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
中1本科	説明文 (指示語・接続語)、 漢字、文法 (文節)	論説文 (段落・要点)、 漢字、文法 (単語)	小説 (場面・心情)、漢字	小説 (主題)、詩、漢字
中2本科	説明文 (指示語・接続語)、 論説文 (要点・段落)、漢字	論説文 (構成・要旨)、 小説 (情景・展開)、漢字	小説 (心情・人物像・主題)、 漢字	古典、文法 (用言)、漢字
中3本科	論説文 (要点・段落・ 構成・要旨)	小説 (城家敬・展開・ 心情・人物像・主題)	随筆、古典 (古文の知識・ 漢文・監視の知識)	文法 (単語の分類・自立語・ 用言)、総合問題

オンライン理科

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
中1本科	植物の分類	動物の分類	【選択 A】物質の性質 【選択 B】光の性質	【選択 A】気体の性質 【選択 B】音の性質
中2本科	光・音による現象	水溶液と状態変化	火山と地震	地層
中3本科	【A 日程】身のまわりの物質 【B 日程】光・音・力	【A 日程】さまざまな化学変化 【B 日程】電流の性質	【A 日程】化学変化と物質の質量 【B 日程】電流の正体、電流と磁界	【A 日程】化学総合 【B 日程】物理総合
中1特進	植物の分類	動物の分類	【選択 A】物質の性質 【選択 B】光の性質	【選択 A】気体の性質 【選択 B】音の性質
中2特進	光・音による現象	水溶液と状態変化	火山と地震	地層
中3特進	【A 日程】身のまわりの物質 【B 日程】光・音・力	【A 日程】さまざまな化学変化 【B 日程】電流の性質	【A 日程】化学変化と物質の質量 【B 日程】電流の正体、電流と磁界	【A 日程】化学総合 【B 日程】物理総合

オンライン社会

学年/期間	第1ターム (7/22~27)	第2ターム (7/29~8/3)	第3ターム (8/5~8,21,22)	第4ターム (8/23,24,26~29)
中1本科	世界の姿①	世界の姿②	世界の国々の生活と環境①	世界の国々の生活と環境②
中2本科	【AB 共通】世界・日本の 姿と世界の諸地域	【AB 共通】 自然環境や人口の特色	【AB 共通】奈良時代	【AB 共通】平安時代
中3本科	【A 日程】日本の地域構成、 世界から見た日本 【B 日程】江戸時代の日本	【A 日程】九州、中・四国地方 【B 日程】明治時代、 ヨーロッパの近代革命	【A 日程】近畿、中部地方 【B 日程】明治時代、大正時代	【A 日程】関東、東北、北海道、 地形図 【B 日程】近・現代の日本と世界
中1特進	世界の姿①	世界の姿②	世界の国々の生活と環境①	世界の国々の生活と環境②
中2特進	【AB 共通】世界・日本の 姿と世界の諸地域	【AB 共通】 自然環境や人口の特色	【AB 共通】奈良時代	【AB 共通】平安時代
中3特進	【A 日程】日本の地域構成、 世界から見た日本 【B 日程】江戸時代の日本	【A 日程】九州、中・四国地方 【B 日程】明治時代、 ヨーロッパの近代革命	【A 日程】近畿、中部地方 【B 日程】明治時代、大正時代	【A 日程】関東、東北、北海道、 地形図 【B 日程】近・現代の日本と世界