

2023年度 学力テストカリキュラム表

中3

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

※ は、選択問題のある月です。ただし、英語は「リスニング問題」が選択問題として毎回出題されます。

月	国語	数学	英語
4	2年生までの総まとめ【漢字の読み書き／漢字・語句・文法の知識／小説の読解／説明的文章の読解／古典の読解】	2年生までの総まとめ【式の計算／方程式／1次関数／图形／データの活用(確率を含む)など】	2年生までの総まとめ
5	漢字の読み書き／漢字の成り立ち・部首・熟語の知識／説明的文章の読解／随筆の読解	式の展開 復習【式の計算／方程式／1次関数／图形など】	2年生までの総まとめ
6	漢字の読み書き／文の組み立て／詩の鑑賞／随筆の読解	因数分解 復習【式の計算(式の展開を含む)／方程式／1次関数／图形／確率など】	これまでの学習内容 受動態／現在完了(完了・経験)
7	漢字の読み書き／類義語・対義語／ことわざ・慣用句／小説の読解／説明的文章の読解	平方根 復習【式の展開／因数分解／方程式／1次関数／图形など】	これまでの学習内容 現在完了(継続)／現在完了進行形／目的語と補語をとる動詞(第5文型の文)
8	これまでの総まとめ【漢字の読み書き／漢字・語句・文法の知識／小説の読解／説明的文章の読解】	2次方程式の解法 これまでの総まとめ【式の展開／因数分解／平方根／方程式／1次関数／图形／データの活用(確率を含む)など】	これまでの総まとめ
9	漢字の読み書き／品詞の分類／短歌・俳句の鑑賞／説明的文章の読解／古典の読解	2次方程式の利用 復習【式の計算／方程式／1次関数／图形など】	これまでの学習内容 不定詞を含む構文(it ... for - to ~)／不定詞を含む構文(疑問詞+to ~)
10	漢字の読み書き／単語の識別／随筆の読解／説明的文章の読解／古典(漢文)の読解	2乗に比例する関数(いろいろな関数を除く) 復習【式の計算／方程式／関数／图形など】	これまでの学習内容 不定詞を含む構文(want[tellなど]+人+to ~)／let[help]+人+動詞の原形
11	漢字の読み書き／文法総合／小説の読解／説明的文章の読解／古典の読解	相似(平行線と比、相似と計量を除く) 復習【式の計算／方程式／関数／图形／データの活用(確率を含む)など】	これまでの学習内容 分詞の形容詞的用法
12	入試予想問題	入試予想問題 相似全範囲 復習【式の計算／方程式／関数／图形(中学1年、2年の图形)／データの活用(確率を含む)など】 選択 I …円周角の定理 選択 II …三平方の定理	入試予想問題 関係代名詞(主格のwho・which・that、目的格のthat・which)／名詞を修飾する(目的格の関係代名詞の省略)／間接疑問／仮定法
1	入試予想問題	入試予想問題(標本調査を除く全範囲)	入試予想問題
2			

月	理科	社会
4	2年生までの総まとめ【電流と磁界／水溶液の性質／植物のからだのつくりとはたらき／天気の変化／これまでの学習内容(各分野)】	2年生までの総まとめ 【世界地理総合／日本地理総合／古代～中世】
5	2年生までの総まとめ【光・音による現象／物質の状態とその変化／動物のからだのつくりとはたらき(呼吸／消化／吸收／排出／循環)／空気中の水蒸気／これまでの学習内容(各分野)】	近代日本の成立と発展 2年生までの総まとめ 【世界の姿／世界の人々の生活と環境／近世～明治維新】
6	2年生までの総まとめ【力による現象／化学変化／動物のからだのつくりとはたらき(感覚と運動のしくみ)／季節と天気／これまでの学習内容(各分野)】	近代日本の成立と発展／大正時代 2年生までの総まとめ 【世界の諸地域／明治維新】
7	2年生までの総まとめ【電流とそのはたらき／化学変化と原子・分子／酸化と還元／生物の分類／地層と堆積岩】 選択 I …化学変化とイオン 選択 II …物体の運動	大正時代／日本の大陸進出～第二次世界大戦 2年生までの総まとめ 【日本の姿／日本の地域的特色】
8	細胞分裂 これまでの総まとめ【化学総合／物理総合／地学総合／生物総合】 選択 I …化学変化とイオン 選択 II …物体の運動	これまでの総まとめ 【世界地理総合／日本の姿／日本の諸地域／身近な地域の調査／古代～近世総合／近・現代総合】
9	細胞分裂と生殖 復習【動物のからだのつくりとはたらき(感覚と運動のしくみ)／化学変化と質量／光・音・力による現象／気象】 選択 I …化学変化とイオン 選択 II …仕事とエネルギー	わたしたちの生活と現代社会 復習【日本地理総合／世界地理総合／古代～近世総合】
10	遺伝 復習【植物のからだのつくりとはたらき／化学変化と原子・分子／電流と磁界／大地の変化総合】 選択 I …物体の運動 選択 II …天体の運動	人権と日本国憲法 復習【日本地理総合／世界地理総合／近・現代総合／わたしたちの生活と現代社会】
11	復習【動物のからだのつくりとはたらき(呼吸／消化／吸收／排出／循環)／電流／気象／化学変化とイオン】 選択 I …物体の運動 選択 II …月と金星の運動	民主政治と社会 復習【地理総合／歴史総合／人権と日本国憲法など】
12	入試予想問題【生物総合／地学総合／化学総合／物理総合】(生物どうしのつながり、自然環境、エネルギー資源、科学技術を除く)	入試予想問題【地理総合／歴史総合】 選択 I …政治総合／ぐらしと経済 選択 II …政治総合
1	入試予想問題	入試予想問題
2		