

進路だより

Future

進路だより 第3号
令和5年5月16日
仙台市立南中山中学校
第3学年 進路担当

◆ 実力考査出題範囲のお知らせ

第3学年において今後5回実施される実力考査の出題範囲をお知らせします。受験勉強の目安として、また、お子様へ声掛けされる際にご活用ください。昨年度同様、試験後2週間程度で個人成績表をお渡しできる予定です。

	国 語	社 会	数 学	理 科	英 語
6 月 27 日	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》
	文学的文章の読解	【地理】総合問題	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲
	説明的文章の読解				リスニング
	古文の読解				長文読解・対話文読解など
	漢字・言葉の知識 漢字の読み書き 作文	【歴史】古代・中世・近世・近代			連語・慣用的表現
8 月 23 ・ 24 日	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》
	文学的文章の読解	【地理】【歴史】総合問題	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲
	説明的文章の読解		多項式	化学変化とイオン	リスニング
	古文の読解		平方根		長文読解・対話文読解など
	漢字・言葉の知識 漢字の読み書き 作文				現在完了形(経験・完了・継続) 現在完了進行形 SVOOCの文(C=形容詞) SVOO(that節)の文 連語・慣用的表現
9 月 20 日	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》
	文学的文章の読解	【地理】【歴史】総合問題	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲
	説明的文章の読解		多項式	化学変化とイオン	リスニング
	古文の読解		平方根	生命の連続性	長文読解・対話文読解など
	漢字・言葉の知識 漢字の読み書き 作文	【公民】現代社会と私たち 現代社会の特色と私たち 私たちの生活と文化	2次方程式 2次方程式とその解き方	生物の成長と生殖	It is ... (for + (人など)) + toの文 want + (人など) + toの文 let/help + (人など) + 動詞の原形の文 連語・慣用的表現
11 月 13 日	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》
	文学的文章の読解	【地理】【歴史】総合問題	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲
	説明的文章の読解		多項式	化学変化とイオン	リスニング
	古文の読解	【公民】現代社会と私たち	平方根	生命の連続性	長文読解・対話文読解など
	漢字・言葉の知識 漢字の読み書き 作文	個人の尊重と日本国憲法	2次方程式 関数 $y=ax^2$ 関数 $y=ax^2$ 関数 $y=ax^2$ の性質と調べ方	運動とエネルギー 物体の運動	間接疑問文 SVOO(what節)の文 現在分詞, 過去分詞 連語・慣用的表現
1 月 9 日	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》	《総合問題》
	文学的文章の読解	【地理】【歴史】総合問題	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲	1・2年生の学習範囲
	説明的文章の読解		多項式	化学変化とイオン	リスニング
	古文の読解	【公民】現代社会と私たち	平方根	生命の連続性	長文読解・対話文読解など
	漢字・言葉の知識 漢字の読み書き 作文	個人の尊重と日本国憲法 現代の民主政治と社会	2次方程式 関数 $y=ax^2$ 相似な図形	運動とエネルギー 地球と宇宙 地球の運動と天体の動き	名詞を修飾する文(接触節) 関係代名詞 連語・慣用的表現