▼出題範囲				◆理科:選択問題 ■社会:地理と歴史(中学1・2年)/歴史と公民(中学3年)の選択問題
愛知全県模試		英語		Unit 4 (東書 P.49)まで 聞き取り検査
	中学1年	数	学	文字の式(文字式の加法, 減法)(啓林 P.74)まで
		国語		小説文 論説文 随筆文
		TOD IT M	生物	被子植物の花のつくりまで(東書P.8~33/啓林P.2~25/教出P.2~28) ◆「いろいろな生物とその共通点」の最後まで(東書P.34~69/啓林P.26~61/教出P.29~69)
		理科	化学	身のまわりの物質とその性質まで(東書P.73~90/啓林P.136~149/教出P.72~89) ◆「身のまわりの物質」の最後まで(東書P.91~137/啓林P.150~197/教出P.90~137)
		社会	地理	■世界各地の人々の生活と環境 まで(日文P.43まで/東書P.57まで/教出P.42まで)
			歷史	■古墳時代 まで(日文P.39まで/東書P.41まで/教出P.37まで)
	中学2年	英語		1年の内容 Unit 3 (東書P.39)まで 聞き取り検査
		数学		1年の内容 一次関数(一次関数のグラフ)(啓林P.73)まで
		国語		小説文 論説文 随筆文
		- 1-	生物	1年の内容 生物と細胞 まで(東書P.88~104/啓林P.4~17/教出P.80~89)  ◆「生物のからだのつくりとはたらき」の最後まで(東書P.105~165/啓林P.18~67/教出P.90~147)
		理科	化学	1年の内容 ◆化学変化と原子·分子(東書P.12~85/啓林P.132~207/教出P.6~77)
書			物理	1年の内容
宗 模			地学	1年の内容
		社会	地理	■日本の地域的特色と地域区分(自然災害) まで(日文P.151まで/東書P.167まで/教出P.161まで)
==			歷史	■近世の日本 まで(日文P.157まで/東書P.147まで/教出P.144まで)
	中学3年	英語		1・2年の内容 Unit 3 (東書 P.41)まで 聞き取り検査
		数学		1・2年の内容 二次方程式(二次方程式と因数分解)(啓林P.79)まで
		国語		論説文  小説文  古文
			生物	1・2年の内容 生物の成長と生殖 まで(東書 P.75~92/啓林 P.4~16/教出 P.68~85)
		理科	化学	1・2年の内容 水溶液とイオン, 化学変化と電池(東書P.11~28, P.47~65/啓林P.106~139/教出P.6~23, P.42~59)
		4	物理	1・2年の内容
			地学	1・2年の内容
			地理	1・2年の内容
		社会	歷史	現代まで(日文P.297まで/東書P.281まで/教出P.288まで)
			公民	■私たちと現代社会 まで(日文 P.23 まで/東書 P.23 まで)
■選択問題ま				
	4年	算数		3年までの復習 わり算の筆算 折れ線グラフ 大きい数のしくみ 角の大きさ
dis		国語		漢字の読み書き 語句の知識・表現 詩 物語・小説 説明・解説
1	5年	算数 国語		4年までの復習 整数と小数 小数のかけ算 比例 ■直方体・立方体の体積 ■平均・単位量あたりの大きさ
1				漢字の読み書き 語句の知識・実用表現 詩 物語・小説 説明・解説・論説
E		理科		4年までの復習 植物の発芽と成長 メダカのたんじょう ■天気の変化 ■ふりこのきまり
小学習んぽん模試		社会		4年までの復習 日本の国土・気候・さまざまな土地のくらし
		英語		4年までの復習 Unit 3
	6年	算数		5年までの復習 文字と式 分数と整数のかけ算・わり算 対称な図形 ■分数のかけ算 ■円の面積
		国語		漢字の読み書き 語句の知識・実用表現 実用文 物語・小説・随筆 説明・解説・論説
		理科		5年までの復習 ものの燃え方と空気 動物のからだのはたらき 植物のからだのはたらき
		社会		5年までの復習 政治と憲法 大むかしの日本
		英語		5年までの復習 Unit 3