

●2019年度 愛知全県模試 出題範囲／中学3年

●必須問題

◆理科：選択問題

■社会：選択問題

第1回	英語	●1・2年の内容 ●ヒアリング
	数学	●1・2年の内容
	国語	●随筆文 ●論説文 ●古文
	理科	●1・2年の内容
	社会	地理 ●1・2年の内容 歴史 ●近代日本 まで(日文P.203まで/東書P.194まで/教出P.192まで)

第2回	英語	●1・2年の内容 ●Unit 1(東書P.15)まで ●ヒアリング
	数学	●1・2年の内容 ●式の展開と因数分解(因数分解)(啓林P.29)まで
	国語	●随筆文 ●小説文 ●古文
	理科	●1・2年の内容
	社会	地理 ●1・2年の内容 歴史 ●第一次世界大戦 まで(日文P.221まで/東書P.211まで/教出P.211まで)

第3回	英語	●1・2年の内容 ●Unit 3(東書P.45)まで ●ヒアリング	
	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.75)まで	
	国語	●随筆文 ●論説文 ●漢文	
	理科	生物	●1・2年の内容 ●生物の成長とふえ方 まで(大日P.78～93/東書P.68～86/教出P.124～139)
		化学	●1・2年の内容 ◆化学変化とイオン(大日P.143～196/東書P.8～65/教出P.③～45)
		物理	●1・2年の内容 ◆運動とエネルギー(大日P.7～74/東書P.110～173/教出P.46～107)
		地学	●1・2年の内容
	社会	地理	●1・2年の内容
歴史		●現代 まで(日文P.279まで/東書P.274まで/教出P.266まで)	
公民		■私たちと現代社会 まで(日文P.21まで/東書P.23まで)	

第4回	英語	●1・2年の内容 ●Unit 4(東書P.67)まで ●ヒアリング	
	数学	●1・2年の内容 ●関数 $y = ax^2$ (啓林P.112)まで	
	国語	●小説文 ●論説文 ●古文	
	理科	生物	●1・2年の内容 ●生命のつながり(大日P.75～114/東書P.66～109/教出P.122～153)
		化学	●1・2年の内容 ●電流が流れる水溶液, 原子とイオン まで(大日P.146～159/東書P.10～26/教出P.2～13)
		物理	●1・2年の内容 ●力のはたらき まで(大日P.10～21/東書P.126～135/教出P.48～58)
		地学	●1・2年の内容
	社会	地理	●1・2年の内容
歴史		●現代 まで(日文P.279まで/東書P.274まで/教出P.266まで)	
公民		●個人の尊重と日本国憲法 まで(日文P.74まで/東書P.70まで)	

第5回	英語	●1・2年の内容 ●Unit 6(東書P.91)まで ●ヒアリング	
	数学	●1・2年の内容 ●円の性質(円周角と中心角)(啓林P.163)まで	
	国語	●論説文 ●古文	
	理科	生物	●1・2年の内容 ●生命のつながり(大日P.75～114/東書P.66～109/教出P.122～153)
		化学	●1・2年の内容 ●化学変化とイオン(大日P.143～196/東書P.8～65/教出P.③～45)
		物理	●1・2年の内容 ●運動とエネルギー(大日P.7～74/東書P.110～173/教出P.46～107)
		地学	●1・2年の内容 ●天体の1日の動き まで(大日P.204～215/東書P.194～201/教出P.156～165)
	社会	地理	●1・2年の内容
歴史		●現代 まで(日文P.279まで/東書P.274まで/教出P.266まで)	
公民		●国民主権と日本の政治 まで(日文P.118まで/東書P.116まで)	

第6回	英語	●全範囲 ●ヒアリング
	数学・国語 理科・社会	●全範囲