

2022年度 模擬試験年間日程表

	小学生						中学生	
	一般 (所属校または自宅)			私立中学受験 (御器所)			全県模試 (御器所)	私立中学生 (所属校または自宅)
	小1	小2	小3~6	小2~3	小4~5	小6	中1~3	中1~3
4月		3/21(月)~4/9(土)		4/3(日)			3/27(日)	3/21(月)~4/3(日)
5月					5/8(日)			
6月			5/23(月)~6/11(土)		6/5(日)		5/22(日)	5/23(月)~6/5(日)
7月					7/10(日)			
8月	8/8(月)~9/3(土)			8/28(日)			8/28(日)	8/8(月)~8/28(日)
9月					9/18(日)			
10月					10/9(日)			
11月			10/17(月)~11/12(土)		11/6(日)		10/30(日)	10/17(月)~11/6(日)
12月					12/4(日)			
1月	12/19(月)~1/14(土)			1/8(日)			12/25(日)	12/19(月)~1/8(日)
2月					2/5(日)		1/29(日) ※中3希望者のみ	

※ 全県模試と中学受験模試は、会場受験を行います。実施会場をご確認ください。

2022 年度 全県模試
試験範囲 中学 1 年生

	英語	数学	国語	理科	社会
第 1 回	小学 6 年までの復習 聞き取り検査	小学 6 年までの復習	物語文・説明文・随筆文	小学 6 年までの復習	小学 6 年までの復習
第 2 回	Unit 2 (東書 P.23) まで	正の数・負の数の計算 (正の数・負の数の 加法, 減法) (啓林 P.30) まで	小説文・論説文・詩		
第 3 回	Unit 4 (東書 P.45) まで 聞き取り検査	文字式の計算 (文字式の加法・減法) (啓林 P.73) まで	小説文・論説文・随筆文	【生物】 被子植物の花のつくりまで (大日 P.6 ~ 31 / 東書 P.8 ~ 33 / 教出 P.⑦ ~ 32) ◆「生物の世界」の最後まで (大日 P.32 ~ 71 / 東書 P.34 ~ 71 / 教出 P.33 ~ 77) 【化学】 密度 まで (大日 P.76 ~ 91 / 東書 P.75 ~ 92 / 教出 P.80 ~ 97) 「物質のすがた」の最後まで (大日 P.92 ~ 135 / 東書 P.94 ~ 141 / 教出 P.99 ~ 151)	【地理】 世界各地の人々の生活と環境 まで (日文 P.42 まで / 東書 P.53 まで / 教出 P.46 まで) 【歴史】 古墳時代 まで (日文 P.33 まで / 東書 P.35 まで / 教出 P.35 まで)
第 4 回	Unit 6 (東書 P.64) まで	方程式の利用 (比例式の利用) (啓林 P.106) まで	小説文・論説文・随筆文		
第 5 回	Unit 9 (東書 P.89) まで 聞き取り検査	移動と作図 (図形の移動 と基本の作図利用) (啓林 P.165) まで	小説文・論説文・随筆文	【生物】 生物の世界 (大日 P.8 ~ 71 / 東書 P.10 ~ 71 / 教出 P.6 ~ 77) 【化学】 物質のすがた (大日 P.72 ~ 135 / 東書 P.72 ~ 141 / 教出 P.78 ~ 151) 【物理】 音の性質 まで (大日 P.140 ~ 171 / 東書 P.145 ~ 170 / 教出 P.226 ~ 265) 【地学】 火山, 地層 (大日 P.200 ~ 216, P.234 ~ 249 / 東書 P.199 ~ 212, P.225 ~ 241 / 教出 P.154 ~ 191)	【地理】 世界の諸地域 まで (日文 P.95 まで / 東書 P.113 まで / 教出 P.105 まで) 【歴史】 中世の日本 まで (日文 P.83 まで / 東書 P.77 まで / 教出 P.75 まで)



2022 年度 全県模試
試験範囲 中学 2 年生

	英語	数学	国語	理科	社会
第 1 回	1 年の内容 聞き取り検査	1 年の内容	小論文・論説文・随筆文	1 年の内容	【地理】 世界の諸地域 まで (日文 P.117 まで / 東書 P.139 まで / 教出 P.128 まで) 【歴史】 中世の日本 まで (日文 P.105 まで / 東書 P.97 まで / 教出 P.94 まで)
第 2 回	1 年の内容 Unit 2 (東書 P.25) まで 聞き取り検査	1 年の内容 文字式の利用 (啓林 P.33) まで	小説文・論説文・詩	/	/
第 3 回	1 年の内容 Unit 3 (東書 P.46) まで 聞き取り検査	1 年の内容 一次関数とグラフ (一次関数のグラフ) (啓林 P.71) まで	小説文・論説文・随筆文	【生物】 1 年の内容 生物の体のつくりとはたらき (大日 P.80 ~ 155 / 東書 P.88 ~ 169 / 教出 P.82 ~ 155) 【化学】 1 年の内容 化学変化と原子・分子 (大日 P.6 ~ 79 / 東書 P.12 ~ 87 / 教出 P.6 ~ 81) 【物理・地学】 1 年の内容	【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) 【歴史】 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)
第 4 回	1 年の内容 Unit 4 (東書 P.65) まで 聞き取り検査	1 年の内容 一次関数の利用 (啓林 P.88) まで	小説文・論説文・随筆文	/	/
第 5 回	1 年の内容 Unit 6 (東書 P.91) まで 聞き取り検査	1 年の内容 四角形 (平行四辺形の 性質) (啓林 P.141) まで	随筆文・論説文・古文	【生物】 1 年の内容・生物の体のつくりとはたらき (大日 P.80 ~ 155 / 東書 P.88 ~ 169 / 教出 P.82 ~ 155) 【化学】 1 年の内容・化学変化と原子・分子 (大日 P.6 ~ 79 / 東書 P.12 ~ 87 / 教出 P.6 ~ 81) 【物理】 1 年の内容・電流と回路 まで (大日 P.160 ~ 191 / 東書 P.249 ~ 272 / 教出 P.228 ~ 265) 【地学】 1 年の内容・空気中の水蒸気の変化まで (大日 P.236 ~ 266 / 東書 P.173 ~ 201 / 教出 P.158 ~ 192)	【地理】 日本の諸地域 まで (日文 P.262 まで / 東書 P.269 まで / 教出 P.273 まで) 【歴史】 江戸幕府の滅亡 まで (日文 P.179 まで / 東書 P.167 まで / 教出 P.167 まで)



2022 年度 全県模試
試験範囲 中学 3 年生

	英語	数学	国語	理科	社会
第1回	1・2年の内容 聞き取り検査	1・2年の内容	随筆文・論説文・古文	1・2年の内容	【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	1・2年の内容 Unit 2(東書P.23) まで 聞き取り検査	1・2年の内容 式の展開と因数分解 (因数分解) (啓林P.27) まで	随筆文・小説文・古文	1・2年の内容	【地理】 1・2年の内容 【歴史】 第一次世界大戦と 大正デモクラシー まで (日文P.221 まで/ 東書P.211 まで/ 教出P.211 まで)
第3回	1・2年の内容 Unit 3(東書P.45) まで 聞き取り検査	1・2年の内容 二次方程式 (二次方程式と因数分解) (啓林P.77) まで	随筆文・論説文・古文	【生物】 1・2年の内容・生物の成長と ふえ方まで (大日P.88 ~ 105/ 東書P.77 ~ 94/ 教出P.68 ~ 89) 【化学】 1・2年の内容・化学変化とイオン (大日P.164 ~ 223/ 東書P.8 ~ 73/ 教出P.4 ~ 65) 【物理・地学】 1・2年の内容・運動とエネルギー 大日P.6 ~ 83/ 東書P.130 ~ 191/ 教出P.186 ~ 261)	【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.23 まで/ 東書P.23 まで) 【公民と歴史の選択問題】
第4回	1・2年の内容 Unit 4(東書P.65) まで 聞き取り検査	1・2年の内容 いろいろな事象と関数 (いろいろな関数) (啓林P.115) まで	随筆文・小説文・古文	【生物】 1・2年の内容・生命のつながり (大日P.84 ~ 135/ 東書P.74 ~ 129/ 教出P.66 ~ 121)・自然界のつながり (大日P.136 ~ 163) 【化学】 1・2年の内容・化学変化とイオン (大日P.164 ~ 223/ 東書P.8 ~ 73/ 教出P.4 ~ 65) 【物理】 1・2年の内容・運動とエネルギー (大日P.6 ~ 83/ 東書P.130 ~ 191/ 教出P.186 ~ 261) 【地学】 1・2年の内容・季節の変化 まで (教出P.126 ~ 151)	【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.45 まで/ 東書P.49 まで)
第5回	1・2年の内容 Unit 6(東書P.93) まで 聞き取り検査	1・2年の内容 円周角と中心角 (円周角の定理の逆) (啓林P.169) まで	随筆文・論説文・漢文	【生物】 1・2年の内容・生命のつながり (大日P.84 ~ 135/ 東書P.74 ~ 129/ 教出P.66 ~ 121) 【化学】 1・2年の内容・化学変化とイオン (大日P.164 ~ 223/ 東書P.8 ~ 73/ 教出P.4 ~ 65) 【物理】 1・2年の内容・仕事 まで (大日P.10 ~ 57/ 東書P.133 ~ 179/ 教出P.188 ~ 237) 【地学】 1・2年の内容・星の1日の動きまで (大日P.230 ~ 238/ 東書P.194 ~ 211/ 教出P.126 ~ 139)	【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.121 まで/ 東書P.126 まで)
入試直前 リハーサル テスト	全範囲 聞き取り検査	全範囲			

