

# 第3学年 学年末テスト出題範囲

豊橋市立豊城中学校 令和7年12月22日(月)配付

★基本的には、1年生～3年生12月までの学習内容が範囲です。

1月8日(木)				
時限	教科	学習のポイント	出題範囲・持ち物	提出物と提出日
1限	国語	<b>★教科書とは別の文章を出題します</b> <b>●論説</b> ・「作られた『物語』を越えて」の復習をしておきましょう →『国語の学習』(本誌)p.42～43を復習しておくとい いです <b>●漢字・語句</b> ・これまでに学習した漢字の読み書きを復習しておきま しょう ・漢字の意味にいて復習しておきましょう ・ことわざや慣用句について復習しておきましょう <b>●随筆</b> ・「言葉の釣り糸を垂らす」の復習をしておきましょう <b>●古典</b> ・「学びて時に之を習ふ」『論語』から「和歌の世界」 「古今和歌集仮名序」「君待つと一万葉・古今・新古今」 「夏草」『おくのほそ道』から→『国語の学習』(本 誌)p.156～160を復習しておきましょう	<b>●1・2年教科書</b> 全範囲 <b>●3年教科書</b> p.170まで(p.130 ～141を除く) <b>●『学習ノート』</b> p.71まで(p.50～ 59を除く) <b>●『漢字練習ノート』</b> p.45まで <b>●『ことばのきまり』</b> p.35～38	<input type="checkbox"/> 『学習ノート』 1月8日(木) …提出したい人 は提出してくださ い(忘れた場合 は、1月13日まで に提出してくださ い)
2限	数学	<b>●計算分野</b> ・数・式の計算、平方根、二次方程式、不等式を復習おき ましょう <b>●関数分野</b> ・比例、反比例、一次関数、二次関数の式の特徴、グラフ の読み取り、動点Pに関する問題を復習しておきましょう <b>●図形分野</b> ・平行線と線分の比、円周角の定理、合同、立体の体積 や表面積、相似比や面積比、三平方の定理に関する問 題を復習しておきましょう <b>●その他</b> ・確率、箱ひげ図を復習しておきましょう	<b>●教科書</b> ・1～2年全範囲 ・3年生～p.181まで	なし
3限	社会	<b>●古代～近世</b> ・日本の書物に関する問題 <b>●近現代</b> ・戦争とメディアに関する問題 <b>●日本地理総合</b> ・各県の気候や農産物に関する問題 <b>●世界地理総合</b> ・ヨーロッパ州、アフリカ州、オセアニア州に関する問題 <b>●政治</b> ・政治制度や裁判制度に関する問題 <b>●経済</b> ・消費生活や消費者を守る法律に関する問題	<b>●教科書</b> ・1～2年全範囲 (地理・歴史) ・3年生(公民) …p.141まで	なし
4限	理科	<b>●基本的な実践操作を理解しておきましょう</b>	<b>●教科書</b> ・1～2年全範囲 ・3年生 p.218まで	なし
5限	英語	<b>●放送問題あり</b> <b>●中学校で学んだすべての文法が文中に使われます</b> <b>●読解問題中心の出題です</b>	<b>●教科書</b> ・1～2年全範囲 ・3年生 p.91まで	なし

各教科のテスト範囲や学習のポイントを確認して、計画的に学習に取り組みましょう。  
 余裕をもって取り組むことが大切です。体調管理(休息・睡眠と栄養)もしっかりと行っ  
 て、万全の体調でテスト当日を迎えましょう。

※一問一問にしていけないに向き合って、中学校の学習のまとめになるようにしましょう。