

各県公立高校並びに近隣の各私立高校で、出題範囲の変更があるものについて（その1）

高校名	試験	試験日	国語	社会	数学	理科	英語
群馬県公立高校	前期選抜	2月9日	[第3学年] 書写に関する事項を除く		[第3学年] 三平方の定理、標本調査を除く		言語材料 エ 文法事項 (イ) 文構造 c [主語+動詞+目的語] のうち、(b) 主語+動詞+whatなどで始まる節（間接疑問文）を除く
	後期選抜	3月9日 3月10日	[第3学年] 書写に関する事項を除く	[公民的分野] 私たちと国際社会の諸問題（地球社会と私たち、より良い社会を目指して）を除く	[第3学年] 標本調査を除く	[第1分野] 科学技術と人間、[第2分野] 自然と人間（エネルギーの変換と利用、自然と人間、科学・技術の発展と環境の保全）を除く	言語材料 エ 文法事項 (イ) 文構造 c [主語+動詞+目的語] のうち、(b) 主語+動詞+whatなどで始まる節（間接疑問文）を除く
埼玉県公立高校	学力検査	2月26日	次の内容は出題しない ・第3学年における言葉の特徴やきまりに関する事項のうち、慣用句・四字熟語などに関する知識 ・県内市町村立中学校で使用している第3学年の教科書で学習する漢字の読み書き	公民的分野において次の内容は出題しない ・私たちと経済 ・私たちと国際社会の諸課題	次の内容は出題しない ・相似な図形のうち、日常生活で相似な図形の性質を利用する場面 ・円周角と中心角 ・三平方の定理 ・標本調査	第1分野において次の内容は出題しない ・科学技術と人間 第2分野において次の内容は出題しない ・地球と宇宙 ・自然と人間	次の内容は出題しない ・関係代名詞のうち、主格that、which、who及び目的格のthat、whichの制限的用法（接触節も出題しない） ・主語+動詞+whatなどで始まる節（間接疑問文） ※ただし、教科書で扱う語彙はすべて出題範囲とする。
栃木県公立高校	一般選抜	3月8日	全ての内容	公民「私たちと国際社会の諸問題」を除く全ての内容	「標本調査」を除く全ての内容。	第1分野「科学技術と人間」、第2分野「自然と人間」を除く全ての内容	全ての内容
常磐高等学校	全ての入試	1月6日 1月16日 1月30日	作文・中学3年生の教科書で学習する漢字を問う設問を除外する。	「私たちの暮らしと経済」「地域社会と私たち」を除外する。	相似・円・三平方の定理・標本調査を除外する。	「運動とエネルギー」「地球と宇宙」「化学・技術の発展と環境の保全」を除外する。	リスニング・関係代名詞を問う設問を除外する。
関東学園大学附属高等学校	全ての入試	1月9日 1月10日 1月30日	漢字の読み書きは、常用漢字表・音訓表の範囲内とする。	経済分野、国際社会の課題など（教科書最終単元）を除外する。	相似・円・三平方の定理・標本調査を除外する。	天体に関わる単元、理科のまとめ（教科書最終単元）を除外する。	関係代名詞を除外する。
桐生第一高等学校	推薦入試	1月11日					対話文中アクセント問題・イラスト説明読解問題・グラフ付き読解問題・空所補充読解問題・対話分読解問題・物語読解問題など
	特待入試	1月11日	評論・小説・韻文・古文・漢字・語句	地理的分野・歴史的分野は、ともに全範囲から出題 公民的分野は「経済分野」「国際社会分野」を除いた範囲より出題	1,2年生は全範囲から出題 3年は式の展開と因数分解、平方根、二次方程式から出題	1,2年生の学習内容の全てと、3年生の学習内容（ただし、「天体に関わる単元」、「科学技術と人間」、「自然と人間」、「運動とエネルギー」の分野のエネルギーの移り変わり・エネルギーの保存」の範囲は除く）	ただし、「関係代名詞」及び[主語+動詞+目的語]のうち、主語+動詞+whatなどで始まる節（間接疑問文）の範囲は除く
樹徳高等学校	全ての入試	1月9日 1月30日	「書写に関する事項」を出題範囲から除く。	公民的分野において「経済分野」「国際社会の課題など」を出題範囲から除く。	「相似」「円」「三平方の定理」「標本調査」を出題範囲から除く。	「天体に関わる単元」「理科のまとめ」を出題範囲から除く。	「関係代名詞」「間接疑問文」の出題に関して配慮する。
前橋育英高等学校	学特試験（併願）	1月10日	現代文・古典・国語常識などを出題するが、現代文にやや比重を置く。	地理・歴史：全領域から出題する。 公民：「私たちの暮らしと経済」及び「地球社会と私たち」を除いた全領域から出題する。	「円」、「三平方の定理」、「標本調査」を除く。	「地球と宇宙」、「科学技術と人間」いおよび「自然と人間」を除いた全領域から出題する。	・使用語については中学校学習語程度とする。 ・「間接疑問文」を除く。 ・「関係代名詞」は、文法問題などでは出題しない。 ・リスニングは実施しない。
	学特試験（単願）	1月12日					
	推薦試験 一般試験	1月30日					
青藍泰斗高等学校	第1回 一般併願 ・単願	1月6日	全ての単元。 ただし、漢文は除く。 作文を含む。		全ての単元。 ただし、「相似な図形」「円」「三平方の定理」「標本調査」は除く。		全ての単元。 ただし、リスニングテストは除く。
	第1回 学特	1月7日	全ての単元。 ただし、漢文は除く。 作文を含む。	歴史・地理は全ての単元。 公民の「価格の働きと金融」「政府の役割と国民の福祉」「地球社会と私たち」は除く。	全ての単元。 ただし、「相似な図形」「円」「三平方の定理」「標本調査」は除く。	生命・地球編と物質編は、全ての単元。 エネルギー編は、「仕事とエネルギー」までを出題範囲とする。また、「自然と人間」「宇宙の中の地球」は除く。	全ての単元。 リスニングテストを含む。
	第2回 入学試験	1月29日	全ての単元。 ただし、作文は除く。		全ての単元。 「三平方の定理」「標本調査」は除く。		全ての単元。 リスニングテストは除く。

各県公立高校並びに近隣の各私立高校で、出題範囲の変更があるものについて（その2）

高校名	試験	試験日	国語	社会	数学	理科	英語	
足利大学附属高等学校	第1回入試	1月6日	国語の基礎 現代文2題		中学3年間で学習する内容から出題する。円周角・三平方の定理・標本調査を除く。	「科学技術と人間」「自然と人間」は除外する。	中学3年間で学習する語句および文法事項（関係代名詞、間接疑問文は設問としては出題しない。長文中では出題される。）	
	第2回入試	1月17日	現代文2題 古文1題 韻文1題	「私たちと経済」「私たちと国際社会の諸課題」を除く全範囲から出題				
	第3回入試	2月14日	国語の基礎 現代文1題 韻文1題					
足利短期大学附属高等学校	一般単願	1月5日	全ての単元。 ただし、漢文は除く。		「標本調査」を除く全ての単元。		全ての単元。	
	学特併願	1月16日	全ての単元。	歴史・地理は全ての単元。	「標本調査」を除く全ての単元。	「地球と宇宙」「科学技術と人間」「自然と人間」を除く。	全ての単元。 リスニングテストを含む。	
	一般併願	1月30日	ただし、漢文は除く。	公民の「国際関係」は除く。				
國學院大學栃木高等学校	第1回入試	1月6日	国語常識	歴史、地理、公民からの3分野から出題 <公民> 「私たちと現代社会」「人権尊重と日本国憲法」「私たちと民主政治」	中学校1,2年生で履修する全範囲と3年生で履修する「数と式」「関数」	物理、化学、生物、地学から約25点ずつ出題 【地球と宇宙】【自然と人間】【科学技術と人間】からの出題はありません	中学1年生から3年生までの学習事項 英語検定試験3級レベルの語彙・英語的表現	
	第2回入試	1月7日	評論文、小説					
	第3回入試	1月30日	古文					
白鷗大学足利高等学校	以下の出題を除外する							
	学業特待		作文	公民的分野 私たちと経済 私たちと国際社会の諸問題	標本調査・三平方の定理・円	多様なエネルギーとエネルギーの移り変わり、エネルギー資源とその利用（エネルギー分野） 月と惑星の見え方（地球分野） 科学技術と人間（環境分野） 自然の恵みと災害（環境分野）	自由英作文 （リスニング出題有）	
	特進コース	第1回入試 1月5日	作文	公民的分野 私たちと経済 私たちと国際社会の諸問題	標本調査・三平方の定理・円	多様なエネルギーとエネルギーの移り変わり、エネルギー資源とその利用（エネルギー分野） 月と惑星の見え方（地球分野） 科学技術と人間（環境分野） 自然の恵みと災害（環境分野）	自由英作文 （リスニング出題有）	
	単願推薦		作文		標本調査・三平方の定理・円		自由英作文 （リスニング出題無）	
	運動文化特待生		作文		標本調査・三平方の定理・円		自由英作文 （リスニング出題無）	
	学特ランクアップ	第2回入試	作文		標本調査・三平方の定理		自由英作文 （リスニング出題有）	
	一般入試	1月31日	作文		標本調査・三平方の定理		自由英作文 （リスニング出題有）	
佐野日本大学高等学校	全ての入試 （指定校推薦入試を除く）	1月6日 1月17日 1月31日	全ての範囲を出題範囲とする	歴史的分野、地理的分野はすべての内容を出題範囲とする。公民的分野は「私たちと経済」、「私たちと国際社会の諸問題」を除く、すべての内容を出題範囲とする	「相似な図形」、「円周角と中心角」、「三平方の定理」、「標本調査」を除く、すべての内容を出題範囲とする	第1分野は「科学技術と人間」を除く、すべての内容を出題範囲とする 第2分野は「自然と人間」を除く、すべての内容を出題範囲とする ただし、第1分野「運動とエネルギー」と第2分野「地球と宇宙」のどちらかを選択する問題を出題する	「主語+述語+whatなどで始まる節（間接疑問文）」を除く、すべての内容を出題範囲とする。リスニングテストを含む	

※現状で把握しているものです。今後、ここに載っていない高校について新しい情報が出たり、ここに載っているものについて情報が変わったりする可能性があります。

※情報を多数載せたことで見づらくなってしまいすみません。必要な箇所に関しては蛍光ペンなどを活用して確認してください。