

学校情報・入試情報

令和8年度入学者選抜用

学校（学科）情報

学校名	とちぎけんりつさくらせいしゅうこうとうがっこう		所在地	〒329-1311 栃木県さくら市氏家2807		学校HP
	栃木県立さくら清修高等学校			電話		
課程	生徒数（R7.5.1現在）	設置学科（コース）	アクセス	JR氏家駅から徒歩10分		
全日制課程	706名 男子287名 女子419名	総合学科	URL	https://www.tochigi-edu.ed.jp/sakuraseishu/nc3/		

スクール・ミッション

一人一人の進路実現を目指したキャリア探究活動を通して、主体的に行動し社会に貢献できる人材を育成する学校

スクール・ポリシー

育成を目指す資質・能力に関する方針 (グラデュエーション・ポリシー)	教育課程の編成及び実施に関する方針 (カリキュラム・ポリシー)	入学者の受入れに関する方針 (アドミッション・ポリシー)
<p>本校では、次のような資質・能力を育成します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○何事にも興味・関心を抱き、自己の在り方生き方を探究できる資質・能力を育成します。 ○物事に積極的に取り組み、生涯にわたり主体的に学び続けようとする態度を育成します。 ○自己と社会とのつながりを考察しながら、社会的課題の解決に向かう姿勢を育成します。 	<p>本校では、次のような教育活動を実施します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○総合学科の特徴を生かし、幅広く多様な科目選択を通じて、自己の在り方生き方を探究できる教育活動を行います。 ○「総合的な探究の時間」や地域との連携により、自己と社会とのつながりを考え、課題の解決を目指す教育活動を行います。 ○特別活動を通じて、協働の精神や人間関係を学び、社会性・人間性が育まれる教育活動を行います。 	<p>本校は、次のような生徒の入学を期待しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○本校のスクールミッション及びスクールポリシーを理解し、学校生活全般に積極的に取り組み、将来にわたり主体的に学び続けようとする生徒 ○本校における学習に必要な学力を身に付けており、入学動機や志望理由等が明確な生徒 ○部活動・特別活動等や地域での文化・スポーツ活動・ボランティア活動等に積極的に参加し、社会性や人間性を高める意欲のある生徒

特色選抜情報

定員の割合	出願するための資格要件	選抜の手順等
【総合学科】30%程度	<p>校内外の様々な活動でリーダーとして活躍する意志のある生徒で、次の(1)か(2)のいずれか、または(1)(2)の両方に該当する生徒</p> <p>(1) 学習意欲が高く、本校の学習に適応する基礎学力を有し、明確な進路希望を持ち、その実現のために、努力できる生徒。</p> <p>(2) 中学校時代に部活動・特別活動等や地域での文化・スポーツ活動・ボランティア活動等に優れた実績を残し、本校入学後もこの経験を活かし、積極的に活動する意志のある生徒。</p>	<p>【資料の取扱い】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 志願理由書は、調査書とともに資格要件の確認に用いる。 2 調査書の「各教科の学習の記録」については、第1学年～第3学年の評定（選択教科を除く）を合計する。（135点満点） 3 調査書の点数化されない部分の資格要件に該当するものについては、段階評価を行う。 4 面接及び作文は、段階評価を行う。 <p>【選抜の手順】</p> <p>次の各審議の順に、該当する受検者について総合的に選抜する。</p> <p>第1次審議</p> <p>【資料の取扱い】の2で点数化した部分の合計点数の順位が特色選抜の募集定員の70%以内で評価が良好と認められる者（ただし、定員に満たない場合は、受検者の70%以内で評価が良好と認められる者）、かつ【資料の取扱い】の3、4の評価がいずれも良好である者を合格内定とする。</p> <p>第2次審議</p> <p>第1次審議において合格内定となった者を除いた全ての受検者について、全ての評価を総合的に判断して、合格内定者を選抜する。</p>
選抜の方法		
<p>○面接</p> <p>個人面接 時間10分程度</p> <p>○作文</p> <p>時間40分</p> <p>字数500～600字</p>		
その他・特記事項		
なし		

一般選抜情報

選抜の方法	学力検査・調査書				
学力検査と調査書の評定の比重	学力検査		調査書		
	7		3		
学力検査	国語	社会	数学	理科	外国語 (英語)
学力検査配点	100	100	100	100	100
傾斜配点					