

古河地区中等教育学校の学校概要について

設置校	総和高等学校	
設置場所	古河市磯部 846 番地 ※ 総和高等学校の校舎・校地を活用	
設置学科等	<ul style="list-style-type: none"> ○ 形態 中等教育学校（募集定員：3学級 120人） ○ 学科等 <ul style="list-style-type: none"> ・前期課程（中学校段階） …平成25年4月開校 ・後期課程（高校段階）：普通科単位制 …平成28年4月開始 	
通学区域	全 県	
学期制	2学期制	
設置のねらい	<ul style="list-style-type: none"> ○ 6年間の継続的・計画的な教育において特色ある活動を展開し、個性や能力の一層の伸長を図る。 ○ 幅広い年齢集団の特性を生かした活動などを通じて、豊かな人間性や優れた社会性を備えたリーダーを育成する。 ○ 生徒や保護者が6年間の中高一貫教育も選択できるようにすることにより、県西地域の中等教育の多様化を推進する。 	
設置の 主な内容	校名	平成24年6月頃までに決定する予定
	校訓	Create the Future ～未来を創造しよう～ 創造（Creation） 挑戦（Challenge） 貢献（Contribution）
	教育目標	○ 高い学力と豊かな人間性を兼ね備えた次代のリーダーを育成する。
	目指す学校像	<ul style="list-style-type: none"> ① 6年間の継続的・計画的な教育活動を通じて、一人一人が高い志を育み、その実現に向けて知性と人間性を高める学校 ② 科学教育や国際教育を推進し、体験的・探究的な学習活動の展開により、国内外で活躍するための科学的思考力や表現力を培う学校 ③ 異学年交流を重視した学校行事や部活動、ボランティア活動などを通じて、社会に貢献するリーダーとしての資質を磨く学校
	育てたい生徒像	<ul style="list-style-type: none"> ① 広い視野と柔軟な思考力、豊かな感性を備え、新たなものを創造できる生徒（Creation） ② さまざまな分野への好奇心や探究心にあふれ、自ら進んで真理の追究や課題の解決に挑戦できる生徒（Challenge） ③ 高い目標と強い意志をもち、地域や日本、国際社会の発展に貢献できる生徒（Contribution）
	入学者選抜方法	<p>並木中等教育学校及び日立第一高等学校附属中学校と同様の方法で実施予定</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 調査書や志願理由書、選抜検査（適性検査や面接）の結果などから判定 <ul style="list-style-type: none"> 〈適性検査Ⅰ〉小学校で学習した内容をもとに、思考力、判断力及び課題を発見し解決する力などをみる。 〈適性検査Ⅱ〉文章や資料をもとに、読解力、分析力及び自分の考えを表現する力などをみる。 〈面接〉5人程度を1グループとした集団面接。学習への意欲や6年間一貫の学校生活への適性などをみる。 <p>○ 合格者は、原則として男女同数</p>
	制服	制服を定める
	給食	前期課程において、給食を実施する
	施設設備	前期課程用技術実習室、給食用配膳室を新築予定
その他	教育課程、特色ある教育活動などについては、現在検討中	

《参考》現在検討している特色ある教育活動（案）

前期課程			後期課程		
1年	2年	3年	4年	5年	6年
深耕期		伸長期		結実期	
「Σソフィア・プロジェクト」 ～未来を創造する人間力の育成					
1 学力育成					
○「Σアカデミア」					
<ul style="list-style-type: none"> ・週32時間授業（標準より3時間増） 数英は毎日授業（週5時間） ・数英における先取り学習 高校の学習内容の一部先取り ※中高一貫教育の教育課程の特例を活用 ・数英における少人数授業 			<ul style="list-style-type: none"> ・進学重視型単位制 難関大学・医学部に対応する少人数授業 ・大学別進学研究会 難関大学研究会，医学部研究会 ・進学特別講座 進路希望に応じた課外授業 		
2 探究学習					
○「Σリサーチ」（仮称，総合）					
大学の卒業論文を模した課題研究					
・グループ研究・発表		・個別研究・発表（5年次で論文完成）			
3 科学教育					
○「Σサイエンス」（仮称，総合）					
<ul style="list-style-type: none"> ・大学や研究機関，医療機関と連携した体験活動（先端科学施設見学，出前講座，講演会） ・身の回りの科学技術を題材とした探究活動（例：太陽光発電などの新エネルギー） ・科学オリンピックや各種科学コンテストへの参加 					
4 国際教育					
○「Σコミュニケーション」（仮称，総合）					
<ul style="list-style-type: none"> ・日本語と英語による表現活動（スピーチやディベートなど） ・国際文化交流（在留外国人や留学生との交流活動） ・英語検定等への取組（前期課程3年で英検準2級合格目標） 					
○イングリッシュキャンプ （国内語学研修）		○国内修学旅行 ○海外語学研修（希望者）		○海外修学旅行	
5 リーダー資質の育成					
○「Σアクション」					
<ul style="list-style-type: none"> ・世界に通じるリーダーとしての広い視野を育成する活動（企業や団体のトップリーダーとのシンポジウム等） ・生徒が企画立案して行うボランティア活動（例：福祉施設訪問，地域行事サポート等） ・6年間の異年齢集団の特性を生かした活動 多様な縦割り集団による活動（学校行事，ボランティア活動，総合的な学習の時間等） 					

※ Σはすべての和を表す記号，ソフィアは英知，知恵を意味するギリシア語。

「Σソフィア・プロジェクト」は，英知の結集により，未来を創造する総合的な力の育成を図る取組全体を表す。