

茨城県立つくばサイエンス高等学校の特色選抜の実施について

(1) 募集人員

学科名	募集人員	分野 (募集人員)
科学技術	募集定員 (120 人) の 50%以内 60 人以内	

(2) 出願要件

学科名	分野	出願要件
科学技術		<p>次のア、イのいずれかの要件を満たす者</p> <p>ア 中学校時代に、科学に関連する探究活動 (※1) に取り組んだ経験を有し、本校入学後も積極的に探究活動に挑戦する意志のある者。</p> <p>イ 中学校時代に、科学に関連するコンテスト等 (※2) に参加した経験を有し、本校入学後も積極的にその活動に挑戦する意志のある者。</p> <p>※1 「科学に関連する探究活動」とは、ロボット、情報、建築、化学、生物、宇宙、防災、エネルギー、まちづくり、環境、食品などをテーマとする探究活動。</p> <p>※2 「科学に関連するコンテスト等」とは、ロボットコンテスト、科学の甲子園ジュニア、プログラミングコンテスト、発明工夫展など。</p>

注 出願要件の下線は、対象となる部活動等を示す。

(3) 選抜資料及び配点

学科名	分野	学力 検査	調査書	プレゼン テーション	作文	実技 検査	合計
科学技術		700	200	200			1100

(4) プレゼンテーション、作文及び実技検査の実施内容

学科名	分野	プレゼンテーション	作文	実技検査
科学技術		<ul style="list-style-type: none"> ○ 発表5分、質疑応答5分程度（1人10分程度）とする。 ○ 個別に実施する。 ○ 次のア、イのいずれかのテーマを選択して実施する。 <ul style="list-style-type: none"> ア 中学校時代に取り組んだ科学に関する探究活動と、入学後に取り組みたいこと。 イ 中学校時代に参加した科学に関するコンテスト等と、入学後に取り組みたいこと。 ※ 科学に関する探究活動については、学校（授業や部活動等）、家庭、外部団体、本校の「サイエンストレーニングプログラム（STP）」で取り組んだいずれの活動も可とする。 		

注 特色選抜受検者は、令和7年2月28日（金）午前8時30分に集合すること。

(5) 選抜方法の概要

学科名	分野	選抜方法の概要
科学技術		<p>学力検査の成績、調査書、プレゼンテーションの結果を総合的に判断して合格者を決定する。</p>

(6) 特色選抜プレゼンテーション等当日の注意

<ul style="list-style-type: none"> ○ 集合時間は、受検人数によっては、午後になることもある。このことについては、別途、受検者に通知する。 ○ 学力検査受検票は、必ず持参する。 ○ 上履きは各自用意する。 ○ プレゼンテーションに係る機器・資料の使用については、次のとおりとする。 <ul style="list-style-type: none"> ・PC、タブレット、自作ポスター等、作品、手持ち資料やメモ等を持ち込んでもよい。 ・プロジェクタや電子黒板等の提示装置の使用は認めない。 ・スマートフォン・携帯電話等の通信機器の使用は認めない。 ・PC、タブレットによる外部との通信は認めない。 ・PC、タブレットを使用する場合、機器の不具合に備えておく。 ○ 受検に当たっては、すべて係員の指示を受ける。
--