

学校	主な出場・出品	コンクール・コンテスト等の概要	取組み概要
北野	【全国大会出場】 科学の甲子園（大阪大会）優勝、 （全国大会）出場	★科学の甲子園（大阪大会） 進学指導特色校8校含む20校参加・優勝 →全国大会に出場	2年生の有志グループが理科・数学・情報分野の問題に挑戦する科学の甲子園（大阪予選）に出場し、優勝した。 さらに、全国都道府県代表が集う全国大会に出場した。
豊中	【世界大会入賞】 International Science & Engineering Camp 2012 in Korea 優秀賞 【全国大会入賞】 日本数学オリンピック （本選出場1名）	★International Science & Engineering Camp 2012 in Korea 参加校6校・優秀賞2校 ★日本数学オリンピック 参加者3081名・本選出場183名	2年生の選抜チームが発表を行い、入賞した。 また、1年生が日本数学オリンピックに挑戦し、本選に出場した。
茨木	【全国大会入賞】 全国高等学校生徒英作文コンテスト （入選4名） 全国青少年読書感想文全国コンクール （入選1名）	★全国高等学校生徒英作文コンテスト 応募数22,124点・入選120点 ★全国青少年読書感想文コンクール 応募数4,453,266編・入選141編	1・2年生が全国高等学校生徒英作文コンテストに応募し、入選した。 また、2年生が大阪府読書感想文コンクールにおいて特選に選ばれ、全国コンクールに出場し、入賞した。
大手前	【全国大会入賞】 科学地理オリンピック （銅賞）	★科学地理オリンピック 受験者782名・銅賞57名	3年生が地図や資料を読み解く問題に挑戦する科学地理オリンピックに出場し、入賞した。
四條畷	【全国大会入賞】 全国学芸サイエンスコンクール （入選1名） 全国高等学校英作文コンテスト （入選1名）	★全国学芸サイエンスコンクール サイエンスジャンル応募数951点・入選13点 ★全国高等学校生徒英作文コンテスト 応募数11392点・入選120点	1年生が全国学芸サイエンスコンクールに出品し、サイエンスジャンル部門で入選した。 また、2年生が全国高等学校生徒英作文コンテストに出品し、入選した。
高津	【全国大会出場】 日本地学オリンピック （本選出場）	★日本地学オリンピック 受験者812名・本選出場者60名	2年生が日本地学オリンピックに挑戦し本選に出場した。
天王寺	【全国大会入賞】 日本数学オリンピック （本選出場2名、うち1名は 成績優秀者賞受賞）	★日本数学オリンピック 参加者3081名・本選出場183名・ 成績優秀者賞21名	1年生が日本数学オリンピックに挑戦し、本選に出場した。また、2年生が日本数学オリンピックに挑戦し、本選に出場し、成績優秀者賞を受賞した。
生野	【全国大会入賞】 SSH全国生徒研究発表会 （生徒投票賞）	★SSH全国生徒研究発表会 SSH指定校のうち163校・生徒投票賞9校	3年生の3人の学校代表生徒がSSH全国生徒研究発表会に「圧力鍋によるカップ麺容器の膨張・圧縮メカニズムの研究」を出品し、SSH指定校生徒の互選により選ばれる生徒投票賞を受賞した。
三国丘	【府大会入賞】 科学の甲子園（大阪大会）	★科学の甲子園（大阪大会） 進学指導特色校8校含む20校参加・3位入賞	2年生の選抜グループが理科・数学・情報分野の問題に挑戦する科学の甲子園（大阪予選）に出場し、3位に入賞した。
岸和田	【府大会出場】 日本数学オリンピック 数学甲子園	★日本数学オリンピック 参加者3081名 ★数学甲子園 参加147チーム	数学探究部（2年生4名と1年生2名の計6名）が、日本数学オリンピックに出場した。 また、数学探究部（2年生3名）が、数学甲子園に出場した。