

خاص موقع ويكي الكويت

موضوع تعبير عن مخترع كويتي للصف الخامس بالعناصر

إن صادق أحمد قاسم هو مخترع كويتي يعتبر واحداً من الشخصيات الملهمة في مجال الابتكار والاختراع، ولد قاسم في الكويت ونشأ في بيئة محفزة تعزز الإبداع والاكتشاف، منذ الصغر أبدى قاسم اهتماماً بالتكنولوجيا والعلوم، وأظهر قدرات استثنائية في مجال الابتكار.

من أبرز اختراعات صادق أحمد قاسم، يذكر "المؤشر الضوئي لفرامل السيارات"، استلهم قاسم فكرته من حاجة العديد من الأشخاص لتفادي الحوادث نتيجة الفرملة المفاجئة،

إذ قام صادق أحمد قاسم في استخدام هذا الجهاز الذي يعمل على مجسات خاصة مرتبة في كمبيوتر وظيفتها تحديد اضاءة الفرامل الخلفية للسيارة التي تقع في الخلف.

بالإضافة إلى ذلك، قام صادق أحمد قاسم بتطوير اختراع بالون الهواء المخصص لرصد الطقس، إذ زوده بجهاز تتبع أثناء انطلاقه ومعرفة مكان نزوله أيضاً، ففي القدم كان يطلق هذا البالون ثم لا يتحدد مكان نزوله إن كان في صحراء أو مياه إقليمية وغيرها.

تجاوز صادق أحمد قاسم حدود الابتكار في مجال العلوم التطبيقية، حيث عمل أيضاً على تطوير نظام جهازه الخيميائي، وهو عبارة عن جهاز تحضير العينات الكيميائية والذي يستخدم لوظائف متعددة مثل

سحب العينات، مزجها، تبريدها أو تسخينها أيضاً، وهو الأمر الذي يوفر الكثير من الجهد والوقت في استخدام الطرق التقليدي وبشكل فعال وبأداء ممتاز.

تعكس اختراعات صادق أحمد قاسم التزامه بحل المشكلات العالمية من خلال الابتكار والتكنولوجيا، فإن إسهاماته تمثل مصدر إلهام للشباب وتشجيع للعلوم والتكنولوجيا في الكويت ومنطقة الشرق الأوسط بأكملها، ويعتبر صادق أحمد قاسم نموذجاً يحتذى به للمبتكرين الشباب الذين يسعون لتحويل أفكارهم إلى حقائق تغير العالم إيجابياً.