

## MSians win prizes in MFERD Science Fair & Techno Fest

### ایم ایس کے اشتراک سے زونل سائنس فیر اور ٹیکنوفیسٹ کا انعقاد



حیدرآباد-17 فروری (پریس نوٹ) 21 ویں صدی میں سائنس و ٹکنالوجی اور کمپیوٹر دو ایسے مضامین ہیں جو کامیابی کے حصول کے لئے کلیدی اہمیت کے حامل ہیں۔ ان دو مضامین کی افادیت کو محسوس کرتے ہوئے ملت فاؤنڈیشن فار ایجوکیشن ریزرچ اینڈ ڈیولپمنٹ (ایم ایف ای آر ڈی) نے ایم ایس ایجوکیشن اکیڈمی کے اشتراک سے سائنس فیر اور ٹیکنوفیسٹ کا ٹولی چوکی میں واقع ایم ایس گریڈ اسکول میں انعقاد عمل میں لایا جس میں

شعبہ میں ٹیکنوفیسٹ بھی منعقد کیا گیا جس میں ایم ایس کے طلبہ نے مختلف کمپیوٹر پروگرامنگ جیسے ایچ ٹی ایم ایل سی ایس ایس پتھون پروگرامنگ، اسکراچ پروگرامنگ، فلاش سی ایس 6 استعمال کرتے ہوئے 24 پراجیکٹس تیار کئے۔ شرکاء کے لئے ڈیمو بھی پیش کیا گیا۔ اسکولی طلبہ نے کئی ایک حیرت انگیز کمپیوٹر پروگرامس بھی پیش کئے جن میں آن لائن کمرشیل ویب سائٹ، گیمنگ سافٹ ویئر، کونز سافٹ ویئر، اسلامک و دینیات سافٹ ویئر، کلاس روم مینجمنٹ اور ایر لائنس معلومات شامل ہیں۔ بہترین سائنسی و کمپیوٹر پراجیکٹس کو انعامات عطا کرنے کا فیصلہ کیا گیا۔ اس سلسلہ میں ماہر پروفیسر پر مشتمل ایک پینل تیار کیا گیا جو عثمانیہ یونیورسٹی، مولانا آزاد نیشنل یونیورسٹی، نصر اسکول، انوار العلوم کالج، نیشنل سائنس فیر اکیڈمی سے تعلق رکھتے ہیں۔ ماہرین نے تمام پراجیکٹس کا بغور مشاہدہ کیا اور طلبہ سے سوالات بھی کئے۔ ہر زمرہ میں بہترین پراجیکٹ کا انتخاب کیا گیا ہے جنہیں انعامات عطا کئے جائیں گے۔

ایم ایس سمیت حیدرآباد زون کے دیگر اسکولس نے بھی حصہ لیا۔ ایم ایس ایجوکیشن اکیڈمی کے مینجنگ ڈائریکٹر انور احمد نے اخباری نمائندوں کو تفصیلات سے واقف کروایا اور بتایا کہ ایم ایف ای آر ڈی کے اشتراک سے پہلے زونل سائنس فیر میں ایم ایس کے طلباء و طالبات کی طرف سے 66 پراجیکٹس کو عوام کی نمائش کے لئے پیش کیا گیا۔ کمپیوٹر شعبہ میں 24 پراجیکٹس کی نمائش کی گئی۔ انہوں نے بتایا کہ ابتداء سے ہی طلبہ میں سائنس و ٹکنالوجی سے متعلق دلچسپی پیدا کرنے کے لئے ایم ایس اس طرح کے فیرس منعقد کر رہا ہے۔ انہوں نے بتایا کہ ہمارے بچے سائنس دان بنیں۔ ریسرچ اور تحقیق کے ذریعہ انسانیت کو فائدہ پہنچائیں۔ اس مقصد کے تحت ایم ایس اقدامات کر رہا ہے۔ اس سائنس فیر میں لائف سائنس، فزیکل سائنس، انوائزمنٹ سائنس کے زمرہ جات میں مختلف موضوعات پر تقریباً 66 پراجیکٹس پیش کئے گئے۔ ایم ایس کے طلبہ نے سائنسی تحقیق کی کسوٹی پر عمل کیا اور ریسرچ کی بنیاد پر تحقیقی پراجیکٹس تیار کئے۔ اس کے علاوہ کمپیوٹر کے

## MSians win prizes in MFERD Science Fair & Techno Fest

### ایم ایس کے اشتراک سے MFERD کا زونل سائنس فیئر

#### Techno-Fest کا بھی انعقاد سائنس و ٹکنالوجی کے 66 کمپیوٹر کے 24 پروجیکٹس کی نمائش



حیدرآباد۔ 17 فروری (پریس ریلیز) 21 ویں صدی میں سائنس و ٹکنالوجی اور کمپیوٹر دو ایسے مضامین ہیں جو کامیابی حاصل کرنے میں کلیدی رول ادا کرتے ہیں۔ ان دو مضامین کی افادیت کو محسوس کرتے ہوئے ملت فائنڈیشن فار ایجوکیشن ریسرچ اینڈ ڈیولپمنٹ (MFERD) نے ایم ایس ایجوکیشن اکیڈمی کے اشتراک سے سائنس فیئر اور Techno-Fest کا انعقاد کیا جو ٹولی چوکی میں واقع ایم ایس کریٹیو اسکول میں منعقد کیا گیا۔ جس میں ایم ایس سمیت حیدرآباد زون کے دیگر اسکولس نے بھی شرکت کی۔ ایم ایس ایجوکیشن اکیڈمی کے چیئرمین ڈاکٹر انور احمد نے میڈیا کو بتایا کہ MFERD کے اشتراک سے منعقد کئے جانے والے اس پہلے زونل سائنس فیئر میں ایم ایس کے طلباء طالبات کی طرف سے 66 پروجیکٹس کو عوامی نمائش کے لئے پیش کیا گیا۔ جبکہ کمپیوٹر کے شعبہ کے لئے 24 پروجیکٹس کی نمائش کی گئی۔ انہوں نے کہا کہ ہمارے بچے زیادہ سے زیادہ سائنس دان بن کر ریسرچ و تحقیق کے ذریعہ نئی چیزیں ایجاد کرے اور پورے نوع انسان کو فیض پہنچائے۔ طلباء نے لائف سائنس، فزیکل سائنس اور انوائزمنٹ سائنس کے کئی مٹری میں مختلف موضوعات پر تقریباً 66 پروجیکٹس Display کیا۔ ایم ایس کے طلباء نے سائنسی تحقیق کی کسوٹی پر عمل کرتے ہوئے ریسرچ کی بنیاد پر اپنے ریسرچ پروجیکٹس کو تیار کیا۔ اسکے علاوہ کمپیوٹر کے لئے Techno-Fest بھی منعقد کیا گیا۔ جس میں ایم ایس کے طلباء و طالبات نے مختلف کمپیوٹر پروگرامنگ جیسے HTML/CSS, Python Programming, Scratch Programming, Flash CS6 استعمال کرتے ہوئے 24 پروجیکٹس تیار کئے اور سامعین کے سامنے Demo پیش کیا۔ پروگرامنگ تیار کیا جن میں آن لائن کرشیل ویب سائٹ، گیمنگ سافٹ ویئر، کوئز سافٹ

ویر، اسلامک و دینیات سافٹ ویئر، کلاس روم مینجمنٹ اور ایر لائیز معلومات پر بھی پروگرامس تیار کیا۔ بہترین سائنسی و کمپیوٹر پروجیکٹس کو انعامات سے نوازنے کے لئے ان شعبہ کے ماہرین پروفیسرس پر مشتمل جس کے ایک پینل کو تیار کیا گیا جو عثمانیہ یونیورسٹی، مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، نصر اسکول، انوار العلوم کالج اور نیشنل سائنس فیئر اکیڈمی سے آئے تھے۔