



# Life & Learning

NEWS AND VIEWS FROM ALLIED SCHOOLS

Summer Edition 2024

## Innovative Initiatives @ Allied Schools



✓ PBL-STEM  
✓ ROBOTICS/AI





# Inside this Edition

- 1 Editor's Note
- 2 Happenings at Allied Schools
- 3 Trending
- 4 Discover Pakistan
- 5 Craft Brain
- 6 Super Science
- 7 Artificial Intelligence (AI)
- 8 Wonders of the World
- 9 Poems
- 10 Kids Hub
- 11 Campus Events

## 1 Editor's Note

Dear Alliedians,

Happy Summer to all!

Welcome to our Summer Newsletter. We hope that you all are doing well.

The newsletter is to be viewed so that students' creativity can be developed. As a saying goes, the mind, like a parachute, works best when opened. This humble initiative is to set budding minds free, allowing them to roam free in the realm of imagination and experience to create a world of beauty in words.

We are sure that the positive attitude, hard work, sustained efforts, and innovative ideas exhibited by our young buddies will surely stir the minds of the readers and take them to a fantastic world of joy. We have put in relentless efforts to bring excellence to this treasure.

I heartily wish all the readers my best wishes and hope this souvenir will enjoy your critical acclaim and prove itself to play a vital role in the all-round development of the students. We wish you a happy reading, safe travels and an abundance of joy, laughter, and love this summer with your family.

Maryam Chaudhry  
Chief Editor



## Importance of Educating a Child in Pre-School

Modern preschool programs are designed to be developmentally appropriate, play-based, and supportive of children's individual needs.

Here's how early education nurtures a child's development and helps the child become a global citizen in this era:

- 1. Language Development:** Preschool exposes children to a rich language environment where they learn new words, phrases, and grammatical structures through conversation, storytelling, and rhymes.
- 2. Social and Emotional Development:** Interactions with peers and teachers in a preschool setting promote the development of social and emotional skills. Children learn to communicate, cooperate, and negotiate with others, building important social competencies.
- 3. Executive Functioning Skills:** Executive functioning skills, such as attention, working memory, and self-control, are crucial for success in school and later in life. Preschool activities that require children to follow instructions, solve problems, and manage their behaviour help to strengthen these skills.
- 4. Preparation for Formal Schooling:** Preschool helps to prepare children for the transition to formal schooling by introducing them to routines, structures, and expectations similar to those found in elementary school.
- 5. Stress Reduction and Emotional Support:** A high-quality preschool environment provides a safe and nurturing space where children feel valued, respected, and supported. This sense of security reduces stress and anxiety, allowing children to focus on learning and exploration.
- 6. Cultural Awareness:** Preschools often celebrate cultural diversity and teach children about different customs, traditions, and holidays. This exposure helps children develop respect for cultural differences and fosters a sense of belonging in a multicultural society.

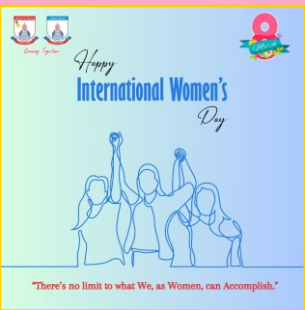
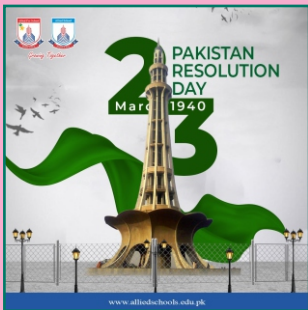
## Innovative Initiative

Allied School is taking a significant step forward with its innovative initiative aimed at aligning school education with modern requirements and advancements. By incorporating STEM education, this initiative ensures that students are not deprived of essential contemporary knowledge and skills.

Key components of this initiative include:

- 1. STEM PBL (Project Based Learning)**  
Students engage in hands-on projects in core science subjects, allowing them to witness and understand these concepts deeply.
- 2. STEM Robotics/AI**  
By exploring basic engineering, programming, and logic-building concepts, Allied School is ensuring that students are well-prepared and equipped with the necessary skills to thrive in a rapidly evolving world.

## 2 Happenings at Allied Schools





### 3 Trending

#### CLIMATE CHANGE IMPACTS ON HEALTH AND LIVELIHOODS: PAKISTAN

The global climate crisis poses a number of threats to the well-being and prosperity of the people of Pakistan. The country already witnesses several climate- and weather-related natural hazards due to its geographical diversity and a varied tropical, continental climate (hot summers and cold winters). Pakistan experiences recurring heatwaves and droughts, riverine and flash floods, landslides, and sea storms or cyclones. Climate change is expected to increase the frequency and intensity of these events as well as exacerbate people's vulnerabilities. It is projected that there will be significant increases in temperature across the country (high confidence) and especially in the snow-covered mountainous north, which will lead to faster glacial melt resulting in changes to the Indus River flows downstream.

Climate change has the potential to trigger wide-ranging and strong negative feedback loops between livelihoods and health.

Pakistan relies heavily on its climate sensitive land, water and forest resources for livelihoods and food security. Agriculture remains an important source of employment for 42 percent of the population. Almost 90 percent of agriculture depends on irrigation from the glacier-fed River Indus and its tributaries. Climate change has hastened the pace of glacier melt, which will increase the incidence of Glacier Lake Outburst Floods (GLOF) and flash floods downstream. Faster glacier melt, higher temperatures, shifting seasons and erratic rainfall patterns are all altering the flow of the River Indus and this will increasingly affect agriculture-related activities, food production and livelihoods. Already, 39 percent of the population experience multidimensional poverty, and the loss of livelihoods described in this report will have huge consequences on people's well-being and ability to afford healthcare.



Syeda Fatima  
Allied School Musa Campus

### 4 Discover Pakistan

#### EXPLORING THE LAND OF DIVERSITY

Pakistan offers a plethora of tourist destinations that are not only rich in natural beauty but also carry immense historical and cultural significance. From the majestic Himalayas to the Arabian Sea, the country offers a unique travel experience that should not be missed.

##### HUNZA VALLEY



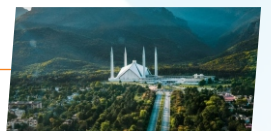
Hunza Valley is a paradise for nature lovers. The valley is surrounded by the majestic Himalayan and Karakoram mountain ranges and offers breathtaking views. Some of the popular tourist attractions in Hunza Valley include the Baltit Fort, Altit Fort, and Attabad Lake.

##### LAHORE



Lahore is the cultural capital of Pakistan and is known for its rich history, architecture, and delicious food. Some of the popular tourist attractions in Lahore include the Lahore Fort, Badshahi Mosque, and Shalimar Gardens.

##### ISLAMABAD



Islamabad, the capital city of Pakistan, is surrounded by the Margalla Hills and offers a range of tourist attractions, including the Faisal Mosque, Pakistan Monument, and Lok Virsa Museum.

##### SWAT VALLEY



Swat Valley, located in the Khyber Pakhtunkhwa province, is known for its natural beauty, rivers, and archaeological sites. The valley is home to the ancient Gandhara civilization and offers a range of historical sites, including the Butkara Stupa, Swat Museum, and Shingardar Stupa.

##### KARACHI



Karachi is the largest city in Pakistan and is known for its vibrant culture, beaches, and historical sites. Some of the popular tourist attractions in Karachi include Clifton Beach, Mohatta Palace, and Mazar-e-Quaid.



Ayesha  
Allied School Al-Sultan Campus



## 5 Craft Brain

### DIY Science: Lava Lamp

#### What You'll Need:

- o Vegetable Oil
- o Food Colouring
- o Effervescing (fizzy) aspirin or vitamin tablets
- o A Glass Tumbler

#### What to do:

1. Fill a glass tumbler with 1/3 water.
2. Add a few drops of colourful food colour.
3. Slowly pour vegetable oil into the glass so that it floats on the water, until the glass is almost full.
4. Drop a tablet into the glass.

**Safety note:** Don't dispose of the oil and water down the sink. Pour it into a container that can be sealed before putting it in the bin. Better yet, add it to your compost.

M.Abdul Nafay  
Allied School Classic Campus



#### What's Happening?

The bubbles in the water are carbon dioxide gas, formed when sodium bicarbonate and citric acid in the tablets react in the water:

acid + carbonate → carbon dioxide + salt + water



The bubbles take globs of coloured water with them up through the oil to the top of the glass. The gas bubbles burst at the surface and the coloured water drops then fall back down through the oil. You can recharge the lava lamp with another tablet when the first one has finished reacting.

## 6 Super Science

### Facts about SPACE

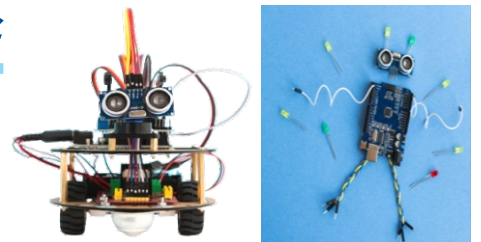


- 1) One million Earths could fit inside the Sun – and the Sun is considered an average-size star.
- 2) For years it was believed that **Earth** was the only planet in our solar system with liquid water. More recently, NASA revealed its strongest evidence yet that there is intermittent running water on **Mars**, too!
- 3) Comets are leftovers from the creation of our solar system about 4.5 billion years ago – they consist of sand, ice and carbon dioxide.
- 4) You wouldn't be able to walk on Jupiter, Saturn, Uranus or Neptune because they have no solid surface!
- 5) If you could fly a plane to Pluto, the trip would take more than 800 years!
- 6) Scientists estimate there are about 500,000 pieces of space junk today, including fragments from rockets and satellites, and everyday items like spanners dropped during construction of the International Space Station!
- 7) An asteroid about the size of a car enters Earth's atmosphere roughly once a year – but it burns up before it reaches us. Phew!
- 8) The highest mountain known to man is on an asteroid called Vesta. Measuring a whopping 22km in height, it is three times as tall as Mount Everest!

Areeba Hameed  
Burewala Campus

## 7 Artificial Intelligence (AI)

### The Future of Educational Robotics



Robotics can help us to learn how to solve the issues not just empirically but also psychologically because every aspect of robotics incorporated certain real-life problems. The combination of the different fields in robotics makes it more significant to start with so to learn STEM in a better way.

Educational robotics is poised to revolutionize the learning landscape by equipping children with essential skills and preparing them for a future where AI and robotics are integral to their lives. However, there are challenges that must be addressed to make educational robotics accessible, affordable, and effective in classrooms. In a recent panel discussion, experts in the field explored the current state of educational robotics, its challenges, the future research directions, and the benefits for diverse learners.

Educational robots can serve various purposes in enhancing learning experiences. They can promote active engagement, problem-solving, and collaboration among students as active learning tools. By introducing robotics in the classroom, children can develop their critical thinking and creativity skills. Robots can also serve as a scaffold for developing social skills, especially for shy children or those with special needs. Interacting with robots can be less intimidating and more predictable than interacting with peers, fostering confidence in social situations. Additionally, robots can act as co-learners or tutors, encouraging children to explain concepts or teach the robot, thereby reinforcing their own understanding.



AI Education

In today's digital age, AI has transformed the way we live, work, and learn. Its influence on education is profound, promising personalized learning experiences, improved access to quality education, and enhanced teacher-student interactions. However, in many other countries, faces unique challenges in harnessing the full potential of AI in education.

Artificial Intelligence (AI) has become a driving force in revolutionizing various sectors, and education is no exception. The integration of AI in education holds immense potential, but it also comes with its set of challenges.

The future of artificial intelligence (AI) in Pakistan is to revolutionize various sectors and industries, AI is becoming an integral part of the country's development and progress.

The benefits of AI integration are manifold. AI-powered tools can provide real-time feedback to students, identify learning gaps, and adapt content to individual needs. This personalized approach has the potential to significantly enhance the learning experience.

Talha Habib  
Allied School North Campus

8

Wonders of the World

Interesting Facts about Niagara Falls

- 1. The American Falls, Bridal Veil Falls, and the Canadian Falls, collectively known as Horseshoe Falls, straddle the boundary between Canada and the United States. The Niagara River gets water from four Great Lakes – Lake Superior, Lake Michigan, Lake Huron, and Lake Erie – before emptying into Lake Ontario, where all three falls originate.
- 2. Every second, around 28 million litres (700,000 gallons) of water flow down Niagara Falls. It is claimed to be the fastest-moving waterfall on the planet. With a height of 188 feet (57 metres) and a depth of 170 feet (52 metres), Horseshoe Falls is the tallest and deepest waterfall in the world. The falls themselves began to emerge some 12,000 years ago as a result of glacier activity.
- 3. Niagara Falls generates a lot of electricity, and in 1881, the first hydroelectric station was established on the Niagara River. It now generates nearly a quarter of the electricity used in the state of New York and the Canadian province of Ontario, and various hydropower plants in and around Niagara Falls generate electricity for both the United States and Canada.
- 4. Niagara Falls State Park, which was founded in 1885 in the Niagara Reservation in New York, has a long and illustrious history in the United States. Each year, more than 8 million people visit Niagara Falls State Park.



Dua Nouman  
Allied School Tipu Road Campus



9

Poems

O the wonderful activities of summer  
Surfing and swimming,  
Playing in the sun.  
And O the wonderful foods of summer  
Snacks and ice-cream,  
We've barely begun.  
Yet, the most wonderful things of  
summer  
Are family and friends  
Having lots of fun.

SUMMER



Spring ends  
And summer starts  
Flowers bloom  
Animals play  
Babies are born filling the fields'  
The sweet scent of summer filled the air  
Children swarm out the door  
Every one including me  
The golden sand tickles my feet  
I know that summer is here!

دھوپ

دھوپ کا اے پیارے چچا اکتنا اُجلا روپ ہے  
جان داروں کے لیے بے حد ضروری دھوپ ہے  
دھوپ ہی سے پختہ ہیں فصلیں، دھوپ کی کیا بات ہے  
دھوپ ہی سے پختہ ہیں جسم حرارت پاتے ہیں دھوپ سے

چاند سے منسوب ہے جس طرح چچا چاندنی  
ایسے ہی سورج سے ہم رشتہ ہے دیکھو دھوپ بھی  
جسم جھلساتی ہے اکٹرموسم گرما کی دھوپ  
اور ٹھنڈ جاتی ہے یکسر موسم سرما کی دھوپ

جن گھروں میں دھوپ کا ہوتا نہیں کوئی گزرد  
تھرد تھنی اور صحت سے ہیں وہ خردم گھر  
ہر کرن سورج کی اک نکتہ ہے صحت سے بھری  
اے خیال ہے یہ اُجالا روشنی سے، دھوپ کی

(ضیاء الحسن)

“CREATIVITY  
TAKES  
COURAGE

Henri Matisse

Abdul-Rehman Ahsan  
Allied School Ali Campus Muhafiz Town

“The best  
Preparation  
for tomorrow  
is doing your  
best today.”

H. Jackson Brown, Jr.



## The Miser and his Gold

There once was an old miser who lived in a house with a garden. The old miser used to hide all his gold coins under stones in his garden.

Every night, before he went to bed, the miser went out into his garden to count his coins. He continued the same routine every day, but he never spent a single golden coin.

One day, a thief saw the old miser hiding his coins. Once the old miser went back into his house, the thief went to the hiding place and took all the gold.

The following day, as the man came out to count his coins, he found they were gone and started wailing loudly. His neighbour heard his cries and came running, asking what had happened. Upon learning what had occurred, the neighbour asked, "Why didn't you just save the money inside your house where it would've been safe?"

The neighbour continued, "Having it inside the house would make it easier to access when you need to buy something."

"Buy something?" answered the miser, "I was never going to spend my gold."

Upon hearing this, the neighbour picked up a stone and threw it. Then, he said, "If that's the case, then save the stone. It's as worthless as the gold you've lost."

Haqia Saddique  
Allied School Garden Campus, Lahore

## The Wise Son

Once there was a wise King. He had two sons. He selected well-known scholars to teach them all arts. After a few years, The King fell ill badly. So he wanted to select the next king for his kingdom. He wanted to test his sons' abilities.

He called both of them and gave them a room to each one. He said, "You must fill your room completely with anything you wish. It can be anything! But there should not be any space left behind and you should not seek advice from other!"

The next day, the king visited the elder son's room. The room was completely filled with hay. The king sighed on the foolishness of the elder son.

Then he went to the room given to the younger son. But it was kept closed. The King knocked at the door. The younger son asked his father to get in and closed the door again. There was darkness everywhere and the king shouted at his son angrily.

But the younger son lighted a candle and said, "I have filled this room with light!" Now the king felt very happy and hugged his son proudly. He understood that the younger son would be the right person to rule the kingdom.

Rabia Batool  
Allied School Grace Campus

## Save Water

Water is the most important and valuable natural resource on Earth. It sustains all life. There is no life without water. Water is not only important for human beings but for the entire ecosystem. Without enough water, the existence of humans, as well as animals, is next to impossible. After fresh air, water is the second most important natural resource for the survival of any living being.

Water covers 70% of our planet, and it is easy to think that it will always be plentiful. However, freshwater—the stuff we drink, bathe in, irrigate our farm fields with—is incredibly rare. Only 3% of the world's water is fresh water, and two-thirds of that is tucked away in frozen glaciers or otherwise unavailable for our use.



As a result, some 1.1 billion people worldwide lack access to water, and a total of 2.7 billion find water scarce for at least one month of the year. Inadequate sanitation is also a problem for 2.4 billion people—they are exposed to diseases, such as cholera and typhoid fever, and other water-borne illnesses. Two million people, mostly children, die each year from diarrheal diseases alone.

Many of the water systems that keep ecosystems thriving and feed a growing human population have become stressed. Rivers, lakes and aquifers are drying up or becoming too polluted to use. More than half the world's wetlands have disappeared. Agriculture consumes more water than any other source and wastes much of that through inefficiencies. Climate change is altering patterns of weather and water around the world, causing shortages and droughts in some areas and floods in others.

Abdul Hadi Sarfaraz  
Allied School Al Wahid Campus



## آم کے چند طبی فوائد

خوش ذائقہ اور خوشبودار پھل "آم" تمام پھلوں میں بادشاہ کی حیثیت رکھتا ہے۔ یہ ہر عمر کے افراد کو پسند ہوتا ہے۔ آم واحد پھل ہے جس سے دل نہیں بھرتا اور یہی وجہ ہے کہ بچے، بڑے، بوڑھے اور جوان اس پھل کو نہایت شوق سے کھانا پسند کرتے ہیں۔ آم کے بے شمار طبی فوائد درج ذیل ہیں:

مضبوط مدافعتی نظام: آم مدافعتی نظام کو مضبوط بنانے والے اجزاء کے حصول کا بہترین ذریعہ ہے۔ اس میں وٹامن اے موجود ہوتا ہے جو مضبوط مدافعتی نظام کے لیے اہم ہوتا ہے، اس وٹامن کی کمی سے مختلف بیماریوں کا خطرہ بڑھتا ہے۔ اسی طرح آموں میں موجود وٹامن سی امراض سے لڑنے والے خون کے سفید خلیات کی تعداد کو بڑھاتا ہے جبکہ خلیات کو موثر انداز سے کام کرنے میں بھی مدد فراہم کرتا ہے۔ اس میں موجود دیگر اجزاء جیسے کاپر، فولیٹ، وٹامن ای اور بی وٹامنز کی مختلف اقسام سے بھی مدافعتی نظام مضبوط ہوتا ہے۔

ذیابیطس سے بچانے کے لیے مفید: بہت زیادہ میٹھا ہونے کے باوجود آم کھانا ذیابیطس کا مریض بننے سے بچاتا ہے۔ اعتدال میں رہ کر اس پھل کو کھانا ذیابیطس کے مریضوں کے لیے نقصان دہ نہیں ہوتا (البتہ ڈاکٹر سے مشورہ ضرور کریں)۔

دل کی صحت بہتر بنائے: آموں میں موجود میگنیشیم اور پوٹاشیم سے خون کی روانی کا نظام مستحکم رکھنے میں مدد ملتی ہے۔ ان اجزاء سے خون کی شریانیں کشادہ ہوتی ہیں اور بلڈ پریشر کی سطح گھٹ جاتی ہے۔ اس پھل میں موجود اینٹی آکسائیڈنٹس بھی دل کی صحت کے لیے مفید ہوتے ہیں جو کولیسٹرول اور چکنائی کی سطح میں کمی لاتے ہیں۔

نظام ہاضمہ کے لیے مفید: یہ پھل نظام ہاضمہ کے لیے بھی بہترین ہوتا ہے۔ اس کو کھانے سے جسم کے لیے مختلف اجزاء کو آسانی سے جذب کرنا ممکن ہو جاتا ہے۔ آموں میں موجود amylases نامی غذائی جز کاربوہائیڈریٹس کو شکر میں بدل دیتا ہے جس سے جسم کو توانائی ملتی ہے۔ اسی طرح آموں میں پانی اور غذائی فائبر کی مقدار کافی زیادہ ہوتی ہے جس سے قبض اور پیسے جیسے مسائل سے ریلیف ملتا ہے۔

بینائی کے لیے فائدہ مند: آموں میں موجود اینٹی آکسائیڈنٹس سے بینائی کو فائدہ ہوتا ہے۔ یہ اینٹی آکسائیڈنٹس روشنی کو جذب کرنے میں مدد فراہم کرتے ہیں اور سورج کی شعاعوں اور نقصان دہ نیلی روشنی سے آنکھوں کو تحفظ فراہم کرتے ہیں۔ اس پھل میں موجود وٹامن اے بھی بینائی کے لیے فائدہ مند ہوتا ہے۔ وٹامن اے کی کمی سے بینائی کے مختلف مسائل کا خطرہ بڑھتا ہے۔ آم میں اینٹی آکسائیڈنٹس یا کسٹنٹن پایا جاتا ہے جو بینائی کے دھندلے پن کو ختم کر کے بینائی کی کارکردگی بہتر بناتا ہے، آنکھوں کے نیچے ہلکے اور اس کے ساتھ ہی جلد پر ظاہر ہونے والے داغ اور دھبوں کا بھی خاتمہ کرتا ہے۔

جلد کے لیے بہترین: آم جسم کو اندر سے صاف کر کے جسم کو اندر سے مضبوط کرتے ہیں جس کی وجہ سے نہ صرف رنگت میں نکھار آتا ہے بلکہ انسان خود کو چاق و چوبند اور تندرست و توانا محسوس کرتے ہیں۔

آم کی خوب صورتی اور مزیدار ذائقہ کی وجہ سے اسے گرمیوں کی سوغات قرار دیا جاتا ہے۔ یہ ایک صحت مند، مزیدار، اور متنوع پھل ہے جو لوگوں کو گرمیوں میں تازگی اور طاقت فراہم کرتا ہے۔

Nayyab Zahra  
Allied School Ravi Rayon Campus

## مجھے معاف کر دو

"ادہ! میرے پیارے بچو! مجھے معاف کر دینا۔ مجھے دیر ہو گئی۔" کوئی بات نہیں امی جان!" دونوں بچوں نے کہا۔ پھر ان تینوں نے کھانا کھایا اور پھر سے گھونسلہ بنانے کی تیاری کرنے لگے۔

"ہو نہ! اب میں طوطے میاں سے کبھی بات نہیں کروں گی۔ بھلا یہ کیا بات ہوئی! اتنی سی دیر میرا انتظار نہیں کر سکے۔ کہہ تو رہے تھے کہ خیال رکھوں گا لیکن۔۔۔" فاختہ گھونسلہ بناتے ہوئے ناراضگی سے سوچ رہی تھی۔ اتنی دیر میں طوطے میاں واپس چلے آئے۔ جب وہ اپنے گھر جانے لگے تو انہیں یاد آیا۔ "ادہ! میں نے تو بی فاختہ کے گھونسلے کا خیال رکھنا تھا! ارے میں تو بھول ہی گیا۔" وہ جلدی سے واپس مڑے اور فاختہ کے گھونسلے کی طرف اڑ گئے۔

"مجھے معاف کر دو بی فاختہ! مجھے بھوک لگ گئی تھی اور میں امرود کھانے اڑ گیا۔" طوطے میاں سر جھکائے شرمندگی سے کہہ رہے تھے۔

"آپ نے اچھا نہیں کیا طوطے بھائی! میرا سارا گھونسلہ پانی میں بہہ گیا ہے۔" بی فاختہ نے اداسی سے کہا۔ "فکر نہ کرو۔ میں آپ کا گھونسلہ بنانے میں مدد کرتا ہوں۔" سارا دن طوطے میاں نے فاختہ کے ساتھ مل کر اس کا گھر بنوایا۔ امرود کے درخت سے خوشبو آتی رہی لیکن طوطے میاں فاختہ سے اتنے شرمندہ تھے کہ پھر کئی دن تک امرود کھانے نہ گئے۔

پیارے بچو! اگر آپ کسی سے کہیں کہ میں یہ کام کروں گا تو پھر اس کو پورا بھی کریں۔ اس میں لا پرواہی نہ کریں۔ میرے اور آپ کے پیارے نبی کریم ﷺ اپنی کبی ہوئی باتوں کو پورا کرتے تھے۔ آپ بھی ایسی ہی کریں۔ اللہ پاک اپنی بات کے پکے لوگوں سے خوش ہوتے ہیں۔

Nazia Abdullah

Allied School Hardoo Muhammad Kay

رات سے جنگل میں بہت تیز ہوا چل رہی تھی۔ ایک چھوٹی سی فاختہ اس بات سے پریشان تھی کہ کہیں اس کا گھونسلہ ٹوٹ نہ جائے۔ جب صبح ہوئی تو بارش ہونے لگی۔ فاختہ کے بچے بھوکے تھے۔ فاختہ کو ان کے لیے کھانا لینے جانا تھا۔ اس نے سوچا میں اپنے پڑوسی طوطے سے کہہ دیتی ہوں کہ میرے گھر کا خیال رکھے۔ تیز ہوا اور بارش سے گھونسلہ گر نہ جائے۔ وہ طوطے کے پاس گئی اور کہنے لگی۔ "میرے بھائی! میں کھانا لینے جا رہی ہوں۔ کیا آپ میرے گھر کا خیال رکھیں گے؟ میں کو شش کروں گی کہ جلدی واپس آسکوں۔"

طوطے میاں ابھی ابھی سو کر اٹھے تھے۔ انہوں نے آنکھیں ملنے ہوئے کہا۔ "ٹھیک ہے ٹھیک ہے۔ آپ جائیں میں آپ کے گھر کے پاس ہی بیٹھ جاتا ہوں۔" یہ کہہ کر وہ اڑے اور فاختہ کے گھونسلے کے پاس جا کر بیٹھ گئے۔ "ادہ! میرے طوطے! آپ بہت اچھے ہو!" فاختہ نے خوشی سے کہا اور اڑ گئی۔

تھوڑی دیر گزری تھی کہ طوطے میاں کو مزید اسی خوشبو آنے لگی۔ یہ خوشبو دو تین درخت چھوڑ کر امرود کے درخت سے آرہی تھی۔

"ہوں! الگتا ہے امرود پک گئے ہیں۔ بی فاختہ پیچہ نہیں کب واپس آئے۔ میں ذرا امرود کے درخت سے ہو آؤں۔ ویسے بھی بارش رک گئی ہے۔"

طوطے میاں نے ادھر ادھر دیکھ کر سوچا اور اڑ کر امرود کے درخت پر جا بیٹھے۔ امرود کے درخت پر بڑے مزیدار اور میٹھے امرود لگے ہوئے تھے۔

"ارے واہ! اتنے مزیدار!" طوطے میاں نے ایک امرود کو چونچ ماری اور خوشی سے نعرہ لگایا۔ وہ کافی دیر امرود کھاتے رہے۔ بارش پھر سے شروع ہو گئی تھی لیکن طوطے میاں کو بالکل یاد نہیں تھا کہ انہوں نے فاختہ کے گھر کا خیال رکھنا تھا۔

جب فاختہ واپس آئی تو یہ دیکھ کر حیران رہ گئی کہ اس کا گھونسلہ ٹوٹ کر بہہ چکا تھا۔ اس کے دونوں بچے ایک بڑے سے پتے کے نیچے اداں اور پریشان بیٹھے تھے۔

## لطیفہ

### کنجوس آدمی

ایک کنجوس آدمی کے دانت میں درد ہو گیا۔ وہ ڈاکٹر کے پاس پہنچا۔

ڈاکٹر نے دانت کا معائنہ کر کے کہا

"جناب! یہ دانت نکالنا پڑے گا۔"

"کنجوس آدمی:" "اس کی کتنی فیس ہو گی؟"

"ڈاکٹر:" "دو سو روپے۔"

:کنجوس آدمی نے پچاس روپے ڈاکٹر کے ہاتھ میں رکھے اور بولا

"آپ میرا دانت ڈھیلا کر دیں۔ میں گھر جا کر خود اسے نکال لوں گا۔"

### درخت اور بس

ایک دیہاتی کبلی بار بس میں سوار ہوا۔ بس جب منزل کے قریب پہنچی تو ایک

درخت سے جا ٹکرائی۔ دیہاتی آگے بیٹھا ہوا تھا، اس لئے اسے زیادہ چوٹیں آئیں۔

:دوہمت کر کے کھڑا ہوا اور ماتھے سے خون پونچھتے ہوئے ڈرائیور سے کہنے لگا

"بھائی جی! جہاں درخت نہیں ہوتے، وہاں آپ بس کیسے روکتے ہیں؟"

### حساب کتاب

استاد: دو بیس سے دو نکالیں تو پیچھے کتنے بچیں گے؟

شاگرد: مجھے سوال سمجھ نہیں آیا۔

استاد: اچھا! یہ بتاؤ، تمہارے پاس دو روٹیاں ہوں،

تم وہ دونوں کھا جاؤ تو پیچھے کیا بچے گا؟

"شاگرد:" "سائل۔"

Fatima Zaman

Allied School Zimal Campus

## تاریخ بنی اسرائیل (حصہ اول)

### بنی اسرائیل کا تعارف

حضرت ابراہیمؑ اللہ تعالیٰ کے جلیل القدر پیغمبر ہیں۔ ابوالاعلیٰ اور خلیل اللہ ان کے القاب ہیں۔ حضرت ابراہیمؑ کے دو بیٹے تھے۔ اللہ تعالیٰ نے اُن کو بڑھاپے میں اولاد کی نعمت سے نوازا تھا۔ حضرت ابراہیم علیہ السلام کے بڑے بیٹے حضرت اسماعیل علیہ السلام کی نسل "بنی اسماعیل" کہلاتی ہے۔ حضرت اسماعیل علیہ السلام کی نسل سے سوائے نبی کریم صلی اللہ علیہ وسلم کے کوئی اور نبی نہیں آئے۔ جبکہ چھوٹے بیٹے حضرت اسحاق علیہ السلام کی نسل "بنی اسرائیل" کہلاتی ہے۔

حضرت اسحاق علیہ السلام کے بیٹے حضرت یعقوب علیہ السلام کا لقب "اسرائیل" یعنی اللہ کا بندہ تھا۔ اللہ تعالیٰ نے حضرت یعقوب علیہ السلام کو بارہ بیٹے عطا فرمائے۔ جن میں سے مشہور حضرت یوسف علیہ السلام ہیں۔ یہ بارہ بیٹے اور ان کے خاندان "بنی اسرائیل" کہلاتے ہیں۔ امت محمدیہ سے پہلے بنی اسرائیل مسلمان اُمت تھے لیکن انہوں نے اللہ تعالیٰ کی نافرمانی کی اور اپنا مقام کھو بیٹھے۔ اللہ ان سے ناراض ہو گیا اور ان پر ذلت اور رسوائی ہمیشہ کے لئے مسلط کر دی گئی۔ قرآن حکیم میں بنی اسرائیل کا بہت زیادہ ذکر کیا گیا ہے تاکہ موجودہ امت مسلمہ یعنی امت محمدیہ ﷺ ان سے عبرت حاصل کر سکے۔ قرآن حکیم کی سترہویں سورت "بنی اسرائیل" انہی کے نام سے موسوم ہے۔

Mubashir Aslam

Allied School Subhan Campus





WATER DAY - EARTH DAY



Labour Day Poster Competition

