### FALCON PRIDE

March 4th, 2021





عضو في مؤسسة قطر Member of Qatar Foundation

# PRIMARY SCHOOL AKHBAR



## Our Guiding Statements

#### Vision

Empowering students to achieve high levels of academic growth and personal wellbeing and to be responsible citizens who are locally rooted and globally connected.

#### Mission

At Qatar Academy Doha we offer a rigorous academic program with strong Arabic and Islamic Studies. Our school community develops and challenges learners to be active, internationally-minded citizens who demonstrate environmental consciousness.

#### Values

At Qatar Academy Doha we are **SAFE**, **RESPECTFUL** and **RESPONSIBLE** learners.

Cultivating a Sustainable Mindset



#### Director's Message

عضوفي مؤسسة قطر Member of Qatar Foundation

رسالة المدير

أولياء الأمور الكرام،

لقد أسعدتني رؤية بعض الأحداث المدرسية الستوية المعتادة خلال هذا الأسبوع، ففي المدرسة الثانوية، أجرى طلّب الصف الثاني عشر الامتحانات التجريبية استعدادًا لامتحانات برنامج دبلوم البكالوريا الدولية والتي تبدأ في نهاية أبريل. تعد هذه الامتحانات التجريبية مهمة جدًا للطلاب حتى يتمكنوا من معرفة مدى استعدادهم للامتحانات الدولية كما أنها تمرينًا عمليًا لهم على طريقة الإمتحانات النهائية ومن ثمّ يمكنهم ذلك من التحضير والمراجعة مع معلميهم. في المدرسة الابتدائية اختتمت فعاليات أسبوع الكتاب والتي أقيمت خلال الأسبوعين الماضيين حيث حضر اليوم الطلاب وهم يرتدون أزياء تمثل واحدة من شخصيات الكتب المفضلة لديهم. لطالما كانت هذه الفعالية ثابتة في التقويم المدرسي، واتباعًا للإجراءات الاحترازية هذا العام فقد تم الاحتفال بهذة الفعالية مرتين وذلك لضمان تمكن كل من المجموعتين A و B من الحضور و المشاركة.

لقد كتبت في رسالتي الأسبوع الماضي أن الموظفين سيتلقّون التّطعيمات، أودّ أن أخبركم بأنه حتى الآن قد تم تطعيم جميع الموظفين تقريبًا. أعتقد أنكم قد اطّلعتم على إعلان وزارة التربية والتعليم العالي الذى صدر أمس والذي ينصّ على وجوب جميع العاملين في المدارس تلقّي اللقاح حتى يتمكّنوا من دخول المدرسة وذلك اعتبارًا من 21 مارس وسيحتاج الموظفين الذين لم يتم تطعيمهم إلى إجراء اختبار أسبوعي لإثبات خلق هم من فيروس كورونا، يأتي ذلك كله كجزء من استراتيجية وزارة التربية والتعليم العالي لجعل المدارس بيئة آمنة قدر الإمكان، حتى نتمكّن من الترحيب بالعودة بعودة جميع الطّلاب العام الدّراسي المقبل.

لم تظهر أيه حالة إيجابية بين طلبة المدرسة منذ 20 يومًا تقريبًا في جميع المراحل (منذ 12 فبراير) لذا فهذه علامة مشجّعة لا شك أنّه ستكون هناك حالات إيجابية أخرى في الأسابيع المقبلة، ولكن كلّما قلّ عدد الحالات وطالت المدّة بين ظهوركل حالة، فإنّ ذلك بالتّاكيد سيساعد في بناء الشعور بالثّقة بأن المدرسة لا تزال مكانًا آمنًا لحضور الطلّاب.

لقد تم اختيار سما أيوب بالصف الثاني عشر ونور آل ثاني بالصف الحادي عشر لتمثيل دولة قطر في المعرض الدولي للعلوم والهندسة (Intel ISEF) الذي سيعقد افتراضيًا في مايو من هذا العام في الولايات المتحدة الأمريكية، و استعدادًا لذلك الحدث، ستتلقّى كل من سما ونور تدريبًا من قبل باحثين و خبراء في الصندوق القطري لرعاية البحث العلمي. تعدّ هذه فرصة رائعة لسما ونور للتعاون مع بعض المع العقول العلميّة الشّابة في العالم.

في كل عام ، يحصل أكثر من 1800 طالب من الصف التاسع وحتّى الثاني عشر على الحق في المنافسة على الفوز بالجائزة الأولى في معرض العلوم الوطني أو الإقليمي. لقد فاز مشروع سما ونور البحثي بعنوان "تصنيع تقنية النّانو للكشف عن مستويات الجلوكوز في الدم في أنفاس مرضى السكري" بالمركز الثاني في المعرض الوطني للبحوث العلمية الذي أقيم في الدّوحة العام الماضي. مبروك لسما ونور!

أطيب التمنيات،

ستيفن ميك



#### Director's Message

عضو في مؤسسة قطر Member of Qatar Foundation

Dear Parents,

It has been very good to see some of the usual annual school events taking place this week. In the Senior School, the Grade 12 students have been taking their mock exams, in preparation for the IB Diploma Programme examinations which begin at the end of April. These mock exams are very important for the students to be able to test their knowledge and then prepare, with their teachers, for the final hard revision period before the DP exams. It also gives them vital exam practice, as they learn to pace their way through the examination etc. In the Primary School this week, there has been the culmination of Book Week (over the last two weeks) and I have seen students arriving at the Primary School in many different costumes as they have dressed as one of their favourite book characters. This is always a special part of the annual calendar in the Primary School and, although it was more restrained than in previous years, it did take place twice, to ensure that both A and B groups of students were able to participate.

I wrote in last week's Director's Message that the staff have been going to receive their vaccinations, with almost all staff now having been vaccinated. Many of you will have seen the MOEHE's announcement overnight that all staff need to have had the vaccine to be able to enter the school from 21st March. Staff who have not been vaccinated will need to have a weekly test to show that they are Covid-19 free. This is all part of the MOEHE's strategy to make schools as safe an environment as possible, so that we can welcome more and more students back into the school. No student in the EEC, Primary School or Senior School has tested positive for Covid-19 since 12th February, which is 20 days ago. This is the longest period in term time, that we have had this academic year between Covid-19 cases, so that is an encouraging sign. There will no doubt be other positive cases, in the coming weeks, but the fewer cases we get and the longer gap we have in between cases, will all help build the sense of confidence that the school continues to be a safe place to attend.

Sama Ayoub (G12) and Noor Al Thani (G11) have been selected to represent Qatar at the International Science and Engineering Fair (Intel ISEF) which will be held (virtually) in May this year in USA. In preparation for the event, they will receive training from expert researchers at QNRF. This is a wonderful opportunity for Sama and Noor who will be collaborating with some of the brightest young scientific minds in the world. Each year more than 1,800 students from Grades 9 to 12 earn the right to compete in Intel ISEF by winning a top prize at an affiliated regional, state, or national science fair. Their research project entitled "The Fabrication of Nanosensor Technology to Detect Blood Glucose Levels in the Breath of Diabetic Patients" won second place at the National Science Research Fair held in Doha last year. Congratulations to Sama and Noor!

Best wishes,

Stephen Meek



#### **Attention Parents**

Dear Parents,

A FREE 5-Day Summit: Help your bright child live their best life, even with learning, social, emotional and/or behavioral challenges.

You can register for FREE here: <a href="https://brightandquirky.com/summit-2021/">https://brightandquirky.com/summit-2021/</a>

The summit runs March 8-12 and includes the top experts in bright & quirky kids including:

Temple Grandin, PhD, Colleen Kessler, MED, Dan Peters, PhD, Stephen Porges, PhD, Dr. Stuart Shanker, Mona Delahooke, PhD, Kristin Neff, PhD, Debbie Reber, Seth Perler and many more.

In the Bright & Quirky Child Summit you will learn:

The summit is PACKED with tools and strategies to tame the overwhelm in these uncertain times, like...

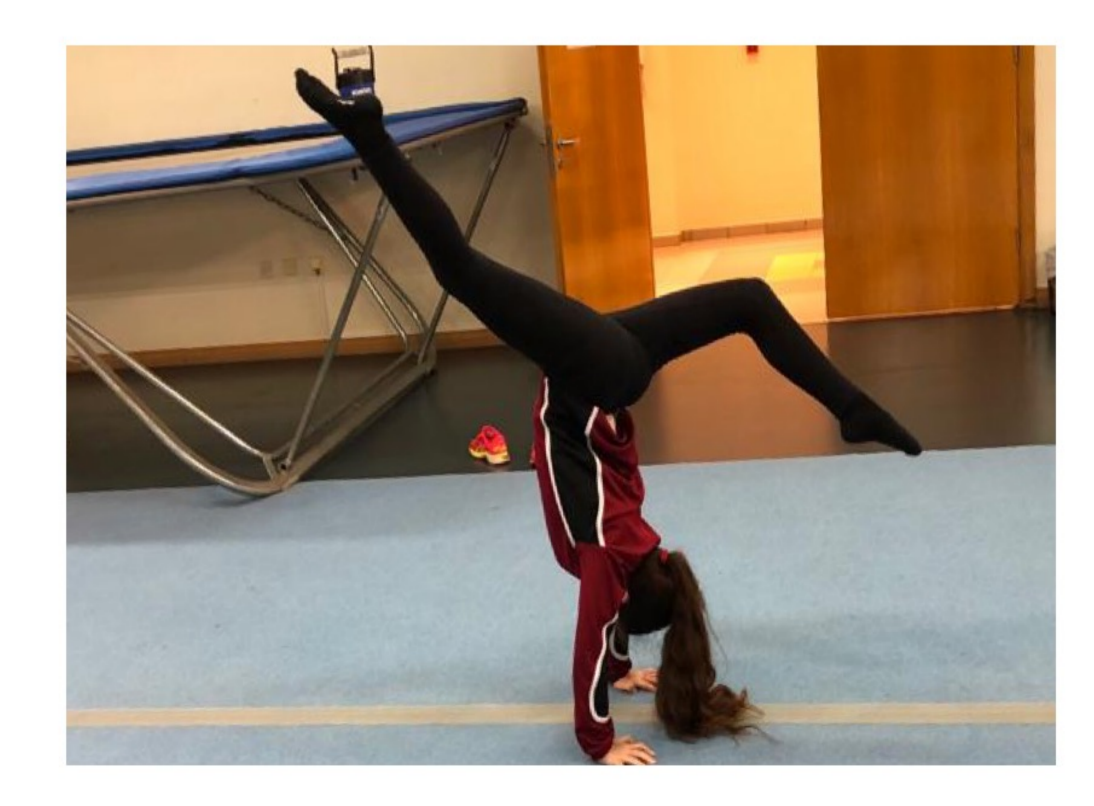
- How to manage anxiety, stress and worry
- How to solve challenging behaviours and calm meltdowns
- How to motivate kids who have a lagging school engagement
- How to find balance and moderation with screen use
- How to help kids who are depressed or shut down
- How to harness the power of your child's unique mind
- How to navigate the twice exceptional (2e) journey in turbulent times



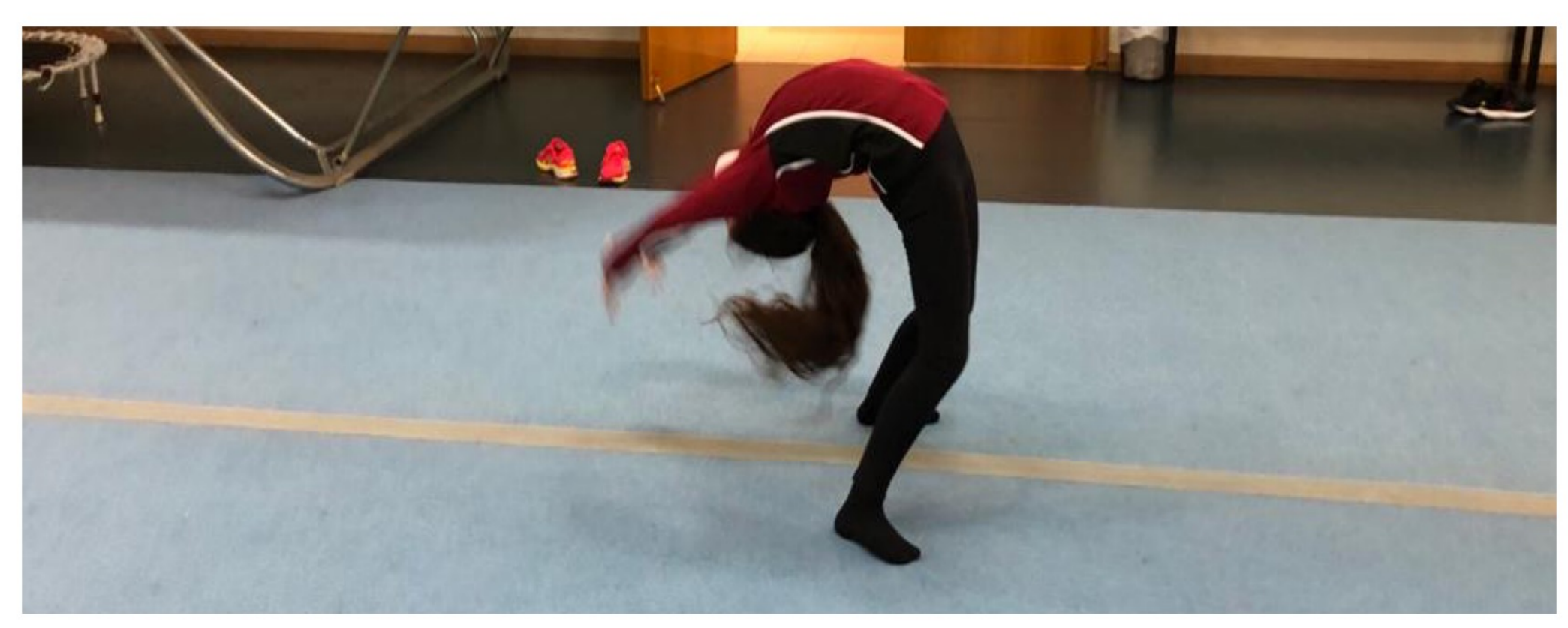
Member of Qatar Foundation

#### ASA/Clubs in Action

# The kids were excited this week as ASA / Clubs are back in action!











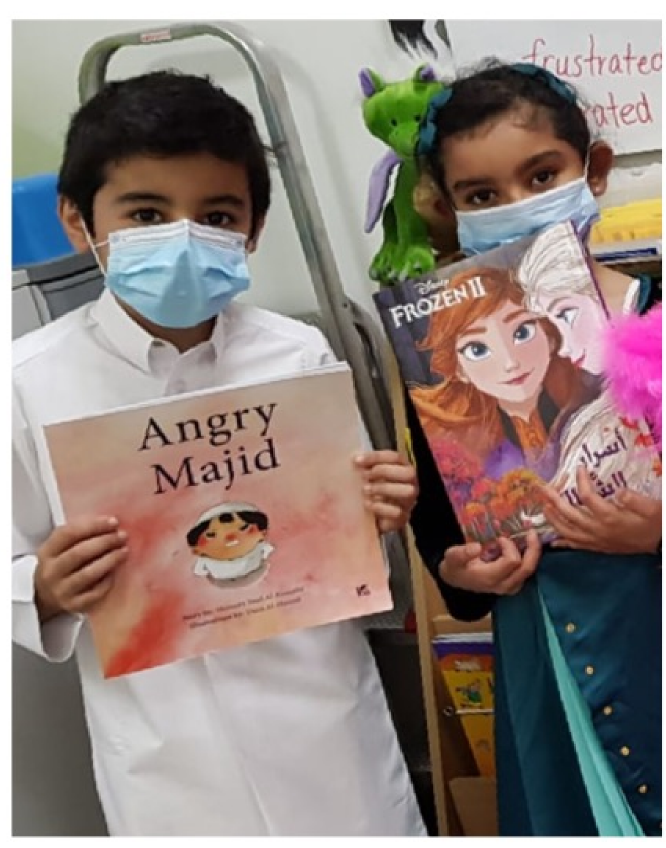


#### Character Day \_\_











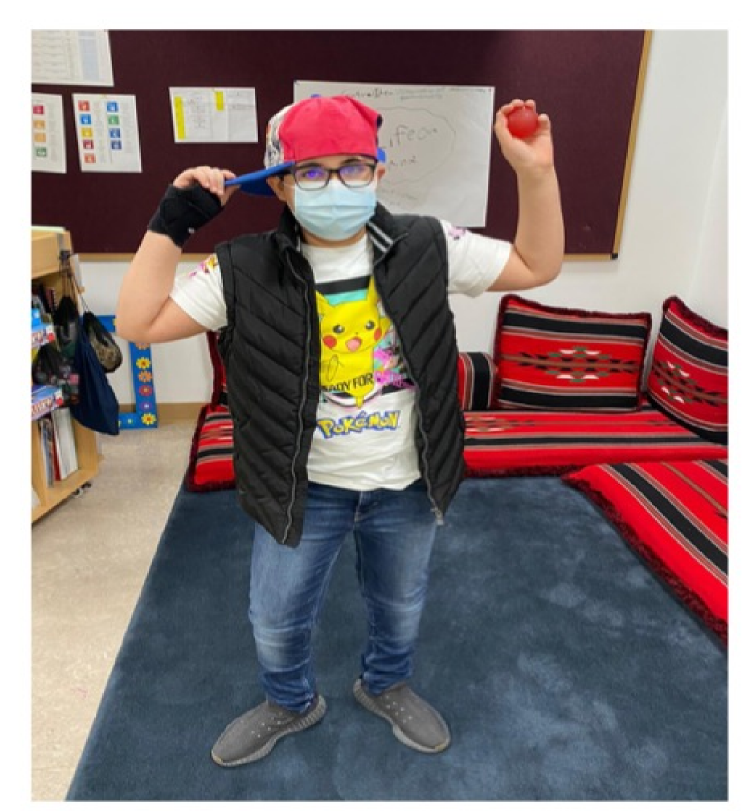


#### Character Day \_\_\_



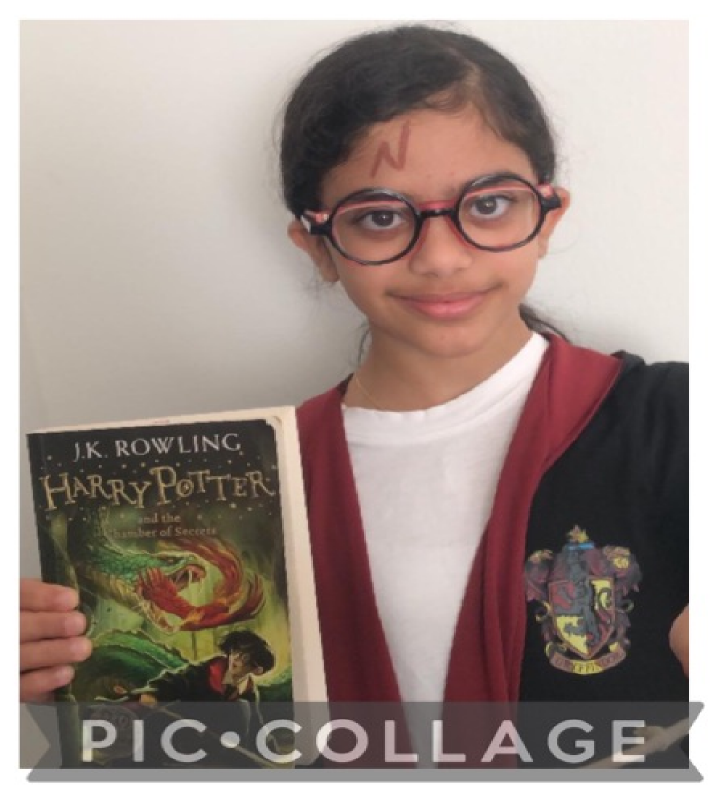






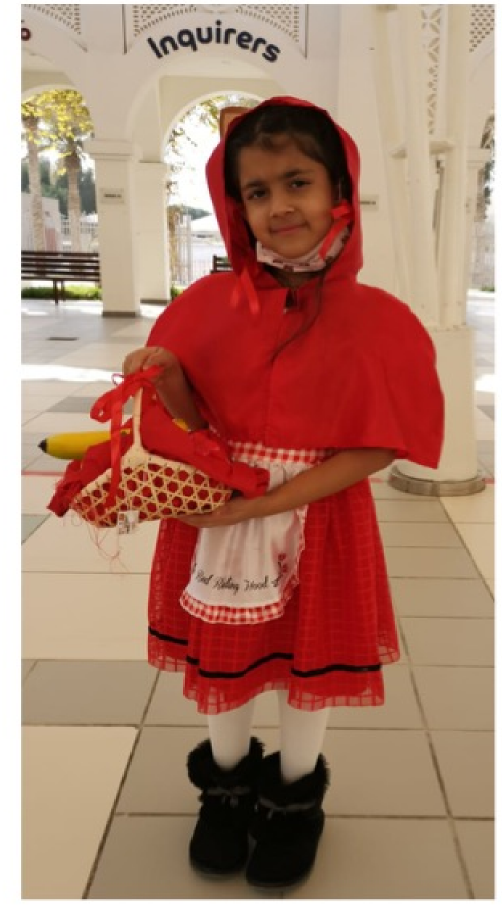








#### Character Day \_\_\_\_

























#### Character Day

