

مكتب تعليم طويق

مدرسة عبيد بن حبيب الابتدائية

تقرير عن برنامج**اسبوع الفضاء العالمي****» النشاط الطلابي****المذكرة****مكان التنفيذ****طلاب المدرسة****1200****عدد المستهدفين****1445/3/25****تاريخ التنفيذ****الأهداف**

- 1- تشريف الناس في جميع أنحاء العالم حول العالم التي يتلقونها من الفضاء.
- 2- إثبات الدعم العام للبرامج الفضائية.

إن تتحقق هذه الصياغة مكملاً في رحلة بين الكواكب والنجوم، يطلق المسماوات والآلات، ويعجب الناس بألوانهم وأشكالهم، فال KAUST يطلق المسماوات كلات لهم الرواية في علم الفلك والفضاء واستدلل إيمان لا ينتهي في حياة أول رائد فضاء عربي سليم هول إنتم مستعدون للطلاق.

أثنى فيها رحلتنا بآيات من الذكر العظيم والطلاب قال تعالى: إني أخلقكم من الطين، مما ينفع الناس، مما أذل الله من السماء من شاء فلأعدهم بما أراد لهم، وآذلهم بما وفقه الله من ذمة، وتصنيف الزجاج والاسطحاب، مما ينفع الناس، مما ينفعهم على الموافقة عليه، وبذلك آتى النساء التقوية المهمات التي يجب أن تحصل علىها.

فتح هذا الحديث الشريف والطلاب قالوا: نتفكر في الأسماء ولا نذكرها في ذاتنا، فلما ذكرها قالوا: إن إدراك هذه المكون والتلاقي قد أوحيته به حكمة، الحفظ صفة بمحبت وبرئ في كل مادة، وإنما أجمل مسيرة الأداء والروايات، مما ينفع الناس، مما ينفع المعلماتها في قدرة الله، فلتتحقق زراعة الصياغ و الإلهار بذلك المهمة، و المقدرة من قلبي على إسلامها.

الادارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض
مكتب تعليم طويق

تقرير عن برنامج

نشاط الطالبي

عبد العزيز المطيري

المذكرة	مطابق المسماوات
المستهدفون	طلاب المدرسة
عدد المستهدفين	1200
تاريخ التنفيذ	1445/3/25



الادارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض
مكتب تعليم طويق

تقرير عن برنامج

مسابقة التلوين بمناسبة أسبوع الفضاء العالمي

عبد العزيز المطيري

المذكرة	مطابق المسماوات
المستهدفون	طلاب المدرسة
عدد المستهدفين	200
تاريخ التنفيذ	1445/3/25



النشاط الط لابي

٠٤٠ ٦٦٠ ٠٤٠

يسر النشاط الطلابي بمدرسة عبد بن حبيب
إقامة برنامج إذاعي بمناسبة

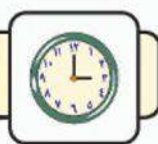
اسبوع الفضاء العالمي



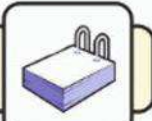
الطابور الصباحي



صباحا



١٤٤٥/٣/٢٥ هـ



طلاب المدرسة



تقرير عن برنامج

إذاعة أسبوع الفضاء العالمي

النشاط الطلابي <<

عبد العزيز المطيري

المذ

الطبور الصباغي

مكان التنفيذ

الأهداف

- 1- تثقيف الناس في جميع انحاء العالم ح**
التي يتلقونها من الفضاء
- 2- إثبات الدعم العام للبرامج الفضائية.**

1200

عدد المسهدفين

1445/3/25

شیوه



إن تتحقق، هذه الصياغة محكم في رحلة بين الكواكب والنجوم
وتحتاج لاستعراض من خلالها جمال هذا الكون وأبداع الخالق حف

Digitized by srujanika@gmail.com

ويعتبره ذاكرتنا كمثال ملحوظ لأنهم المرباة في علم الفلك والفضاء وعلم
الدين الإسلامي، حيث أشاروا إلى مشكلة العودة في حلقة الفضاء وستذكر أيام لا تنتهي
في خطابها أول أيام قعدهم علماً بغير علم

القصد هنا الذي يتحقق للمسافر ما يلبي نبضاته ومتطلباته بالمواصلات
القصد هنا الذي يتحقق للمسافر ما يلبي نبضاته ومتطلباته

أحد الملايين، رحلتني بيات من المفترى العظيم والخطاب

لهم يا رب العالمين إله العرش العظيم وملك السموات العالىات

لهم يا رب العالمين إله العرش العظيم وملك السموات العالىات

لهم يا رب العالمين إله العرش العظيم وملك السموات العالىات

لهم يا رب العالمين إله العرش العظيم وملك السموات العالىات

في حياة كل امة خطيبة صفحات مشرقة خلدها التاريخ لاجمال واحيائين قادمة .
دبلوماسي المطلوب

مع هذه الحديث التأريخ والتاريخ

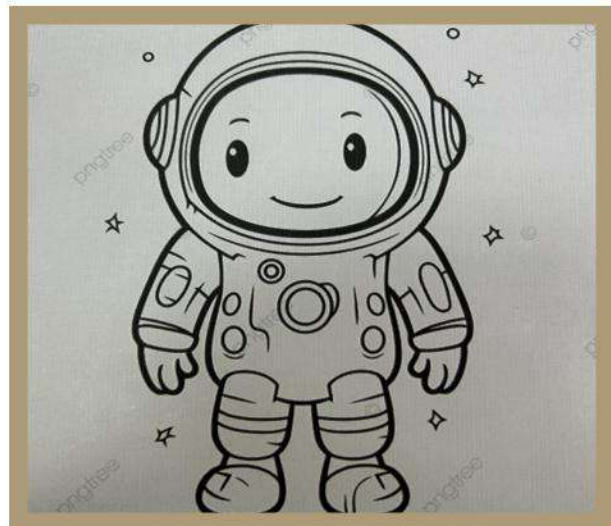
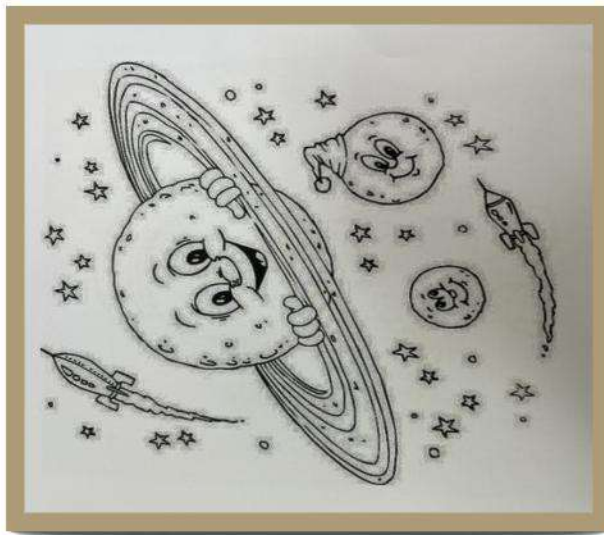
فهي تدل على أن الماء من جذوره ينبع من الماء الذي ينبع من الماء الذي ينبع من الماء... وهكذا

النشاط الط لابي

٠٠٠ ٦٦٦ ٠٠٠

يسر النشاط الطلابي بمدرسة عبد بن حبيب
إقامة مسابقة التلوين بمناسبة

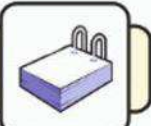
اسبوع الفضاء العالمي



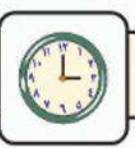
مركز مصادر التعلم



١٤٤٥/٣/٢٥ هـ



صباحاً



طلاب المدرسة



تقرير عن برنامج

مسابقة التلوين بمناسبة إسبوع الفضاء العالمي

» النشاط الطلابي

عبد العزيز المطيري

المشرف

الأهداف

- 1- تثقيف الناس في جميع أنحاء العالم حول الفضاء التي يتلقونها من الفضاء.
- 2- إثبات الدعم العام للبرامج الفضائية.

مصادر التعلم

مكان التنفيذ

طلاب الصف الرابع

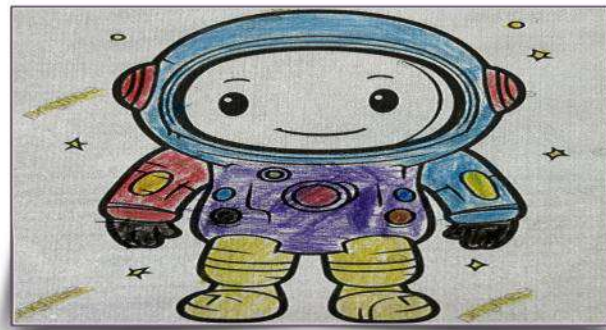
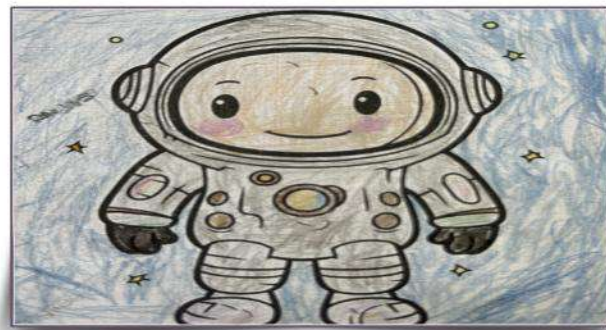
المستهدفون

200

عدد المستهدفين

1445/3/25

تاريخ التنفيذ





الحمد لله حمداً حمداً وله الشكر شكراً شكراً

الحمد لله خالق الاكوان مقلب الليل والنهار

الحمد لله الذي رفع السماء بلا عمد وبسط الأرض وثبتها بالجبال الراسيات

الحمد لله الذي أخرج ماءها ومرعاه

الحمد لله الذي زين السماء بعلامات وبنجوم بها يهتدون

الحمد لله الذي بعث في الاميين رسولاً منهم يخرجهم من الظلمات إلى النور

الحمد لله رب الاكوان مالك الملك ومقدر الاقدار

زملاي الطلاب

في حياة كل أمة عظيمة صفحات مشرقة خلدها التاريخ لأجيال وأجيال قادمة ،
صفحات كتب احرفها من نور لتبقى شاهداً على طموح الإنسان وتفوقه، ورحلة
اول رائد فضاء عربي مسلم وهو الامير سلطان بن سلمان آل سعود مثالاً على
ذلك.

إن قصة هذه الرحلة جديرة بان تروى ، وهي مثال رائع على ما يمكن لجهد
الإنسان السعودي المتواصل أن يحقق من إنجازات ستتوسع حدود مداركه حتى
النجوم البعيدة

ففي مثل هذا اليوم من عام ١٩٨٥ م انطلق مكوك الفضاء ديسكفرى ، حاملاً
طاقماً من سبعة رواد وقد كانت المملكة العربية السعودية قد اتفقت عام ١٩٨٤
مع الولايات المتحدة الأمريكية على إطلاق رائد فضاء سعودي للإشراف على
إطلاق القمر الاصطناعي للاتصالات عربسات. وقد تطوع لهذه المهمة خمسة
عشر طيار من نخبة طيارين سلاح الجو السعودي. وتم اختيار الأمير سلطان بن
سلمان آل سعود كما تم اختيار المقدم عبد المحسن حمد البسام رائداً احتياطياً.

وبهذه المناسبة يسرنا

ان ننطلق هذا الصباح معكم في رحلة بين الكواكب والنجوم

رحلة نستعرض من خلالها جمال هذا الكون وإبداع الخالق عز وجل ونتفكر في
خلق السموات والأرض

ونعيد ذاكرتنا لعلماء مسلمين كانت لهم الريادة في علم الفلك والفضاء ونعود
بذاكرتنا ٢٥ عاما على مشاركة المملكة في رحلة الفضاء ونستذكر ايام لا تنسى
في حياة اول رائد فضاء عربي مسلم

فهل انتم ستعدون للانطلاق

إذن لنبدأ رحلتنا بآيات من الذكر الحكيم والطالب

قال تعالى إِنَّ فِي خَلْقِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَاخْتِلَافِ اللَّيلِ وَالنَّهَارِ وَالْفُلْكِ الَّتِي تَجْرِي
فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَعُ النَّاسَ وَمَا أَنْزَلَ اللَّهُ مِنَ السَّمَاءِ مِنْ مَاءٍ فَأَحْيَا بِهِ الْأَرْضَ بَعْدَ
مَوْتِهَا وَبَثَّ فِيهَا مِنْ كُلِّ دَابَّةٍ وَتَصْرِيفِ الرِّيَاحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخِّرِ بَيْنَ السَّمَاءِ
وَالْأَرْضِ لَا يَأْتِي لِقَوْمٍ يَعْقِلُونَ (١)

زملاي الطلاب إن الله تعالى دعا المؤمنين إلى التفكير والتأمل. في مخلوقاته،
وتحثهم على المراقبة عليه . وبيّنت لنا السنة النبوية المجالات التي يجب أن نعمل
الفكر فيها،

فمع هذا الحديث الشريف والطالب

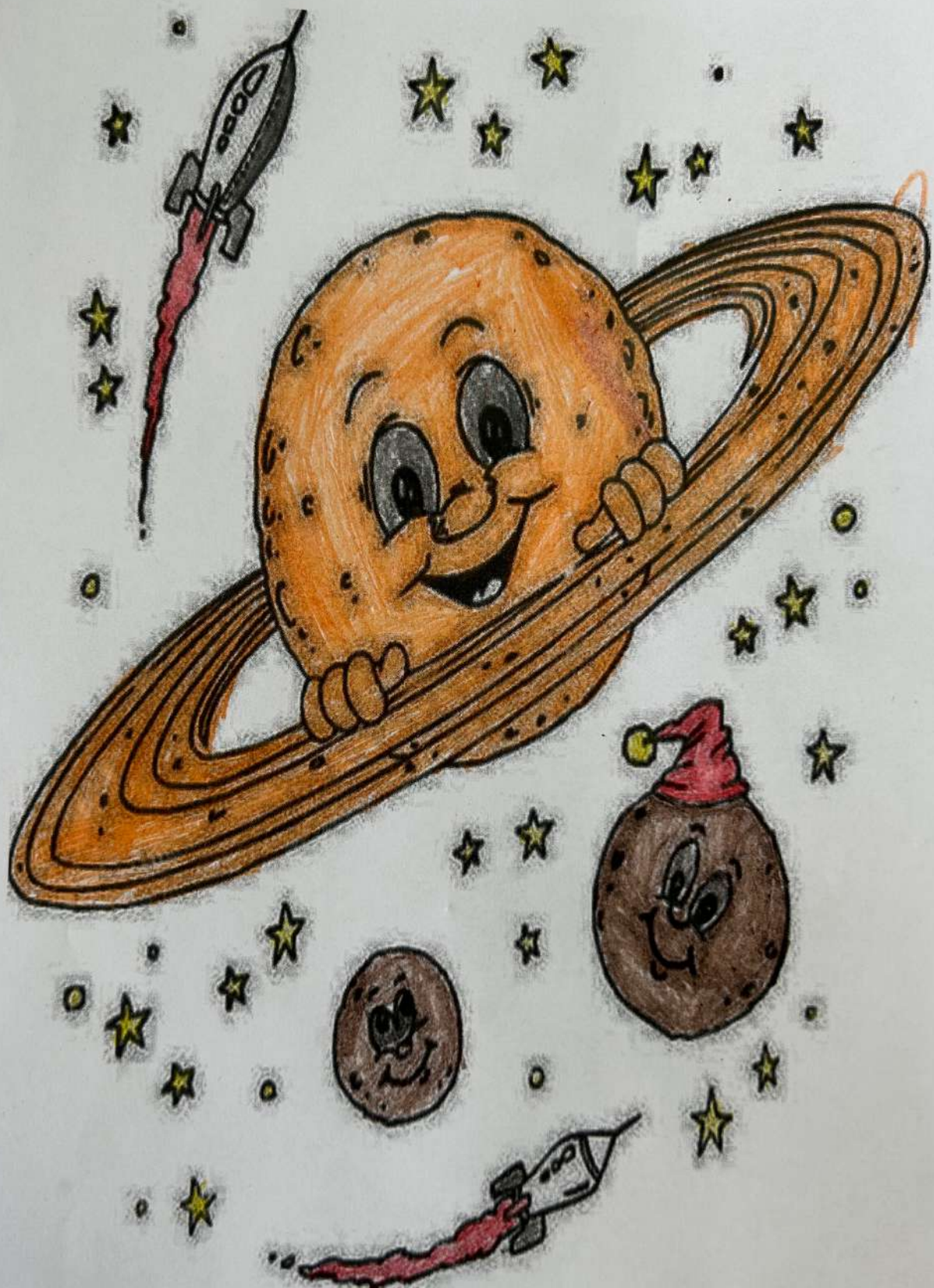
قال ﷺ " تفكروا في آلاء الله ولا تفكروا في ذاته، فإنكم لن تقدروا " - إن إبداع هذا الكون وتناسقه قد أوجده يد حكمة، أحكمت صنعته بحيث يجري
وفق نظام مبرمج ودقيق للغاية، فشكّلت من ذلك الإحكام لوحات رائعة تحمل في
طياتها أجمل صور الإبداع وألوانه، مما يهدي المتأمل فيها إلى قدرة الله، فتتفرّج
ينابيع التسبّح والإقرار بذلك العظمة والقدرة من قلبه على لسانه ..

..اجمع علماء الفلك على أهمية النتائج التي توصل إليها علماء الفلك المسلمين
فمع الطالب... واسهامات المسلمين في علم الفلك

من اسهامات العرب ايضا هو حساب ابعاد بعض الاجرام عن مركز الارض
وابتكروا تقاويم شمسيه فمع هذه الفقرة وارقام فلكيه والطالبة

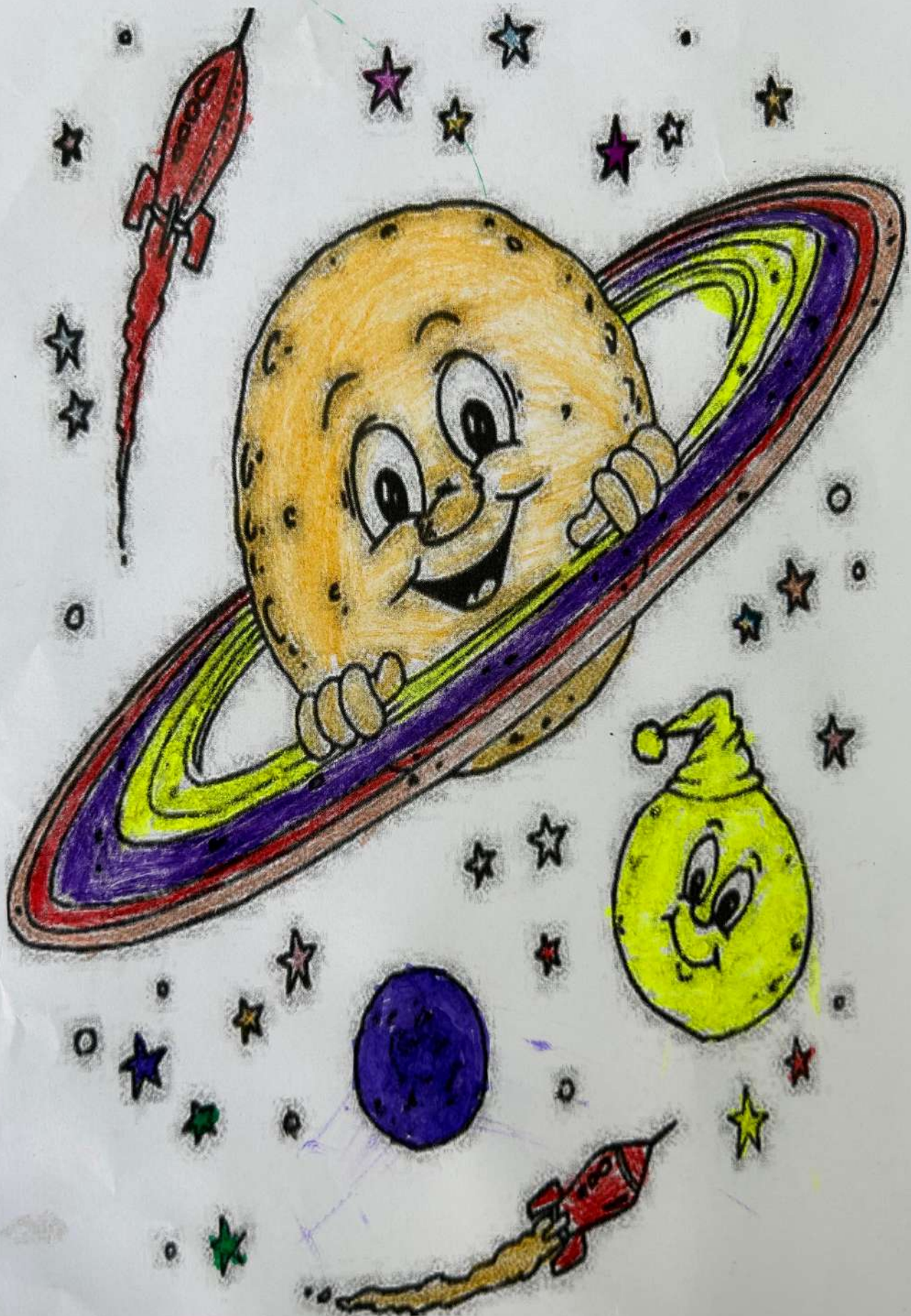
لقد شكلت رحلة سلطان بن سلمان الهاما حقيقة للشباب العربي والمسلم في ذلك
الوقت، وحين - يفترض أن - نحتفل في ١٧ يونيو ٢٠١٠ بذكرها الخامسة
والعشرين، أمل أن تكون مصدر إلهام للشباب السعودي باتجاه التموح والمغامرة
والنجاح، وحري بالتلفزيون السعودي أن يعرض تغطيته لتلك الرحلة، خصوصا
التقرير التلفزيوني الذي قدم فيه الأمير تفاصيل يوم كامل في المكوك الفضائي،
وأن يجري - أيضا - لقاءات موسعة مع الفريق العلمي المصاحب. إننا بحاجة
اليوم إلى استرجاع الصفحات التاريخية المثيرة من تاريخنا الوطني، من باب
إعادة قراءة الماضي واستخلاص العبر باتجاه المستقبل. ولعلني أتساءل هنا عن
تصريح الأمير سلطان بن سلمان لصحيفة "عكاظ" بتاريخ ٢٨ مارس ١٩٨٧،
الذي أشار فيه إلى أن دراسة إنشاء "مركز فضائي لتخرج رواد الفضاء
بالمملكة"، وصلت إلى المراحل النهائية! لا أجد خاتماً أفضل من أبيات الأمير
خالد الفيصل، حين كتب بتاريخ ٣ يوليو ١٩٨٥، في مجلة "اليمامة" بمناسبة
عوده أول رائد فضاء عربي مسلم - وبالتالي أول رائد فضاء سعودي - إلى
المملكة، قائلاً: فاخر يا ابن عمي ترى المجد يزه كال景德

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته..



عام ٢٠١٦





هذه رسمة مفتوحة للتعديل

