

تقرير عن برنامج

إسبوع الفضاء العالمي

النشاط الطلابي

عبد العزيز المطيري

المنفذ

مصادر التعلم

مكان التنفيذ

طلاب المدرسة

المستهدفون

1200

عدد المستهدفين

1445/3/25

تاريخ التنفيذ

الأهداف

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

شواهد

ان تطلق هذا الصباح حكم في رحلة بين المراكب والنجوم
رحلة تستعرض من خلالها جمال هذا العون وابداع الخالق عز وجل وتظهر في
خلق السموات والارضين
وتعد ذكريتنا لعماء مسلمين كانت لهم الريادة في علم الفلك والفضاء وتعود
بناظرنا * * * * * دعنا على مشاركة المساهمة في رحلة الفضاء وتذكرك ايام لا تنسى
في حياة اول رائد فضاء عربي مسلم
هذه اتم ستعدون للانطلاق
اذن لبدأ رحلتنا بايات من الذكر المعيم والطلب

قال تعالى ان فيخلق السموات والارضين والجنات المثل والنهار والفلك التي تجري
في البحر وما يقع الناس وما ازل الله من السماء من ماء فأخبرنا به الارض بعد
موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء
والارض لآيات لقوم يعقلون

رحماني الطلاب ان الله تعالى دحا الموتى الى الفكر والتأمل في مخلوقاته
وحثهم على المواظبة عليه . وبيئت لنا السنة النبوية المعجزات التي يجيب ان نحمل
الفكر فيها .

فمع هذا الحديث الشريف والطلب
قال الله تعالى ولا تقفوا في ذاته . فلكم ان تقروا
ان ابداع هذا العون والتاسفة قد اوجنته به حكمة . اجتمعت سبعة بحيث يجري
وفق نظام مبرمج ودقيق للغاية . فشكلت من ذلك الاجسام لوجات رائعة تحمل في
طياتها اجمل صور الابداع والوانه . مما يهدي المتأمل فيها الى قدرة الله . فتتفكر
بأياته المبرمج والإقرار بتلك العظمة والقدرة من قبله على اسما .

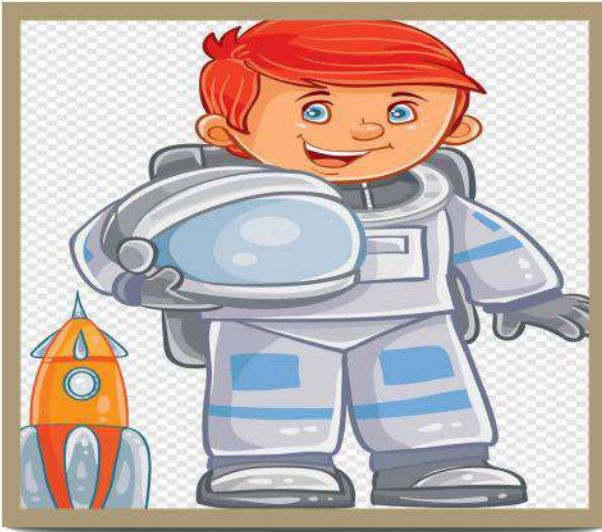




النشاط الطلابي

يسر النشاط الطلابي بمدرسة عبيد بن حبيب
إقامة برنامج إذاعي بمناسبة

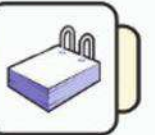
إسبوع الفضاء العالمي



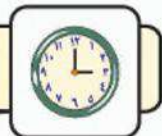
الطابور الصباحي



1445/3/25 هـ



صباحا



طلاب المدرسة



تقرير عن برنامج

إذاعة إسبوع الفضاء العالمي

النشاط الطلابي

عبد العزيز المطيري

المنفذ

الطابور الصباحي

مكان التنفيذ

طلاب المدرسة

المستهدفون

1200

عدد المستهدفين

1445/3/25

تاريخ التنفيذ

الأهداف

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

شواهد



إن تطلق هذا الصباح بحكم في رحلة بين الكواكب والنجوم
رحلة تستعرض من خلالها جمال هذا الفوت والذراع الخلاق عز وجل والتفكير في
خلق السموات والأرضين
وتعد ذاكرتنا لحمام مستنير كانت لهم الريادة في علم الفلك والفضاء ولعود
بذاعتنا ٢٥ عاما على مشاركة المملكة في رحلة الفضاء وتذكير أبنائنا لا تنسى
في حياة أول رائد فضاء عربي مسلم
فهل التزم سحوتنا للتطابق
أذن لنبدأ رحلتنا بآيات من الذكر الحكيم والطلاب.....
قال تعالى إن في خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار والفلك التي تجري
في الأجر وما يفرغ الناس وما أذن الله من السماء من ماء فأخبرنا به الأرض
بذراتها وما فيها من أنوار وتصريف الرياح والسحاب المسخر بين السماء
والأرض آيات لقوم يعقلون
ولما خلقنا الإنسان من عظام الغمام فجعلنا من نُسلكه إلى التفكير والشمائل في مخلوقاته
وحننهم على المواقفة عليه . وبينت لنا السنة النبوية المعجزة التي يجب ان نعمل
الفكر فيها.
فمع هذا الحديث الشريف والطلاب
قال الله تعالى ولا تقربوا في ذاته، فتلكم لن تقدروا**
- إن إبداع هذا اللون وتناسقه قد أوجدته يد حكيمة . أحسنت صنعة بحيث يجري
وأن نظام حرجج وحقن لتقريبه . فتمثلت من ذلك الإحسان لوحات رحلة تحمل في
عنايتها أجمل صور الإبداع والواقف . منا يودي المتأمل فيها إلى قدرة الله فتتجسر
وبأروع الصيغ والإقرار بتلك العظمة والقدرة من قلمه على إنسانه .

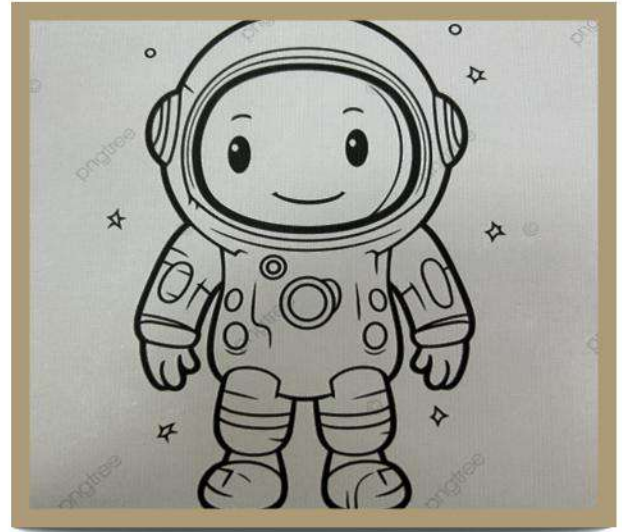
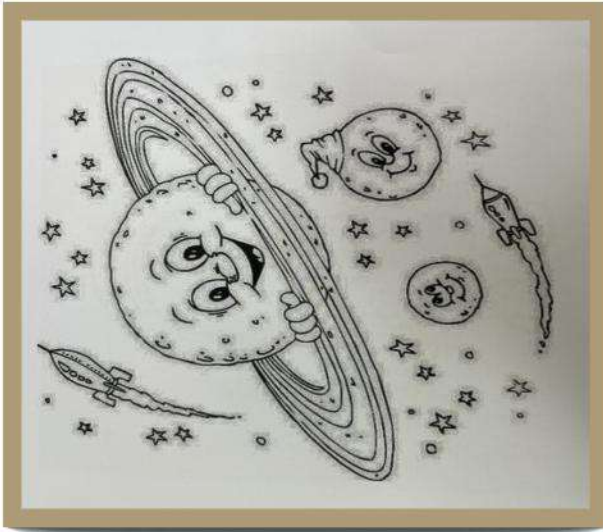
الحمد لله خالق الكون مخلب الليل والنهار
الحمد لله الذي رفع السماء بلا عمد وبسط الأرض وثبتها بالجبال الراسيات
الحمد لله الذي أخرج ماءها ومرعاه
الحمد لله الذي زين السماء بعلماته ونجوم بها يهتدون
الحمد لله الذي بعث في الأميين رسولا منهم يخرجهم من الظلمات إلى النور
الحمد لله ربنا الإلهون مالك الملك ومقدر الأقدار
ولما خلقنا الطلاب
في حياة كل أمة عظيمة صنعت مشاركة خلقها التاريخ لأجيال وأجيال قادمة .
صنعت كتبت آخرها من نور تنبهي شاهدا على طموح الإنسان وتفوقه . ورحلة
أول رائد فضاء عربي مسلم وهو الأمير سلطان بن سلمان ال سعود مثلا على
ذلك.
إن قصة هذه الرحلة جديرة بأن تكون . وهي مثال رائع على ما يمكن لجهود
الإنسان السعودي المتواصل أن يحقق من إنجازات تتوهم حدود مداركه حتى
النجوم البعيدة
ففي مثل هذا اليوم من عام ١٩٨٥ م التطلع هؤلاء الفضاء ديسكفري . حاصل
مطابا من سيرة رواد وقد كانت المملكة العربية السعودية قد انفتحت عام ١٩٨٤
مع الولايات المتحدة الأمريكية على إطلاق رائد فضاء سعودي للتأليف على
إطلاق القمر الاصطناعي للاتصالات عربسات . وقد طرقت لهذه المهمة خمسة
عشر طيار من نخبة طيارين سلاح الجو السعودي . وتم اختيار الأمير سلطان بن
سلمان ال سعود كما تم اختيار المقدم عبد المحسن حمد الهمام رائدا احتياطيا.



النشاط الطلابي

يسر النشاط الطلابي بمدرسة عبيد بن حبيب
إقامة مسابقة التلوين بمناسبة

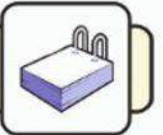
إسبوع الفضاء العالمي



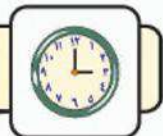
مركز مصادر التعلم



1445/3/25 هـ



صباحا



طلاب المدرسة



تقرير عن برنامج

مسابقة التلوين بمناسبة إسبوع الفضاء العالمي

النشاط الطلابي

عبد العزيز المطيري

المنفذ

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

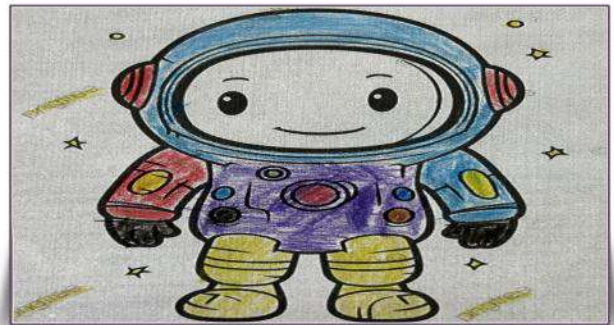
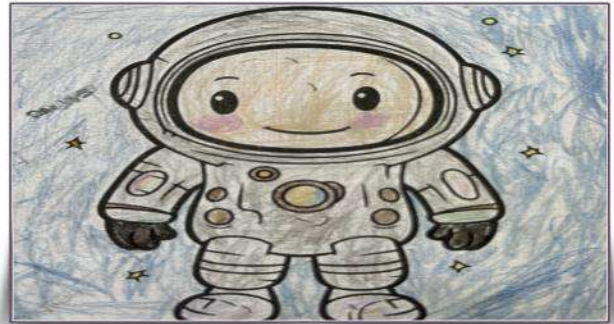
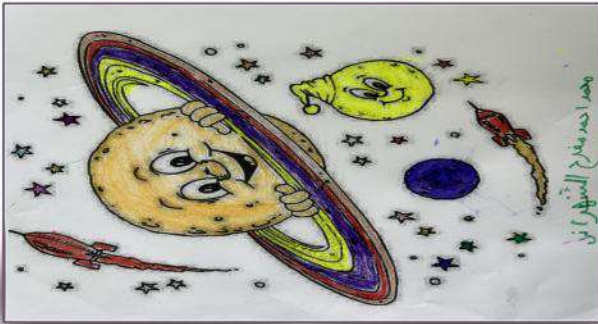
200

عدد المستهدفين

1445/3/25

تاريخ التنفيذ

شواهد





الحمد لله حمدا حمدا وله الشكر شكرا شكرا

الحمد لله خالق الاكوان مقلب الليل والنهار

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

الحمد لله الذي اخرج ماءها ومرعاها

الحمد لله الذي زين السماء بعلامات وبنجوم بها يهتدون

الحمد لله الذي بعث في الاميين رسولا منهم يخرجهم من الظلمات الى النور

الحمد لله رب الاكوان مالك الملك ومقدر الاقدار

زملائي الطلاب

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

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

ففي مثل هذا اليوم من عام ١٩٨٥ م انطلق مكوك الفضاء ديسكفري ، حاملا
طاقما 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 رائدا احتياطيا.

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

اذن لنبدأ رحلتنا بآيات من الذكر الحكيم والطالب

قال تعالى إِنَّ فِيخَلْقِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَاخْتِلَافِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ وَالْفُلْكِ الَّتِي تَجْرِي فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَع النَّاسَ وَمَا أَنْزَلَ اللَّهُ مِنَ السَّمَاءِ مِنْ مَّاءٍ فَأَحْيَا بِهِ الْأَرْضَ بَعْدَ مَوْتِهَا وَبَثَّ فِيهَا مِنْكُلِّ دَابَّةٍ وَتَصْرِيفِ الرِّيَّاحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخَّرِ بَيْنَ السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ لآيَاتٍ لِقَوْمٍ يَعْقِلُونَ)

زملائي الطلاب إن الله تعالى دعا المؤمنين إلى التفكير والتأمل. في مخلوقاته، وحثهم على المواظبة عليه . وبينت لنا السنة النبوية المجالات التي يجب أن نعمل الفكر فيها،

فمع هذا الحديث الشريف والطالب

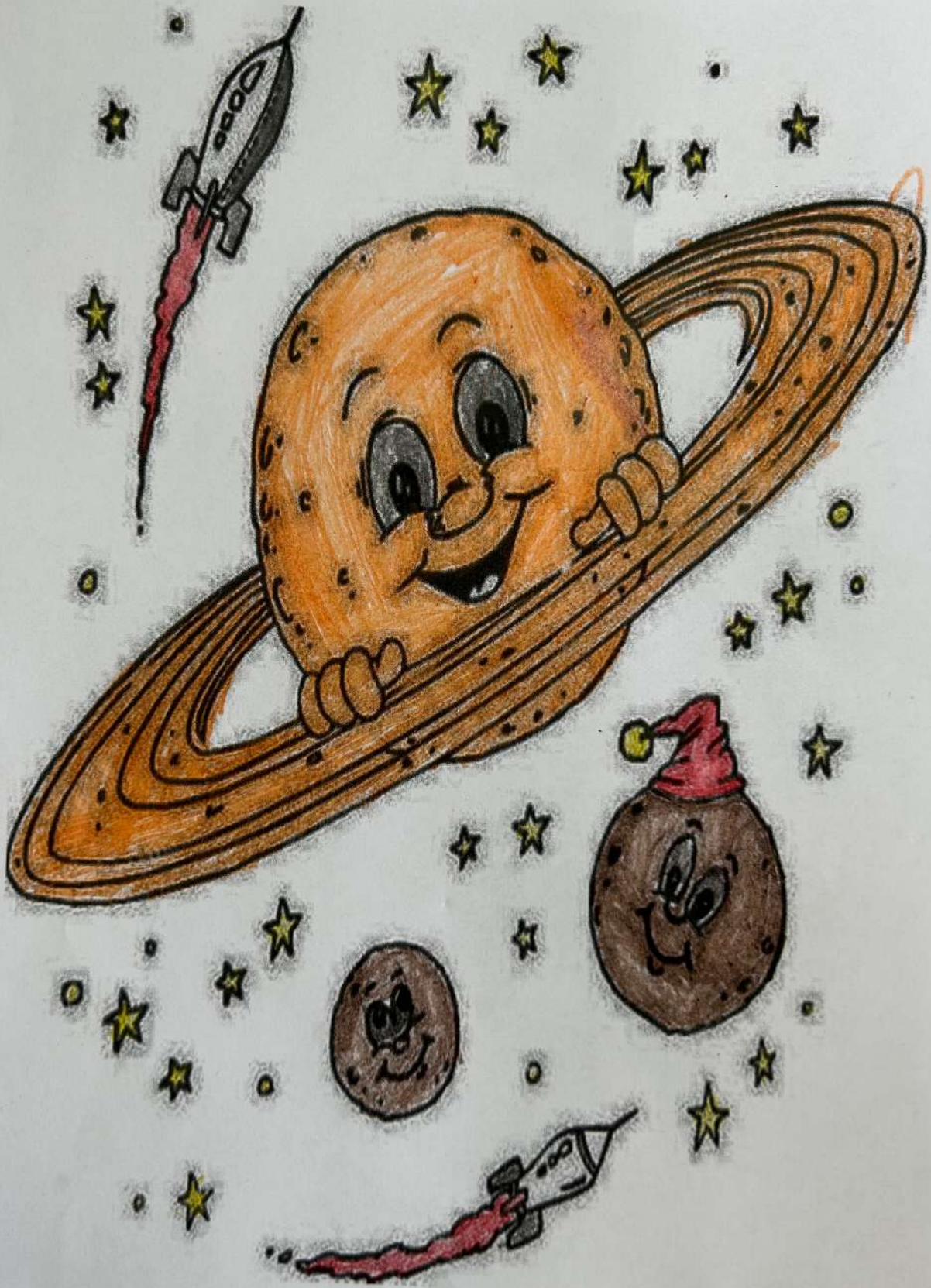
قال ﷺ " تفكروا في آلاء الله ولا تفكروا في ذاته، فإنكم لن تقدروا" - إن إبداع هذا الكون وتناسقه قد أوجدته يدٌ حكيمة، أحكمت صنعه بحيث يجري وفق نظام مبرمج ودقيق للغاية، فشكَّلت من ذلك الإحكام لوحات رائعة تحمل في طياتها أجمل صور الإبداع وألوانه، ممَّا يهدي المتأمل فيها إلى قدرة الله، فتتفجَّر ينابيع التسبيح والإقرار بتلك العظمة والقدرة من قلبه على لسانه..

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

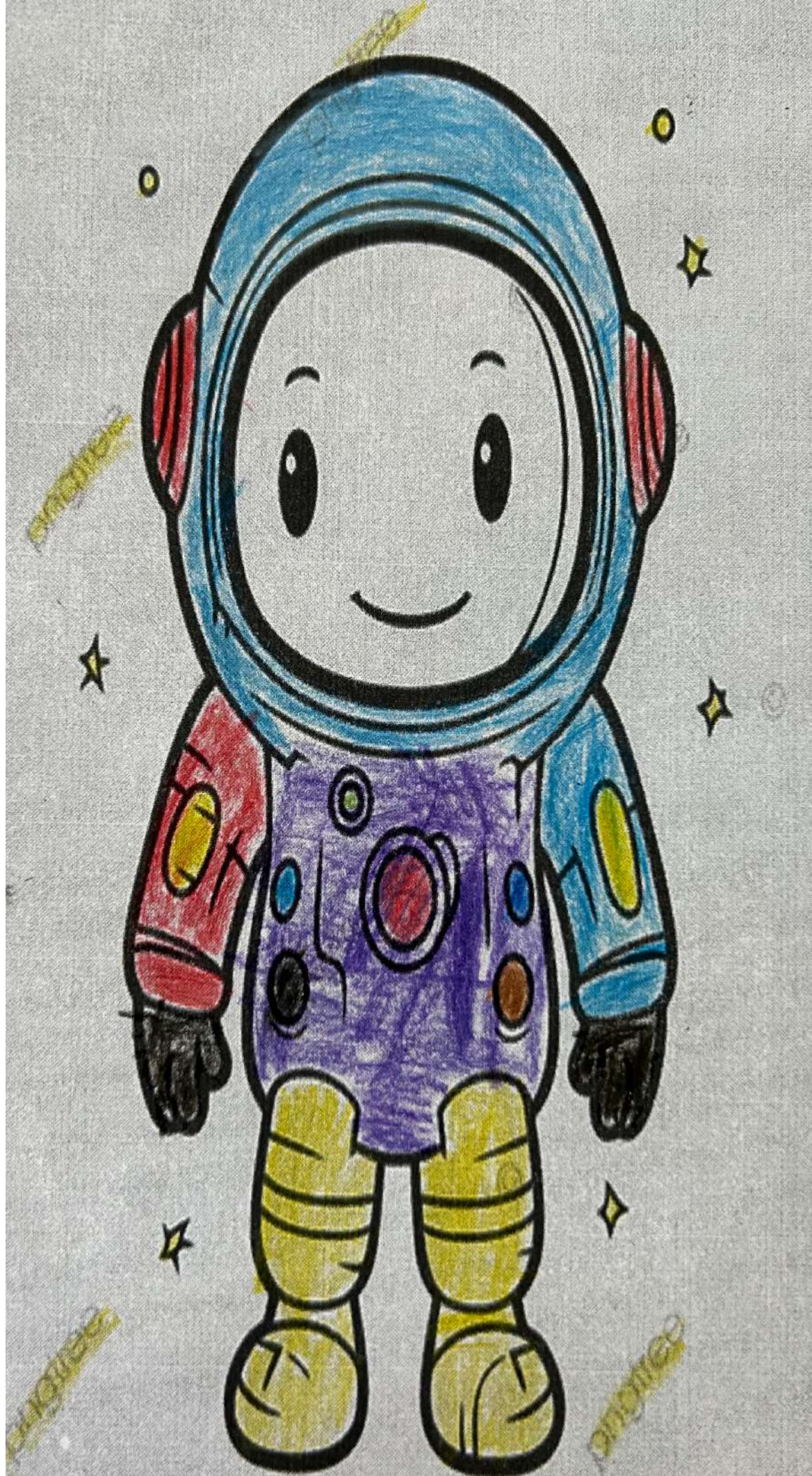
من اسهامات العرب ايضا هو حساب ابعاد بعض الاجرام عن مركز الارض
وابتكروا تقاويم شمسيه فمع هذه الفقرة وارقام فلكيه والطالبة

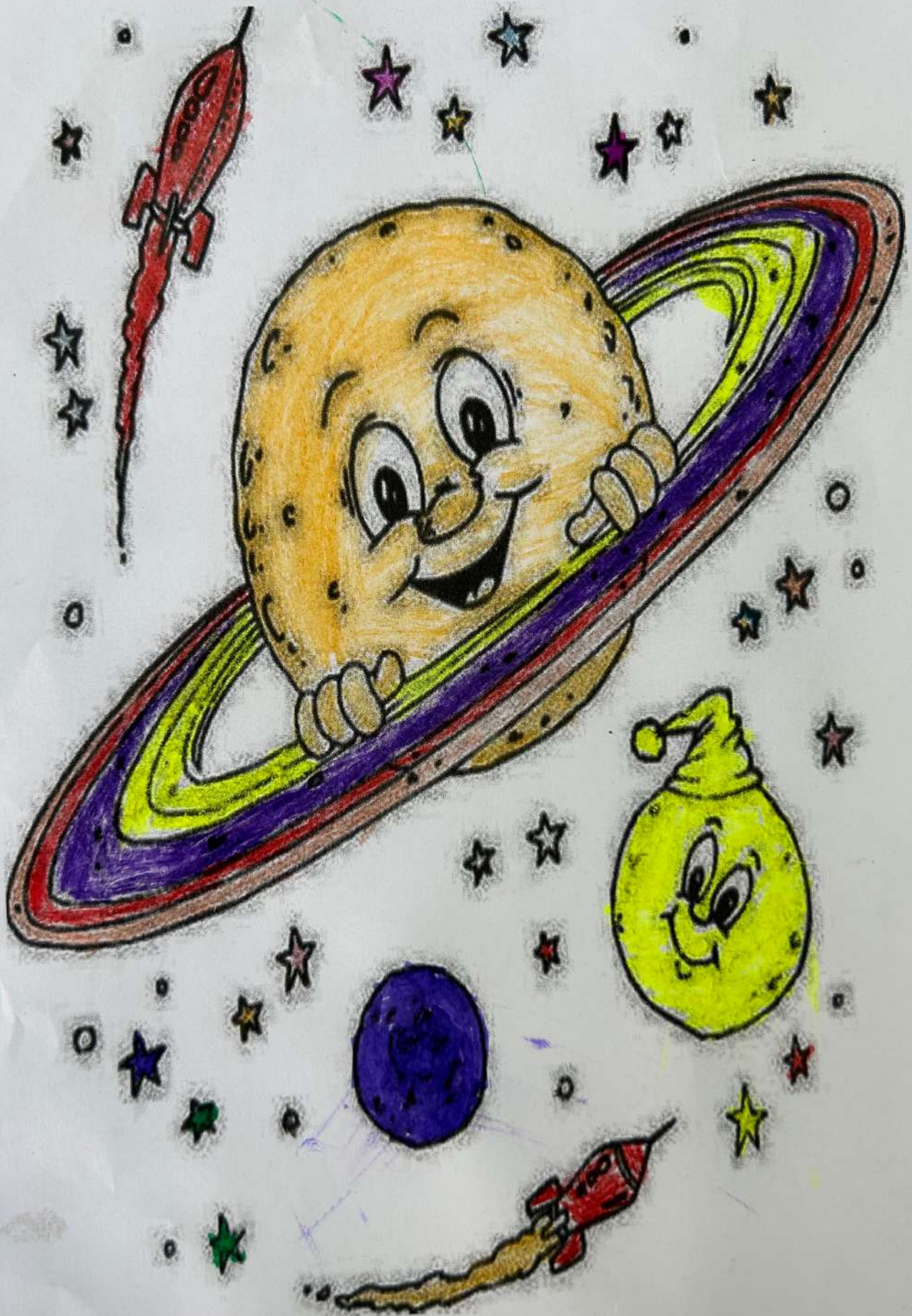
لقد شكلت رحلة سلطان بن سلمان إلهاما حقيقيا للشباب العربي والمسلم في ذلك
الوقت، وحين - يفترض أن - نحتفل في ١٧ يونيو ٢٠١٠ بذكرها الخامسة
والعشرين، أمل أن تكون مصدر إلهام للشباب السعودي باتجاه الطموح والمغامرة
والنجاح، وحرى بالتلفزيون السعودي أن يعرض تغطيته لتلك الرحلة، خصوصا
التقرير التلفزيوني الذي قدم 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. ولعلي أتساءل هنا عن
تصريح الأمير سلطان بن سلمان لصحيفة "عكاظ" بتاريخ ٢٨ مارس ١٩٨٧،
الذي أشار فيه إلى أن دراسة إنشاء "مركز فضائي لتخريج رواد الفضاء
بالمملكة"، وصلت إلى المراحل النهائية! لا أجد ختاماً أفضل من أبيات الأمير
خالد الفيصل، حين كتب بتاريخ ٣ يوليو ١٩٨٥، في مجلة "اليمامة" بمناسبة
عودة أول رائد فضاء عربي مسلم - وبالتالي أول رائد فضاء سعودي - إلى
المملكة، قائلاً: فاخر يا ابن عمي ترى المجد يزه كالمجد

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته..



عزيمه السليح





محمد احمد مفرح الشهراني

