

عنوان الرسمة / أسبوع الفضاء العالمي  
الرسام / ربي جهاد محمد عيسري الصف 6 / د

التوقيع / جهاد





المریخ



الشمس

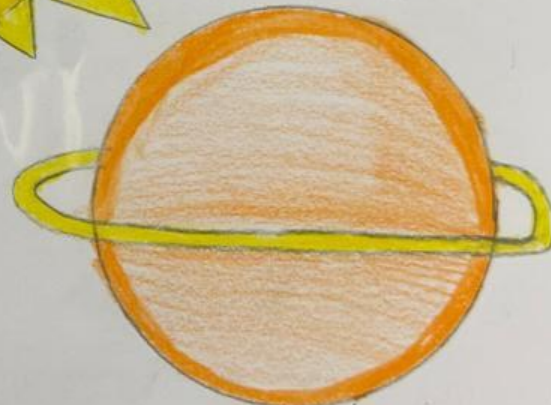


المشتري



الكرة الأرضية

زحل



زحل

العقبة السادس

عمل الطالب: فاطمة محمد الزمان



عمل الطالبة : غلايحي الهادي  
الصف سادس : ( د )

الشمس / النجوم / الكواكب  
الفضاء / المارسات





عمل الطالبة: ميلان محمد عبد الله بن هميم .  
الصف: سادس (ب)

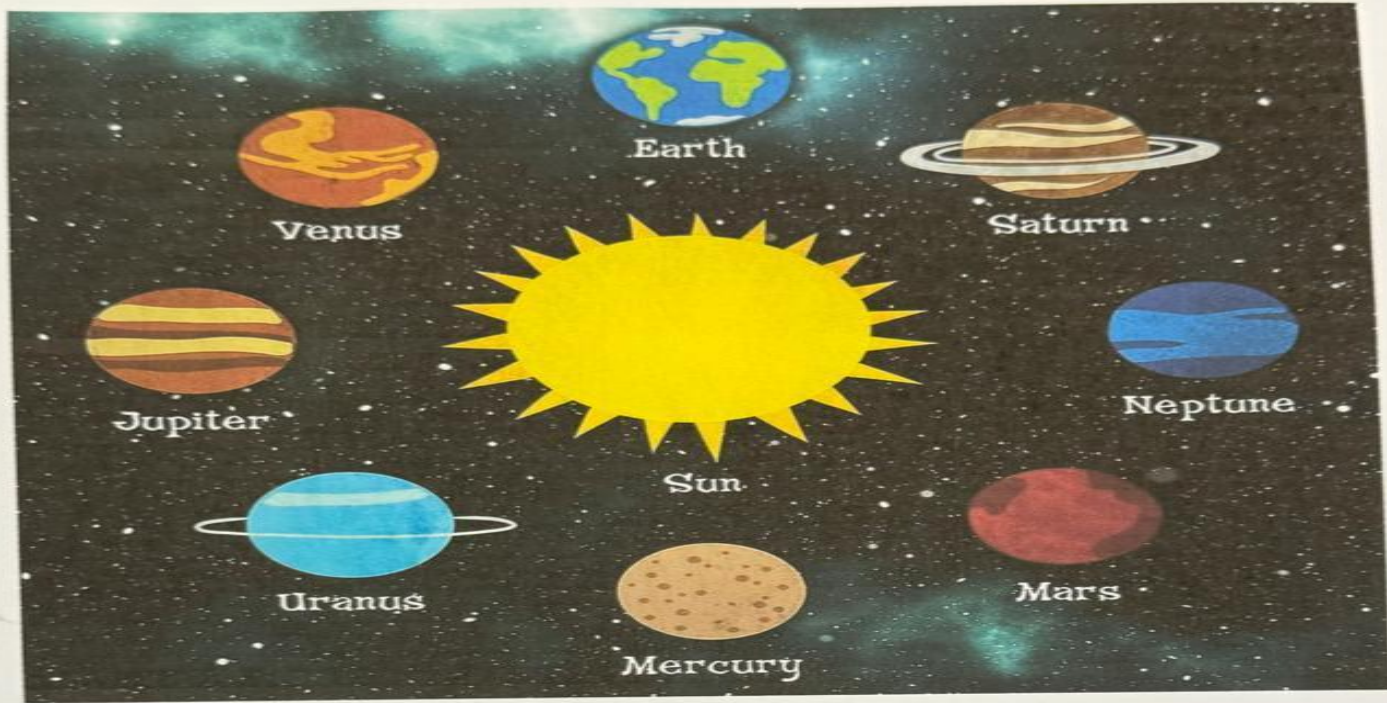
## الفضاء

يُعرف الفضاء بأنه الفراغ الموجود ما بين  
الأجرام السماوية، ويُطلق عليه مُصطلح  
الفضاء الخارجي لتمييزه عن الفضاء الجوي  
الذي يتواجد حول الكرة الأرضية، ويمكن  
تعريف الفضاء أيضاً من منظور فيزيائي بأنه  
حيث ثلاثي الأبعاد، غير محدود، تأخذ فيه  
الأجسام وضعاً واتجهاً نسبياً.  
يبعد الفضاء الخارجي عن الأرض حوالي 100  
كم أو أكثر، ويقتقر للهواء الذي يُساعد  
جميع الكائنات الحية على التنفس  
ويسود فيه اللون الأسود على اللون الأزرق



عمل الطالبة/غلا يحيى المالكي

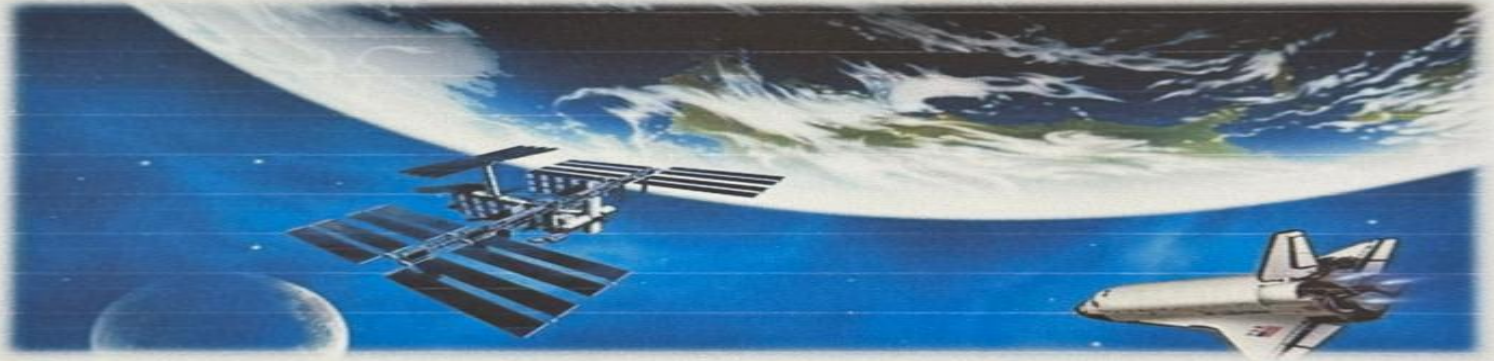
سادس د



محل بطالیه / سیسیان لواری  
دابع د ا

مقالة علمية عن

# الفضاء



الصف الرابع / ب

عمل الطالبة / أريام مروان قاسم منصر



## تعريف الفضاء

الفضاء هو كلمة أو مصطلح لغوي يتم إطلاقه على الفراغ الواسع والرحب، ويشار إليه أيضاً على المساحة الخالية من الأرض أو ما اتسع منها، ومن حيث المصطلح العلمي، فهو دلالة على الفراغ الواسع مجهول الحجم الذي تقع فيه العوالم الأخرى الكثيرة، التي لا يعلم بها إلا خالقها، ويشار فيها أيضاً إلى المناطق البعيدة عن تأثير الجاذبية الأرضية، كما يشار به أيضاً على الحيز الواسع والكبير جداً الذي يحيط بالأرض، فهي بذلك تسمية سكان كوكب الأرض للمحيط الخارجي الذي يقع خلف حدود الغلاف الجوي.



## ماذا ترى في الفضاء؟

الفضاء أوسع من أن يتصور الإنسان العادي كل مكوناته، ولكن الأبحاث العلمية، والرحلات الفضائية، والمراقبة من خلال التلسكوبات العملاقة وغير ذلك من أدوات اكتشاف الفضاء، أفصحت عن بعض مكوناته، ومنها ما يلي:

- النجوم العملاقة والكبيرة ومن بينها الشمس.
- الكواكب التي تتمتع بعضها بالأرضية الصلبة كما الأرض وشبيهاتها، ومنها الغازية التي لا تمتلك الأرضية الصلبة.
- الأجرام المختلفة بالحجم.
- الأقمار التي تدور حول الكواكب.
- الشهب والنيازك التي تعبر الفراغ في الفضاء.
- الغبار والعوالق التي تساعد في تشكيل بعض الكواكب.



## مقالة عن الفضاء

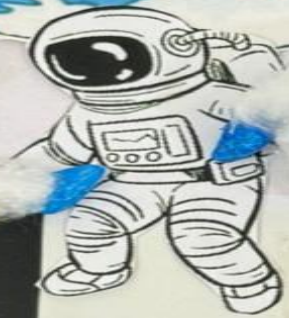


اعداد الطالبة :

دارين أحمد قاسم

اشراف المعلمة

منيرة الرشيد



English 100



**Mercury**  
**Venus**  
**Earth**  
**Mars**  
**Jupiter**  
**Saturn**  
**Uranus**  
**Neptune**

عطارد  
الزهرة  
الأرض  
المريخ  
المشتري  
زحل  
أورانوس  
نبتون

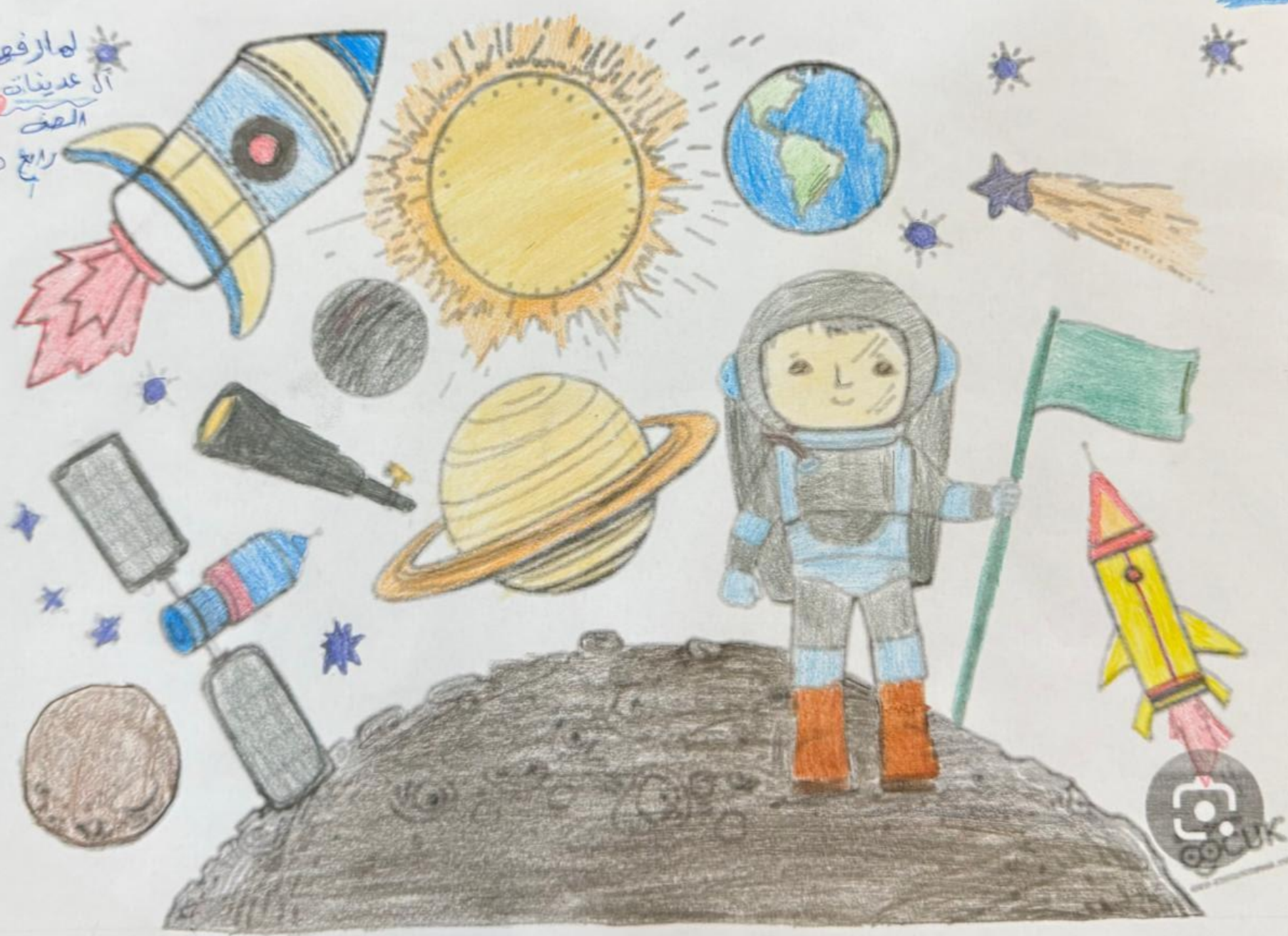
**عمل الطالبة :-**

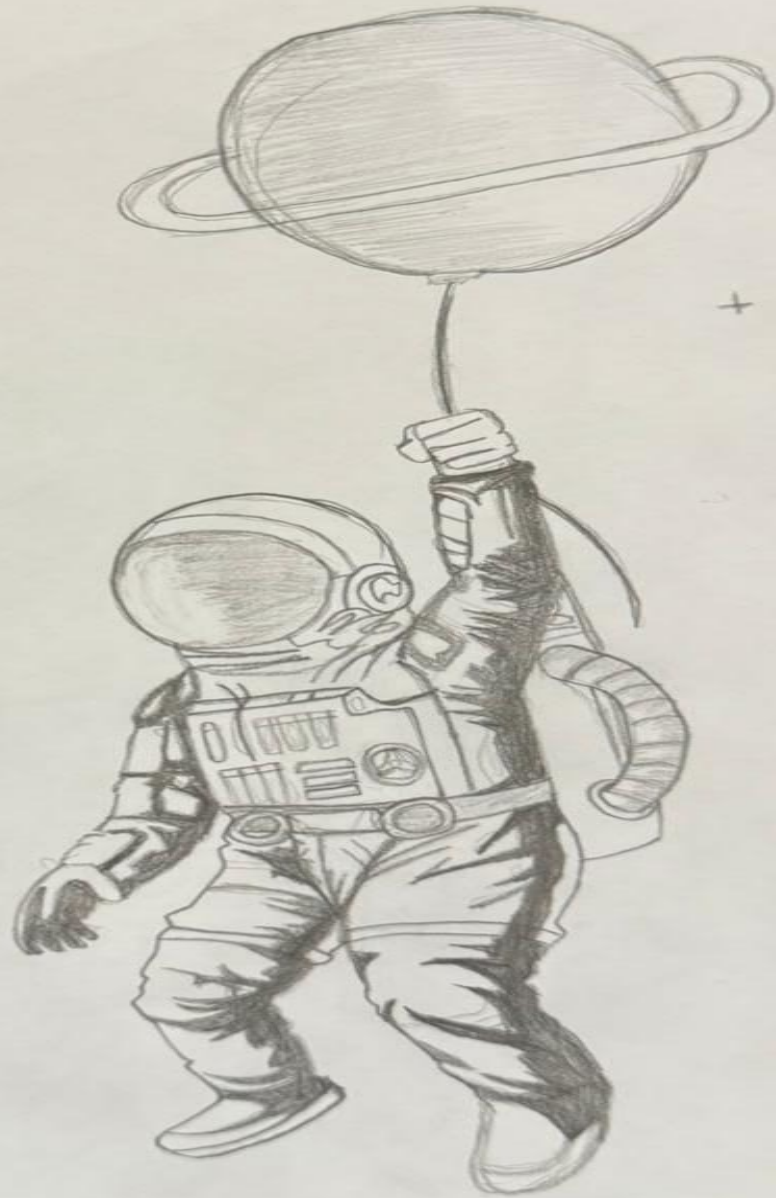
ميلاف محمد عبدالله بني هميم





لما رفهدال  
آل عديناات  
الصف  
رابع P





الطالب  
مينا عبد الله  
Mayas Abdullah



الاسم: رانيا محمد  
الصف: 3  
التاريخ: 21



الاصح : ريمنا عبدالله القشائين  
الصف : سادس رجب



المطالبة : ريمنا عبدالله القشائين  
الصف : سادس رجب







عد لطالبة: حمانه محمد  
المنتشرة ١٦



مارطاجد  
سادس رب



الأسم: خالد علي صالح الزيداني .  
الصف: جادس (ج) .

مدرسة  
الفضل  
2024



صبي جيب القمار

١٦



يوترون

أورانوس

زحل

المشتري

المريخ

الارض

الزهرة

عطارد

شمس

يُعرف الفضاء بأنه الفراغ الموجود  
ما بين الأجرام السماوية، ويُطلق عليه  
مصطلح الفضاء الخارجي لتمييزه عن  
الفضاء الجوي الذي يتواجد حول  
الكرة الأرضية، ويمكن تعريف  
الفضاء أيضاً من منظور فيزيائي بأنه  
متميز ثلاثي الأبعاد، غير محدود،  
تأخذ فيه الأجسام وضعا واتجاهاً نسبياً

حالا مصاح  
سادس (ب)

