

ĐƯỜNG VÀO TRUNG TÂM VŨ TRỤ

Trích “Mã thiên” – Hà Thủy Nguyên





1) Hệ Mặt Trời là một hệ hành tinh có Mặt Trời ở trung tâm và các thiên thể nằm trong phạm vi lực hấp dẫn của Mặt Trời.

2) Một vài thông tin cơ bản về người đầu tiên trên thế giới thực hiện chuyến bay vào vũ trụ: Nhà du hành Liên Xô Yuri Gagarin là người đầu tiên bay vào vũ trụ vào ngày 12/4/1961.

- Yuri Gagarin sinh ngày 09/03/1934 trong một gia đình thợ mộc bình dị ở Smolensk.

- Yuri Gagarin sinh ngày 9/3/1934 trong một gia đình thợ mộc bình dị ở Smolensk. Năm 16 tuổi, ông chuyển tới thủ đô Moscow và sau đó nhập học một trường kỹ thuật ở Saratov. Gagarin đã mơ ước về bầu trời từ thời niên thiếu. Một trong những bức ảnh đầu tiên của Gagarin mà gia đình ông còn giữ được là hình ảnh chàng thanh niên đứng bên cánh máy bay, giơ tay tỏ vẻ phấn khích.

- Khi còn là sinh viên ở Saratov, Gagarin đã tình nguyện xin tham gia một câu lạc bộ hàng không. Nhờ tài năng và nỗ lực không ngừng, đến năm 1955, ở tuổi 21, Gagarin được cử tới trường đào tạo Phi công Không quân Thứ nhất Chkalov ở Orenburg và tốt nghiệp với thành tích xuất sắc sau 2 năm.

- Tháng 11/1957, ông chính thức trở thành phi công quân sự với hàm Trung úy Không quân Liên Xô. Cùng thời điểm đó, Liên Xô đã phóng vệ tinh nhân tạo đưa chú chó Laika lên không gian. Đến đầu những năm 1960, ông đăng kí tham gia chương trình bí mật lựa chọn phi hành gia cho chuyến bay lên vũ trụ và trở thành một trong nhóm 20 ứng cử viên sáng giá nhất.

- Sau gần một năm khổ luyện, Gagarin đã chứng minh những tố chất cho thấy ông chính là người phù hợp nhất, vượt qua mọi bài kiểm tra khắt khe về thể chất và tinh thần – yếu tố quan trọng hàng đầu với một phi hành gia vũ trụ.
- Ngày 8/4/1961, thiếu tá phi công Gagarin chính thức được lựa chọn trở thành người đầu tiên bay vào không gian. Người dự bị ông là phi hành gia Gherman Titov, người sau này bay lên không gian trên tàu vũ trụ Vostok 2 vào ngày 6/8/1961.

STT	Thông tin	Trả lời
1	Tác giả:	
2	Xuất xứ:	
3	Đề tài:	
4	Thể loại:	
5	Phương thức biểu đạt:	
6	Nhân vật:	
7	Ngôi kể:	
8	Bố cục:	
9	Không gian:	
10	Tóm tắt diễn biến chính:	

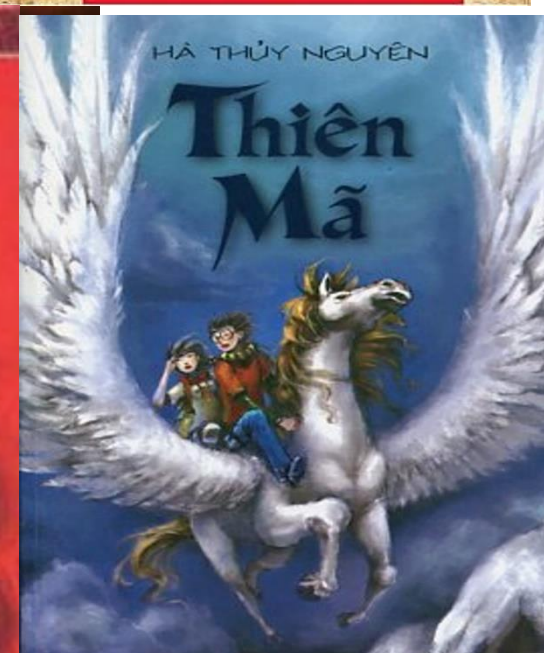
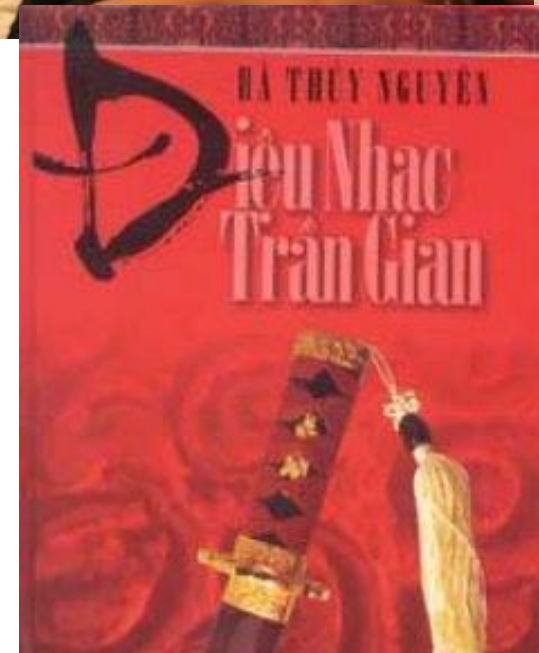
- Hà Thủy Nguyên: sinh năm 1986 tại Hà Nội.

- Tác phẩm xuất bản

+ *Bên kia cánh cửa* (2005)

+ *Điệu nhạc trần gian* (2004)

+ *Thiên Mã* (2010),...



2. Tác phẩm

2.1. Đọc và tìm hiểu chung văn bản

2.2. Chú thích: (tên các vị thần SGK, tr.35-37)

2.3. Xuất xứ: Trích chương 2 của tiểu thuyết “*Thiên Mã*” (2010).

2.4. Đề tài: Khám phá vũ trụ.

2.5. Thể loại: Truyện khoa học viễn tưởng.

2.6. Phương thức biểu đạt: Tự sự kết miêu tả, biểu cảm.

2.7. Nhân vật: "cô bé" (người kể chuyện ở ngôi thứ nhất); cậu bé Thần Đồng, con ngựa Thần Thoại, chuồn chuồn khổng lồ, khủng long Spi-nô-sô-rút Ê-gip-ti-cốt, voi ma mút, người cá.

2.8. Ngôi kể: ngôi thứ nhất (xung "tôi").

Phần 1

*Từ đầu ... như chốn
không người chứ*

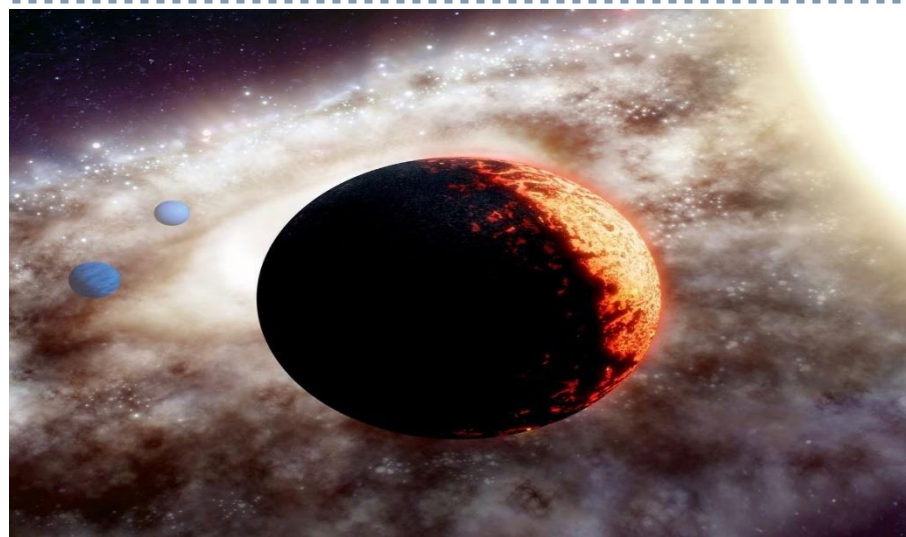
Tìm đường vào trung tâm
vũ trụ



Phần 2

*Từ Chưa đầy nửa tiếng sau ...
một chiều không gian thứ tư*

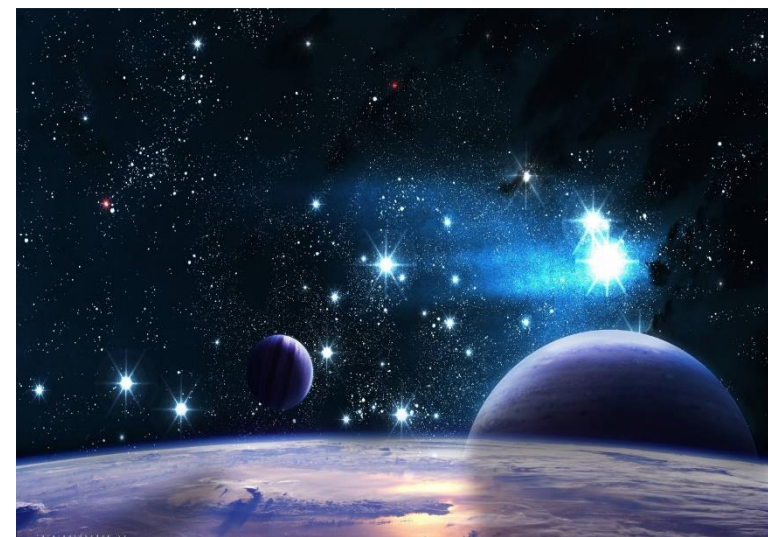
Ở trung tâm vũ trụ



Phần 3

*Từ Chúng tôi nghe đâu
đó tiếng vo ve đến hết*

Khám phá không gian
trung tâm vũ trụ



2.10. Không gian:

- Không gian thánh địa Hy Lạp - nơi có đền thờ các vị thần trong thần thoại Hy Lạp.
- Không gian tâm vũ trụ - nơi có những loài thực vật và động vật khổng lồ, kì dị.

2.11. Tóm tắt:

- Hai nhân vật “cô bé” và Thần Đồng bay đến thánh địa Hy Lạp trên con ngựa Thần Thoại. Họ cùng khám phá thánh địa và phát hiện “rôn vũ trụ”. Thần Đồng bảo “cô bé” đợi và quay trở về bảo tàng “mượn chìa khóa”. Ba nhân vật đã vào được trung tâm vũ trụ và chứng kiến những điều diệu kì trong đó.

Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

II

KHÁM PHÁ CHI TIẾT VĂN BẢN

PHIẾU HỌC TẬP 02



Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

Nhóm	Câu hỏi	Trả lời
1	Theo lời nhân vật người kể chuyện, nhà văn Giuyn Véc-nơ đã miêu tả không gian Tâm Trái Đất như thế nào?	
2	"Bước nhảy không gian" kì diệu đã đưa các nhân vật chính trở lại với khoảng thời gian nào?	
3	Em hãy hình dung không gian thảo nguyên ở cuối văn bản, tiếp tục tưởng tượng thêm những loài sinh vật kì lạ sống ở đó và miêu tả bằng lời của mình (tên sinh vật, đặc điểm).	
NV chung các nhóm	Em có thích ý tưởng về công nghệ gen được đề cập tới trong văn bản không? Em suy nghĩ gì nếu công nghệ gen đó trở thành hiện thực?	

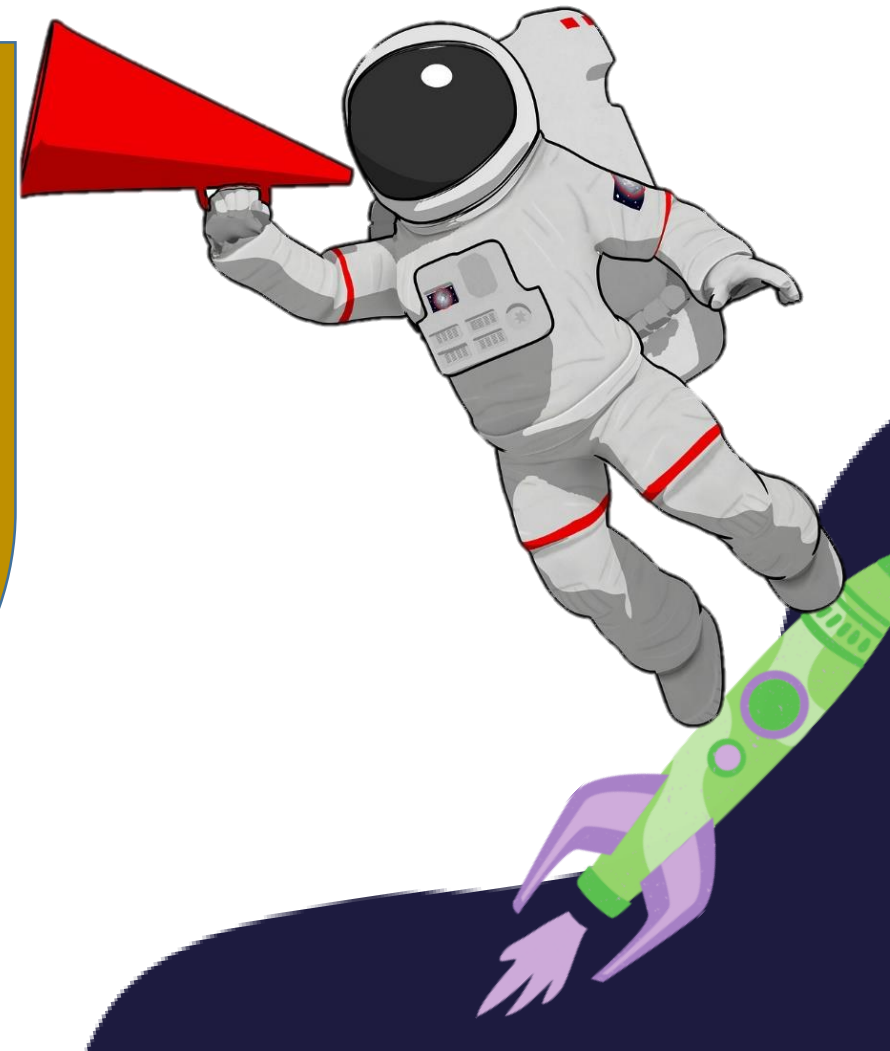
Đường vào trung tâm vũ trụ

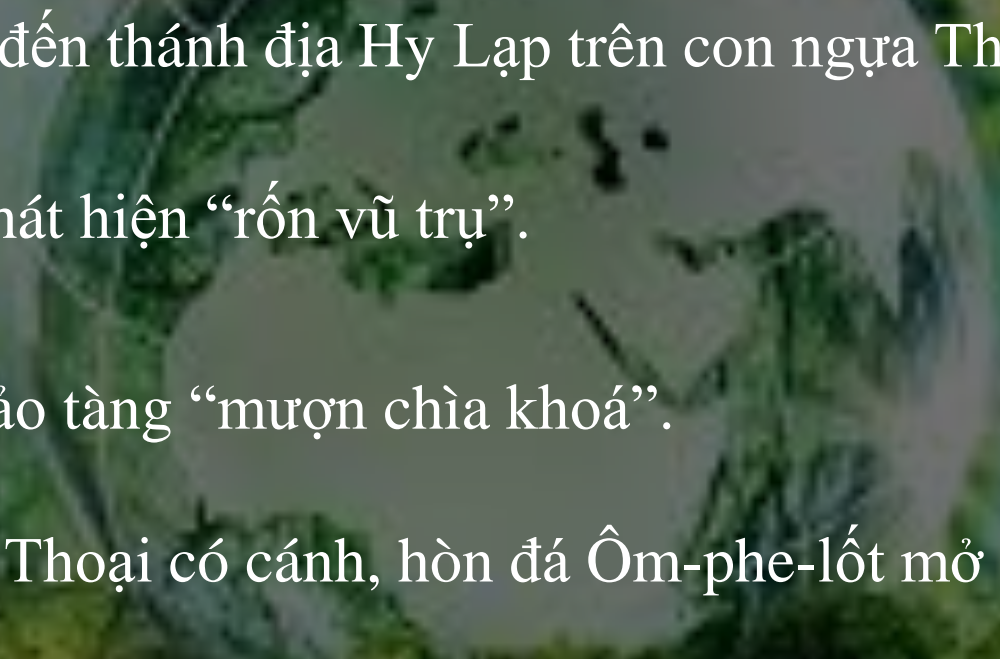
Hà Thủy Nguyên

1) *Nêu những sự việc chính trong đoạn này? (Nhân vật nào đã phát hiện ra đường vào trung tâm vũ trụ? Đường đi đó là gì?)*

2) *Hình dung và ghi lại các chi tiết miêu tả nhân vật con ngựa Thần Thoại có cánh trong tưởng tượng của em?*

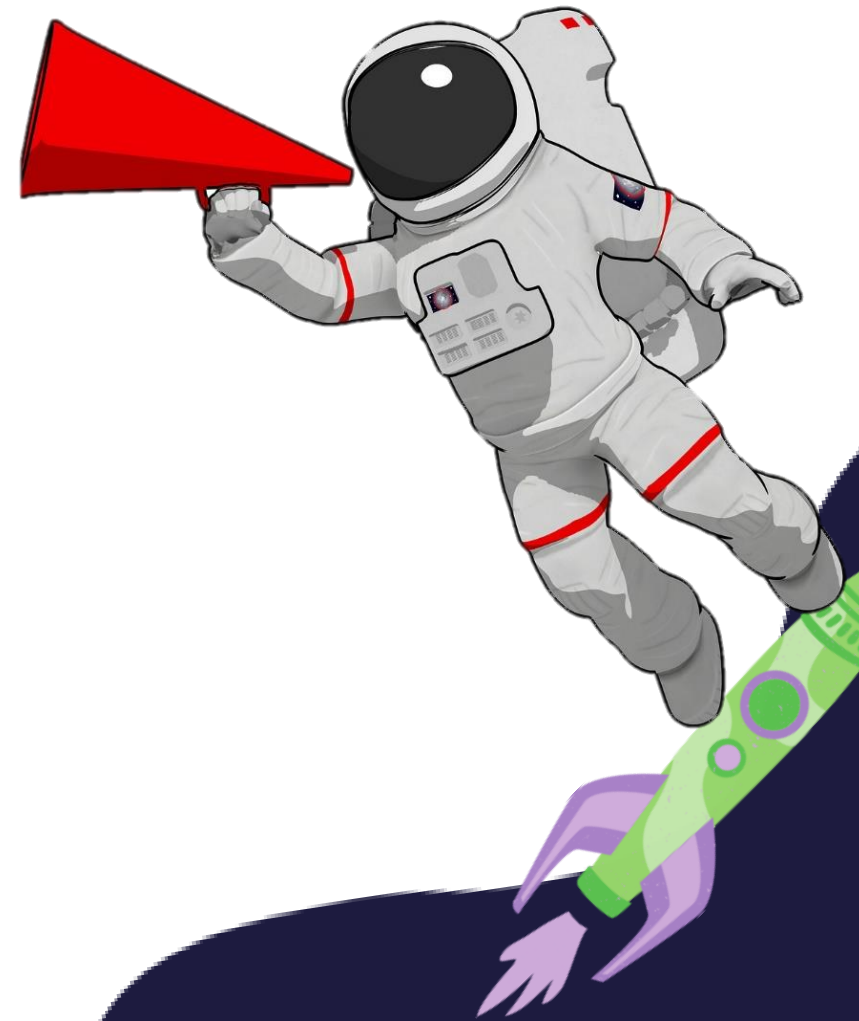
3) *Liệt kê các chi tiết thể hiện đặc điểm của hòn đá Ôm-phe-lốt?*



- 
- Cô bé và Thần Đồng bay đến thánh địa Hy Lạp trên con ngựa Thần Thoại.
 - Khám phá thánh địa và phát hiện “rôn vũ trụ”.
 - Thần Đồng quay trở về bảo tàng “mượn chìa khoá”.
 - Nhân vật con ngựa Thần Thoại có cánh, hòn đá Ôm-phe-lốt mở lối dẫn.
- => Tạo sức hấp dẫn, kì thú, kích thích khám phá thế giới của khoa học viễn tưởng.

Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

*Tìm trong văn bản những chi tiết
miêu tả khái quát về trung tâm vũ
trụ.*



- Đó là một thung lũng lọt thỏm dưới những núi đá vôi cao vời vợi, không biết đến tận cùng.
- Không có mây, không có mặt trời cũng chẳng có sao.
- Không có gì cả ngoài một tầng cao hoãm hoãm.
- Xung quanh được thấp sáng bằng bột lân tinh.

=> Cảnh sắc khá kì lạ.

Đường vào trung tâm vũ trụ

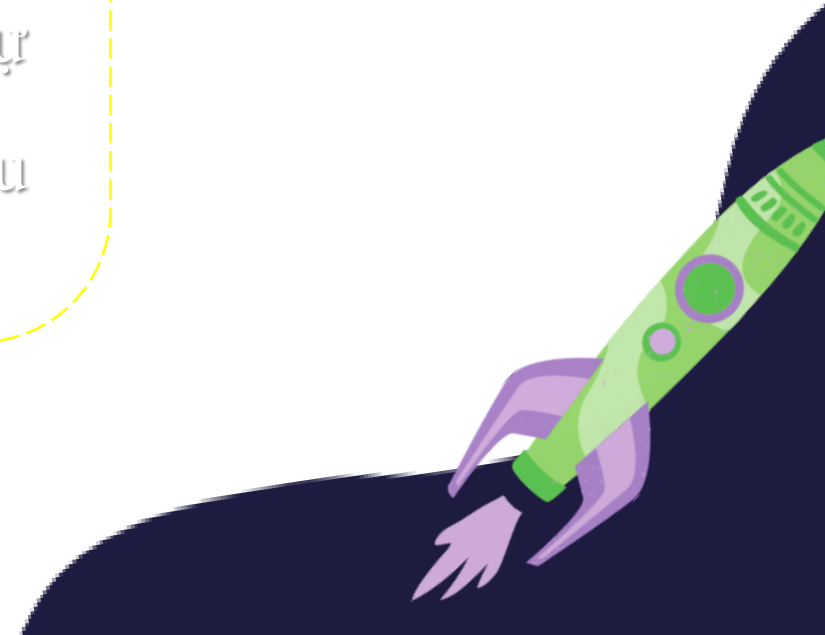
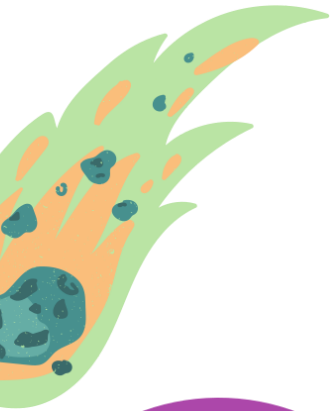
Hà Thủy Nguyên

- “Bước nhảy không gian” đã đưa ba nhân vật chính trở lại thời cổ đại, cách thời điểm câu chuyện được kể khoảng một trăm sáu mươi triệu năm.
 - Theo nhà văn Giuyn Véc-nơ: Tâm Trái Đất là “*một bảo tàng sống động, lưu giữ tất cả những gì đã biến mất khỏi mặt đất*” như: “*những cây nấm cổ đại khổng lồ, những con khủng long từ thời tiền sử, những con chim điện quý hiếm, ...*”.
 - Theo nhân vật Thần Đồng, Tâm Trái Đất chỉ có khoáng chất, không có sinh vật sống; Tâm Vũ Trụ là nơi có sự sống của các loài động vật, thực vật kì lạ.
- => Tâm Trái Đất đó chính là Tâm Vũ Trụ.

Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

=> Truyện khoa học viễn tưởng không chỉ dẫn người đọc vào những cuộc phiêu lưu kì thú mà còn thôi thúc niềm đam mê khám phá để người đọc tự mình trải nghiệm những điều kì diệu của cuộc sống.



Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

Các loài sinh vật kì lạ ở tâm vũ trụ

Tên loài	Chim cánh cụt	Con cóc địa ngục	Loài chuột không lỗ
Đặc điểm	Cao 1,5 m	Nặng 4,5 kg	Nặng 1 tấn

Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

II

TỔNG KẾT

I

1. Nghệ thuật

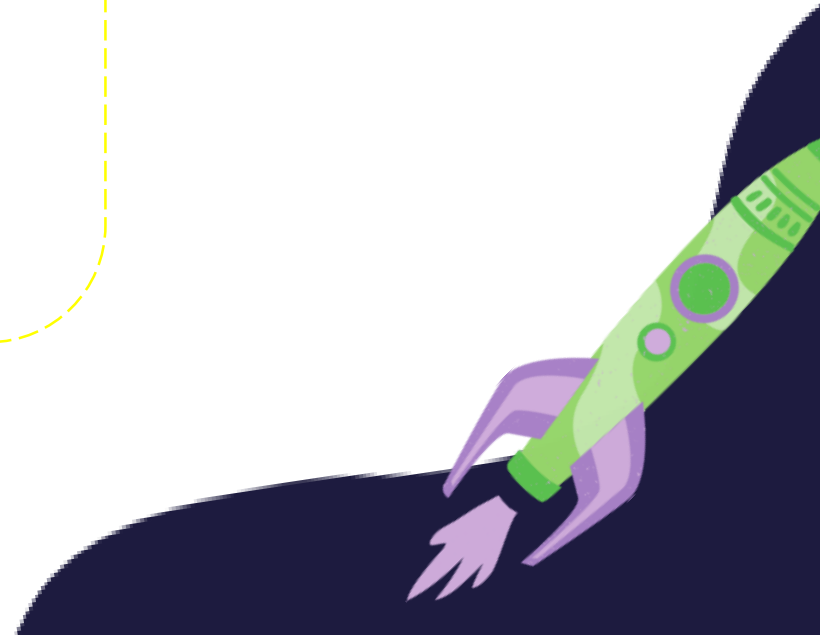
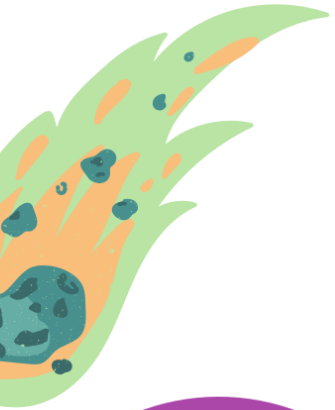
Ngôi kể thứ nhất giúp câu chuyện trở nên chân thực, đáng tin.

Xây dựng nhân vật thông minh và nhân vật kì ảo đặc sắc.

Các sự việc kì lạ diễn ra ở không gian và thời gian đặc biệt.

Cốt truyện hoàn toàn tưởng tượng (dựa trên giả thuyết về công nghệ gen)

Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên



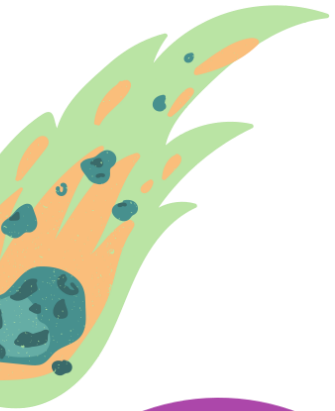
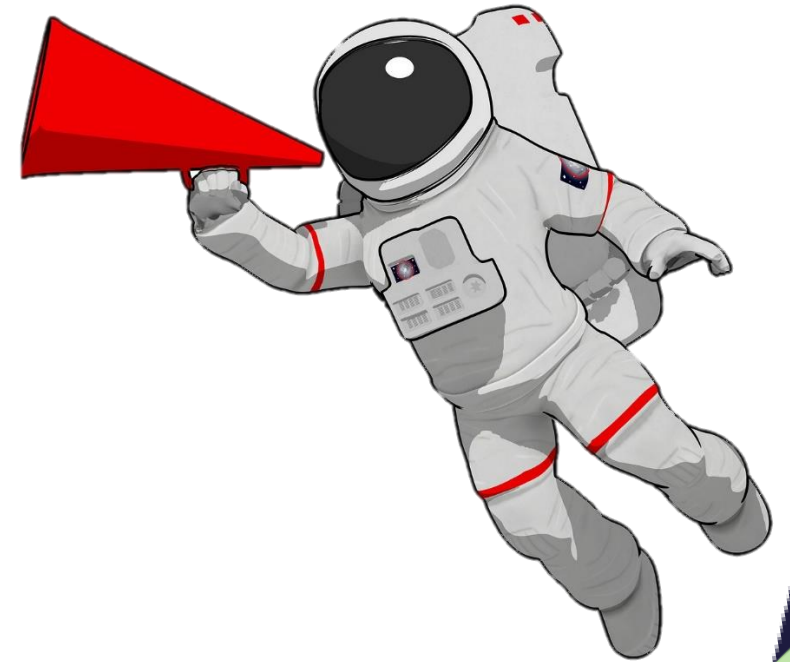
3. Cách đọc văn bản truyện khoa học viễn tưởng

- Tóm tắt được cốt truyện (các sự việc li kì, hấp dẫn).
- Phân tích được nhân vật, đặc biệt là nhân vật chính.
- Phân tích và đánh giá được vai trò của người kể chuyện trong tác phẩm.
- Nhận xét, đánh giá được đặc điểm về ngôn ngữ kể chuyện.

Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

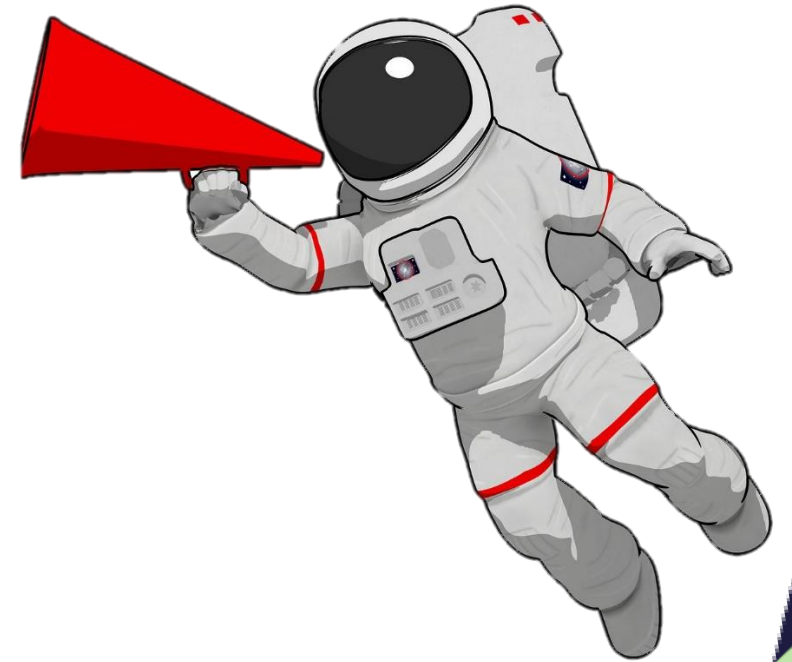
- Phân tích được hành trình phiêu lưu của nhân vật vào thế giới viễn tưởng; các chi tiết mô tả sự kì diệu.
- Sự hài hoà giữa yếu tố khoa học và nghệ thuật trong tác phẩm.
- Đánh giá những giá trị mà truyện khoa học viễn tưởng đó mang lại cho người đọc.



Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

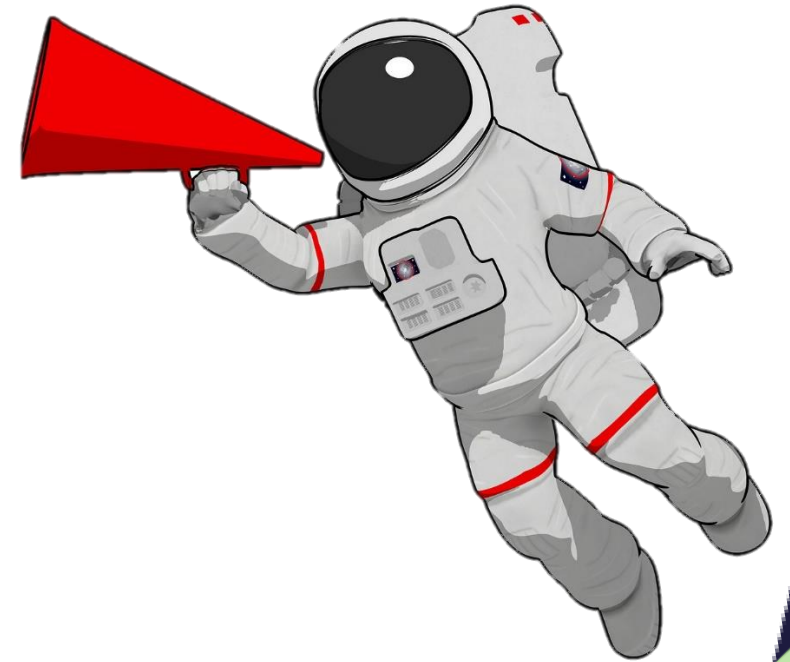
HOẠT ĐỘNG 3

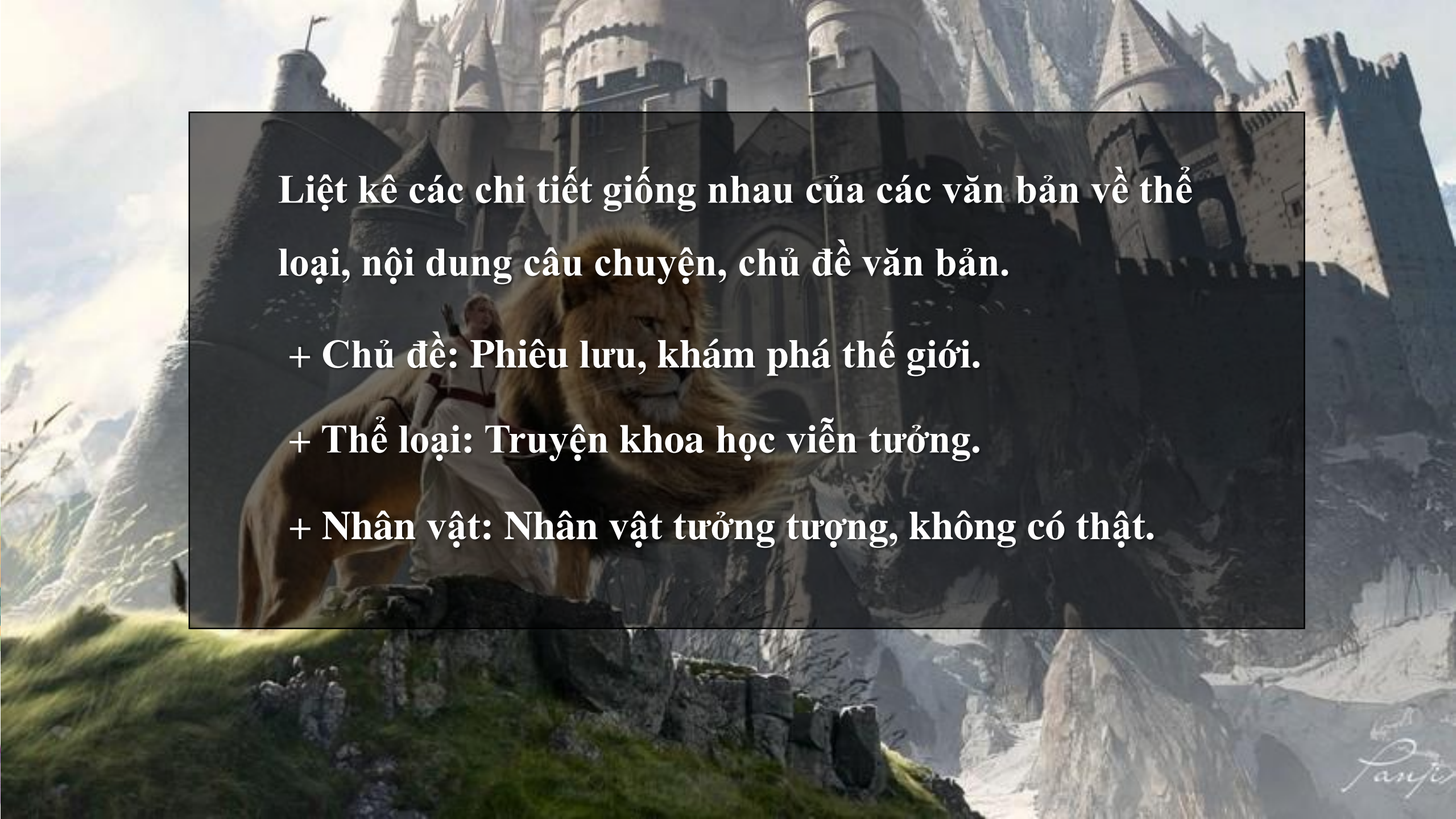
LUYỆN TẬP



Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

Hai văn bản “Cuộc chạm trán trên đại dương” và “Đường vào trung tâm vũ trụ” có gì giống nhau?





Liệt kê các chi tiết giống nhau của các văn bản về thể loại, nội dung câu chuyện, chủ đề văn bản.

+ Chủ đề: Phiêu lưu, khám phá thế giới.

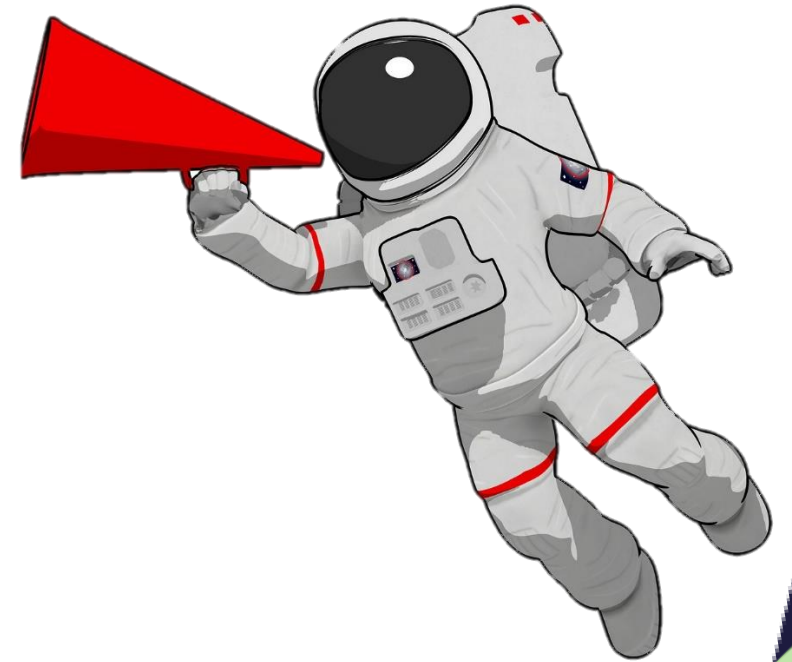
+ Thể loại: Truyện khoa học viễn tưởng.

+ Nhân vật: Nhân vật tưởng tượng, không có thật.

Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

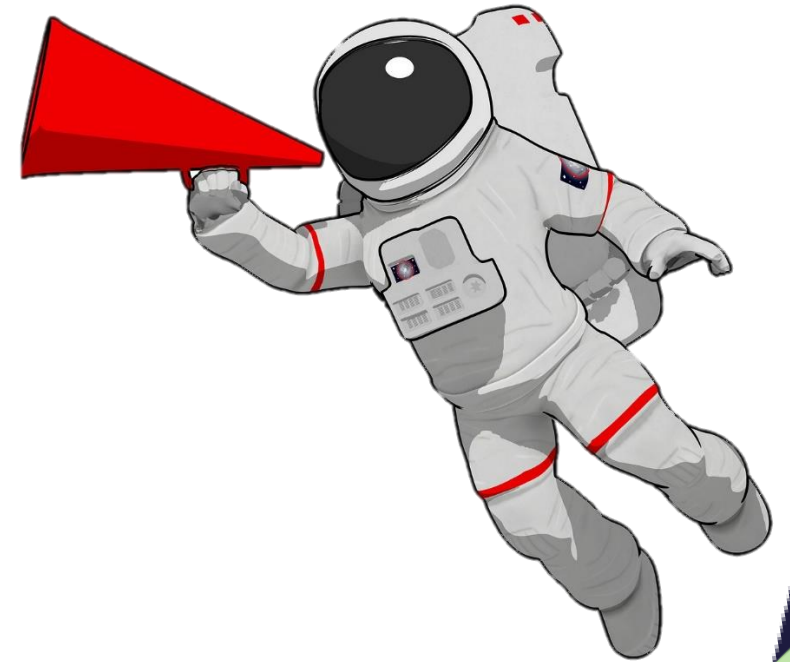
HOẠT ĐỘNG 4

VẬN DỤNG



Đường vào trung tâm vũ trụ
Hà Thủy Nguyên

Hãy tưởng tượng em sở hữu phát minh "bước nhảy không gian".
Viết đoạn văn (khoảng 5 - 7 câu)
kể về không gian em định tới
(không gian vũ trụ, Tâm Trái Đất
hoặc các hành tinh khác)?



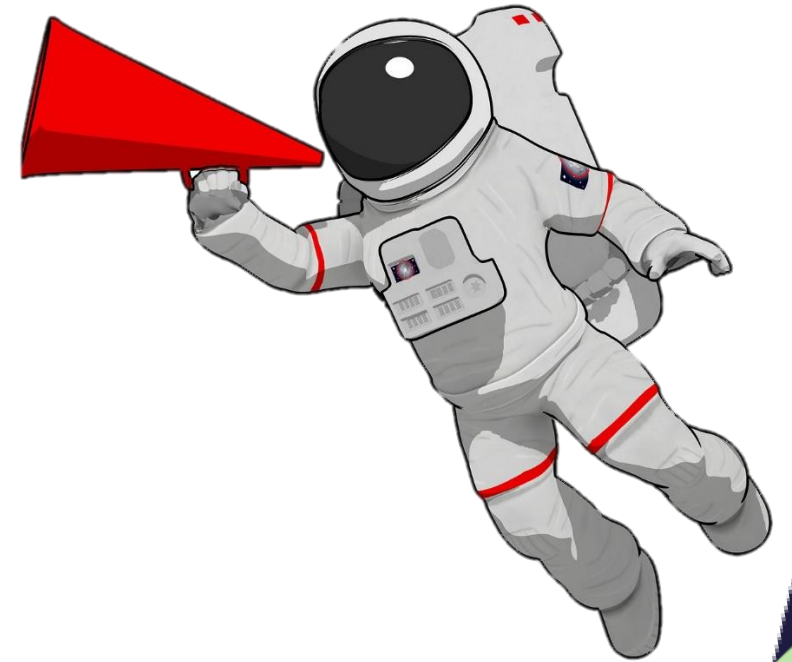
THAM KHẢO

Không chỉ có các nhân vật trong "*Thiên Mã*" của Hà Thủy Nguyên sở hữu phát minh "bước nhảy không gian" mà cả tôi cũng sở hữu nó. Tôi đã biết cách để đi đến bất kỳ không gian nào mình muốn. Nơi tôi muốn đến chính là sao Thổ. Trong hệ Mặt Trời, sao Thổ là hành tinh thứ sáu từ Mặt Trời trở ra và là hành tinh lớn chỉ sau sao Mộc. Trong chiêm tinh, sao Thổ đại diện cho những ranh giới, giới hạn và kết tinh. Một chu kỳ của sao Thổ là gần 30 năm tương ứng với sự trưởng thành của mỗi người. Có thể nói sao Thổ là một hành tinh nghiêm khắc nhưng cũng là thành tựu sau những gian lao. Với ý nghĩa như thế mà tôi rất tò mò về sao Thổ. Bây giờ, tôi phải làm một bước nhảy không gian để đến đó ngay thôi!

Đường vào trung tâm vũ trụ

Hà Thủy Nguyên

- Hoàn thiện các nội dung đã học trong bài.
- Chuẩn bị soạn bài: Thực hành tiếng Việt:
Dấu chấm lửng.



THANK YOU!!!

