

Hướng dẫn [soạn văn 7 Đường vào trung tâm vũ trụ](#) SGK Kết nối tri thức bằng cách gợi ý trả lời NGẮN GỌN NHẤT tất cả câu hỏi trong bài học: Trước khi đọc, đọc văn bản, sau khi đọc, viết kết nối với đọc.

Soạn Đường vào trung tâm vũ trụ lớp 7

Gợi ý trả lời các câu hỏi của bài học trang 27-34 SGK Ngữ văn 7 tập 2, Kết nối tri thức ngắn gọn vẫn đảm bảo đầy đủ ý, dựa trên sách giáo viên.

Soạn bài Đường vào trung tâm vũ trụ ngắn nhất

Trước khi đọc

Gợi ý cho các em học sinh trả lời câu hỏi trước khi vào đọc văn bản chính.

Câu 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.

Câu 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

Đọc văn bản

Gợi ý trả lời câu hỏi trong bài đọc Đường vào trung tâm vũ trụ trang 35-40 SGK Ngữ văn 7 tập 2 KNTT.

1. Hình dung: Hình ảnh con ngựa có cánh.

- Con ngựa có cánh đang văng lai gần khách du lịch.

2. Theo dõi: Đặc điểm của hòn đá Ôm-phe-lốt.

- Hòn đá được điêu khắc, chạm trổ tinh vi. Nhưng cũng chỉ là tác phẩm nghệ thuật bình thường.

3. Hình dung: Không gian trung tâm vũ trụ.

- Không gian kì lạ. Đó là một thung lũng lọt thỏm dưới những núi đá cao vời vợi, không biết đến tận cùng, không mây, không mặt trời, không trăng sao, không gì cả.

→ Không gian rộng lớn trống rỗng.

4. Theo dõi: Tâm Trái Đất theo như miêu tả của Giuyn Véc-nơ.

- Con chuồn chuồn khổng lồ đang bay qua với sải cánh rộng như loài đại bàng. Thân hình nó óng ánh lân tinh. Bốn cánh khỏe khoắn đập nhanh như cánh quạt.

5. Hình dung: Không gian khu rừng cổ sinh với những sinh vật kì lạ.

- Khu rừng cổ sinh có vẻ đẹp yên bình như chốn thần tiên.

Sau khi đọc

Gợi ý trả lời câu hỏi sau khi đọc văn bản Đường vào trung tâm vũ trụ trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2 Kết nối tri thức.

Câu 1

- Câu chuyện xảy ra trong những không gian: trong rừng, chân núi - nơi trưng bày bức tượng Nhân Sư quý giá, quày tạp phẩm, đền thờ thần A-pô-lô, thung lũng lọt thỏm dưới những núi đá cao vời vợi.

- Diễn biến chính của câu chuyện:

+ Nhân vật "tôi" và Thần Đồng để Thần Thoại ở trong rừng sau đó đi nghiên cứu tượng Nhân Sư, tìm kiếm điều gì đó

+ Khi trời đã tối, nhân vật "tôi" và Thần Đồng dẫn Thần Thoại vào đền thờ A-pô-lô.

+ Thần Đồng ngã xuống một cái hố, khám phá ra cơ quan bí ẩn. Sau đó Thần Đồng đi cùng Thần Thoại lấy đá Ôm-phe-lôt ở bảo tàng về.

+ Sau khi đặt đá Ôm-phe-lôt vào cơ quan ở hố sâu, cả ba nhân vật được sang một không gian khác. Đó là thung lũng lọt thỏm dưới những núi đá cao vời vợi. Ở đó có rất nhiều điều kỳ thú.

Câu 2

- Các nhân vật xuất hiện trong văn bản: nhân vật "tôi", Thần Đồng, Thần Thoại.

- Ấn tượng của em về một nhân vật dị thường trong số đó: Thần Thoại là một con ngựa có cánh. Em thấy ấn tượng với nó vì nó sẽ giống với Pegasus - một con ngựa có cánh trong thần thoại Hy Lạp. Đó có thể là dụng ý để tác giả đặt tên cho nhân vật này là Thần Thoại, đồng thời đặt tên tiểu thuyết là Thiên Mã.

Câu 3

- Theo lời nhân vật người kể chuyện, nhà văn Giuyn Véc-nơ đã miêu tả không gian Tâm Trái Đất giống như một bảo tàng sống động, lưu giữ tất cả những gì đã biến mất khỏi mặt đất.

- Giữa Tâm Trái Đất và Tâm Vũ Trụ có mối liên hệ với nhau: tâm Trái Đất chính là Tâm Vũ Trụ.

Câu 4

- "Bước nhảy không gian" kì diệu đã đưa các nhân vật chính trở lại với khoảng thời gian xa xưa, khoảng thời gian mà khủng long vẫn còn tồn tại.

Câu 5

- Ở thảo nguyên trong xanh ấy, cũng có những đàn thiên nga và đàn ngựa. Lông của chúng màu trắng muốt. Nhưng tuyệt nhiên không có con ngựa nào có cánh của thiên nga như Thần Thoại. Thần Thoại đã được tận hưởng không gian bát ngát của thảo nguyên. Giờ đây nó càng hiếu kì hơn với những con vật trông giống như nó. Chúng tôi nói với Thần Thoại hãy bạo dạn ra chào hỏi bọn chúng.

Câu 6

- Em rất thích ý tưởng về công nghệ gen được đề cập tới trong văn bản.

- Nếu công nghệ gen đó trở thành hiện thực, sẽ có nhiều sinh vật mới được tạo ra phục vụ cho cuộc sống. Nhưng cũng cần thận trọng để tránh gây ra những thảm họa.

Viết kết nối với đọc

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).

Gợi ý

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!

Soạn bài Đường vào trung tâm vũ trụ lớp 7 KNTT chi tiết

Trước khi đọc

Câu 1. Nêu hiểu biết của em về hệ Mặt Trời

Câu 2 . Tìm đọc và trình bày trước lớp một vài thông tin cơ bản về [Người đầu tiên trên thế giới thực hiện chuyến bay vào vũ trụ.](#)

Đọc văn bản

- 1. Hình dung:** Hình ảnh con ngựa có cánh
- 2. Theo dõi:** Đặc điểm của hòn đá Ôm-phe-lôt
- 3. Hình dung:** Hình dung: Không gian trung tâm vũ trụ
- 4. Theo dõi:** Tâm Trái Đất theo như miêu tả của Giuyn Véc-nơ
- 5. Hình dung:** Không gian khu rừng cổ sinh với những sinh vật kì lạ.

Sau khi đọc

Câu 1 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

Câu chuyện xảy ra trong những không gian nào? Em hãy kể tóm tắt những diễn biến chính của câu chuyện

Câu 2 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

Kể tên các nhân vật xuất hiện trong văn bản và nêu ấn tượng của em về một nhân vật dĩ thường trong số đó

Câu 3 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

Theo lời nhân vật người kể chuyện, nhà văn Giuy-n Véc-nơ đã miêu tả không gian Tâm Trái Đất như thế nào? Giữa Tâm Trái Đất với Tâm Vũ Trụ có mối liên hệ gì?

Câu 4 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

Bước nhảy không gian kì diệu đã đưa các nhân vật chính trở lại với khoảng thời gian nào?

Câu 5 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

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

Câu 6 trang 41 SGK Ngữ văn 7 tập 2

Em có thích ý tưởng về công nghệ gen được đề cập trong văn bản không? Em suy nghĩ gì nếu công nghệ gen đó trở thành hiện thực?

Viết kết nối với đọc

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).

-/-

Trên đây là toàn bộ nội dung phần **Soạn bài Đường vào trung tâm vũ trụ lớp 7 ngắn gọn** do Đọc tài liệu tổng hợp và biên soạn, hi vọng tài liệu này sẽ giúp các em hiểu hơn về văn bản, từ đó giúp các em soạn văn 7 Kết nối tri thức hay hơn mỗi ngày.