

Trung tâm hỗ trợ phụ huynh toàn quốc www.parents.go.kr

Khám phá điểm mạnh của trẻ

Theo “lý luận đa trí năng” của học giả Gardner, năng lực trí tuệ của con người được hình thành dựa trên những năng lực độc lập với nhau. Nói cách khác, vì mọi người đều có điểm mạnh và điểm yếu nên điều quan trọng là phải nâng cao tiềm năng của mỗi người bằng cách nuôi dưỡng điểm mạnh và hoàn thiện điểm yếu. Sở thích và lĩnh vực thể mạnh của trẻ là gì? Hãy khám phá tài năng của trẻ khi tìm hiểu về tám khả năng hiểu biết theo lý luận đa trí năng.



| Khả năng hiểu biết | Nội dung chính | Ngành nghề liên quan | Nhân vật tiêu biểu |
|---|---|---|------------------------------------|
| Khả năng hiểu biết ngôn ngữ | Khả năng sử dụng ngôn ngữ đúng, thành thạo, hiểu rõ lời nói và diễn đạt tốt bằng văn bản | Bình luận viên thể thao, nhà văn, phóng viên, phát thanh viên, thông dịch viên | Ví dụ) Kim Young-ha, Yoo Jae-seok |
| Khả năng hòa hợp và thân thiện với mọi người | Khả năng hài hòa các mối quan hệ giữa các cá nhân bằng cách thấu hiểu tâm trí và cảm xúc của người khác | Giáo viên mầm non, tuyển dụng nhân sự, kinh doanh, tiếp viên hàng không | Ví dụ) Lincoln, Churchill |
| Khả năng tự suy ngẫm về bản thân | Khả năng nắm bắt, thấu hiểu tâm lý, tình cảm của bản thân một cách khách quan, sâu sắc | Nhà triết học, nhà tâm lý học, nhà trị liệu tâm lý, nhà lãnh đạo tôn giáo | Ví dụ) Freud, Nhà sư Seongcheol |
| Khả năng hiểu biết về tự nhiên | Khả năng nhận biết và phân tích môi trường như động vật, thực vật và các vật thể xung quanh | Kỹ sư cảnh quan, kỹ sư nông nghiệp, kỹ sư nuôi trồng thủy sản, kỹ sư môi trường, kỹ sư chăn nuôi gia súc | Ví dụ) Heo Jun, Fabre, Yun Mu-bu |
| Khả năng hiểu biết về không gian | Khả năng hình thành và sáng tạo hình họa, bản vẽ, bản đồ và không gian ba chiều | Kiến trúc sư, tay đua xe, kỹ sư cấp thoát nước, khảo sát viên, kiểm soát viên không lưu | Ví dụ) Picasso, Gaudi, Walt Disney |
| Khả năng hiểu biết về âm nhạc | Khả năng phản hồi và thể hiện một cách nhạy cảm với cao độ, nhịp điệu, giai điệu và âm sắc của âm thanh | Ca sĩ, kỹ sư âm thanh, nhạc sĩ truyền thống, người trình diễn nhạc, nhà trị liệu âm nhạc | Ví dụ) Mozart, Jeon Somi, BTS |
| Khả năng hiểu biết về logic và toán học | Các kỹ năng liên quan đến logic, suy luận, giải quyết vấn đề, phân tích và tính toán toán học | Kỹ sư công nghệ kỹ thuật năng lượng, kế toán thuế, kỹ sư công nghệ kỹ thuật rô bốt, nhà kinh doanh ngoại hối, viện nghiên cứu kinh tế | Ví dụ) Einstein, Bill Gates |
| Khả năng vận động thể chất | Có khả năng dễ dàng học và thể hiện vũ đạo, thể thao và diễn xuất | Hoạt náo viên, vũ công, huấn luyện viên thể thao, vệ sĩ, lính cứu hỏa | Ví dụ) Son Heung-Min, Han Hyun-Min |

Tham khảo: Blog ParentOnnuri > Tin tức Giáo dục > [Tin tức Giáo dục] Cùng tìm hiểu điểm mạnh của trẻ



Xây dựng con đường sự nghiệp trong tương lai bằng cách tìm ra điểm mạnh



Bằng cách nuôi dưỡng những điểm mạnh của trẻ, trẻ sẽ biết mình thích gì và giỏi gì để có thể hài lòng với công việc của mình và sống một cuộc sống hạnh phúc. Hãy thử suy nghĩ về hình ảnh của trẻ dựa trên những khả năng và điểm mạnh được tìm thấy từ lý luận đa trí năng của Gardner. Hãy tưởng tượng về tương lai của trẻ và cùng dành thời gian suy nghĩ về phương hướng sự nghiệp sắp tới.

Tổng điểm **năng lực thể chất** _____ điểm

- Xem video và thực hiện tốt các điệu nhảy. ()
- Thích tập thể dục và không bị mệt trong một thời gian dài. ()
- Chạy tốt. ()

Tổng điểm **năng lực về nhận thức không gian** _____ điểm

- Ghi nhớ tốt những nơi đã đến. ()
- Thể hiện tốt đối tượng muốn vẽ. ()
- Đặt các đồ vật đã sử dụng vào đúng vị trí. ()

Tổng điểm **năng lực ngôn ngữ** _____ điểm

- Viết theo cách mà người khác có thể dễ dàng hiểu được. ()
- Thích thảo luận và tích cực phát biểu. ()
- Rất quan tâm đến ngôn ngữ của phụ huynh người nước ngoài. ()

Tổng điểm **năng lực về logic toán học** _____ điểm

- Mạnh về con số nên tính toán nhanh. ()
- Hiểu nội dung quan trọng một cách logic. ()
- Thích chứng minh hiện tượng nào đó. ()

Tổng điểm **năng lực quan hệ với mọi người** _____ điểm

- Hòa đồng với những người gặp lần đầu tiên. ()
- Thân thiện với bạn bè xung quanh. ()
- Đối xử với mọi người theo cách tích cực. ()

Tổng điểm **năng lực hòa hợp với tự nhiên** _____ điểm

- Rất quan tâm đến môi trường tự nhiên. ()
- Phân tích tốt các đặc điểm của các loài động vật và thực vật. ()
- Bảo tồn và yêu quý động vật và thực vật. ()

Tổng điểm **năng lực về âm nhạc** _____ điểm

- Chủ yếu đọc sách trong khi nghe nhạc. ()
- Có thể biểu diễn các bài hát bằng nhiều nhạc cụ khác nhau. ()
- Có thể biết giai điệu của một bài hát khi nghe lần đầu tiên. ()

Tổng điểm **năng lực tự suy ngẫm về bản thân** _____ điểm

- Có mục tiêu rõ ràng cho cuộc sống. ()
- Tự điều chỉnh cảm xúc của bản thân. ()
- Chịu trách nhiệm về những việc làm sai. ()

Rất đúng (5 điểm)

Đúng (4 điểm)

Bình thường (3 điểm)

Không đúng (2 điểm)

Hoàn toàn không đúng (1 điểm)

Lĩnh vực có tổng điểm cao nhất _____.

Lĩnh vực có tổng điểm cao thứ hai _____.

Nguồn: Nhà xuất bản Kumsung <Hướng nghiệp và Nghề nghiệp>

Tìm và viết ra nghề nghiệp phù hợp với năng khiếu của trẻ liên quan đến lĩnh vực có tổng điểm cao.

Nghề nghiệp quan tâm nhất:

Ví dụ) Năng lực về âm nhạc - Nghệ sĩ piano

Nghề nghiệp quan tâm thứ hai:

Ví dụ) Năng lực về nhận thức không gian - Kiến trúc sư