

1 از نظر منطقی، کدام‌یک راه رسیدن به دانش جدید است؟

1 اندیشیدن

2 تجربه کردن

3 مطالعه کردن

4 پرسش کردن

2 کدام‌یک از موارد زیر در ارتباط با علم منطق نادرست است؟

1 کار منطق، کشف ضوابط تفکر، اندیشه و نشان دادن کاربرد آن‌ها در تفکر است.

2 منطق، قواعد حاکم بر دنیای اندیشه و ابداع طرز کار آن‌ها در عمل تفکر است.

3 آشنایی با طرز کار منطق، ما را در درست اندیشیدن، یاری می‌نماید.

4 منطق ما را با طرز کار ذهن آشنا می‌کند و مانع بروز برخی اشتباهات می‌شود.

2 کدام عبارت بیانگر تعریف دقیق‌تر علم منطق است؟

1 دانشی که به بررسی اعتبار و درستی تعریف‌ها می‌پردازد.

2 دانشی که در پی جلوگیری از خطاهای مادی ذهن است.

3 دانشی که به دسته‌بندی انواع خطاهای ذهن می‌پردازد.

4 دانشی که در پی جلوگیری از خطاهای اندیشه است.

2 کدام گزینه، عبارت «منطق دانان گوشیده‌اند با .....» راه جلوگیری از خطای فکری یا مغالطه را نشان دهند. را به درستی تکمیل می‌کند؟

1 بررسی و دسته‌بندی انواع خطاهای ذهن

2 بیان ابزار خطاسنجی نطق و بیان

3 بررسی اعتبار صوری استدلال‌ها

4 بیان ابزار خطاسنجی اندیشه

5 کدام مورد از ویژگی‌های دانش منطق نیست؟

1 تأکید بر آموزش شیوه درست اندیشیدن

2 بیان کیفیت سخن گفتن

3 بیان قوانین حاکم بر ذهن

4 بیان روش‌های جلوگیری از مغالطات

6 مراد از مغالطات چیست؟

1 تعبیر عواطف مخاطب

2 برانگیختن طرف مقابل نسبت به عقیده یا کاری

3 هر نوع خطا و لغزش فکری

4 اقناع قلبی مخاطب

7 ویژگی قواعد حاکم بر ذهن انسان در کدام گزینه آمده است؟

1 وضعی و قراردادی

2 حصولی و اکتسابی

3 وضعی و حصولی

4 انتسابی و کشفی

8 کدام گزینه درباره دانش منطق و مغالطه نادرست است؟

1 ممکن است حتی بدون این‌که منطق بخوانیم در استدلال‌های پیچیده یا تعریف دقیق اصطلاحات خاص، دچار اشتباه نشویم.

2 چون ذهن همواره در معرض لغزش قرار دارد، لذا ممکن است در زندگی روزمره، مغالطه‌های بی‌شماری که لزوماً عمدی نیستند، رخ دهد.

3 ما در منطق با قواعدی آشنا می‌شویم که ذهن به‌طور طبیعی این قواعد را رعایت نمی‌کند.

4 با به‌کارگیری علم منطق، سریع‌تر و دقیق‌تر می‌توان عوامل لغزش و خطای ذهن را تشخیص داد.

9 مناسب‌ترین پاسخ به این سؤال که «چرا صرفاً با دانستن منطق نمی‌توان از خطاهای ذهنی جلوگیری کرد؟» کدام است؟

1 زیرا خواندن دستورالعمل‌های نظری منطق بدون تمرین و کاربرد آن ممکن نیست.

2 زیرا منطق علمی کاربردی است و باید به صورت عملی فرا گرفته شود.

3 زیرا ذهن انسان به صورت ناخودآگاه دچار خطا می‌شود.

4 زیرا هر انسانی ممکن است که دچار خطاهای ذهنی شود.

10. منطق علمی ..... است که .....

- 1 کاربرد - صرفاً با فراگیری دستورالعمل‌های نظری آن، سریع‌تر و دقیق‌تر می‌توان عوامل لغزش و خطای ذهن را تشخیص داد.
- 2 نظری - منطق‌دانان قواعد آن را ابداع کرده و به صورت یک علم، در اختیار ما قرار داده‌اند.
- 3 نظری - دانستن آن، تنها برای ارزیابی اندیشه‌های فلسفی به کار می‌رود.
- 4 کاربردی - سخن در آن به تمرین و ممارست نیاز دارد.

11. علم منطق در ارتباط با عبارت «مغالطات همچون بیعاری‌هایی هستند که باید از دچار شدن به آن‌ها بر حذر بود» بر کدام موضوع تأکید بیشتری دارد؟

- 1 دست‌بندی انواع خطاهای فکری
- 2 ممارست در به کارگیری قواعد منطقی
- 3 آموزش شیوه درست اندیشه کردن
- 4 بیان روش‌های جلوگیری از مغالطات

12. در کدام گزینه به ترتیب هدف و موضوع دانش منطق بیان شده است؟

- 1 دست‌بندی دانش‌های انسان - تعریف و استدلال
- 2 جلوگیری از خطای اندیشه - تعریف و استدلال
- 3 یافتن استدلال درست - معلوم و مجهول
- 4 آموزش شیوه درست اندیشیدن - معلوم و مجهول

13. کدام عبارت درباره دانش منطق درست است؟

- 1 جستی ذهن را مورد بررسی قرار می‌دهد.
- 2 قواعد آن به تدریج توسط منطق‌دانان مطرح شده است.
- 3 ناچار است مواد خود را از سایر دانش‌ها بگیرد.
- 4 چگونگی و ماهیت شناخت‌های انسان را توضیح می‌دهد.

14. معمولاً هرگاه در استدلال‌های پیچیده یا تعریف دقیق اصطلاحات خاص، دچار اشتباه نشویم، می‌توانیم چنین نتیجه بگیریم که .....

- 1 منطق را به خوبی آموخته و از آن استفاده کرده‌ایم.
- 2 حتماً با انواع مغالطه‌ها و راه جلوگیری از آن‌ها آشنا هستیم.
- 3 حتماً با خواندن قواعد، در منطق متبحر شده‌ایم.
- 4 قطعاً قواعد حاکم بر ذهن را شناخته‌ایم.

15. به ترتیب مواد لازم برای رسیدن به علم و دانش و آنچه باعث بنای مستحکم فکری می‌شود، در کدام گزینه آمده است؟

- 1 علوم مختلف - علم منطق
- 2 منطق - قواعد ذهن
- 3 علوم مختلف - قواعد ذهن
- 4 منطق - سایر دانش‌ها

اسرا