

روان‌شناسی (دروس ۵ و ۶)

۱- کدامیک از گزینه‌های زیر درست است؟

- (۱) حافظه در سه مرحله رمزگردانی، اندوزش و بازیابی خطا دارد.
(۲) آخرین مرحله حافظه، رمزگردانی نام دارد.
(۳) مدت زمان نگهداری اطلاعات، ذخیره‌سازی نام دارد.
(۴) به‌خاطر آوردن اطلاعات ذخیره شده، اندوزش نام دارد.

۲- در رابطه با سه مرحله حافظه کدام گزینه درست می‌باشد؟

- (۱) در پدیده نوک زبانی، فرد می‌گوید که من پاسخ سوال را می‌دانم ولی نمی‌توانم بگویم؛ اگر شما هم در چنین وضعیتی بوده‌اید بدانید که در مرحله رمزگردانی مشکل دارید و به علت عدم رمزگردانی صحیح نمی‌توانید به‌خاطر بیاورید.
(۲) مهم‌ترین دلیل فراموشی اطلاعات در حافظه بلندمدت محو شدن مواد اطلاعاتی حافظه به‌دلیل گذشت زمان یا جایگزینی مواد اطلاعاتی با موارد جدید است.
(۳) زمان بازیابی حافظه کوتاه مدت چند دقیقه می‌باشد و فراخنای ارقام می‌گوید حداکثر لغات قابل یادآوری برای این حافظه $2 + 7$ می‌باشد.
(۴) یکی از ساده‌ترین شیوه‌های انتقال اطلاعات از حافظه کوتاه مدت به بلند مدت بازگویی و تمرین است.

۳- قدرت برجسته‌ترین ویژگی انسان است و یکی از شگفت‌آورترین پدیده‌های شناختی انسان، می‌باشد.

- (۱) تفکر - حافظه (۲) حافظه - تفکر (۳) حافظه - مغز (۴) تفکر - مغز

۴- موارد زیر به ترتیب مربوط به کدامیک از علل فراموشی می‌باشند؟

- (الف) دانش‌آموز دشوارترین اسامی ورزشکاران خارجی را می‌داند.
(ب) علی در بازگو کردن فهرست خوانده شده، فقط دو جفت واژه کتاب - دفتر را به یاد دارد.
(ج) بعد از تدریس دو درس متفاوت در مدرسه، اطلاعات آن‌ها را به‌درستی به‌خاطر ندارم.
(د) وقتی به پزشک مراجعه نکردم و بعد به خانه بازگشتم دستورالعمل استفاده از داروها را به‌درستی به‌خاطر نداشتم زیرا تمام مدت به هزینه آن‌ها فکر می‌کردم.

(۱) عوامل عاطفی - تداخل اطلاعات - گذشت زمان - مشکلات مربوط به نشانه‌های بازیابی

(۲) تداخل اطلاعات - مشکلات مربوط به نشانه‌های بازیابی - گذشت زمان - عدم رمزگردانی

(۳) عوامل عاطفی - مشکلات مربوط به نشانه‌های بازیابی - تداخل اطلاعات - عدم رمزگردانی

(۴) گذشت زمان - مشکلات مربوط به نشانه‌های بازیابی - تداخل اطلاعات - عدم رمزگردانی

۵- مثال‌های زیر مربوط به کدامیک از پیامدهای ناتوانی در حل مسئله است؟

(الف) هواداران تیم مغلوب در مسابقات ورزشی وسایل و تجهیزات عمومی را تخریب می‌کنند.

(ب) مریم بعد از امتحان با ناراحتی کتاب‌های خود را پاره کرد.

(ج) مهندسی به‌خاطر ناتوانی در حل مسئله پروژه‌اش دچار اضطراب و استرس و سردرد مزمن می‌شود.

(۱) پرخاشگری - فشار روانی - فشار روانی (۲) پرخاشگری - پرخاشگری - فشار روانی

(۳) فشار روانی - پرخاشگری - فشار روانی (۴) پرخاشگری - پرخاشگری - پرخاشگری

۶- در فرایند حل مسئله، کدامیک از مراحل ذکر شده، مقدم بر سایرین می‌باشد؟

- (۱) بازیابی و اصلاح راه حل‌ها (۲) ارزیابی راه حل (۳) به‌کارگیری روش‌های مناسب (۴) خردکردن مسئله

۷- کدامیک از گزینه‌های زیر درست است؟

- (۱) مسئله عبارت است از دستیابی فوری به یک هدف مشخص به‌دلیل موانع مشخص با توجه به امکانات و توانمندی‌های محدود
(۲) عدم شناسایی دقیق توانمندی‌ها باعث استفاده از راه‌حل‌های منطقی می‌شود؛ به همین دلیل است که حل تمرین ریاضی برای ریاضیدان آسان، اما برای دیگران مسئله می‌شود.

(۳) مرحله سوم حل مسئله ارزیابی راه حل می‌باشد به این معنا که فرد باید در مثال بررسی روشن خواندن زبان، بفهمد که پیشرفت نکردن او در این درس به‌دلیل تسلط نداشتن او بر پیش‌نیازهای درس او بوده است.

(۴) تاثیر یادگیری‌های گذشته بر حل مسئله را «انتقال» می‌گویند به این معنا که کسی که دوچرخه سواری را می‌داند، موتور سواری را زودتر یاد می‌گیرد.

۸- پیشنهادات مبتنی بر محاسبات ذهنی، قواعد منطقی و نیازسنجی واقعی، روش است که دستیابی به راه حل را تضمین
و روشی که مبتنی بر نظر و است، دستیابی به راه حل را تضمین و روش نام دارد و اثر نهفتگی مربوط به می‌باشد.

(۱) اکتشافی - می‌کند - احساس شخصی - نمی‌کند - تحلیلی - نادیده گرفتن حل مسئله برای مدتی خاص

(۲) تحلیلی - نمی‌کند - محاسبات ذهنی - می‌کند - اکتشافی - تجربه گذشته

(۳) تحلیلی - می‌کند - احساس شخصی - نمی‌کند - اکتشافی - نادیده گرفتن حل مسئله برای مدتی خاص

(۴) اکتشافی - نمی‌کند - محاسبات ذهنی - می‌کند - تحلیلی - نوع نگاه به گذشته

۹- در بین عوامل موثر در حل مسئله، «انتقال» چه مفهومی دارد و نقش آن چگونه است؟

(۱) تاثیر چگونگی حل مسائل گذشته در یادگیری‌های آینده - آسان کردن راه حل

(۲) تاثیر یادگیری‌های گذشته بر حل مسئله - آسان کردن و دشوار نمودن راه حل

(۳) نادیده گرفتن حل مسئله برای زمان مشخص - آسان کردن راه حل

(۴) تاثیر نوع نگاه بر حل مسئله - آسان کردن و دشوار نمودن راه حل

۱۰- هریک از موارد زیر مربوط به کدام یک از روش های اکتشافی حل مسئله می باشد؟

الف) در بازیابی رمز فراموش شده یک صندوق، اگر رقم اول معلوم شود بین دو وضعیت فاصله کمتر شده و همین طور رقم دوم تا آخر را ادامه می دهیم.

ب) برای خواندن جزوه زیاد ریاضی، همه راه حل های خواندن آن را با دوستم مرور کردیم!

ج) بسیاری از نقاشان، یک طرح کلی از صورت را می کشند و بعد جزئیات از قبیل چشم، بینی و ... را اضافه می کنند.

۱) روش خرد کردن مسئله - روش کاهش تفاوت وضعیت موجود با وضعیت مطلوب - روش شروع از آخر

۲) روش کاهش تفاوت وضعیت موجود با وضعیت مطلوب - روش بارش مغزی - روش شروع از آخر

۳) روش خرد کردن مسئله - روش بارش مغزی - روش کاهش تفاوت وضعیت موجود با وضعیت مطلوب

۴) روش کاهش تفاوت وضعیت موجود با وضعیت مطلوب - روش خرد کردن مسئله - روش شروع از آخر

موسسه علمی