

Frases del Profesor de Química

Este artículo es puramente para elogiar al Sr. Wu (porque siempre dice "...di", por ejemplo, "bueno di", por lo que bromeamos llamando al maestro "Hermano Di"- un apodo para nuestro querido maestro de química).

¡Así es (liǎo)! (¡Las innumerables afirmaciones cariñosas de Hermano Di hacia nosotros!)

Los electrones son extremadamente pequeños. (¡Una descripción muy precisa!)

(Una compañera de clase tuvo la suerte de ser llamada al escenario para escribir una ecuación química. Estaba un poco confundida al escribir, pero después de la guía de Hermano Di, finalmente la escribió correctamente.) Luego, Hermano Di dijo: "¡Así es (liǎo), por favor siéntate."(En ese momento, miramos el suelo del podio.)

Conseguí una licencia de conducir en ese entonces, principalmente para andar en bicicleta. (¡Inesperadamente, las leyes de tránsito eran tan exhaustivas en ese entonces: necesitabas una licencia para andar en bicicleta!)

¿Esa...qué? (¡La frase clásica de Hermano Di para ayudarse a pensar!)

Un estudiante estaba tomando notas y, de repente, Hermano Di dijo: "¡No escribas, ¿qué estás escribiendo?"(¡En mi vida, esta es la primera vez que encuentro a un maestro que se opone fuertemente a que los estudiantes tomen notas! ¡Raro! ¡Conmovedor!)

Un día, Hermano Di llegó temprano y mis compañeros y yo sugerimos comenzar la clase uno o dos minutos antes. Inesperadamente...

- Maestro, ¿empezamos la clase antes?
- Si lo piden tan fervientemente, entonces de acuerdo. (orz...adoración)

¡Está apagado. (¡Hermano Di pronuncia la palabra "apagado"muy correctamente!)

(Revisando preguntas de opción múltiple) ¿Es "bo"o C? (En estos tiempos, es raro que alguien pronuncie la B como "bo". ¡Hermano Di es único!)

(Hablando sobre el orden en que se producen dos sustancias, Hermano Di hizo una analogía asombrosa) No importa si el huevo vino primero o la gallina, lo importante es que tanto la gallina como el huevo se puedan comer. (¡Original de Hermano Di!)

Haier Computadoras, ¡un paso en su lugar! (¡Solo podemos suspirar por nuestra ignorancia!)

Hermano Di no podía encontrar el puntero en clase, y tampoco podía encontrar la regla. Preguntó: "¿Dónde está la regla?"

"¿Te serviría un palo?"preguntó un estudiante.

"Bien, tráelo aquí."(¡Bien, el palo para golpear al perro es mi tributo!)

El maestro estaba escribiendo en la parte superior del pizarrón y, en ese momento, se preocupó especialmente y dijo: “¿Quién está de turno hoy? ¿Afectará tu trabajo?”

(Explicando una pregunta)

Hermano Di: La valencia del azufre es +6. Estudiante A: Andy Lau? (¡Obviamente, Andy Lau también tiene una valencia!)

(En una clase, un estudiante exponía su opinión) Habla un poco más despacio, aún no he reaccionado. (¡Inesperadamente, Hermano Di suele dar clases tan rápido, pero su reacción es tan lenta!)

(Hermano Di llamó a la gente para responder preguntas por turnos)

Hermano Di: ¿Qué eliges? Estudiante A: No hice nada. Hermano Di: Quédate ahí, el siguiente. El estudiante B se levantó y respondió: No sé cómo hacerlo. Hermano Di sonrió levemente: Por favor, siéntate. (¡Todos sentimos una profunda simpatía por el estudiante A!)

(Hermano Di estaba usando el proyector, movía desesperadamente el papel, mirando la pantalla y diciendo) ¿Por qué siempre se mueve? (¡Asombroso!)

(Un estudiante terminó de responder una pregunta) Hermano Di: Incorrecto...bueno, un poco correcto. (¡En el mundo no solo hay correcto e incorrecto!)

(Hablando sobre un experimento de química) Desesperadamente pasé dióxido de carbono en la solución, desesperadamente lo pasé... (¡La pasión de Hermano Di no se desvanecía!)

(Hermano Di estaba a punto de hacer una analogía) Vas al supermercado, quieres comprar una botella de té rojo helado. (¿En qué supermercado va Hermano Di, que realmente vende té rojo helado!)

Hermano Di criticó la respuesta de un estudiante, y luego se sintió un poco avergonzado, sonrió y dijo: “¿No es esto para cultivar tu capacidad de soportar golpes?” (¡Impactante!)

(La famosa frase de Hermano Di) La humildad hace que las personas sean arrogantes, ¿de qué hay que ser arrogante... (¡Una frase digna de reflexión!)

(Compulsorio 1, P88, pregunta 11, una pregunta de práctica) En una cierta planta química se produjo un escape accidental de un gas tóxico. Pregunta: ¿Por qué deberían evacuarse las personas en la dirección contraria al viento? La respuesta de Hermano Di: Para evitar ser cubiertos por el gas tóxico en el viento. (¡Tan vívido!)

(Hablando sobre la estabilidad de una sustancia, que no cambiará debido al ambiente, Hermano Di hizo una pequeña analogía) ¡Ese “Número Uno de Tiandi” producido en Guangdong también se puede beber en Beijing!

(Made an amazing analogy) ¿Qué sentido tiene decirme tu altura cuando te pregunto cuántos años tienes?

Hoy la conferencia no terminará, obviamente no terminará. (¡La palabra “obviamente” es usada por Hermano Di con gran habilidad!)

Magnates del petróleo, magnates de las telecomunicaciones, magnates de los pañuelos higiénicos... (¡Excelentes ejemplos!)

(Hablando sobre las propiedades de una sustancia) ¡Qué ansiosa está por ganar electrones! (¡Hermano Di, un verdadero maestro del lenguaje!)

(Hablando de cuando dos sustancias no pueden coexistir) ¿No es esto la “teoría de los dos tigres”? ¡O hay tigre A, o hay tigre B, ¿cómo pueden coexistir al mismo tiempo! (¡Hermano Di, el progenitor de la “teoría de los dos tigres”!)

(Hermano Di dijo “dos tigres”, todos dijimos “dos tigres”, él vio que la situación no estaba bien, así que dije) Dos tigres, dos tigres, no importa, lo importante es la pregunta seis.

(Un estudiante dijo que un trapo podría...) Puedes, cuando tengas tiempo, ir a casa y usar un trapo para cortar mármol. (¿De qué material está hecho este trapo, tan poderoso!?)

¿Está bien? Está bien (dijo)! (A veces Hermano Di necesita preguntarse y responderse a sí mismo para ayudarse a pensar.)

¿Qué tal si hacemos una pequeña regla de juego? Si no puedes escribir la ecuación, tienes que quedarte de pie por un corto período de clase. (¡Las reglas del juego son realmente pequeñas!)

No seas quisquilloso (dijo)...(¡La línea de Hermano Di cuando se queda sin ideas!)

Filtro de papel débil y blando...(¡Maestro de adjetivos Hermano Di!)

¿Has visto esa película de camelia...o algo así? (¡Si no la hubiera visto, habría pensado que era “El Amor del Árbol de Camelia”!) (Hermano Di quiere dar un ejemplo)

- ¿Qué como es un pan al vapor, qué sale?
- “Pedos!” Varios estudiantes respondieron al maestro al unísono, y luego todos aplaudieron al unísono!

Cocinar con una olla de aluminio causa demencia, y casi estoy en ese estado. (¡Hermano Di finalmente dejó de presumir!)

Te revisaré inesperadamente. (Un poco aterrador)

Absorbiendo calor...no te sorprendas. (¡Nunca nos hemos sorprendido!)

- El papel de filtro tiene agujeros, ¿puedes aceptarlo?
- Sí.
- Ustedes no son simples, todos pueden entenderlo! (Hermano Di, no es simple que puedas aceptar “podemos aceptar que el papel de filtro tiene agujeros”!)

(Hermano Di tiene el cabello medio blanco, el Sr. Qiu tiene una cabeza llena de cabello negro, está claro quién es mayor, pero Hermano Di dijo...) Ustedes son tan afortunados en esta era. En nuestra era no teníamos juguetes con los que jugar, y menos en la era del Sr. Qiu. (El Sr. Qiu tiene algo que decir!)

Si pones 1g de sal, es agua salada, si pones 2g de sal, también es agua salada. ¿Verdad? Si pones un hueso, es caldo de hueso; si pones dos huesos, ¡todavía es caldo de hueso! (¡Analogía asombrosa!)

El oxígeno aprovecha la debilidad, ¡ha estado esperando! (¡Qué vívido!)

El malvado presenta primero una queja, el malvado siempre tiene una razón. (¡La verdad resumida por Hermano Di!)

¿Los teléfonos móviles pueden acceder realmente a Internet? (Cuando dijo esto, la boca se le abrió de par en par!)

¿Quién es el más majestuoso? Solo mírame y sabrás. (Después de todo, Hermano Di mide 1.8 metros, tiene la capital para decir eso!)

La pregunta 4 es un poco difícil. (¡Desde entonces, las oraciones con “un poco” como modificador se pusieron de moda!)

(Suspira a menudo en clase) Estudiante, ah, estudiante, ah.

6.0 solo gramos. (¿No es eso 6.0gg! ¡Hermano Di, talentoso!)

¡No hagas las siguientes preguntas en absoluto! (¿Es malo hacer las preguntas con anticipación?! ¿Qué se trae Hermano Di entre manos?)

(Hablando sobre la solución a una pregunta) Obviamente, este camino está bloqueado, solo podemos encontrar otro camino. (¡Como cortar leña!)

Los iones de cobre mataron a los iones de hidróxido. (¡Los iones de cobre son tan malos!)

Debes hacer las cosas bien primero, y luego hacer las cosas correctas. (¡El resumen de la vida de Hermano Di, digno de nuestra profunda reflexión!)

(Un ejemplo impactante. El Sr. Qiu es nuestro amado maestro de aula) El Sr. Qiu bebió unas cuantas botellas de cerveza y eructó violentamente.

¡Indiscutible di. (Hermano Di usa los dichos con facilidad!)

(Bromeando con mi compañero de pupitre en privado) ¡Hermano Di solía ser guapo y sano!

Le dije a mi compañero de pupitre: La química es el medio emocional entre tú y Hermano Di. (¡La química se convirtió instantáneamente en una casamentera!)

Un agente reductor tiene propiedades reductoras, un hombre fuerte tiene propiedades fuertes. (¡Buena analogía!)

Confundido, confundido. (¡Un tono profundo!)

Para deshacerse de CO₂, Ca(OH)₂ es impotente. (El hidróxido de calcio, en los ojos de Hermano Di, tiene vitalidad!)

Después de que un estudiante respondió una pregunta, Hermano Di comentó: Es como una cabeza de burro que no coincide con una boca de caballo. (¡No solo hay “una cabeza de vaca que no coincide con una boca de caballo”, sino también “una cabeza de burro que no coincide con una boca de caballo”! ¡Realmente existe, si no me crees, búscalos en Baidu!)

Hermano Di estaba trabajando en una presentación, y encontró que una línea de texto faltaba en la diapositiva. Copió la línea de texto faltante de la diapositiva anterior, la pegó y dijo: ¡Increíble, ¿verdad! (¡Sí, Hermano Di, eres increíble! ¡Incluso sabes cómo copiar!)

(Hermano Di llamó a un estudiante) "Dilo, te daré una oportunidad"(¡Haciéndonos ansiosos por responder preguntas!)

Estudiante, ah! (Hermano Di era demasiado cariñoso y hizo un sonido doloroso!)

Puro, ¿quién no le gusta al puro? (¡Hermano Di, bien dicho! ¡Hablaste con la voz de nosotros los hombres!)

¿Para qué sirve el CaCO₃? ¡Hay mucho en las montañas! (¡De acuerdo, recordaré este conocimiento común a partir de ahora!)

Como maestro, vendo conocimiento y cultura. (¡Haciendo que el conocimiento y la cultura parezcan los fideos instantáneos que se vendían en el dormitorio Yuyan hace unos pocos años!)

(Un estudiante respondió cuáles son las valencias del azufre, y cuando mencionó positivo dos, Hermano Di hizo una gran apuesta!) Hermano Di dijo: ¿El azufre tiene una valencia positiva dos? Si lo encuentras, te invitaré a almorzar en la cafetería...¡sopa gratis. (¡Qué generoso es Hermano Di!)

¡El problema es grande! (¡Eso se llama pasión!)

¿Es blanco xüe o blanco xié, es xüe o xié? (La actitud de Hermano Di hacia la pronunciación china es la perfección!)

(Después de la clase de educación física, la clase de química continuó y Hermano Di estaba a punto de hacer una analogía)

- Este estudiante, usas papel para secarte el sudor. Otro estudiante: Maestro, ¿entonces qué usas después de comer? Hermano Di: Nunca me limpio. (Con una leve sonrisa)

La soda cáustica es alcalina, no es que la alcalinidad sea muy pura. (¡Una gran explicación!)

Mi cuerpo es muy majestuoso, muy fuerte. (¡Hermano Di a veces es muy autosuficiente!)

(El aceite en el comedor Yuyan siempre ha sido famoso y Hermano Di también tiene una descripción maravillosa) Hoy la sopa en el comedor es una sopa de calabaza de invierno escasa, y la capa de aceite en la parte superior. (Suspirando con interés duradero)

(Continuará el próximo año)