

DICTADO 1: La biblioteca del barrio

Nivel: ★■■ | Regla: B/V básico

La biblioteca de mi barrio abre todos los días de la semana. Es un lugar tranquilo donde la gente va a leer, estudiar o buscar información. Los libros están ordenados por temas en estanterías de madera. Hay secciones de aventuras, ciencia, historia y biografías. También tienen ordenadores con acceso a internet. Los sábados organizan un club de lectura para jóvenes. Allí hablamos sobre los libros que hemos leído. La bibliotecaria se llama Victoria y siempre nos recomienda lecturas interesantes.

→ *biblioteca, barrio, buscar, también, hablamos, sábados, va, aventuras, Victoria*

DICTADO 2: El verano en la playa

Nivel: ★■■ | Regla: B/V + Pretérito

El verano pasado viajamos en autobús hasta la costa mediterránea. Nos alojamos en un bungalow cerca de la playa. Todas las mañanas bajábamos a bañarnos en el mar. Las olas eran suaves y el agua estaba bastante templada. Por las tardes paseábamos por el pueblo buscando heladerías. Probamos helados de vainilla, chocolate y limón. También visitamos un acuario donde vimos tiburones, pulpos y tortugas marinas. Fue un viaje inolvidable que recordaremos durante mucho tiempo.

→ *verano, viajamos, autobús, bajábamos, paseábamos, también, vimos, viaje, inolvidable*

DICTADO 3: El trabajo de mi madre

Nivel: ★■■ | Regla: B/V intensivo

Mi madre trabaja como veterinaria en una clínica de animales. Cada día atiende a perros, gatos, conejos y aves enfermas. Tiene que examinar a los animales, hacer radiografías y recetar medicamentos. También realiza operaciones complicadas cuando es necesario. Trabaja en equipo con otros veterinarios y auxiliares. Los viernes por la tarde va a granjas de la zona para atender vacas y caballos. Le encanta su trabajo porque siempre quiso cuidar animales desde que era pequeña.

→ *trabaja, veterinaria, también, trabajo, conejos, aves, viernes, va, vacas, caballos*

DICTADO 4: Aprender un nuevo idioma

Nivel: ★■■ | Regla: B/V

Aprender un nuevo idioma es una aventura emocionante pero también requiere mucha práctica. Mi hermano mayor estudia francés en el instituto. Todos los días escribe vocabulario nuevo en su cuaderno. También ve películas en versión original con subtítulos. Practica conversaciones con un compañero francés por videollamada. Dice que al principio todo parecía muy complicado y no entendía nada. Pero poco a poco va mejorando su nivel. Ahora ya puede mantener conversaciones básicas sin problemas.

→ *aventura, también, vocabulario, cuaderno, ve, versión, conversaciones, va, básicas*

DICTADO 5: Inventos que cambiaron el mundo

Nivel: ★■■ | Regla: B/V

A lo largo de la historia, algunos inventos han cambiado completamente nuestra forma de vivir. La invención de la bombilla eléctrica permitió trabajar y estudiar por la noche. El teléfono hizo posible hablar con personas que estaban muy lejos. La televisión trajo las noticias e imágenes del mundo a nuestras casas. Los aviones acortaron las distancias entre continentes. Más recientemente, internet ha revolucionado la comunicación y el acceso a la información. Todos estos inventos mejoraron la vida de millones de personas.

→ *inventos, invención, bombilla, trabajar, posible, hablar, televisión, aviones, vida*

DICTADO 6: El árbol centenario

Nivel: ★■■ | Regla: Llanas con tilde

En el centro del pueblo hay un árbol enorme que tiene más de cien años. Es un castaño de tronco grueso y ramas enormes. Dicen que es el árbol más antiguo de toda la comarca. Bajo su sombra se reúne la gente en verano porque allí hace fresco. Los niños juegan alrededor mientras los mayores conversan. El ayuntamiento lo protege con una valla de madera. Es difícil imaginar el pueblo sin este árbol tan especial y tan importante para todos nosotros.

→ *árbol (x3), difícil, más*

DICTADO 7: El examen difícil

Nivel: ★■■ | Regla: Llanas con tilde

El martes tuvimos un examen bastante difícil de matemáticas. Contenía problemas complejos sobre fracciones y decimales. La profesora nos había avisado con tiempo suficiente para estudiar. Yo repasé todos los ejercicios del libro durante varios días. También hice fichas con las fórmulas más importantes. El día del examen estaba algo nervioso pero intenté mantener la calma. Leí cada pregunta con atención antes de responder. Al final creo que me salió bastante bien y estoy contento con mi esfuerzo.

→ *difícil, fórmulas, también, más*

DICTADO 8: El cóndor de los Andes

Nivel: ★■■ | Regla: Llanas + Agudas

El cóndor es una de las aves más grandes del mundo. Vive en las montañas de Sudamérica, especialmente en los Andes. Su envergadura puede alcanzar los tres metros cuando despliega sus alas completamente. Es fácil reconocerlo por su plumaje negro y el collar blanco que rodea su cuello. Los cóndores son carroñeros, es decir, se alimentan de animales muertos. Pueden volar durante horas sin mover las alas, aprovechando las corrientes de aire. Actualmente está en peligro de extinción y existen programas para proteger esta especie tan valiosa.

→ *cóndor, más, Sudamérica, fácil, carroñeros*

DICTADO 9: El fósil del museo

Nivel: ★■■ | Regla: Llanas con tilde

En el museo de ciencias naturales hay un fósil impresionante de dinosaurio. Es el esqueleto completo de un tiranosaurio que vivió hace millones de años. El fósil fue descubierto por un equipo de paleontólogos en un desierto de América. Tardaron varios años en extraer todos los huesos de la roca de forma cuidadosa. Después limpiaron cada pieza con herramientas especiales y las montaron en el museo. Es increíble pensar que ese animal tan grande y feroz caminaba por nuestro planeta hace tanto tiempo.

→ *fósil (x2), después*

DICTADO 10: El móvil perdido

Nivel: ★■■ | Regla: Llanas con tilde

Ayer perdí mi teléfono móvil en algún lugar del colegio. Lo busqué por todas partes durante el recreo pero no lo encontré. Pregunté en secretaría y en el aula de informática pero nadie lo había visto. También miré en el gimnasio y en la biblioteca sin éxito. Estaba muy preocupado porque contenía fotos importantes de mi familia. Al final, el conserje me llamó por megafonía. Alguien lo había encontrado en el vestuario y lo había entregado en conserjería. Fue un gran alivio recuperarlo. Aprendí que debo tener más cuidado con mis cosas.

→ *móvil, también, había*

DICTADO 11: La orilla del río

Nivel: ★■■ | Regla: LL/Y

Hoy fuimos de excursión a la orilla del río con toda la familia. Llevamos una manta de cuadros y una cesta llena de comida. Nos sentamos a la sombra de un sauce llorón muy grande. Las ramas del árbol llegaban hasta el agua. Mi hermano pequeño se quitó las zapatillas y metió los pies en el río para refrescarse. El agua estaba muy fría pero cristalina. Vimos varios peces plateados nadando cerca de las piedras. También escuchamos el canto de un ruiseñor en la arboleda cercana. Fue un día muy tranquilo y relajante.

→ *orilla, llevar, llorón, llegaban, zapatillas, arboleda*

DICTADO 12: La batalla de Lepanto

Nivel: ★■■ | Regla: LL/Y + Historia

En clase de historia estamos estudiando la batalla de Lepanto. Fue un enfrentamiento naval muy importante que tuvo lugar en el año 1571. Las flotas cristianas y otomanas se encontraron en el golfo de Lepanto, cerca de Grecia. Miguel de Cervantes participó en esta batalla cuando era soldado. Durante el combate recibió heridas en el pecho y perdió la movilidad de su mano izquierda. Por eso le llamaban el manco de Lepanto. Esta batalla marcó un punto de inflexión en el control del mar Mediterráneo.

→ *batalla, llegar, llamaban, Lepanto*

DICTADO 13: El rey y la reina

Nivel: ★■■ | Regla: LL/Y final

Hace muchos años, en un reino lejano, vivían un rey y una reina muy justos. Eran queridos por todo el pueblo porque siempre escuchaban sus problemas. El rey se llamaba Alfonso y la reina se llamaba Beatriz. Juntos gobernaron el reino durante cuarenta años. Construyeron hospitales, escuelas y caminos para mejorar la vida de sus súbditos. También promovieron las artes y las ciencias. Cuando fallecieron, el pueblo lloró durante días. Hoy en día todavía se recuerda su reinado como una época dorada.

→ *rey, reina, ley, lloró, hoy*

DICTADO 14: La gallina de los huevos de oro

Nivel: ★■■ | Regla: LL/Y

En la fábula de la gallina de los huevos de oro, un granjero pobre encuentra una gallina muy especial. Cada mañana, la gallina ponía un huevo de oro macizo en su nido. El granjero lo vendía en el mercado y así ganaba mucho dinero. Al principio estaba muy contento con su suerte. Pero poco a poco se volvió codicioso y quiso ser rico de inmediato. Un día pensó que dentro de la gallina debía haber mucho oro. La mató para sacar todo el oro de una vez. Pero dentro solo encontró lo mismo que en cualquier gallina normal. Su avaricia le había hecho perder su tesoro.

→ *gallina, huevos, volvió*

DICTADO 15: Las estrellas del cielo

Nivel: ★■■ | Regla: LL/Y

Anoche salí al jardín para observar las estrellas del cielo. Era una noche muy clara y despejada sin nubes. Se veían miles de puntitos brillantes sobre el fondo negro del espacio. Localicé varias constelaciones conocidas como la Osa Mayor y Orión. También vi un satélite artificial que cruzaba el firmamento lentamente. De repente apareció una estrella fugaz que dejó un rastro luminoso. Pedí un deseo rápidamente como dice la tradición. Es increíble pensar que esas estrellas están a millones de kilómetros de distancia y que su luz tarda años en llegar hasta nosotros.

→ *estrellas, cielo, brillantes*

DICTADO 16: La receta de cocina

Nivel: ★★ ■ | Regla: Homófonos

Hoy he hecho mi primera receta de cocina sin ayuda. He preparado un bizcocho de chocolate siguiendo las instrucciones del libro. Primero he batido tres huevos con azúcar hasta que la mezcla estaba esponjosa. Después he añadido harina, levadura y cacao en polvo. También he echado un chorrito de aceite de girasol para que quedara más jugoso. He mezclado todo muy bien para que no quedaran grumos. Luego he vertido la masa en un molde rectangular engrasado. Lo he metido en el horno a ciento ochenta grados durante treinta y cinco minutos. El resultado ha sido perfecto.

→ *hecho, he hecho, he echado, después*

DICTADO 17: El laboratorio de ciencias

Nivel: ★★ ■ | Regla: Tubo/Tuvo

En el laboratorio de ciencias tenemos que seguir normas de seguridad muy estrictas. Antes de empezar cualquier experimento debemos ponernos las gafas protectoras y la bata blanca. El profesor siempre nos explica lo que vamos a hacer antes de empezar. La semana pasada hicimos un experimento con tubos de ensayo para observar reacciones químicas. Vertimos líquidos de diferentes colores en varios tubos. Cuando mezclamos dos sustancias, el tubo se calentó y cambió de color de azul a verde. Fue muy interesante ver cómo las sustancias reaccionaban entre sí.

→ *tubo, tubos, hicimos*

DICTADO 18: La obra de teatro

Nivel: ★★ ■ | Regla: Haber/A ver

Este año nuestra clase va a representar una obra de teatro para fin de curso. Vamos a ver si conseguimos aprendernos todos los diálogos a tiempo. Yo hago el papel del protagonista y tengo bastantes frases que memorizar. Mi compañera Laura hace de heroína y tiene que aprender incluso más texto que yo. Debe haber al menos veinte páginas de guion por personaje. Los profesores dicen que si ensayamos cada día durante media hora podremos estar listos. Ya hemos hecho varios ensayos y cada vez nos sale mejor.

→ *a ver, haber, hecho, hago, hace*

LECTURA 19: El experimento fallido

Nivel: ★★ | Regla: Tuvo/Tubo + Echo/Hecho

Ayer mi hermano mayor tuvo un pequeño accidente en casa haciendo un experimento. Había visto un vídeo en internet sobre cómo hacer un volcán casero. Necesitaba un tubo de plástico, bicarbonato y vinagre. Lo puso todo dentro de una botella grande en el jardín. Cuando echó el vinagre sobre el bicarbonato, la reacción fue mucho más fuerte de lo esperado. La espuma roja salió disparada y manchó toda la terraza. Mi madre se enfadó bastante cuando vio el desastre. Él había hecho el experimento sin pedir permiso. Tuvo que limpiar todo él solo durante una hora.

→ *tuvo, tubo, echó, había hecho*

LECTURA 20: La excursión a la granja

Nivel: ★★ | Regla: Homófonos múltiples

Vamos a ver si puedo contar todo lo que hicimos en la excursión a la granja escuela. Debe haber sido la mejor salida del curso. Nada más llegar, un monitor nos enseñó las instalaciones. Vimos vacas, ovejas, cabras, gallinas y hasta un pavo real. También había un huerto donde cultivaban tomates, lechugas y zanahorias. Nosotros ayudamos a recoger huevos del gallinero y a dar de comer a los conejos. Después hicimos queso fresco con leche de cabra siguiendo un proceso tradicional.

→ *a ver, haber, había, vimos, hicimos*

LECTURA 21: El partido de baloncesto

Nivel: ★★ | Regla: Homófonos

El sábado jugamos el partido más importante de la temporada de baloncesto. Teníamos que ganar para clasificarnos para la final regional. Nuestro equipo ha estado entrenando tres veces por semana durante todo el año. El rival era muy fuerte y había ganado todos sus partidos anteriores. Al principio íbamos perdiendo por diez puntos de diferencia. Pero en el segundo tiempo conseguimos remontar gracias a un esfuerzo colectivo increíble. Yo metí tres canastas de tres puntos y di varias asistencias a mis compañeros. Al final ganamos por solo dos puntos. Hemos hecho un trabajo espectacular.

→ *había, hemos hecho*

DICTADO 22: La mudanza

Nivel: ★★ ■ | Regla: Tuvo/Echo

La semana pasada mi familia tuvo que hacer una mudanza a otra ciudad por el trabajo de mi padre. Habíamos vivido en la misma casa durante ocho años. Tuvimos que empacar todas nuestras cosas en cajas de cartón. Los de la mudanza vinieron con un camión enorme y metieron todos los muebles y cajas dentro. El viaje hasta la nueva casa duró tres horas. Cuando llegamos, había que ver el desorden que había por todas partes. Pasamos todo el fin de semana desempacando cajas y colocando los muebles. Todavía quedan algunas cajas sin abrir en el trastero. Echo de menos mi habitación antigua.

→ *tuvo, había, echo de menos*

DICTADO 23: El cumpleaños sorpresa

Nivel: ★★ ■ | Regla: Habían/Hicimos

Ayer organizamos una fiesta sorpresa para el cumpleaños de mi abuela. Habíamos preparado todo en secreto durante dos semanas. Decoramos su casa con globos y guirnaldas de colores mientras ella estaba fuera. También hicimos una tarta de chocolate con sesenta y cinco velas. Invitamos a toda la familia y a sus amigas del club de lectura. Cuando mi abuela llegó y abrió la puerta, todos gritamos sorpresa al unísono. Se emocionó muchísimo y hasta se le saltaron las lágrimas de alegría. Había pensado que íbamos a olvidarnos de su cumpleaños.

→ *habíamos, había, hicimos, hemos hecho*

DICTADO 24: El desastre en la cocina

Nivel: ★★ ■ | Regla: Echamos/Hicieron

Mi hermana y yo quisimos hacer una sorpresa a nuestros padres preparándoles la cena. Habíamos visto varios tutoriales de cocina en internet. Decidimos hacer espaguetis con salsa boloñesa. Primero hervimos agua en una olla grande y echamos la pasta cuando el agua estaba hirviendo. Mientras tanto, preparamos la salsa con tomate, carne picada y especias. El problema vino cuando no vigilamos bien el fuego. La salsa se pegó en el fondo de la sartén y empezó a oler a quemado. Además echamos demasiada sal por error. Cuando nuestros padres probaron la cena, hicieron una mueca rara. Habíamos hecho nuestro mejor esfuerzo.

→ *habíamos, echamos, hicieron, había*

DICTADO 25: La competición de natación

Nivel: ★★ ■ | Regla: Había hecho

Este verano he participado en mi primera competición de natación federada. Llevaba meses entrenando cinco días a la semana en la piscina municipal. Mi entrenador decía que había mejorado mucho mi técnica de crol. El día de la competición estaba muy nervioso pero también emocionado. Nadé en la prueba de cien metros estilo libre. Cuando sonó el pitido de salida, me lancé al agua con todas mis fuerzas. Durante la carrera intenté mantener un ritmo constante sin gastar toda mi energía al principio. En el último largo aceleré todo lo que pude. Al tocar la pared miré el marcador electrónico. Había hecho mi mejor marca personal por tres segundos.

→ *había, había hecho*

DICTADO 26: La clase de música

Nivel: ★★ ■ | Regla: Esdrújulas

La música es una de mis asignaturas favoritas del colegio. Nuestro profesor es un músico profesional que toca varios instrumentos. Nos está enseñando la historia de la música clásica desde el período barroco. También practicamos con instrumentos como la flauta, el xilófono y algunos instrumentos de percusión. Este trimestre estamos estudiando a compositores históricos como Mozart, Beethoven y Vivaldi. Aprendemos las características de cada época musical. En la última clase analizamos una sinfonía fantástica del período romántico. Además, estamos preparando una actuación para el festival de fin de curso.

→ *música, músico, clásica, período, xilófono, históricos, características, época, fantástica, romántico*

DICTADO 27: El sistema nervioso

Nivel: ★★ ■ | Regla: Esdrújulas científicas

En ciencias naturales estamos estudiando el sistema nervioso del cuerpo humano. Es un sistema biológico muy complejo y fascinante. El cerebro es el órgano principal que controla todas nuestras funciones. Está dividido en diferentes áreas: el lóbulo frontal, el lóbulo parietal y el lóbulo occipital. El cerebelo coordina los movimientos y el equilibrio. La médula espinal transmite información entre el cerebro y el resto del cuerpo. Las neuronas son las células específicas del sistema nervioso. Envían señales eléctricas de forma muy rápida. Los nervios periféricos conectan los músculos y órganos con el sistema nervioso central.

→ *biológico, órgano, lóbulo, parietal, occipital, médula, específicas, eléctricas, rápida, periféricos, músculos, órganos*

DICTADO 28: El Partenón de Atenas

Nivel: ★★ ■ | Regla: Esdrújulas históricas

El Partenón es un magnífico templo griego situado en la Acrópolis de Atenas. Fue construido en el siglo quinto antes de Cristo durante el período clásico. Estaba dedicado a la diosa Atenea, protectora de la ciudad. Su arquitectura es un ejemplo perfecto del estilo dórico griego. Las columnas son enormes y están hechas de mármol blanco. En la época antigua, el interior albergaba una estatua gigantesca de Atenea hecha de oro y marfil. Los relieves escultóricos del friso narraban historias mitológicas. Actualmente es uno de los monumentos históricos más visitados del mundo.

→ *magnífico, Acrópolis, período, clásico, época, gigantesca, escultóricos, mitológicas, históricos, arquitectónica*

DICTADO 29: Los planetas del Sistema Solar

Nivel: ★★ ■ | Regla: Esdrújulas astronómicas

El Sistema Solar está formado por ocho planetas que orbitan alrededor del Sol. Mercurio es el planeta más próximo al Sol y también el más pequeño. Venus es conocido por su atmósfera tóxica de dióxido de carbono. La Tierra es el único planeta con características óptimas para la vida. Marte es el planeta rojo estudiado por múltiples misiones espaciales. Júpiter es el planeta más gigantesco de todos con una tormenta mística que dura siglos. Saturno es famoso por sus espectaculares anillos. Urano tiene un eje de rotación único muy inclinado. Neptuno es el planeta más lejano y ventoso del sistema.

→ *próximo, atmósfera, tóxica, características, óptimas, múltiples, místico, espectaculares, único, lejano*

DICTADO 30: La época medieval

Nivel: ★★ ■ | Regla: Esdrújulas históricas

La época medieval fue un período histórico que duró aproximadamente mil años. Durante la Edad Media, la sociedad estaba organizada en un sistema jerárquico muy rígido. Los reyes eran las máximas autoridades políticas de los reinos. Los nobles poseían tierras y castillos góticos impresionantes. Los caballeros defendían los territorios con armaduras metálicas. Los campesinos trabajaban la tierra en condiciones durísimas. La iglesia católica tenía un poder enorme sobre la población. Los monjes copiaban manuscritos antiguos en los monasterios. Las ciudades medievales estaban rodeadas de murallas defensivas. Las epidemias de peste bubónica causaron millones de víctimas.

→ *época, período, histórico, jerárquico, rígido, máximas, políticas, góticos, metálicas, católica, manuscritos, epidemias, bubónica*

DICTADO 31: El viaje en globo

Nivel: ★★■ | Regla: G/J

El sábado pasado mis padres me regalaron un viaje en globo aerostático por mi cumpleaños. Fue una experiencia increíble que jamás olvidaré. Llegamos al lugar de despegue muy temprano por la mañana. El piloto nos explicó las normas de seguridad antes de subir a la cesta. Cuando el globo empezó a elevarse, sentí una mezcla de emoción y vértigo. Desde arriba se veía un paisaje majestuoso con campos verdes y ríos serpenteantes. El silencio allá arriba era absoluto, solo se oía el ruido ocasional del quemador de gas. Volamos durante una hora sobre valles y pueblos pequeños.

→ *viaje, regalaron, jamás, trabajo, aterrizaje*

DICTADO 32: La jirafa del zoo

Nivel: ★★■ | Regla: G/J

En nuestra visita al zoo, el animal que más me gustó fue la jirafa. Es el mamífero terrestre más alto que existe en la naturaleza. Su cuello larguísimo le permite alcanzar las hojas de los árboles más altos. Las jirafas tienen una lengua muy larga y pegajosa de color gris oscuro. La usan para arrancar las hojas de las ramas espinosas de las acacias. Su pelaje tiene manchas irregulares de color marrón sobre fondo beige. Cada jirafa tiene un patrón único de manchas, como nuestras huellas dactilares. Viven en las sabanas africanas en pequeños grupos familiares.

→ *jirafa, gris, pegajosa, arrancar, irregulares, peligro*

DICTADO 33: El garaje del abuelo

Nivel: ★★■ | Regla: G/J

El garaje del abuelo es como un museo de objetos antiguos y herramientas raras. Allí guarda cosas que ha ido recogiendo durante toda su vida. Hay cajas llenas de fotografías en blanco y negro de familiares que ya no conocí. También conserva herramientas de carpintería que usaba cuando trabajaba construyendo muebles. En un rincón tiene una vieja radio gigante de válvulas que todavía funciona. Colgadas en la pared hay tijeras de podar, serruchos y martillos oxidados. Mi abuelo es ingeniero jubilado y le gusta arreglar aparatos estropeados. Dice que todo puede tener una segunda vida.

→ *garaje, guarda, recogiendo, fotografías, trabajaba, gigante, tijeras, ingeniero, arreglar, objetos*

DICTADO 34: La geología de las montañas

Nivel: ★★ ■ | Regla: G/J + Vocabulario científico

La geología estudia la composición y estructura de la Tierra. Las montañas se formaron por procesos geológicos que duraron millones de años. Existen diferentes tipos de montañas según su origen. Las montañas de plegamiento se crearon cuando dos placas tectónicas chocaron y el terreno se dobló formando cordilleras gigantes. Los Alpes y el Himalaya son ejemplos de este tipo. Las montañas volcánicas surgieron por la salida de magma desde el interior terrestre. El Teide en Tenerife es un volcán inactivo de origen volcánico. También existen montañas de falla formadas por fracturas en la corteza terrestre.

→ *geología, geológicos, gigantes, magma, origen, región, geólogos*

DICTADO 35: El mensaje en una botella

Nivel: ★★ ■ | Regla: G/J

Durante nuestras vacaciones en la playa encontré algo sorprendente entre las rocas. Era una botella de cristal con un mensaje dentro. La botella estaba sellada con un corcho y tenía arena pegada en el exterior. Sacudí la botella para ver mejor lo que había dentro. Parecía ser una carta escrita en papel amarillento por el tiempo. Con mucho cuidado quité el corcho y extraje el mensaje enrollado. Estaba escrito en inglés con una caligrafía antigua y elegante. El texto decía que alguien había lanzado la botella al mar desde un barco hacía cinco años.

→ *mensaje, viaje, trabajo*

DICTADO 36: La biblioteca escolar

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

La biblioteca de nuestro colegio es un espacio amplio y acogedor donde pasamos momentos muy agradables. Tiene estanterías de madera llenas de libros organizados por temáticas y niveles de dificultad. Hay una sección de cuentos clásicos con obras de autores famosos como Roald Dahl y Michael Ende. También existe una zona de cómics y novelas gráficas que es la favorita de muchos alumnos. En el rincón del fondo hay sillones cómodos y cojines donde podemos leer tranquilamente. La bibliotecaria se llama Carmen y conoce perfectamente todos los libros.

→ *biblioteca, también, había*

DICTADO 37: El cambio climático

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

El cambio climático es uno de los problemas ambientales más graves que enfrenta nuestro planeta actualmente. Las temperaturas globales están aumentando debido principalmente a las emisiones de gases de efecto invernadero. Actividades humanas como la quema de combustibles fósiles, la deforestación y la agricultura intensiva contribuyen significativamente al calentamiento global. Los científicos han observado consecuencias preocupantes en todas las regiones del mundo. Los glaciares se están derritiendo a un ritmo alarmante. El nivel del mar sube amenazando ciudades costeras.

→ *climático, también, científicos*

DICTADO 38: La Revolución Industrial

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

La Revolución Industrial fue un período histórico de cambios profundos que transformó completamente la sociedad europea. Comenzó en Inglaterra a mediados del siglo dieciocho y se extendió después por otros países. La invención de la máquina de vapor revolucionó los sistemas de producción y transporte. Las fábricas textiles fueron las primeras en aprovechar esta nueva tecnología para fabricar productos en masa. Miles de personas abandonaron el campo y emigraron a las ciudades buscando trabajo en las nuevas industrias.

→ *después, también, período*

DICTADO 39: El Quijote de Cervantes

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

Don Quijote de la Mancha es la obra más famosa de la literatura española escrita por Miguel de Cervantes. Publicada en dos partes en 1605 y 1615, narra las aventuras de un hidalgo que pierde la razón leyendo novelas de caballería. Don Quijote cree ser un caballero andante y sale a recorrer los caminos de la Mancha acompañado por su fiel escudero Sancho Panza. Confunde molinos de viento con gigantes y ataca rebaños de ovejas pensando que son ejércitos enemigos.

→ *también, había*

DICTADO 40: El sistema digestivo

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

El sistema digestivo es el conjunto de órganos encargados de procesar los alimentos que comemos. El proceso digestivo comienza en la boca donde los dientes mastican la comida y la saliva inicia la descomposición química. Después el alimento viaja por el esófago hasta llegar al estómago mediante movimientos musculares llamados peristálticos. En el estómago, los jugos gástricos continúan descomponiendo los alimentos durante varias horas. Luego pasa al intestino delgado donde se absorben la mayoría de los nutrientes esenciales.

→ *después, también, órganos, química*

DICTADO 41: Las olimpiadas antiguas

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

Los Juegos Olímpicos tienen su origen en la antigua Grecia hace más de dos mil setecientos años. Se celebraban cada cuatro años en la ciudad de Olimpia en honor al dios Zeus. Eran tan importantes que durante su celebración se declaraba una tregua sagrada y cesaban todas las guerras. Solo podían participar hombres libres griegos que debían entrenar durante meses. Las competiciones incluían carreras pedestres, lanzamiento de disco y jabalina, salto de longitud, lucha y boxeo. Los ganadores recibían coronas de olivo.

→ *también, había, olímpico*

DICTADO 42: La exploración espacial

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

La exploración espacial representa uno de los mayores logros científicos y tecnológicos de la humanidad. Todo comenzó en 1957 cuando la Unión Soviética lanzó el Sputnik, el primer satélite artificial. Cuatro años después, el cosmonauta Yuri Gagarin se convirtió en el primer ser humano en viajar al espacio exterior. Estados Unidos respondió con el ambicioso programa Apollo que culminó en 1969 con la llegada del hombre a la Luna. Neil Armstrong fue el primer astronauta en pisar la superficie lunar.

→ *también, científicos*

DICTADO 43: Las energías renovables

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

Las energías renovables son fuentes de energía que se regeneran naturalmente y no se agotan con su uso. Las principales son la solar, la eólica, la hidroeléctrica, la geotérmica y la biomasa. La energía solar aprovecha la radiación del sol mediante paneles fotovoltaicos que la transforman en electricidad. Los aerogeneradores o molinos de viento modernos capturan la fuerza del viento para generar energía eléctrica limpia. Las centrales hidroeléctricas utilizan el movimiento del agua de ríos y embalses.

→ *también, después, había*

DICTADO 44: El teatro griego

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

El teatro nació en la antigua Grecia hace aproximadamente dos mil quinientos años. Surgió de las celebraciones religiosas en honor al dios Dioniso. Las representaciones se realizaban en grandes teatros al aire libre construidos en las laderas de las colinas aprovechando la acústica natural. Podían albergar miles de espectadores sentados en gradas semicirculares. Los actores eran siempre hombres que usaban máscaras para representar diferentes personajes incluyendo mujeres. Las obras se dividían en tragedias y comedias.

→ *también, después, había*

DICTADO 45: Los ecosistemas acuáticos

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

Los ecosistemas acuáticos cubren aproximadamente tres cuartas partes de la superficie terrestre. Se dividen principalmente en ecosistemas de agua salada como océanos y mares, y ecosistemas de agua dulce como ríos, lagos y humedales. Los océanos albergan una biodiversidad increíble desde el plancton microscópico hasta las ballenas gigantes. Las zonas costeras como manglares y arrecifes de coral son especialmente ricas en especies. Funcionan como guarderías donde muchos peces y crustáceos pasan sus primeras etapas de desarrollo.

→ *también, después, había*

DICTADO 46: El Renacimiento artístico

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

El Renacimiento fue un movimiento cultural que floreció en Europa entre los siglos quince y dieciséis. Comenzó en Italia y representó un renacimiento del interés por la cultura clásica greco-romana. Los artistas renacentistas buscaban la perfección y el realismo en sus obras. Leonardo da Vinci fue un genio polifacético que destacó en pintura, escultura, arquitectura e ingeniería. Sus obras maestras como La Gioconda y La Última Cena son mundialmente famosas. Miguel Ángel creó esculturas impresionantes como el David.

→ *también, después, había*

DICTADO 47: La fotosíntesis

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

La fotosíntesis es el proceso mediante el cual las plantas verdes producen su propio alimento. Ocurre principalmente en las hojas donde se encuentran células especializadas con cloroplastos. Estos orgánulos contienen clorofila, el pigmento verde que captura la energía de la luz solar. Durante este proceso, las plantas absorben dióxido de carbono del aire a través de pequeños poros llamados estomas. También toman agua y minerales del suelo mediante las raíces. Utilizando la energía solar, transforman estas sustancias simples en glucosa.

→ *también, después, había*

DICTADO 48: Las civilizaciones precolombinas

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

Antes de la llegada de Colón a América existían civilizaciones avanzadas con culturas fascinantes. Los mayas habitaban en Centroamérica y desarrollaron un sistema de escritura jeroglífica complejo. Construyeron impresionantes pirámides escalonadas y ciudades como Chichén Itzá y Tikal. Eran expertos astrónomos y matemáticos que crearon calendarios muy precisos. Los aztecas fundaron su capital Tenochtitlán en el centro de México sobre un lago. Tenían una sociedad organizada con emperadores poderosos.

→ *también, después, había*

DICTADO 49: El ciclo del agua

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

El ciclo del agua es un proceso natural continuo que mantiene el agua en constante movimiento en nuestro planeta. Comienza con la evaporación cuando el sol calienta la superficie de océanos, ríos y lagos transformando el agua líquida en vapor. Este vapor sube hacia la atmósfera donde las temperaturas más frías provocan la condensación. Las diminutas gotas de agua se agrupan formando nubes. Cuando estas gotas se vuelven demasiado pesadas caen en forma de precipitación como lluvia, nieve o granizo.

→ *también, después, había*

DICTADO 50: La imprenta de Gutenberg

Nivel: ★★★ | Regla: TODAS

La invención de la imprenta por Johannes Gutenberg en el siglo quince revolucionó completamente la difusión del conocimiento en Europa. Antes de esta invención, los libros se copiaban a mano en los monasterios, un proceso lento y costoso que los hacía extremadamente caros. Gutenberg desarrolló un sistema de tipos móviles de metal que permitía componer páginas reutilizables. Su primera obra importante fue la Biblia de cuarenta y dos líneas impresa alrededor de 1455. Esta innovación tecnológica redujo drásticamente el coste de producción de libros.

→ *también, después, había*
