

SUBPROGRAMA:	MEJORA DEL TRABAJO EN GRUPO
ACTIVIDAD:	EL MISTERIO DE LA AVENIDA COMPLICADA

*** OBJETIVO:**

- Adquirir experiencias de organización del trabajo.

*** MATERIALES:**

- Plantilla con los datos necesarios y la "Guía de observación de la dinámica grupal" que se dan aparte para facilitar su fotocopiado.

*** PROCESO DE REALIZACION:**

Primer paso. Dividid la clase en grupos de cinco o seis alumnos y repartidles los datos del problema. Explicadles que el ejercicio consiste en saberse organizar para ser capaz de descubrir la solución al problema lo antes posible.

Segundo paso. Dejad unos minutos para que intenten resolver el problema (unos 30 a 35 minutos suelen ser suficientes); mientras trabajan en el problema el tutor debe ir anotando en una hoja las incidencias que vaya observando: ¿Cómo se organizaron, quién hacía propuestas, qué actitudes generaron conflictos, qué intervenciones favorecieron el trabajo y cuáles lo dificultaron?

Tercer paso. Comprobar que todos los grupos han llegado a la solución correcta, si no es así iniciar un pequeño debate para aclararla y presentar las razones de la solución.

Cuarto paso. A partir de las observaciones del tutor sobre la dinámica grupal iniciar un debate en clase sobre las conductas, actitudes, estrategias de trabajo que contribuyen a un buen rendimiento y sobre las que han provocado: distracción, interrupción, perturbación, etc.

Conviene evitar las personalizaciones, sólo se comentarán las conductas evitando mencionar en lo posible la persona o grupo que las hizo. Lo importante es que se den cuenta de las conductas favorecedoras y perturbadoras del trabajo en grupo.

SOLUCIÓN AL PROBLEMA:

CASA Nº	COLOR	PROPIETARIO	ESPOSA	COCHE	AFICIÓN
1	Verde	Pedro	Rosario	Mercedes	Filatelía
3	Gris	Juan	Catalina	Ford	Jardinería
5	Blanca	Alberto	Celia	BMW	Deporte
7	Azul	Federico	Adela	SEAT	Lectura
9	Roja	Manuel	Vicenta	Renault	Teatro

Nota: Actividad complicada y laboriosa, entre las pistas no se les da el cuadro para poner la solución, se les puede copiar en la pizarra si se considera oportuno. E incluso si se observa que no se avanza en la solución copiarles una de las columnas, o bien varios datos al azar.

EL MISTERIO DE LA AVENIDA COMPLICADA.

En una avenida hay cinco casas numeradas con el 1, 3, 5, 7 y 9 de izquierda a derecha, cada casa tiene un color diferente, en cada casa vive una persona distinta que usa un coche de una marca específica, tiene una afición preferida y una esposa distinta. Vuestra tarea será organizar vuestro trabajo en grupo para encontrar la solución lo antes posible. ¿Dónde vive cada uno, con quién, qué coche usa, cuál es su afición preferida?

PISTAS PARA RESOLVER EL MISTERIO:

Las cinco casas están en la misma avenida y en la misma acera.

Pedro vive en la casa verde, que es la primera casa de la calle.

Federico tiene un SEAT, y vive en la casa azul.

En la casa tercera les gusta hacer deporte, en ella vive también Celia.

Juan está casado con Catalina, a los dos les gusta cuidar de su jardín.

La casa verde tiene a su derecha la casa gris.

La lectura es la afición preferida de Federico.

Celia vive en una casa que está equidistante de la casa en donde se cuida el jardín con esmero y de la que tienen un SEAT.

A Rosario y a su esposo no les gusta el teatro, ni habitan en la casa azul.

La afición de los que viven en la casa blanca es hacer deporte, su coche es un BMW.

Adela que vive en la casa 4ª, comparte el SEAT con Federico.

Vicenta reside en la casa vecina de la que a su propietario le encanta la lectura.

Pedro y Juan son vecinos, están casados con Rosario y Catalina respectivamente.

Manuel, casado con Vicenta, vive en la casa roja, y les encanta el teatro.

El dueño del BMW se casó hace 10 años con Celia.

El Renault es del propietario de la casa roja, le gusta el teatro y se casó con Vicenta.

Celia es vecina de la casa gris y de la azul.

Al propietario del Ford le encanta cuidar su jardín.

Vicenta es vecina del dueño de un SEAT.

El propietario del Renault es vecino de Adela.

Alberto vive en una casa pintada de blanco y tiene un BMW.

Pedro es el propietario del Mercedes y le encanta coleccionar sellos.

Los nombres de las mujeres son: Adela, Catalina, Celia, Rosario, Vicenta; y los de los hombres son: Alberto, Juan, Federico, Manuel, Pedro.

GUIA DE OBSERVACION DE LA DINAMICA GRUPAL.

* ¿Cómo se organiza el grupo, cómo se sientan, qué materiales utilizan para iniciar el trabajo, cómo se organizan esos materiales, etc.? _____

* ¿Qué procesos han utilizado (turno de palabras / turno libre, división de tareas, ordenación de objetivos, etc.)? _____

* ¿Ha habido algún moderador, quién lo nombró, cómo se eligió? _____

* ¿Se nombró un secretario, cómo se hizo? _____

* ¿Cuántas intervenciones de cada tipo ha habido? Pon una raya cada vez que observes una de ellas, no pongas nombres.

Propuestas de trabajo	
Aportes de datos e informaciones	
Frases de ánimo	
Bromas, juegos	
Valoraciones de las opiniones de otros	
Frases de crítica	
Debates ordenados y respetuosos	
Discusiones fuertes, enfrentamientos	
Suavización de los enfrentamientos	
Obstrucciones al trabajo del grupo	
Resúmenes de lo ya acordado	
Abandonos del grupo	
Escapadas para espiar a otros grupos	

¿Qué otras observaciones harías? _____
