



Ensayo

Nombre del alumno: Héctor Hernández Hernández.

Nombre de la asesora: Nydia Helena Ramos Pérez.

Tercer cuatrimestre de maestría en educación con formación en competencias profesionales.

Materia: aprendizaje cooperativo y grupal.

Fecha de entrega: 07 de mayo 2022.

ENSAYO.

Todo docente tiene la obligación de saber y conocer las formas de trabajar dentro del aula, en mis nueve años de experiencia frente a grupo, he implementado actividades con los alumnos atrasados y sobresalientes, aquí lo que quiero dar a entender siempre me ha gustado trabajar en equipos, pienso que a través del trabajo en equipo aprenden más los alumnos, (las personas no aprenden en solitario, sino que, por el contrario, la actividad autoestructurante del sujeto esta mediada por la influencia de los otros, cita de la antología, pag, 12.) la cual comparto esta idea con el autor, en el aula selecciono los alumnos sobresalientes y formamos equipos de trabajo, en cada equipo se distribuye un alumno sobresaliente y ellos son los que enseñan a sus compañeros, pues de esa forma me he dado cuenta que se avanza en ciertos temas y hace que el alumno adquiera (las habilidades de como debatir, resolver problemas grupales, defender de forma argumentada el propio punto de vista, ayudar y recibir ayuda, cita de la antología, pag,14), por ello y por otras razones el docente debe desarrollar en sus actividades escolares los trabajos en equipo usando el aprendizaje cooperativo, los estudiantes aprenden las habilidades sociales y comunicativas que necesitan para participar en sociedad y convivir. Ahora hacemos mención de las teorías psicopedagógicas en las que se sustenta el aprendizaje cooperativo, teoría del desarrollo conductista, aprendizaje vicario de Bandura, teoría genética de Piaget, teoría sociocultural de Vigotski, aprendizaje por descubrimiento de Bruner, aprendizaje significativo de Ausubel, psicología humanística de Rogers, teoría de la interdependencia social de Johnson, teoría de la profecía auto cumplida (efecto Pígalión) de Rosenthal, inteligencia múltiples de Gardner, elementos fundamentales del aprendizaje en grupos cooperativos. Interdependencia positiva, interacción promotora cara a cara, responsabilidad individual, habilidades interpersonales, procesamiento grupal, participación equitativa, igualdad de oportunidades para el éxito, procesamiento interindividual de la información. Beneficios del aprendizaje cooperativo, rendimiento académico, relaciones socio afectivas, tamaño del grupo y productos de aprendizaje. Los investigadores citados recomiendan, por consiguiente, la conformación de grupos pequeños de trabajo, no más de cinco o seis integrantes en cada uno. Según la lectura los mayores beneficios se encuentran en escuelas que practican una cultura colaborativa, por ello es necesario hacer trabajo

en equipo, así los educandos, comparten vivencias, historias, dialogan, todo ello es parte del aprendizaje colaborativo.

En este apartado hacemos mención de las características de la nueva escuela mexicana ya que como docentes estamos obligados a conocer, como primera característica esta la formación de pensamiento crítico y solidario de la sociedad, así como el aprendizaje colaborativo, dialogo continuo entre humanidades, artes, ciencia, tecnología e innovación como factores de transformación social, fomento de la honestidad y la integridad para evitar la corrupción y propiciar la distribución del ingreso, combatir la discriminación y violencia que se ejerce en las distintas regiones, pero con énfasis en la que sucede contra mujeres y niños, alentar la construcción de relaciones a partir del respeto por los derechos humanos. Es decir, se busca que se reconozca lo pluricultural y plurilingüe de la nación mexicana. Sabemos que las reformas educativas tratan de mejorar la calidad de la enseñanza y cada gobierno implementa o hacen reformas de acuerdo a las necesidades del país y de los empresarios. Gracias a este trabajo aprendí que hay teorías que sustentan el aprendizaje colaborativo, la cual desconocía, seguiré aprendiendo.