Martes 8 de noviembre

Primera hora: libre

Segunda: evaluación 9-3

Tercera: taller # 5 9-3

Cuarta: Ética, Cada estudiante elabora su prospectiva de vida a corto, mediano y largo plazo, queda como compromiso entregar todo el trabajo del pasado, presente y futuro para el 15 de Noviembre: 9-1

Quinta y sexta: libre

Miércoles 9 de noviembre

Primera hora: evaluación 10-2

Segunda: evaluación 9-2

Tercera: taller # 5 9-2

Cuarta: taller # 5 9-3

Quinta: Reunión de Área

Sexta: evaluación 9-1

Jueves 10 de noviembre

Primera hora: libre

Segunda: evaluación tecnología 8-1

Tercera:

Cuarta:

Quinta:

Sexta:

Viernes 11 de noviembre

Primera hora: evaluación tecnología 8-3

Segunda: taller # 5 9-2

Tercera: libre

Cuarta: evaluación tecnología 8-2

Quinta: taller # 5 9-1

Sexta: taller # 5 9-1

Evaluación de Tecnología: todos los octavos

* Haga un corto resumen de la historia de la electricidad
* Mencione y explique las formas de producción de la energía eléctrica
* Que es la ley de OHM y cual es su formula
* Que es un circuito en serie
* Que es un circuito en paralelo

Evaluación de Matemáticas: todos los novenos

Resolver:

Página 141

Cuarto punto, numeral H

Página 145

Primer punto, numeral K

Segundo punto, numeral G

Evaluación de Matemáticas: 10-2 y 10-3

Resolver:

Página 175

Primer punto, numeral B

Segundo punto, numeral D