Roteiro de Aula Semanal – Período não presencial 2020

ATIVIDADES HÉLIO POLESEL - 2020

Disciplina: Ciências

Turma: 7A,B,C,D,E

Professor: José carlos

Período: (29/06/2020 a 03/07/2020)

Duração da aula: () 01 aula () 02 aulas (x) 04 aulas ()5 aulas () 06 aulas

Data da entrega (pelo canal indicado pelo professor):

(09/07/2020,e-mail,whatsapp,classroom)

Recursos (caderno do aluno, livro etc): caderno do aluno,livro didático de ciências, Aula do csmp, pesquisa na internet.

Desenvolvimento da atividade: (resolver as seguintes questões)

- 1) Quem inventou a máquina a vapor?
- 2) Explique sobre a segunda revolução industrial.
- 3) Qual é a diferença entre tecnologia e ciência?
- 4) Qual o problema a ser resolvido pela tecnologia?
- 5) De 2 exemplos de dispositivos antigos de gravar dados.
- 6) O que é biologia sintética?

Habilidades a serem trabalhadas: (EF07CI17 reconhecer e explicar como a tecnologia da informação e comunicação está presente na sociedade e propor seu uso consciente em situações do cotidiano e para o trabalho)

Como perceber se você atingiu o objetivo desta atividade: atividades entregues dentro do prazo pré estabelecido com devida interação entre professor/ aluno para esclarecimento de dúvidas e resolução).

Avaliação: o aluno será avaliado conforme o desenvolvimento da atividade na plataforma classroon da sua turma conforme códigos : 7A s44dnqy , 7B ts7okvn, 7C 2uztylg , 7D wjhz4s3 , 7E anhcm5g.

Devolutiva: 09/07/2020 pelo email, Whatsapp, classroom.
E-mail: jcarlos.ds63@yahoo.com.br
WhatsApp: 998106512
Link:
Código classroom: 7A s44dnqy , 7B ts7okvn , 7C 2uztylg , 7D wjhz4s3 , 7E anhcm5g dia 07/07/2020 as 11 horas.
E-mail:
WhatsApp:
Link: