**COLÉGIO GERAÇÃO OBJETIVO**

**ROTEIRO DE ESTUDOS – 9º ANO – 3º BIMESTRE**

**AULA 17 DE AGOSTO DE 2020**

Caro Aluno!

Se organize:

1 – Tenha um lugar para estudar;

2 – Observe o horário das aulas semanais;

3 – Organize o material antes de iniciar o estudo (lápis, borracha, folha de rascunho, caderno e apostila);

**ROTEIRO DAS AULAS – CIÊNCIAS (1 aula)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Apostila** | **Como estudar** |
| Acessar o link enviado no whatsapp – Google Meet | * Orientações relacionadas às atividades da aula. |
| Átomos isótopos, isóbaros e isótonos | * Copiar a Pauta – classroom. * Acessar o link – meet. * **Correção da Tarefa 18 –** páginas 35 e 36. * **Correção da Tarefa 19 –** páginas 37 e 38. |

**Bons Estudos!**

**COLÉGIO GERAÇÃO OBJETIVO**

**ROTEIRO DE ESTUDOS – 9º ANO – 3º BIMESTRE**

**AULA 18 DE AGOSTO DE 2020**

Caro Aluno!

Se organize:

1 – Tenha um lugar para estudar;

2 – Observe o horário das aulas semanais;

3 – Organize o material antes de iniciar o estudo (lápis, borracha, folha de rascunho, caderno e apostila);

**ROTEIRO DAS AULAS – CIÊNCIAS (1 aula)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Apostila** | **Como estudar** |
| Acessar o link enviado no whatsapp – Google Meet | * Orientações relacionadas às atividades da aula. |
| Tabela periódica | * Copiar a Pauta – classroom. * Acessar o link – meet. * Responder as questões das páginas 10 e 11 – ideias prévias. * Assistir o vídeo – História da Tabela periódica. |

**Bons Estudos!**

**COLÉGIO GERAÇÃO OBJETIVO**

**ROTEIRO DE ESTUDOS – 9º ANO – 3º BIMESTRE**

**AULA 19 DE AGOSTO DE 2020**

Caro Aluno!

Se organize:

1 – Tenha um lugar para estudar;

2 – Observe o horário das aulas semanais;

3 – Organize o material antes de iniciar o estudo (lápis, borracha, folha de rascunho, caderno e apostila);

**ROTEIRO DAS AULAS – CIÊNCIAS (2 aulas)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Apostila** | **Como estudar** |
| Acessar o link enviado no whatsapp – Google Meet | * Orientações relacionadas às atividades da aula. |
| Tabela periódica | * Copiar a Pauta – classroom. * Acessar o link – meet. * Interpretação da tabela periódica. * Realização das páginas 15 e 16. * Monitorar atividades atrasadas. |
| **Tarefa** | * Realizar a Tarefa 20 – páginas 39 e 40. Postar no classroom até o início da aula do dia 24/08/2020. |

**Bons Estudos!**