|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Desenho em preto e branco  Descrição gerada automaticamente com confiança média** | ***C. E. Geraque Collet – AVALIAÇÃO******RECUPERAÇÃO*** | **Ano Escolar****2023** |
| Data:\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ | Turma:  |  \_\_º Bimestre | ( ) Ensino Fundamental II( ) Formação Geral ( ) Formação de Professores( ) EJA Médio |
| Professor (a): JOSÉ MARCONDES GOMES FELIX | Disciplina:  |
| **Nome:**  |
| ***Instruções para a Avaliação;*** * Avaliação individual, deverá ser realizada com caneta azul ou preta;
* **Nas questões objetivas, não rasure – questão rasurada será considerado ZERO;**
* Não será permitido o empréstimo de qualquer tipo de material escolar durante a avaliação.
 | *Valor: 5,0* |
| ***Nota:***  |

1. Diferencie macronutrientes de micronutrientes dando 2 exemplos de cada um

R proteínas, carboidratos, lipídios e água – vitaminas e minerais

1. Os órgãos do sistema digestório estão interligados em suas funções. Um desses órgãos tem a função de absorção dos nutrientes. Diga o nome desse órgão e como realiza essa função.
2. Cite as fases da interfase e descreva o que de mais importante ocorre nesse período.
3. A mitose apresenta 4 fases, em cada uma os cromossomos se apresentam de formas diferentes. Como se apresentam na fase da Telófase?
4. O DNA passa por processos para criar uma proteína. Onde ocorre essa produção e qual enzima é responsável por separar suas fitas?