|  |
| --- |
| **COLÉGIO NOSSA SENHORA DE LOURDES**  **6º ANO**  **ENSINO FUNDAMENTAL -2015** |

**Roteiro de estudos para recuperação trimestral**

|  |  |
| --- | --- |
| **Disciplina:** | Laboratório de Ciências |
| **Professor (a):** | Mayanna Cabral Lima |

|  |  |
| --- | --- |
| **Conteúdo:** | **Experimento: Afunda ou Flutua?**  **Experimento: Fotossíntese** |
| **Referência para estudo:** | **Experimento: Afunda ou Flutua? (**Experimento pág. 60 e 61 da apostila e caderno de aula prática)  **Experimento Fotossíntese** (pág 108 da apostila 1) |
| **Sites recomendados:** | <https://www.youtube.com/watch?v=oLjjv5w3Amw>  <https://www.youtube.com/watch?v=ayM1LHeLABs>  https://www.youtube.com/watch?v=jJnEybMNlIc |
| **Atividade avaliativa:** | Fazer trabalho escrito sobre o processo de fotossíntese. (relatar sobre o que é o processo, esquema geral, que seres o realizam, como ocorre dentro da célula. Utilizar a apostila de ciências e o caderno de aula prática como base.  Fazer também um trabalho sobre a densidade dos materiais.(também pesquisar na apostila de ciências e caderno)  Na avaliação serão cobrados os dois experimentos referentes a estes assuntos, conforme citado acima.  Recomendo assistir os vídeos indicados nos sites. |