**PROGRAMMAZIONE BIMESTRALE : 1° BIMESTRE**

**OTTOBRE–NOVEMBRE**

**SCIENZE**

**CLASSI 2^ SEZ. A – B – C – D**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **CONTENUTI/CONOSCENZE** | **ATTIVITA’** |
| * **SAPER OSSERVARE E PORSI DOMANDE** * **CONOSCERE LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI** | * Osservazioni e domande.      * Il metodo degli scienziati. * I materiali | * Attraverso l’osservazione diretta dei fenomeni naturali stimoliamo gli alunni a descrivere, porsi domande, formulare ipotesi, sperimentare e giungere a conclusione. * Attraverso l’osservazione e l’ausilio di oggetti di uso quotidiano, gli alunni analizzano le caratteristiche di materiali diversi:   legno , metallo, plastica, vetro e carta.   * Semplici esperimenti per verificare le proprietà dei materiali di uso comune. Classificazione in base a funzioni, materiali, proprietà. |