**UKEPLAN** 

**1.TRINN**  **UKE 6**

| **DETTE GJØR VI PÅ SKOLEN:** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **MANDAG** | **TIRSDAG** | **ONSDAG** | **TORSDAG** | **FREDAG** |
| Samling Norsk Lek  Uke 6  Matte  *Skoleslutt kl 13.35* | Samling  Forestilling i gymsalen  Lek  Uteskole (Norsk / matte)  Uke 6 *Skoleslutt kl 13.35* | Gym / matte (husk innesko!)  Lek  Uke 6  *Skoleslutt kl 12.45* | Samling, uke 6 / bibliotek (husk bok!)  Forestilling i gymsalen  Samefolkets dag *Skoleslutt kl 13.35* | Samling  Uke 6 Tur uten bål Norsk *Skoleslutt kl 12.50* |
|  |  |  |  |  |
|  | **LEKSE TIL TIRSDAG** | **LEKSE TIL ONSDAG** | **LEKSE TIL TORSDAG** | **LEKSE TIL FREDAG** |
| LESE | Zeppelin lesebok 1B s 94.  Les halve siden, men det er lov å lese hele om du vil det 🙂 |  | Zeppelin lesebok 1B s 95.  Les halve siden, men det er lov å lese hele om du vil det 🙂 |  |
| SKRIVE/TEGNE |  |  |  | Ark i leksepermen. (Husk å skrive med gråblyant.) |
| **1 2 3 4**  REGNE |  | Ark i leksepermen. (Husk å skrive med gråblyant og at det skal skrives tall i alle rutene) |  |  |
| ANNET |  |  |  | TURDAG! Husk klær etter vær, niste og drikkeflaske. I dag har vi ikke bål. |

| **Ukas info:**   * Leana takker for kjempekoselig gave fra dere foreldre og elever, og tusen takk for et flott halvår sammen med de skjønne barna deres her på Langenes. * Denne uka vil hele skolen markere uke 6. Skolen følger det nasjonale undervisningsopplegget fra “sex og politikk”. I år handler det om “skjermkroppen”. Uke 6 for 1.-4. trinn tematiserer «Skjerm og digital dømmekraft». Målet er at elevene skal være trygge og kompetente i sin digitale hverdag, skal utvikle digital dømmekraft og skape positive digitale opplevelser. * Vi skal på 2 forestillinger med den kulturelle skolesekken denne uka. Tirsdag er det Kjempe-jo og Lille Kari. Torsdag er det Bare fjas og blågras. | **Mål for perioden:**  **Norsk:**   * Jeg kan finne ord som rimer. * Jeg kan klappe stavelser. * Jeg kan si alle lydene i alfabetet.   **Matematikk:**   * Jeg kan kjenne igjen og beskrive repeterende enheter i mønstre og lage egne mønstre. * Jeg kan finne nabotall og lage tallrekker. |  |
| --- | --- | --- |