

Тема: «Изменение

агрегатных состояний вещества»

ФИЗИЧЕСКИЙ

ДИКТАНТ



ВНИМАНИЕ ДИКТАНТ

● Заполни пропуски:

- Вещество может находиться в _____ состояниях.
- Явление превращения жидкости в пар называется _____.
- Испарение жидкости происходит при любой _____.
- При _____ испарение происходит быстрее.
- Чем выше температура жидкости тем испарение происходит _____.
- В сухом воздухе переносить жару _____ чем в сыром.
- Температуру, при которой жидкость кипит, называют _____.
- При конденсации пара происходит выделение _____.



ОЦЕНКИ ЗА ДИКТАНТ

- 5 - если все верно
- 4 - если дан один неверный ответ
- 3 - если дано 2-3 неверных ответа
- 2 - если дано более трех неверных ответов