

يتم ربط المفاهيم العلمية بحالات الماء الثلاث مع مواد المناهج الدراسية الأخرى بطريقة متكاملة. يتعرف الطلاب على حالات الماء المختلفة وصفاتها من خلال تجارب عملية، يتم دمج الرياضيات عبر قياس كميات الماء في الكؤوس المختلفة واستخدام أدوات القياس، يُشجع العمل الجماعي والحوار حول أهمية الماء، مما يعزز من قيم التعاون والتفاعل الاجتماعي. تعزز الأنشطة أيضاً مهارات التعبير الشفهي والكتابي في مادة اللغة العربية من خلال النقاشات وكتابة التقارير. يُمكن دمج التربية الفنية عبر رسم وتلوين أشكال الماء، تُناقش أهمية الماء لصحة الإنسان في مادة التربية الصحية، بينما يُعزز استخدام الأدوات البسيطة في التجارب من فهم تطبيقات التكنولوجيا. يتمكن الطلاب من رؤية الروابط بين المواد الدراسية المختلفة وتطبيق المفاهيم في سياقات عملية