**Химия (базовый уровень) предметные результаты**

***Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования от 11.12.2020 (с. 28-29 Требования к предметным результатам освоения базового уровня):***

«Химия» (базовый уровень) - требования к **предметным результатам** освоения базового курса химии должны отражать:

**ПРб 01** - сформированность представлений о месте химии в современной научной картине мира; понимание роли химии в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач;

**ПРб 02 -** владение основополагающими химическими понятиями, теориями, законами и закономерностями; уверенное пользование химической терминологией и символикой;

**ПРб 03 -**  владение основными методами научного познания, используемыми в химии: наблюдение, описание, измерение, эксперимент; умение обрабатывать, объяснять результаты проведенных опытов и делать выводы; готовность и способность применять методы познания при решении практических задач;

**ПРб 04 -** сформированность умения давать количественные оценки и проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям;

**ПРб 05 -** владение правилами техники безопасности при использовании химических веществ;

**ПРб 06 -**  сформированность собственной позиции по отношению к химической информации, получаемой из разных источников.