Рабочая программа учебного предмета «химия» для 10-11 классов разработана на основе:

* требований к планируемым результатам освоения Основной образовательной программы Иркутского кадетского корпуса г. Иркутска, реализующей ФГОС на уровне основного общего образования.
* федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержденного приказом МО и Н РФ от 17.12.2010 года №1897) с изменениями на основе приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644);
* учебного плана ГОБУ ИО «Иркутский кадетский корпус» на 2017 – 2018 учебный год (протокол №1 от 28 августа 2017 года);

Рабочая программа включает в себя содержание, тематическое планирование, планируемые результаты обучения. В программу включены оценочные материалы и методические материалы (ПРИЛОЖЕНИЕ).

Рабочая программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации, регистрационный № 24480 от 7 июня 2012 года, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 30 августа 2013 г. N 1015 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования".

Рабочая программа учебного предмета химия представляет собой целостный документ, включающий разделов: пояснительную записку, содержание учебного предмета, тематическое планирование учебного предмета, календарно-тематическое планирование, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательной деятельности, требования к результатам усвоения учебного предмета (курса).