**Решение секции учителей ХИМИИ**

**от 26.08. 2019 г.**

С целью реализации федерального проекта «Современная школа» в рамках национального проекта «Образование» в 2019-2020 учебном году профессиональное сообщество учителей химии города Красноярска работает над **методической темой:** «Формирование естественнонаучной грамотности как условие повышения качества образования обучающихся в соответствии с современными требованиями».

Для организации деятельности МО поставлена **цель:** создание условий для формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.

**Приоритетные задачи.**

1) Обеспечить формирование естественнонаучной грамотности обучающихся на уроках химии, как ключевое направление повышения качества образования по химии:

* применять новые технологии в обучении, способствующие развитию естественнонаучной грамотности обучающихся;
* использовать интеллектуальные (дидактические) игры в урочной и внеурочной деятельности;
* разрабатывать (создавать базу) упражнения и задания, направленные на развитие и оценивание естественнонаучной грамотности школьников.

2) Использовать выявленные проблемы по результатам ЕГЭ, ОГЭ:

* осуществлять систематическое формирование понятийного аппарата, законов и теорий;
* развивать навыки продуктивного (смыслового) чтения;
* проводить лабораторные химические практикумы с целью актуализации изученного материала, а также для открытия нового знания;
* осуществлять исследовательскую и проектную деятельность.