

**План работы Ассоциации учителей химии и биологии
Ставропольского края на 2022 год
по формированию функциональной грамотности
на уроках естественно-научного цикла**

№ п/п	Тема мероприятия	Форма проведения	Сроки проведения	Ответственный
1.	Современные подходы к развитию функциональной грамотности учащихся как ключевой ориентир для повышения качества естественно-научного образования	семинар-практикум на платформе Сферум	апрель, 2022 г.	Ассоциация учителей химии и биологии, кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий
2.	Формирование у обучающихся читательской и естественнонаучной грамотности при изучении предметов естественнонаучного цикла	мастерская по обмену опытом на платформе Сферум	ежемесячно	Ассоциация учителей химии и биологии, кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий
3.	Профессиональная олимпиада учителей естественнонаучного цикла по функциональной грамотности	олимпиада	октябрь, 2022 г.	Ассоциация учителей химии и биологии, кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий
4.	Глобальные компетенции и креативное мышление – основные компоненты функциональной грамотности педагога	школа молодого педагога	Август	Ассоциация учителей химии и биологии, кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий
5.	Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся	учебно-методическое пособие	ноябрь, 2022 г.	Ассоциация учителей химии и биологии, кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий

6.	Участие педагогов Ассоциации в курсах повышения квалификации, семинарах, конференциях по вопросам формирования функциональной грамотности	представление опыта	в течение года	Кафедра естественно-математических дисциплин и информационных технологий
----	---	---------------------	----------------	--