

Демонстрационный вариант по направлению «1.4 Химические науки»

№	Задание	Баллы
1	Понятие правильности в химическом анализе.	10
2	Виды химического анализа.	10
3	Физические основы атомно-эмиссионного анализа.	10
4	Сущность и классификация титриметрических методов.	10
5	Стандартизация аналитических методик.	10