*Приложение 1*

**Блиц-опрос**

**1 Раунд «Научный»**

**(по 1 баллу за каждый правильный ответ)**

1. Совокупность атомов с одинаковым зарядом ядра (Химический элемент)
2. Протий, дейтерий, тритий (Изотопы водорода)
3. Вода, углекислый газ, сахар (Сложные вещества)
4. Вещества, образованные атомами одного химического элемента (Простые вещества)
5. В чём измеряют количество вещества? (Моль)
6. Чему равна постоянная Авогадро? (6∙1023)
7. Разновидности атомов с одинаковым зарядом ядра, но разным массовым числом (Изотопы)
8. Способность атомов одного химического элемента образовывать несколько простых веществ (Аллотропия)
9. Атом, лишённый всех электронов. (Ядро)
10. Химическая связь между разно заряженными частицами? (Ионная)
11. Как рассчитать число молекул в веществе? (N=ν∙NA)
12. Ковалентная химическая связь возникает в результате образования … (Общ. электрон. пар)
13. Формула для расчёта массы? (m=ν∙M)
14. Сколько литров в одном моль любого газа при н.у.? (22,4л)
15. Как вычислить объём? (V=ν∙M)