**Приложение 1.**

**Лист самооценки. Группа «Химики»**

**Раскрытие основных понятий менее 50% - оценка «3», 50-75% - «4», более 75% - «5».**

|  |
| --- |
| **Ф.И.** |
| понятия | раскрытие (+ или-) | % раскрытия/ оценка |
| - химическая связь,-кристаллическая решетка,- степени окисления элементов,- взаимодействие воды с металлами, неметаллами, сложными веществами, разложение воды, получение воды (уравнения реакций) |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Лист самооценки. Группа «Физики»**

**Раскрытие основных понятий менее 50% - оценка «3», 50-75% - «4», более 75% - «5».**

|  |
| --- |
| **Ф.И.** |
| понятия | раскрытие (+ или-) | % раскрытия/ оценка |
| -агрегатные состояния воды;-температуру кипения и кристаллизации;-физические свойства: форма, объем, сжимаемость, как ведет себя при нагревании, охлаждении,-измерить: объем; – рассчитать массу воды, -количество вещества;-число молекул в стакане;-давление водного столба;-силу тяжести;-вес воды;-число электронов-заряд всех электронов в стакане  |  |  |

**Лист самооценки. Группа «Биологи»**

**Раскрытие основных понятий менее 50% - оценка «3», 50-75% - «4», более 75% - «5».**

|  |
| --- |
| **Ф.И.** |
| понятия | раскрытие (+ или-) | % раскрытия/ оценка |
| Значение воды для живых организмов:растворитель, терморегулятор, транспорт веществ,поддерживает структуру клеток, фотосинтез, фотолиз, обменные процессы, участие в химических реакциях -гидролиз органических веществ. |  |  |

**Лист самооценки. Группа «Географы».**

**Раскрытие основных понятий менее 50% - оценка «3», 50-75% - «4», более 75% - «5».**

|  |
| --- |
| **Ф.И.** |
| понятия | раскрытие (+ или-) | % раскрытия/ оценка |
| - Части гидросферы: Мировой океан, воды суши, водяной пар в атмосфере,-мировой круговорот воды, его значение в связи всех оболочек Земли,- свойства вод Мирового океана: соленость, температура. |  |  |