

## Karta pracy do gry

**Pola zielone - wypełnia tworzący Kartę.**

**Pola niebieskie - wypełniają uczniowie uczestniczący w zajęciach.**

**A. Temat – nazwa i rodzaj gry.**

Chemiczny turniej – powtórka z chemii

**B. Podstawowe pojęcia.**

Typy reakcji, rodzaje związków chemicznych, budowa atomu, prawa chemiczne, dysocjacja, roztwory, sole.

**C. Planowane korzyści z gry.**

- powtórzenie i utrwalenie wiadomości z chemii

**D. Opis gry.**

**D.1. Instrukcja gry (Podkreśl pomoce i materiały).**

1. Podział klasy na grupy 5 osobowe.
2. Lider każdej grupy wybiera 1 pytanie z 25, grupa udziela odpowiedzi na swoje pytanie. Jeśli odpowiedź jest prawidłowa to otrzymuje punkt.
3. Liderzy ponownie wybierają pytania, do wyczerpania pytań.
4. Wygrywa grupa z największą liczbą punktów.

**D.2. Odnosiniki literaturowe.**

Podręczniki i zeszyty z chemii do gimnazjum, Internet.

**D.3. Dokumentacja uczniowska przebiegu gry.**

Czy w grze rozpoznałeś strategię? Jeśli tak, to ją opisz.

**E. Wnioski z gry.**

Czy osiągnąłem zaplanowane korzyści? Uzasadnij odpowiedź.

**Wybierz, co najmniej jedno ze zdań i dokończ je:**

1. Zaciekało mnie
2. Podobało mi się takie powtórzenie
3. Zaskoczyło mnie to jak chłopaki przygotowali grę
4. Gra była bardzo fajna

**F. Propozycja pracy domowej – podaj propozycję modyfikacji gry i wypróbuj nową wersję.**