Оформите в тетради( в клетку) проведённый опыт:

**Опыт «Определение жира в клетке».**

Цель: научиться…..(продолжите).

Оборудование: несколько семечек подсолнечника , пестик, салфетка.

Ход работы:

**1**.Возьмите салфетку между листочками положите несколько семечек подсолнечника. Пестиком раздавите семена.

Напишите в этом пункте что наблюдаете? («Если раздавить семена ,то появляется …?... пятно на бумаге».)

**2**.Сделайте вывод: какое органическое вещество вы обнаружили. («Вывод: это вещество - ….?.... .»)

**3**.Найдите в учебнике и запишите в этом пункте значение в клетке вашего органического вещества. ( « Значение: …….. .»)

Оформите в тетради( в клетку) проведённый опыт:

**Опыт «Определение жира в клетке».**

Цель: научиться…..(продолжите).

Оборудование: несколько семечек подсолнечника , пестик, салфетка.

Ход работы:

**1**.Возьмите салфетку между листочками положите несколько семечек подсолнечника. Пестиком раздавите семена.

Напишите в этом пункте что наблюдаете? («Если раздавить семена ,то появляется …?... пятно на бумаге».)

**2**.Сделайте вывод: какое органическое вещество вы обнаружили. («Вывод: это вещество - ….?.... .»)

**3**.Найдите в учебнике и запишите в этом пункте значение в клетке вашего органического вещества. ( « Значение: …….. .»)

Оформите в тетради( в клетку) проведённый опыт:

**Опыт «Определение жира в клетке».**

Цель: научиться…..(продолжите).

Оборудование: несколько семечек подсолнечника , пестик, салфетка.

Ход работы:

**1**.Возьмите салфетку между листочками положите несколько семечек подсолнечника. Пестиком раздавите семена.

Напишите в этом пункте что наблюдаете? («Если раздавить семена ,то появляется …?... пятно на бумаге».)

**2**.Сделайте вывод: какое органическое вещество вы обнаружили. («Вывод: это вещество - ….?.... .»)

**3**.Найдите в учебнике и запишите в этом пункте значение в клетке вашего органического вещества. ( « Значение: …….. .»)