

Science Experiment

▼ 1.

Overview

▼ a.

Experiment Title

i.

▼ b.

Describe the situation

i.

▼ c.

Describe what the student will investigate

i.

▼ 2.

Objectives

▼ a.

In this experiment you will

i.

▼ 3.

Materials

▼ a.

The following materials and equipment will be needed

i.

▼ 4.

Procedure

▼ a.

Step 1

i.

▼ b.

Step 2

i.

▼ c.

Step 3

i.

▼ d.

Step 4

i.

▼ e.

Step 5

i.

▼ f.

Step 6

i.

▼ g.

Step 7

i.

▼ h.

Step 8

i.

▼ i.

Step 9

i.

▼ j.

Step 10

i.

▼ k.

Step 11

i.

▼ l.

Step 12

i.

▼ m.

Step 13

i.

▼ n.

Step 14

i.

▼ o.

Step 15

i.

▼ p.

Step 16

i.

▼ q.

Step 17

i.

▼ r.

Step 18

i.

▼ s.

Step 19

i.

▼ t.

Step 20

i.

▼ 5.

Analysis

▼ a.

Describe how the user should analyze the collected data

i.