**2. Как можно протестировать яйцо? Составить тестовые сценарии.**

|  |
| --- |
| **Порядковый номер и название теста.** |
| Тест№1. Тест яйца на прочность (1м.) |
| **Подготовительные действия и материалы для тестирования.** |
| Подготовительные действия не требуются. Для теста нам понадобится бетонный пол, человеческая рука (полностью функционирующая). |
| **Список действий в проведенном тесте.** |
| 1. Аккуратно берем рукой сырое яйцо. 2. Фиксируем рукой яйцо на расстоянии 1м. от пола 3. Отпускаем яйцо |
| **Результат и выводы.** |
| Яйцо разбито. Прочность не подтверждена. |
| **Список действий для возврата тестируемого образца в исходное состояние.** |
| Безрезультатно. Восстановлению в исходное состояние не подлежит. |

|  |
| --- |
| **Порядковый номер и название теста.** |
| Тест№2. Тест яйца в качестве травматического снаряда (10м.) |
| **Подготовительные действия.** |
| Потребуется мишень в виде человеческой особи, именуемый в дальнейшем «ассистент», человеческая рука (полностью функционирующая). И выставление мишени на расстояние 10м. от места запуска. |
| **Список действий в проведенном тесте.** |
| 1. Аккуратно берем рукой сырое яйцо. 2. Прицеливаемся в ассистента (желательно лобные доли). 3. Бросаем рукой яйцо в ассистента. |
| **Результат и выводы.** |
| Ассистент потерпел минимальные увечья. Яйцо годится только как оружие деморализации. |
| **Список действий для возврата тестируемого образца в первоначальное состояние.** |
| Безрезультатно. Восстановлению в исходное состояние не подлежит. |

|  |
| --- |
| **Порядковый номер и название теста.** |
| Тест№3. Тест яйца в качестве контейнера с оплодотворяемой яйцеклеткой для получения человеческой жизни(Гомункул) искусственным путем. https://ru.wikipedia.org/wiki/Гомункул |
| **Подготовительные действия.** |
| Потребуется человеческая рука (полностью функционирующая), надфиль, коробка из плотного картона с уложенной на дно ватой, человеческое (мужское) семя, скотч, шприц. |
| **Список действий в проведенном тесте.** |
| 1. Аккуратно берем рукой сырое яйцо. 2. Проделываем надфилем небольшое отверстие диаметром 2мм. в скорлупе 3. Человеческой рукой добываем семя. 4. Наполняем семенем шприц. 5. Впрыскиваем семя из шприца в яйцо. 6. Заклеиваем скотчем проделанное в яйце отверстие. 7. Кладем яйцо в коробку из плотного картона с уложенной на дно ватой в сухое и теплое место. |
| **Результат и выводы.** |
| Яйцо испорчено. Данный метод годится лишь для любознательных школьников и видеоблогеров, которые пытаются получить подписчиков на любом хайпе. |
| **Список действий для возврата тестируемого образца в первоначальное состояние.** |
| Безрезультатно. Опороченное яйцо восстановлению в исходное состояние не подлежит. |