

**Критерии оценивания заданий очного этапа МОШ по технологии**  
**Номинация «Умный дом»**  
**5–6 классы**

<b>Содержание верного ответа</b>	<b>Количество баллов</b>
<p><b><u>ЗАДАНИЕ 1</u></b>  <b><u>Установка автоматизированной системы «Секретный код»</u></b></p>	<p><b>максимум</b>  <b>15 баллов</b></p>
<p><b>Критерии:</b>  <b>1.1</b> крепёжные соединения состоят из стойки, винта, шайбы и гайки – 10 баллов;  1-2 ошибки- 7 баллов;  более двух ошибок- 0 баллов;  <b>1.2</b> крепёжные соединения прочно фиксируют элементы системы – 5 баллов;  1–2 ошибки – 3 балла;  более двух ошибок – 0 баллов;  <b>1.3</b> задание не выполнено – 0 баллов</p>	<p>10 баллов    5 баллов</p>
<p><b><u>ЗАДАНИЕ 2</u></b>  <b><u>Сборка автоматизированной системы «Секретный код»</u></b></p>	<p><b>максимум</b>  <b>30 баллов</b></p>
<p><b>Критерии:</b>  <b>2.1</b> программа загружена на контроллер (сработало реле и прозвучал щелчок) – 10 баллов;  <b>2.2</b> автоматизированная система «Секретный код» включает свет:  – по двум хлопкам в ладоши – 20 баллов;  – независимо от команды – 10 баллов;  <b>2.3</b> задание выполнено неверно (свет не включается) – 0 баллов;  <b>2.4</b> задание не выполнено – 0 баллов</p>	<p>10 баллов  20 баллов</p>
<p><b><u>ЗАДАНИЕ 3</u></b>  <b><u>Схема сборки автоматизированной системы «Секретный код»</u></b></p>	<p><b>максимум</b>  <b>5 баллов</b></p>
<p><b>Критерии:</b>  <b>3.1</b> схема сборки соответствует собранной системе – 5 баллов;  <b>3.2</b> задание выполнено неверно – 0 баллов;  <b>3.3</b> задание не выполнено – 0 баллов</p>	<p>5 баллов</p>
<p><b>Итого:</b></p>	<p><b>50 баллов</b></p>

