ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2018-2019 уч. г.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

7-8 классы

Тестовые задания
Ответы и критерии оценивания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вопрос** | **Ответы, 7-8 классы** | **Комментарий** |
| **1** | При осуществлении процесса сверления необходимо зажимать заготовку в тиски или зажим.В соответствии с требованиями охраны труда, при получении даже совсем незначительной царапины необходимо сообщить о случившимся учителю. |  |
| **2** | а |  |
| **3** | Допускается как эскиз с вы­полнением разреза детали, так и упрощённое изображение внут­реннего контура детали. | Эскиз выполняется в соответствии с требованиями ЕСКД. |
| **4** | Ручки, петли, защёлки. | Достаточно трёх элементов фурнитуры. |
| **5** | К порче инструмента. |  |
| **6** | Аккумуляторная электродрель имеет электродвигатель. У дрели ручной привод. Аккумуляторная дрель обеспечивает большую производительность труда. Недостатком аккумуляторной электродрели является необходи­мость подзарядки аккумулятора. |  |
| **7** | в |  |
| **8** | 4 |  |

Всероссийская олимпиада школьников по технологии 2018-2019 уч. г.

Школьный этап. 7-8 классы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9** | Например, покрыв «пищевой краской» или пропитав подсол­нечным маслом. | Допустимы другие варианты ответов. |
| **10** | Реечная передача. Например, для открывания крышки дисковода. |  |
| **11** | б |  |
| **12** | Сверло по металлу, уста­новленное в сверлильный станок, метчик для нарезания резьбы. |  |
| **13** | б |  |
| **14** | в |  |
| **15** | Учащийся выбирает один из предложенных вариантов изде­лий, затем разрабатывает техно­логию изготовления изделия с выполнением эскиза. | Выполнение технологической карты не является обязательным. Возможна словесная форма представление технологии изготовления изделия. |

За каждый правильный ответ на вопросы 1-14 - 1 балл. За правильное выполнение задания 15 - 5 баллов.

**Максимальное количество баллов за работу - 19.**