**КЛЮЧИ**

**Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников**

**по труду (технологии) 2024-2025 учебного года**

***профиль «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»***

**возрастная группа (5-6 КЛАССЫ)**

***Общая часть (по 1 баллу за каждый вопрос)***

*1. Овощеводство, цветоводство*

*2. б) художник-конструктор, специалист по разработке проектов изделий, в том числе одежды;*

*3. Ответ считается верным, если написано не менее 3 правильных вариантов.*

*4. в) прибыль*

*5. б) люминесцентная лампа ; а) светодиодная лампа; в) лампа накаливания.*

***Специальная часть***

1. **Вопрос** (3 балла) **1 4 1 19**
2. **Вопрос** (3 балла) **68 73 65 77 79 78 68**
3. **Вопрос** (5 баллов) **59245486957895**
4. **Вопрос** (4 балла) **САВ**
5. **Вопрос** (3 балла) **1**
6. **Вопрос** (4 балла) **ИННОПОЛИС**
7. **Вопрос** (1 балл) Компьютерные вирусы — это **вредоносные** программы
8. **Вопрос** (4 балла) **2**
9. **Вопрос** (3 балла) **2187**
10. **Кейс-задание** (25 баллов)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерий | Пример | Баллы |
| Дано определение фишинга | Фишинг - это вид интернет-мошенничества, целью которого является получить идентификационные данные пользователя (логин и пароль), представившись легитимным ресурсом (сайтом, компанией) | 10 баллов |
| Есть описание фишинга со стороны пользователя | Чаще всего для обычного пользователя фишинг выглядит следующим образом: сайт заманивает пользователя и притворяется настоящим (например, страницей входа в банк или почту). После того как пользователь вводит данные, они оказываются в руках злоумышленника. | 5 баллов |
| Описана опасность фишинга для пользователя | С помощью фишинга, злоумышленники могут получить доступ к аккаунтам пользователей, их личной информации, а в некоторых случаях и к денежным средствам. | 5 баллов |
| Описаны способы защиты от фишинга | Для защиты от фишинга, нужно предпринять несколько шагов. Во первых, не переходить по ссылкам из неизвестных источников. Во вторых, проверять, правильный ли домен указан в адресной строке браузера. В третьих, использовать многофакторную аутентификацию - в таком случае, даже получив пароль, мошенник не сможет авторизоваться в сервисе. | 5 баллов |

**Итого максимум 60 баллов**