**Załącznik nr 3**

**KARTA OCENY FORMULARZA REKRUTACYJNEGO**

**Dotyczy projektu „Technik przyszłości” nr Projektu RPLU.12.04.00-06-0035/17**

Imię i nazwisko ucznia/uczennicy:…………………………..…………………………………………………………………………………

**Kryteria rekrutacji na zajęcia z nowoczesnej elektroniki (IPC, BGA, ESD):**

|  |  |
| --- | --- |
| Kobieta (TAK/NIE)  (10 pkt.) |  |
| Uczeń z obszarów wiejskich  (10 pkt.) |  |
| Uczeń klas III i IV (5 pkt.), klasy I i II (3 pkt.) |  |
| Kierunek kształcenia  (t.elektryk- 5 pkt., pozostałe- 0 pkt.) |  |
| Rekomendacja wychowawcy  ( 0-10 pkt.) |  |
| Uczeń z niepełnosprawnością (TAK/NIE)  (10 pkt.) |  |
| **Liczba przyznanych punktów ( max 50 pkt.)** |  |

**Kryteria rekrutacji na zajęcia dodatkowe z zakresu informatycznego (Linux):**

|  |  |
| --- | --- |
| Kobieta (TAK/NIE)  (10 pkt.) |  |
| Uczeń z obszarów wiejskich  (10 pkt.) |  |
| Uczeń klas III i IV (5 pkt.), klasy I i II (3 pkt.) |  |
| Kierunek kształcenia  (t.informatyk i t.teleinformatyk- 5 pkt., pozostałe 0 pkt.) |  |
| Rekomendacja wychowawcy  ( 0-10 pkt.) |  |
| Uczeń z niepełnosprawnością (TAK/NIE)  (10 pkt.) |  |
| **Liczba przyznanych punktów ( max 50 pkt.)** |  |

*Data i czytelny podpis(imię i nazwisko) Szkolnego Koordynatora Projektu:*

**Dotyczy projektu „Technik przyszłości” nr Projektu RPLU.12.04.00-06-0035/17**

Imię i nazwisko ucznia/uczennicy:…………………………..…………………………………………………………………………………

*Wypełnia Komisja Rekrutacyjna:*

*Komisja Rekrutacyjna postanowiła:*

*| | zakwalifikować ucznia do udziału w zajęciach*

*| | wpisać ucznia na listę rezerwową do udziału w zajęciach*

*| | nie zakwalifikować ucznia do udziału w zajęciach*

*Uzasadnienie:………………………………………………………………………………………………………………………………………*

*……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

*………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………..*

Puławy, dnia…………………………

Podpisy członków Komisji Rekrutacyjnej:

Kierownik Projektu ………………………………………………….………….………

Szkolny Koordynator Projektu …………………………………………………….…….

Dyrektor ZST w Puławach ……………………………………………………..……….