**Załącznik 21**

|  |  |
| --- | --- |
| ………………………………………… | ………………… |
| *miejscowość* | *data* |

.............................................................................................

*imię i nazwisko zdającego*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *numer PESEL* |

……………………………………………………..………

…………………………………………………..…………

*adres i numer telefonu zdającego*

|  |
| --- |
| **Dyrektor** **Centralnej Komisji Egzaminacyjnej** |

**Odwołanie od wyniku weryfikacji sumy punktów z części pisemnej
egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie do kolegium arbitrażu egzaminacyjnego**

**(za pośrednictwem dyrektora oke)**

Na podstawie art. 44zzzt ust. 7 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty w brzmieniu obowiązującym przed 1 września 2019 r. składam do Kolegium Arbitrażu Egzaminacyjnego odwołanie od wyniku weryfikacji sumy punktów z części pisemnej egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie dokonanej przez dyrektora Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej w/we ……………………... .

Odwołanie dotyczy egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie **z zakresu kwalifikacji**

|  |  |
| --- | --- |
| (oznaczenie i nazwa kwalifikacji) |  |
|
|

Nie zgadzam się z przyznaną liczbą punktów w zadaniu/zadaniach\*:

|  |
| --- |
| Nr zadania: ……… |
| Uzasadnienie\*\*: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…… |

|  |
| --- |
| Nr zadania: ……… |
| Uzasadnienie\*\*: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| Nr zadania: ……… |
| Uzasadnienie\*\*: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| Nr zadania: ……… |
| Uzasadnienie\*\*: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| Nr zadania: ……… |
| Uzasadnienie\*\*: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| …………………………………………………… |
| *podpis zdającego, a w przypadku zdającego niepełnoletniego – jego rodzica* |

\* Uzasadnienie dla każdego zadania należy wpisać w odrębnym polu. Liczbę pól można powielić, jeżeli zachodzi taka konieczność.

\*\* W uzasadnieniu należy wykazać, że rozwiązanie (1) jest merytorycznie poprawne i (2) spełnia warunki określone w poleceniu do danego zadania egzaminacyjnego.