**Pieczęć szkoły**

**Załącznik Nr 1b – karta zgłoszenia do regulaminu IV edycji konkursu dla szkół prowadzących kształcenie zawodowe:**

**Pięcioletnie technika, w których prowadzi się klasy dotychczasowego technikum czteroletniego dla absolwentów gimnazjum.**

**Nazwa szkoły…………………………………………………………………………………………………….**

**Adres………………………………………………………………………………………………………………..**

**Numer telefonu…………………………………………………………………………………………………**

**E-mail………………………………………………………………………………………………………………..**

**Imię i nazwisko dyrektora szkoły………………………………………………………………………**

**Imię i nazwisko osoby do kontaktu……………………………………………………………………**

**Numer telefonu osoby do kontaktu…………………………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **Kryteria** | **Dane liczbowe/krótki opis** |
| 1 | **Skuteczność kształcenia**  Stosunek liczby absolwentów, którzy ukończyli czteroletnie technikum w roku szkolnym 2018/2019 i uzyskali dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminów, a podjęli naukę w szkole 4 lata wcześniej, do liczby uczniów rozpoczynających naukę w szkole w klasie pierwszej 4 lata wcześniej (stan w klasie pierwszej na dzień 30 września, zgodnie z danymi przesłanymi do Systemu Informacji Oświatowej).  Wskaźnik należy osobno obliczyć dla całej szkoły i osobno dla każdego z zawodów, w których kształci szkoła. |
|  |
| 2 | **Zdawalność znormalizowana egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe**  Zdawalność znormalizowana egzaminu jest to stosunek średniej zdawalności egzaminu w szkole do średniej zdawalności egzaminu w okręgu obejmowanym przez OKE w Gdańsku, wyrażony w procentach, nieprzekraczający 115% (wyższy wynik obliczeń sprowadzamy do 115%). ***W przypadku gdy średnia zdawalność egzaminu w okręgu wynosi powyżej 87% a wynik obliczeń przekracza 100% sprowadzamy wynik obliczeń do 115%)***  Zdawalność znormalizowaną w zawodzie egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w roku szkolnym 2018/2019 oblicza się jako średnią arytmetyczną zda­walności znormali­zowanych wszystkich egzaminów potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie, zdawanych w roku szkolnym 2018/2019 zarówno przez uczniów szkoły, jak i przez absolwentów.  Zdawalność znormalizowaną egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w szkole oblicza się jako średnią arytmetyczna zdawalności znormalizowanych dla wszystkich zawodów w szkole.  Należy podać zdawalności znormalizowane w zawodach i zdawalność znormalizowaną egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe dla całej szkoły w roku szkolnym2017/2018. Należy podać liczby uczniów i absolwentów, dla których obliczano zdawalności znormalizowane w poszczególnych zawodach. |  |
| 3 | **Odsetek planowych zajęć kształcenia zawodowego realizowanych na rzeczywistych stanowiskach pracy z wyłączeniem dodatkowych praktyk i staży (nie uwzględnia się godzin w CKZ, pracowniach i warsztatach szkolnych oraz pracowniach symulacyjnych) w latach szkolnych 2017/2018-2018/2019**  Należy podać wskaźnik dla każdego z zawodów oraz wskaźnik dla całej szkoły jako średnią arytmetyczną wskaźników dla poszczególnych zawodów. Wskaźnik dla zawodu obliczamy dzieląc liczbę wszystkich godzin kształcenia praktycznego zrealizowanych przez uczniów na rzeczywistych stanowiskach pracy w ciągu lat szkolnych 2017/2018 – 2018/2019 przez liczbę godzin kształcenia praktycznego wynikających z planu nauczania dla zawodu z wyłączeniem **dodatkowych** praktyk **i staży** zawodowych w tych latach szkolnych zreali­zowanych przez wszystkich uczniów. |  |
| 4 | **Liczba dodatkowych, pozaplanowych zajęć kształcenia zawodowego na rzeczywistych stanowiskach pracy (dodatkowe praktyki, staże) przypadająca na ucznia szkoły w latach szkolnych 2017/2018 -2018/2019**  Wskaźnik należy podać osobno dla każdego zawodu, a następnie podać wskaźnik średni dla całej szkoły. Należy w obliczeniach uwzględniać wszystkich uczniów, a nie tylko uczniów biorących udział w zajęciach dodatkowych. Należy także podać przedsiębiorstwa (firmy), w których odbywały się te zajęcia. |  |
| 5 | **Wskaźnik zatrudnienia absolwentów lub kształcenia na studiach na kierunku zgodnym lub zbliżonym do zawodu w jakim absolwent kształcił się w szkole**  Stosunek liczby absolwentów, którzy ukończyli czteroletnie technikum w roku szkolnym **2018/2019** i uzyskali dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe oraz podjęli pracę w zawodzie zgodnym (zbliżonym) z uzyskanymi kwalifikacjami lub którzy ukończyli szkołę i podjęli studia na kierunku zgodnym lub zbliżonym do zawodu, w jakim absolwent kształcił się w szkole do liczby wszystkich absolwentów szkoły.  Wskaźnik należy obliczyć dla całej szkoły i osobno dla każdego zawodu w szkole.  Szkoła powinna posiadać listę absolwentów uwzględnianych w obliczaniu wskaźnika, których miejsca zatrudnienia lub uczelnie, w których studiują, są znane w szkole. |  |
| 6 | **Inne elementy kształcenia zawodowego**:   * Współpraca międzynarodowa (praktyki i staże uczniów lub nauczycieli za granicą) * Współpraca z uczelniami wyższymi * Laureaci i finaliści turniejów zawodowych, olimpiad i konkursów sprawdzających umiejętności praktyczne. * Nagrody w konkursach wynalazczych * Inne efektywne formy kształcenia zawodowego.   Udział w zajęciach z podstaw przedsiębiorczości w oparciu o przedsiębiorstwa, inkubatory przedsiębiorczości, firmy symulacyjne, ośrodki wspierania przedsiębiorczości itp. |  |
| 7 | **Realizacja,** w roku szkolnym **2017/2018** i **2018/2019**, projektów współfinansowanych ze środków EFS w obszarze podnoszenia atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, innych niż uwzględnione w punktach 4 i 6. |  |

**Podpis i pieczęć dyrektora szkoły**