**Regulamin rekrutacji i uczestnictwa**  
w projekcie:

**„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

**nr RPMP.10.01.04-12-0020/22**

realizowanego w ramach

X Osi Priorytetowej Wiedza i Kompetencje

Działania 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego

Poddziałania 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna – część konkursowa

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020

Realizator projektu: **Powiat Tarnowski**

Termin realizacji: 1 września 2022 do 30 czerwca 2023

**Zasady ogólne**

Regulamin rekrutacji i uczestnictwa dotyczy projektu **„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22** realizowanego przez **Powiat Tarnowski ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów**  w okresie od 1 września 2022 do 30 czerwca 2023 roku w ramach Działania 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego Poddziałania 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna – część konkursowa Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020

§ 1

Użyte w Regulaminie określenia i skróty oznaczają:

1. Kandydat: uczeń/ uczennica odpowiednio: Liceum Ogólnokształcącego lub Technikum z Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Technikum z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącego w Tuchowie, Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu, który/ra ubiega się o udział w formie wsparcia oferowanej w ramach projektu.
2. Projekt: należy rozumieć projekt „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”
3. Realizator: Powiat Tarnowski - Starostwo Powiatowe w Tarnowie, który zapewni właściwą realizację zadań wynikających z wyżej wymienionego projektu oraz Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcące w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu.
4. Uczestnik: uczeń/uczennica odpowiednio: Liceum Ogólnokształcącego lub Technikum z Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Technikum z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącego w Tuchowie, Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu, któremu zostało udzielone wsparcie w ramach projektu.
5. Regulamin rekrutacji i uczestnictwa: niniejszy dokument określający zasady rekrutacji i uczestnictwa w projekcie „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” dla uczniów uczęszczających do szkół ponadpodstawowych prowadzących kształcenie ogólne lub zawodowe (technikum) wymienionych w § 1 pkt 7.
6. Rekrutacja: selektywny wybór uczniów do danej formy wsparcia z listy kandydatów oraz ustalenie listy rezerwowej wg kryteriów określonych niniejszym Regulaminem.
7. Szkoła – Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu. LO – Liceum Ogólnokształcące, T - Technikum
8. Zajęcia on - line: zajęcia wykraczające poza podstawę programową kształcenia na poziomie szkoły ponadpodstawowej wykorzystujące nowoczesne technologie komunikacyjne w obszarze:

• Chemia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSP Zakliczyn,

• Język angielski w Technikum w ZSP Zakliczyn,

• Informatyka w Technikum w CKZiU Tuchów,

• Chemia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSOiZ Gromnik,

• Biologia w Liceum Ogólnokształcącym Tuchów,

• Geografia w Liceum Ogólnokształcącym W Tuchowie,

• Geografia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSLiT Wojnicz.

1. Zajęcia prowadzone będą w formie wideokonferencji przez nauczycieli akademickich w sali szkolnej odpowiednio: Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku i Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu wyposażonych w pracownię multimedialną w ramach projektu Małopolskiej Chmury Edukacyjnej (MChE). Zajęcia prowadzone będą wg scenariuszy wypracowanych w ramach projektu koordynacyjnego. Zajęcia realizowane w ramach projektu nie będą kolidowały z zajęciami szkolnymi realizowanymi w ramach podstawy programowej.
2. Wyjazdy na uczelnie na zajęcia stacjonarne wykraczające poza podstawę programową kształcenia na poziomie szkoły ponadpodstawowej wykorzystujące nowoczesne technologie komunikacyjne w obszarach wymienionych w § 1 pkt 8., prowadzone przez nauczycieli akademickich. W roku szkolnym odbędzie się 1 wyjazd (LO i T w ZSP Zakliczyn, T w CKZiU Tuchów, LO w ZSOiZ Gromnik, LO w ZSLiT Wojnicz) lub dwa wyjazdy (LO w Tuchowie) dla danego obszaru tematycznego:

• Chemia w LO w ZSP Zakliczyn na Politechnice Krakowskiej,

• Język angielski w T w ZSP Zakliczyn na Uniwersytecie Pedagogicznym,

• Informatyka w CKZiU Tuchów na Wyższej Szkole Ekologii i Turystyki w Suchej Beskidzkiej,

• Chemia w LO w ZSOiZ Gromnik na Politechnice Krakowskiej,

• Biologia w LO Tuchów na Uniwersytecie Jagiellońskim,

• Geografia w LO W Tuchowie na Uniwersytecie Jagiellońskim,

• Geografia w LO w ZSLiT Wojnicz na Uniwersytecie Jagiellońskim.

**Kryteria przyjęć i rekrutacja do projektu**

§ 2

1. Do udziału w rekrutacji na dodatkowe **zajęcia on – line** uprawnione są osoby, które spełniają łącznie następujące kryteria:
   1. są uczniami odpowiednio:

* Liceum Ogólnokształcącego w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru chemia)
* Technikum w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru język angielski)
* Technikum z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru informatyka)
* Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru chemia)
* Liceum Ogólnokształcącego w Tuchowie (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru biologia lub geografia)
* Liceum Ogólnokształcącego z Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu (kandydaci chętni na zajęcia z obszaru geografia);
  1. mieszkają i/lub uczą się na terenie Województwa Małopolskiego;
  2. są zainteresowani udziałem w zajęciach odpowiednio z obszaru chemia lub język angielski lub informatyka lub biologia lub geografia (złożą formularz zgłoszeniowy);
  3. posiadają kompetencje pozwalające na udział w zajęciach wykraczających ponad podstawę programową kształcenia dla przedmiotu chemia lub język angielski lub informatyka lub biologia lub geografia (spełnienie tego kryterium zostanie określone na podstawie krótkiego testu wiedzy, przy czym liczba uzyskanych punktów na teście równoznaczna będzie z ilością przyznanych punktów; maksymalna ilość pytań to 10). Pierwszeństwo mają uczniowie z najwyższym wynikiem z testu wiedzy (tj. z najwyższą liczbą punktów otrzymanych z testu ale co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi.
  4. nie byli uczestnikami zajęć on- line z obszaru tematycznego we wcześniejszych projektach w ramach Małopolskiej Chmury Edukacyjnej (oświadczenie dyrektora szkoły)
  5. nie są uczestnikami innego projektu realizowanego w tym samym czasie w ramach RPOWM 2014-2020, w którym przewidziane formy wsparcia uczestnika są tego samego rodzaju lub zmierzają do tego samego celu/korzyści dla uczestnika projektu (oświadczenie w formularzu zgłoszeniowym)

W przypadku większej liczby chętnych uczniów spełniających warunki uczestnictwa niż liczba wolnych miejsc na dane zajęcia on – line, o udziale w projekcie decydować będzie:

ETAP 1 wyższa ocena z przedmiotu odpowiadającego obszarowi tematycznemu, jaką uczeń/uczennica uzyskał na koniec semestru poprzedzającego okres realizacji projektu (oświadczenie dyrektora szkoły). Pierwszeństwo mają uczniowie z najwyższą oceną:

|  |  |
| --- | --- |
| Ocena z chemii/ języka angielskiego/ informatyki/ biologii/ geografii w roku szkolnym 2021/2022 | Punktacja |
| 6 | 6 |
| 5 | 5 |
| 4 | 4 |
| 3 | 3 |

ETAP 2 w przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na ETAPIE 1 pod uwagę będą brane osiągnięcia ucznia – kandydata w danym obszarze tematycznym (konkursy, olimpiady, itp.) (oświadczenie dyrektora szkoły) Pierwszeństwo mają uczniowie z największą liczbą konkursów i wysokich lokat.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Osiągnięcia w danym obszarze tematycznym | Punktacja za udział | Punktacja za zajęcie 1 do 5 miejsca |
| na poziomie ogólnopolskim | 5 | 10 |
| na poziomie wojewódzkim | 4 | 8 |
| na poziomie powiatowym | 3 | 6 |
| na poziomie międzyszkolnym | 2 | 4 |
| na poziomie szkolnym | 1 | 2 |

ETAP 3 W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na ETAPIE 2 będzie decydować ocena z zachowania za poprzedni semestr. Pierwszeństwo mają uczn. z wyższą oceną z zachowana.

|  |  |
| --- | --- |
| Ocena z zachowania | Przyznana liczba punktów |
| Wzorowe | 3 |
| Bardzo dobre | 2 |
| Dobre | 1 |
| Poprawne | 0 |

1. W przypadku kandydatów o takiej samej liczbie punktów po wszystkich Etapach   
   o zakwalifikowaniu do projektu decydować będzie kolejność zgłoszeń.
2. Jeden uczeń będzie mógł wziąć udział w zajęciach tylko z jednego obszaru tematycznego przewidzianego w ramach niniejszego projektu.

**Przystąpienie do projektu**

§ 3

1. Rekrutacja odbywa się od **14 września 2022 r. do 27 września 2022 r.**
2. Kandydat zainteresowany/na udziałem w zajęciach on-line będzie zobligowany do **27 września 2022 r**. do wypełnienia formularza zgłoszeniowego i stosownych oświadczeń dotyczących przetwarzania danych osobowych (Załącznik nr 1a) i złożenia do nauczyciela danego obszaru na terenie danej szkoły podczas dyżuru w sekretariacie/gabinecie. Złożone przez kandydatów dokumenty zgłoszeniowe nie podlegają zwrotowi.
3. **28 września 2022 r**. odbędzie się test wiedzy badający kompetencje pozwalające na udział   
   w zajęciach wykraczających ponad podstawę programową kształcenia odpowiednio z obszaru chemia lub język angielski lub informatyka lub biologia lub geografia o godzinie podanej przez nauczyciela przedmiotowego. Informacja podana będzie na tablicy ogłoszeń w szkole.
4. W przypadku uczniów niepełnoletnich dokumenty rekrutacyjne podpisuje również rodzic lub prawny opiekun. Każdy kandydat przed wypełnieniem dokumentów powinien zapoznać się z Regulaminem rekrutacji i uczestnictwa. Oświadczenie o uczęszczaniu ucznia do danego typu szkoły, ocenę z przedmiotu odpowiadającemu danemu obszarowi tematycznemu, ocenę z zachowania oraz osiągnięcia w danym obszarze tematycznym potwierdza dyrektor (Załącznik nr 1a).
5. W przypadku osób z niepełnosprawnością, która uniemożliwia bądź utrudnia samodzielne odczytanie formularza, pracownik biura projektu lub nauczyciel/lka lub sekretarka szkoły odczyta formularz.
6. W przypadku osób z niepełnosprawnością pracownik biura projektu lub nauczyciel/lka/ lub sekretarka szkoły zapewni pomoc przy wypełnianiu dokumentów rekrutacyjnych i/lub wydrukuje dokumenty z zastosowaniem większej czcionki lub z możliwością edycji komputerowej.
7. W razie stwierdzenia braków w zakresie formalnym /stwierdzeniu oczywistej omyłki kandydat zostanie wezwany do uzupełnienia formularza /poprawy oczywistej omyłki.
8. Do dnia **30 września 2022 r.** Nauczyciele dokonają weryfikacji dokumentów kandydatów i przygotują do dnia **30 września 2022 r.** listy zakwalifikowanych oraz rezerwowych (maksymalnie 5 osób) na podstawie założeń niniejszego Regulaminu.
9. Listy zakwalifikowanych zostaną utworzone oddzielnie dla obszarów tematycznych według punktacji, ewentualnie według kolejności zgłoszeń.
10. Przez wyczerpanie miejsc rozumie się stworzenie listy zakwalifikowanych tj. 15 osób na zajęcia on - line odpowiednio z obszaru chemia lub język angielski lub informatyka lub biologia lub geografia a także listy rezerwowych. W przypadku nie zrekrutowania odpowiedniej ilości uczestników, Realizator przewiduje możliwość przedłużenia terminu rekrutacji, o czym poinformuje na stronie internetowej Powiatu Tarnowskiego i Szkoły.
11. Listy zakwalifikowanych i rezerwowych dostępne będą w sekretariacie szkoły i u nauczyciela zaangażowanego w rekrutację. Osoby zakwalifikowane otrzymają informację zwrotną od nauczycieli.
12. Osoby z niepełnosprawnościami, które zakwalifikowały się do udziału w projekcie i będą chciały skorzystać z możliwości dostosowania wsparcia do ich indywidualnych potrzeb, zobligowane są do złożenia do dnia **3 października 2022 r.** formularza zgłoszeniowego (Załącznik 1 b) w celu podjęcia przez Realizatora działań zmierzających do dostosowania form wsparcia do indywidualnych potrzeb.
13. Osoby, które nie zakwalifikowały się w wyniku rekrutacji zostaną wpisane na listę rezerwową.
14. W przypadku rezygnacji z udziału w danych zajęciach z powodów losowych, zdrowotnych itp. osoby z listy rezerwowej zajmą miejsce rezygnującej osoby zakwalifikowanej w kolejności zgodnej z listami, o których mowa w pkt 13.
15. Pierwszego dnia udziału w zajęciach on -line każdy z uczniów podpisuje „Deklarację uczestnictwa   
    w projekcie” (Załącznik nr 2) oraz inne dokumenty związane z realizacją zajęć on- line. **Podpisanie deklaracji uczestnictwa w projekcie jest zobowiązaniem ucznia do czynnego i pełnego udziału w działaniach projektowych**. W przypadku osób niepełnoletnich deklarację podpisują również rodzice/opiekunowie prawni.
16. Do dnia **4 października 2022r.** nauczyciele przedmiotowi sporządzą protokół z rekrutacji oraz przekażą dokumenty rekrutacyjne do biura projektu – Starostwo Powiatowe w Tarnowie, ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów, pokój 320.
17. Wszystkie informacje i formularzezwiązane z rekrutacją dostępne są w biurze projektu – Starostwo Powiatowe w Tarnów, ul. Narutowicza 38, 33 - 100 Tarnów, w sekretariacie szkoły i u nauczycieli przedmiotowych oraz na stronach internetowych Powiatu Tarnowskiego: [www.sp.powiat.tarnow.pl](http://www.sp.powiat.tarnow.pl) a także szkół biorących udział w projekcie: Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie: [www.zsp-zakliczyn.pl](http://www.zsp-zakliczyn.pl); Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie: [www.ckziu.tuchow.pl](http://www.ckziu.tuchow.pl), Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku: [www.zsoiz.gromnik.pl](http://www.zsoiz.gromnik.pl); Liceum Ogólnokształcącego w Tuchowie: [www.lo.tuchow.pl](http://www.lo.tuchow.pl)*.* Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu: [www.wojnicz.edu.pl](http://www.wojnicz.edu.pl). Opis miejsca składania dokumentów rekrutacyjnych zawiera Załącznik nr 4 do Regulaminu.

**Uprawnienia i obowiązki uczestnika projektu**

§ 4

1. W szkołach objętych projektem, osoby zakwalifikowane wyłonione w drodze rekrutacji będą uczestniczyć w 30 godz. zajęć on - line (1 godz = 45 min) w roku szkolnym 2022/2023; nie częściej niż 1 raz w tygodniu w godz. 7.30 do 9.00 w obszarach odpowiednio:

• Chemia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSP Zakliczyn,

• Język angielski w Technikum w ZSP Zakliczyn,

• Informatyka w Technikum w CKZiU Tuchów,

• Chemia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSOiZ Gromnik,

• Biologia w Liceum Ogólnokształcącym Tuchów,

• Geografia w Liceum Ogólnokształcącym W Tuchowie,

• Geografia w Liceum Ogólnokształcącym w ZSLiT Wojnicz

1. Zajęcia rozpoczną się w październiku 2022 r.
2. W tym samym czasie w zajęciach on - line weźmie udział tylko jedna grupa uczniów w danej szkole.
3. Jeden raz w roku szkolnym (LO i T w ZSP Zakliczyn, T w CKZiU Tuchów, LO w ZSOiZ Gromnik, LO w ZSLiT Wojnicz), dwa razy w roku szkolnym (LO w Tuchowie) grupa weźmie udział w zajęciach stacjonarnych na uczelni, na które zapewniony będzie transport i opieka.

• Chemia w LO w ZSP Zakliczyn na Politechnice Krakowskiej,

• Język angielski w T w ZSP Zakliczyn na Uniwersytecie Pedagogicznym,

• Informatyka w CKZiU Tuchów na Wyższej Szkole Ekologii i Turystyki w Suchej Beskidzkiej,

• Chemia w LO w ZSOiZ Gromnik na Politechnice Krakowskiej,

• Biologia w LO Tuchów na Uniwersytecie Jagiellońskim,

• Geografia w LO W Tuchowie na Uniwersytecie Jagiellońskim,

• Geografia w LO w ZSLiT Wojnicz na Uniwersytecie Jagiellońskim

1. Każdy uczestnik zobowiązany jest do potwierdzania - podpisywania listy obecności na każdych zajęciach oraz na zajęciach stacjonarnych na uczelni.
2. Każdemu uczestnikowi projektu zostaną zapewnione materiały biurowe.
3. Każdy uczestnik zobowiązany jest do:
4. kulturalnego zachowania podczas zajęć, odnoszenia się z szacunkiem do pozostałych uczestników i prowadzących,
5. regularnego, terminowego i aktywnego uczestniczenia w zajęciach on - line,
6. wypełnienia na zakończenie zajęć on - line ankiety ewaluacyjnej,
7. wypełnienia na początku i na zakończenie zajęć on - line testu wiedzy,
8. Minimum 80% obecności gwarantuje ukończenie zajęć przez uczestnika.
9. Realizator dopuszcza usprawiedliwione nieobecności uczestnika na zajęciach on - line spowodowane chorobą lub zdarzeniami losowymi. Podstawą usprawiedliwienia nieobecności na szkoleniu mogą być:

1) zwolnienie lekarskie,

2) pisemne wyjaśnienie nieobecności z przyczyn losowych.

11. Każdy uczeń ma prawo oczekiwać:

1. godnego traktowania ze strony prowadzących i innych uczestników zajęć,
2. rzetelnego i sumiennego prowadzenia zajęć z wykorzystaniem zasad dydaktyki,
3. zapewnienia bezpieczeństwa podczas uczestniczenia w zajęciach.

**Zasady rezygnacji z uczestnictwa w Projekcie**

§5

1. W przypadku rezygnacji uczestnika z zajęć on – line zobowiązany jest on złożyć na ręce nauczyciela przedmiotowego co najmniej z tygodniowym wyprzedzeniem przed rozpoczęciem zajęć on - line stosowne oświadczenie o rezygnacji z podaniem jej powodu (Załącznik nr 3). Ponadto jest zobowiązany zwrócić Realizatorowi materiały do zajęć, które otrzymał.
2. Rezygnacja z udziału w projekcie możliwa jest tylko w uzasadnionych przypadkach i następuje poprzez złożenie pisemnego oświadczenia przed rozpoczęciem kolejnych zajęć na formularzu opracowanym przez Realizatora projektu i dostępnym w biurze projektu.
3. Uzasadnione przypadki, o których mowa w ust. 1 niniejszego § mogą wynikać z przyczyn natury zdrowotnej lub działania siły wyższej i z zasady nie mogą być znane przez uczestnika w momencie rozpoczęcia udziału w projekcie. W sytuacji, gdy przyczyną rezygnacji jest zdarzenie losowe, uczestnik zobowiązany jest przedłożyć do oświadczenia potwierdzającą ten fakt dokumentację.
4. Realizator zastrzega sobie prawo do skreślenia uczestnika z listy uczestników projektu w przypadku naruszenia przez niego niniejszego regulaminu oraz zasad współżycia społecznego w szczególności w przypadku naruszenia nietykalności cielesnej innego uczestnika lub nauczyciela, udowodnionego aktu kradzieży lub szczególnego wandalizmu oraz uczestniczenia w zajęciach on – line pod wypływem alkoholu lub innych środków odurzających.
5. W przypadku rezygnacji lub skreślenia uczestnika z listy osób zakwalifikowanych do projektu, jego miejsce zajmie pierwsza osoba z listy rezerwowej (zgodnie z zasadami zawartymi § 3 ust. 13 i 14).

**Kontrola**

§6

1. Uczestnik przez cały okres trwania zajęć on – line może zostać poddany kontroli w miejscu odbywania zajęć on - line przez koordynatorów oraz pracowników Zespołu ds. Kontroli Małopolskiego Centrum Przedsiębiorczości.
2. Każdy przypadek niezgodności wykryty na etapie realizacji zajęć on - line, będzie rozpatrywany indywidualnie i może skutkować zastosowaniem § 5 ust. 4.

**Dostępność i otwartość projektu dla osób z niepełnosprawnościami**

§7

1. Osoby z niepełnosprawnościami, które zakwalifikowały się do udziału w projekcie i będą chciały skorzystać z możliwości dostosowania wsparcia do ich indywidualnych potrzeb, złożą formularz zgłoszeniowy (Załącznik nr 1 b) oraz przedstawią do wglądu stosowny dokument: orzeczenie o (stopniu) niepełnosprawności (lub orzeczenie równoważne) lub zaświadczenie od lekarza, odpowiednie orzeczenie lub inny dokument poświadczający stan zdrowia w celu dostosowania do ich potrzeb sposobu organizacji form wsparcia z uwzględnieniem rodzaju i stopnia niepełnosprawności.
2. Dostęp dla osób z niepełnosprawnościami do udziału w projekcie uwzględnia perspektywę i sytuację osób z różnymi rodzajami niepełnosprawności, w szczególności osób z niepełnosprawnych ruchową, niewidomych i słabowidzących, głuchych i słabosłyszących, z niepełnosprawnością intelektualną, z zaburzeniami lub chorobami psychicznymi, z trudnościami komunikacyjnymi i uwzględnia traktowanie osób niepełnosprawnościami na równi ze swoimi pełnosprawnymi rówieśnikami zarówno w zakresie udziału, użytkowania, zrozumienia, komunikowania się, skorzystania z efektów.
3. Zakwalifikowanym uczestnikom/czkom z niepełnosprawnościami zostanie udzielone wsparcie   
   na wyrównywanie szans (na przykład: asystent osoby z niepełnosprawnością, tłumacz przewodnik) oraz zapewniona elastyczność form wsparcia(na przykład: wydłużony czas trwania szkoleń – potrzeba tłumaczenia na język migowy, konieczność wolniejszego mówienia, zapewnienie bezpieczeństwa psychicznego (na przykład: poprzez zapewnienie odpowiedniej przestrzeni, zwiększenie liczby godzin, wolniejsze tempo prowadzenia spotkania lub indywidualne spotkanie dla osób o obniżonej normie intelektualnej), jeśli osoba zgłosi ten fakt zgodnie z § 3 ust.12.
4. W przypadku uczestnika z niepełnosprawnością możliwe jest sfinansowanie kosztów racjonalnego usprawnienia tj. koniecznej i odpowiedniej zmiany oraz dostosowania w celu zapewnienia osobom   
   z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Oznacza to możliwość sfinansowania specyficznych działań dostosowawczych tj.: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (budynku, programy komputerowe powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille’a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie żywienia adekwatnych do specjalnych potrzeb edukacyjnych wynikających z niepełnosprawności w oparciu o indywidualnie przeprowadzoną diagnozę potrzeb w tym zakresie. W związku z faktem, iż jest to projekt ogólnodostępny mechanizm ten jest uruchamiany w momencie pojawienia się w projekcie osoby z niepełnosprawnością, a limit przewidziany na sfinansowanie ww. mechanizmu wynosi 12 tys. PLN/ osobę.
5. Dostępność biura projektu oraz szkół uczestniczących w projekcie: Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu opisana w Załączniku 4.

**Równość szans udziału w projekcie**

§ 8

1. Podczas rekrutacji Realizator i Szkoła będą się kierować Zasadą Równości Szans Kobiet i Mężczyzn oraz Zasadą Równość Szans i Niedyskryminacji. Decyzje Realizatora i Szkoły nie mogą nikogo dyskryminować z uwagi na płeć, stan zdrowia, niepełnosprawność, wyznanie, poglądy, rasę, przekonania.
2. Realizator w chwili pojawienia się w Projekcie osoby z niepełnosprawnością dołoży wszelkich starań, aby sprostać oczekiwaniom osób z niepełnosprawnością względem dostępności.

**Przetwarzanie danych osobowych dla celów rekrutacji i promocji projektu**

§ 9

1. Administratorem danych osobowych przetwarzanych na potrzeby rekrutacji uczestników projektu oraz w celach promocyjnych i informacyjnych związanych z realizacją projektu jest Powiat Tarnowski z siedzibą w Tarnowie przy ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów
2. Z administratorem można skontaktować się:

* poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [starostwo@powiat.tarnow.pl](mailto:starostwo@powiat.tarnow.pl),
* telefonicznie +48 14 688 33 00,
* listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora

1. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się:

* poprzez pocztę elektroniczną pod adresem [iod@powiat.tarnow.pl](mailto:iod@powiat.tarnow.pl),
* listownie – kierując korespondencję na adres siedziby administratora.

1. Z Inspektorem Ochrony Danych można kontaktować się w sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych przez Administratora oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych.
2. Dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia rekrutacji do projektu orazw celach promocyjnych i informacyjnych związanych z realizacją projektu.
3. Podstawę prawną przetwarzania danych osobowych stanowi zgoda, o której mowa w art. 6 ust. 1 lit. a) oraz – w przypadku osoby z niepełnosprawnością w odniesieniu do danych dotyczących stanu zdrowia - w art. 9 ust. 2 lit. a) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), w skrócie RODO.
4. W czynnościach służących realizacji celów, o których mowa w punkcie 5 będzie uczestniczyła Szkoła. Oznacza to, że szkoła ta będzie także uczestniczyła w procesie przetwarzania danych osobowych kandydatów i uczestników projektu.
5. Dane osobowe mogą zostać udostępnione Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 (w skrócie IZ RPO WM), Instytucji Pośredniczącej - Małopolskiemu Centrum Przedsiębiorczości z siedzibą w Krakowie przy ul. Jasnogórskiej 11, 31- 358 Kraków, podmiotom realizującym badania ewaluacyjne na zlecenie IZ RPO WM 2014 – 2020.
6. Dane osobowe mogą również zostać udostępnione specjalistycznym podmiotom, realizującym na zlecenie w/w podmiotów kontrole i audyt projektów realizowanych w ramach RPO WM.
7. Dane dotyczące wizerunku mogą zostać umieszczone w zasobach Małopolskiej Chmury Edukacyjnej, udostępnione na stronie internetowej Realizatora projektu oraz szkół, opublikowane w mediach tradycyjnych i elektronicznych.
8. Podanie danych nie jest obowiązkowe, niemniej brak danych – z wyłączeniem danych   
   o niepełnosprawności oraz danych dotyczących wizerunku – uniemożliwi udział w procesie rekrutacji.
9. W przypadku osoby z niepełnosprawnością, niepodanie danych dotyczących stanu zdrowia uniemożliwi dostosowanie realizacji projektu do jej indywidualnych potrzeb w tym zakresie.
10. Osoba, której dane dotyczą posiada:

* prawo dostępu do treści swoich danych oraz otrzymania ich kopii,
* prawo do sprostowania danych,
* prawo do ograniczenia przetwarzania danych,
* prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, przy czym przepisy odrębne mogą wyłączyć możliwość skorzystania z tego prawa,
* prawo do cofnięcia - w dowolnym momencie - zgody na przetwarzanie danych,
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), gdy uzna, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.

1. Dane osobowe będą przechowywane przez okres 25 lat licząc od dnia 31 grudnia roku następującego po rozliczeniu projektu.
2. Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych osób zakwalifikowanych do udziału   
   w projekcie, w celach innych niż promocja projektu, została zawarta w załączniku nr 2 do regulaminu - Oświadczenie uczestnika projektu „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”

**Postanowienia końcowe**

§ 10

1. Na zakończenie zajęć on - line każdy uczestnik otrzyma zaświadczenie wydawane na podstawie testów badających poziom wzrostu/nabycia kompetencji kluczowych i uniwersalnych umiejętności niezbędnych na rynku pracy przeprowadzonych po ostatnich zajęciach.
2. Wszystkie działania realizowane w ramach projektu *„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”* są współfinansowane w ramach Działania 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego Poddziałania 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020. Udział w projekcie jest bezpłatny, koszty jego realizacji pokrywane są w 5% z budżetu Powiatu Tarnowskiego, 95% z Unii Europejskiej i Budżetu Państwa.
3. Ogólny nadzór nad realizacją Projektu, a także rozstrzyganie spraw, które nie są uregulowane niniejszym Regulaminem, należą do kompetencji Koordynatora Projektu.
4. **Regulamin wchodzi w życie z dniem 14.09.2022 r**.

*…………………………………. ……………………………………….*

*Sporządził Zatwierdził*

**Załącznik nr 1a**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Data złożenia formularza | Godzina złożenia formularza | Podpis osoby przyjmującej |
|  |  |  |

**Formularz zgłoszeniowy uczestnika** do projektu:

**„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22** realizowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna **–** część konkursowa

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Imię (imiona) kandydata**Nazwisko kandydata*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Jestem/ nie jestem\* mieszkańcem Województwa Małopolskiego |  | **-** |  |

*Kod pocztowy*

|  |  |
| --- | --- |
| Uczę się w **LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM / TECHNIKUM\***  na terenie Województwa Małopolskiego, tj. |  |

*Nazwa i adres szkoły*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Jestem uczestnikiem/czką innego projektu realizowanego w tym samym czasie w ramach RPOWM 2014-2020, w którym przewidziane formy wsparcia dla uczestnika są tego samego rodzaju lub zmierzają do tego samego celu/korzyści dla uczestnika projektu. | TAK | NIE |
|  |  |

|  |
| --- |
|  |

**Jestem zainteresowany/na udziałem w zajęciach on-line z obszaru:**

**Oświadczenie o chęci uczestnictwa w projekcie.**

1. Oświadczam, iż w chwili zakwalifikowania się do udziału w projekcie deklaruję udział w oferowanych formach wsparcia.
2. Zapoznałam/em się z regulaminem rekrutacji i uczestnictwa w zajęciach on-line organizowanych w ramach projektu realizowanego przez Powiat Tarnowskii zobowiązuję się do regularnego udziału w w/w formach wsparcia.
3. Oświadczam, iż w momencie rozpoczęcia udziału w projekcie złożę wypełniony **Załącznik 2 Deklarację uczestnictwa.**

Oświadczam, że dane zawarte w niniejszym Formularzu zgłoszeniowym są zgodne z prawdą. Jestem świadomy/a odpowiedzialności za składanie oświadczeń niezgodnych z prawdą.

…..………………………… ………………………………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis kandydata/ i rodzica/opiekuna prawnego*

**Oświadczenia kandydata/ki ubiegającego/ej się o udział w projekcie „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22 dotyczące przetwarzania danych osobowych**

1. Imię i nazwisko ………………..…………………………..……...……………………………

*(proszę wypełnić drukowanymi literami)*

1. Oświadczam, że zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) RODO wyrażam zgodę na przetwarzanie przez:

* administratora danych – Powiat Tarnowski z siedzibą w Tarnowie przy ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów,
* podmiot, któremu w drodze umowy zawartej na piśmie administrator danych powierzył przetwarzanie danych osobowych tj. odpowiednio: Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu\*

moich danych osobowych zawartych w przedstawionych przeze mnie dokumentach stanowiących zgłoszenie do udziału w projekcie „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” w celu przeprowadzenia rekrutacji.

…..………………………………. ……………….……………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis kandydata/ i rodzica/opiekuna prawnego*

*\* niewłaściwe przekreślić*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Oświadcza się, że uczeń/ uczennica | |  | | | | | | | | |
| klasy |  | | **Liceum Ogólnokształcącego/**  **Technikum** \*  w | | | pieczęć szkoły | | | | |
| w roku szkolnym 2021/2022 uzyskał/ła z przedmiotu **chemia / język angielski /informatyka / biologia / geografia\*** ocenę |  | | | | w poprzednim semestrze uzyskał/ła z zachowania ocenę | | | |  | |
| **nie uzyskał/ła** /  **uzyskał/ła** osiągnięcia w obszarze tematycznym **chemia/ język angielski/ informatyka/ biologia /geografia \*** poprzez udział w: | na poziomie | | | ogólnopolskim | wojewódzkim | | powiatowym | | międzyszkolnym | szkolnym | |
| nazwa konkursu / organizator | | |  |  | |  | |  |  | |
| zajęte miejsce | | |  |  | |  | |  |  | |
| na poziomie | | | ogólnopolskim | wojewódzkim | | powiatowym | | międzyszkolnym | szkolnym | |
| nazwa konkursu/ organizator | | |  |  | |  | |  |  | |
| zajęte miejsce | | |  |  | |  | |  |  | |
| Był/była uczestnikiem/czką zajęć on –line w obszarze **chemia/ język angielski/ informatyka/ biologia /geografia \*** w ramach projektu Małopolskiej Chmury Edukacyjnej we wcześniejszych edycjach projektu. | | | | | | | | | TAK | NIE | |
|  |  | |
| Oświadczam, że powyższe dane są zgodne z prawdą. Jestem świadomy/a odpowiedzialności za składanie oświadczeń niezgodnych z prawdą. | | | | | | | | | | | |
| *Miejscowość, data* | | *pieczęć szkoły* | | | | | | *podpis i pieczęć dyrektora szkoły* | | | |

**\* niewłaściwe przekreślić**

**Załącznik nr 1 b**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Data złożenia formularza | Godzina złożenia formularza | Podpis osoby przyjmującej |
|  |  |  |

**Formularz zgłoszeniowy uczestnika** do projektu:

**„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22** realizowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna – część konkursowa

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Imię (imiona) kandydata**Nazwisko kandydata*

Oświadczam, iż w związku z zakwalifikowaniem się dozajęć on -line z przedmiotu:………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Specjalne potrzeby wynikające z niepełnosprawności** *proszę podać właściwe* | Architektura dostosowana dla osób poruszających się na wózku |  |
| Architektura oznaczona alfabetem Braill’a i komunikaty głosowe |  |
| Zapewnienie dostępności materiałów szkoleniowych |  |
| Zapewnienie tłumacza języka migowego |  |
| Zapewnienie narzędzi technologicznych umożliwiających odpowiedni dostęp i odbiór informacji np. pętla indukcyjna |  |
| Pomoc asystenta |  |
| Inne, jakie? |  |

…..………………………… …………….…………………………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis kandydata/ i rodzica/opiekuna prawnego*

Oświadczam, że zgodnie z art. 9 ust. 2 lit. a) RODO wyrażam zgodę na przetwarzanie przez:

- administratora danych – Powiat Tarnowski z siedzibą w Tarnowie przy ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów,

- podmiot, któremu w drodze umowa zawartej na piśmie administrator danych powierzył przetwarzanie danych osobowych tj. odpowiednio: Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu

moich danych osobowych dotyczących stanu zdrowia w celu dostosowania sposobu realizacji projektu do potrzeb wynikających z mojej niepełnosprawności.

…..………………………… …………………..……………….…………………………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis kandydata/ i rodzica/opiekuna prawnego*

|  |  |
| --- | --- |
| Zakwalifikowany uczeń przedstawił do wglądu orzeczenie o (stopniu) niepełnosprawności (lub orzeczenie równoważne)/ zaświadczenie od lekarza/ odpowiednie orzeczenie / inny dokument poświadczający stan zdrowia.\* | *Podpis Nauczyciela/lki:* |

\* niewłaściwe przekreślić

**Załącznik 2**

**Deklaracja uczestnictwa**

|  |  |
| --- | --- |
| **w zajęciach on – line z obszaru:** |  |

w projekcie pt.:  **„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

**nr RPMP.10.01.04-12-0020/22** realizowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.4 Małopolska Chmura EdukacyjnaRegionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020

Ja, niżej podpisany/a

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Imię (imiona)uczestnika/ czki projektu**Nazwisko uczestnika/czki projektu*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-** |  |  | **-** |  |  |  |  |

*PESEL Data urodzenia*

**DANE KONTAKTOWE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

*Ulica Nr budynku Nr lokalu*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **-** |  |

*Miejscowość Kod pocztowy*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

*Gmina Powiat Województwo*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*Numer telefonu komórkowego Adres poczty elektronicznej*

Wykształcenie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*Brak Podstawowe Gimnazjalne*

Czy jesteś osobą należąca do mniejszości narodowej lub etnicznej, migrant, osoba obcego pochodzenia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*Tak Nie Odmowa podania informacji*

Czy jesteś osobą bezdomną lub dotkniętą wykluczeniem z dostępu do mieszkań

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Tak Nie*

Czy jesteś osobą z niepełnosprawnościami

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*Tak Nie Odmowa podania informacji*

Jeśli tak, do deklaracji przedkładam do wglądu orzeczenie/zaświadczenie lekarskie/inne, jakie …………………………………………

Czy jesteś osobą w niekorzystnej sytuacji społecznej

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

*Tak Nie Odmowa podania informacji*

**Jestem uczestnikiem/czką innego projektu realizowanego w tym samym czasie w ramach RPOWM 2014-2020, w którym przewidziane formy wsparcia dla uczestnika są tego samego rodzaju lub zmierzają do tego samego celu/korzyści dla uczestnika projektu.**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Tak Nie*

Planowany okres zakończenia nauki w szkole

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **-** |  |  | **-** |  |  |  |  |

**dobrowolnie deklaruje swój udział w projekcie „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

1. Zostałam/em poinformowana/ny, iż uczestniczę w projekcie współfinansowanym ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020 Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna.
2. Oświadczam, że spełniam kryteria kwalifikowalności uprawniające do udziału w projekcie, a dane przedstawione przeze mnie w formularzu zgłoszeniowym odpowiadają stanowi faktycznemu i pozostają aktualne na dzień podpisania niniejszej deklaracji.
3. Wyrażam zgodę na udział w badaniu ewaluacyjnym, którego celem będzie udoskonalenie oferowanej pomocy i lepsze dostosowanie jej do potrzeb przyszłych uczestników.
4. Oświadczam, że zapoznałem się z Regulaminem rekrutacji do w/w projektu i akceptuję jego warunki.

Oświadczam, że dane zawarte w niniejszej Deklaracji przystąpienia do projektu są zgodne z prawdą. Jestem świadomy/a odpowiedzialności za składanie oświadczeń niezgodnych z prawdą.

…..………………………… ………………………………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis uczestnika/czki projektu/ i rodzica/opiekuna prawnego*

**Oświadczenie uczestnika projektu „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

Ja niżej podpisany/na w związku z przystąpieniem do projektu pn. **„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22** oświadczam, że przyjmuję do wiadomości, iż:

1. administratorem moich danych osobowych przetwarzanych w ramach zbioru „Regionalny Program Operacyjny Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020” jest Zarząd Województwa Małopolskiego stanowiący Instytucję Zarządzającą dla Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 – 2020, z siedzibą w Krakowie przy ul. Basztowej 22, 31-156 Kraków, adres do korespondencji   
   ul. Racławicka 56, 30-017 Kraków,
2. administratorem moich danych osobowych przetwarzanych w ramach zbioru „Centralny system teleinformatyczny wspierający realizację programów operacyjnych” jest minister właściwy do spraw rozwoju regionalnego z siedzibą w Warszawie przy ul. Wspólnej 2/4, 00-926 Warszawa,
3. przetwarzanie moich danych osobowych jest zgodne z prawem i spełnia warunki, o których mowa w art. 6 ust. 1 lit. c) oraz art. 9 ust. 2 lit g) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 - dane osobowe są niezbędne dla realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 na podstawie:
   1. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiające przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006;
   2. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1304/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Społecznego i uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 1081/2006;
   3. ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020;
   4. rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) Nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014 r. ustanawiającego szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące wymiany informacji między beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi;
4. moje dane osobowe w zakresie wskazanym w pkt. 1 oraz pkt. 2 będą przetwarzane wyłącznie w celu realizacji projektu **„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**, w szczególności potwierdzenia kwalifikowalności wydatków, udzielenia wsparcia, monitoringu, ewaluacji, kontroli, audytu i sprawozdawczości oraz działań informacyjno-promocyjnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 – 2020 (RPO WM); dane osobowe będą przetwarzane także dla celów statystycznych i archiwalnych;
5. moje dane osobowe zostały powierzone do przetwarzania Instytucji Pośredniczącej - Małopolskiemu Centrum Przedsiębiorczości z siedzibą w Krakowie przy ul. Jasnogórskiej 11, 31-358 Kraków, Beneficjentowi realizującemu projekt – Powiatowi Tarnowskiemu z siedzibą w Tarnowie przy ul. Narutowicza 38, 33-100 Tarnów oraz odpowiednio: Zespołowi Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespołowi Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącemu w Tuchowie, Zespołowi Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu.
6. moje dane osobowe mogą zostać przekazane podmiotom realizującym badania ewaluacyjne na zlecenie Powierzającego, Instytucji Pośredniczącej lub beneficjenta. Moje dane osobowe mogą zostać również powierzone specjalistycznym podmiotom, realizującym na zlecenie Powierzającego, Instytucji Pośredniczącej oraz beneficjenta kontrole i audyt w ramach RPO WM;
7. moje dane osobowe mogą zostać ujawnione podmiotom - innym niż wymienione w punkcie 5 - upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa;
8. podanie danych jest wymogiem ustawowym, wynikającym z wyżej wymienionych przepisów prawa, a konsekwencją odmowy ich podania jest brak możliwości udzielenia wsparcia w ramach projektu;
9. posiadam prawo dostępu do treści swoich danych oraz otrzymania ich kopii, prawo ich sprostowania oraz ograniczenia przetwarzania zgodnie z art. 15, 16, 18 RODO, a także wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych dla celów statystycznych;
10. mam prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), gdy uznam, że przetwarzanie moich danych osobowych narusza przepisy RODO;
11. moje dane osobowe nie będą poddane zautomatyzowanemu profilowaniu;
12. mogę skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych, wyznaczonym przez ADO wskazanym w ust. 1, wysyłając wiadomość na adres poczty elektronicznej: iodo@umwm.malopolska.pl lub pisemnie na adres: Inspektor Ochrony Danych UMWM, Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego ul. Racławicka 56, 30-017 Kraków;
13. moje dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji, rozliczenia i zapewnienia trwałości projektu a także zamknięcia i rozliczenia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego 2014-2020 oraz okres archiwizacji wynikający z przepisów prawa (25 lat licząc od dnia 31 grudnia roku następującego po rozliczeniu projektu); jeśli zamknięcie i rozliczenie Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego 2014-2020, nastąpiłoby później niż wskazany okres archiwizacji dla okresu przechowywania należy przyjąć datę późniejszą.

…..………………………… ………………………………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis uczestnika/czki projektu/ i rodzica/opiekuna prawnego*

**Zgoda na utrwalenie i rozpowszechnianie wizerunku uczestnika projektu**

**„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

**nr RPMP.10.01.04-12-0020/22**

realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020 Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałania 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna– część konkursowa

Ja, niżej podpisany/-na

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

*Imiona Nazwisko*

uczennica/uczeń Liceum Ogólnokształcącego/Technikum w

|  |
| --- |
|  |

**Wyrażam zgodę / nie wyrażam zgody**\* na utrwalanie, wykorzystanie i rozpowszechnianie mojego wizerunku w celach promocyjnych i informacyjnych związanych z realizacją Projektu pn. „Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023” nr RPMP.10.01.04-12-0020/22 realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020 Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałania 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna – część konkursowa przez: Powiat Tarnowski oraz odpowiednio Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zakliczynie, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Tuchowie, Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Gromniku, Liceum Ogólnokształcącym w Tuchowie, Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu\*

**Moja zgoda / brak mojej zgody\*** dotyczy moich fotografii i nagrań audiowizualnych (w tym filmowych) utrwalonych w ramach realizacji Projektu /w tym zajęć on-line / wyjazdów edukacyjnych oraz obejmuje takie formy publikacji jak: umieszczenie w zasobach Małopolskiej Chmury Edukacyjnej, udostępnienie na stronie internetowej realizatora projektu i szkoły, publikację w mediach tradycyjnych i elektronicznych Dopuszczam możliwość przetwarzania mojego wizerunku poprzez: kadrowanie, obróbkę cyfrową itp.

…..………………………… ……………………………………………

*miejscowość, data czytelny podpis uczestnika/czki projektu/ i rodzica/opiekuna prawnego*

Podstawa prawna: art. 81 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U . z 2021 r., poz. 1062), art. 23 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1360 z późn. zm.).

*\*niepotrzebne skreślić*

**Załącznik nr 3**

**Oświadczenie osoby rezygnującej z udział w projekcie**

**„Małopolska Chmura Edukacyjna w Powiecie Tarnowskim 2022/2023”**

**nr RPMP.10.01.04-12-0020/22**realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014- 2020 Priorytet X, Działanie 10.1. Rozwój kształcenia ogólnego, Poddziałanie 10.1.4 Małopolska Chmura Edukacyjna **–** część konkursowa

Ja niżej podpisany/a,

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Imiona |  | | | | Nazwisko | | |  | | | |
| Nazwa szkoły |  | | | | | | | | | | |
| PESEL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

oświadczam, że dnia

|  |
| --- |
|  |

**rezygnuję z udziału** w

|  |  |
| --- | --- |
| zajęciach on –line z obszaru |  |

Powód rezygnacji:

|  |
| --- |
|  |

…..………………………… ………………………………………………………………

miejscowość, data czytelny podpis uczestnika/czki projektu/ i rodzica/opiekuna prawnego

**Załącznik 4.**

* + - 1. **Dostępność biura projektu:**

Dojazd

Do siedziby Starostwa Powiatowego w Tarnowie przy ul. Narutowicza 38 można dojechać autobusami komunikacji miejskiej tj. liniami nr: 1, 2, 11, 12, 30, 31 - przystanek Narutowicza - Łazienna. Odległość od przystanku wynosi około 50 metrów. Po opuszczeniu budynku przemieszczać można się liniami nr: 1, 11 - przystanek Narutowicza - Wodna. Odległość od przystanku wynosi około 100 metrów.

Dostępne jest także połączenie kolejowe liniami Kolei Małopolskich – stacja kolejowa Tarnów Główny. Odległość od Dworca Głównego PKP wynosi około 1,2 kilometra.

Od strony północnej budynku usytuowany jest płatny parking dla klientów urzędu (2 miejsca parkingowe dla niepełnosprawnych). Dodatkowo parkować można w okolicy starostwa w obrębie Targowiska Miejskiego zlokalizowanego przy ul. Najświętszej Marii Panny 3.

Opis ogólny budynku

Budynek położony jest w kwadracie ulic Narutowicza, Limanowskiego i Łaziennej.

Główne wejście do obiektu usytuowane jest od strony południowej tj. od strony ul. Narutowicza, wejście poprzedzone jest trzema schodami.

Budynek wyposażony jest w windę, która znajduje się od strony wschodniej tj. od ul. Łaziennej.

Obiekt starostwa jest budynkiem wolnostojącym, o czterech kondygnacjach nadziemnych.

Na parterze budynku, w holu głównym, znajduje się portiernia, oraz tablica z wykazem poszczególnych wydziałów mieszczących się w budynku.

W budynku znajduje się toaleta dla niepełnosprawnych, która dostosowana jest także do potrzeb matki z dzieckiem.

Sala konferencyjna znajdująca się na parterze budynku posiada bezpośrednie wejścia od parkingu (strona północna). Wejście poprzedzone jest dwoma schodami. Istnieje możliwość rozłożenia podjazdu dla osób z niepełnosprawnością ruchową.

Istnieje możliwość poruszania się po budynku z psem towarzyszącym.

Przestrzenie komunikacyjne budynków są wolne od barier poziomych i pionowych (komunikacja pozioma - korytarze na jednym poziomie, komunikacja pionowa - windy, oznakowania kierunkowe dla osób niewidomych).

Zainstalowano urządzenia lub zastosowano środki techniczne i rozwiązania architektoniczne, które umożliwiają dostęp do pomieszczeń (windy, rozkładany podjazd dla wózków inwalidzkich zapewniający dostęp do sali konferencyjnej dla osób niepełnosprawnych).

Zapewniono informację na temat rozkładu pomieszczeń w budynku, co najmniej w sposób wizualny i dotykowy lub głosowy (tablice informacyjne, portier, pracownicy Dziennika Podawczego).

Zapewniono osobom ze szczególnymi potrzebami możliwość ewakuacji lub ich uratowania w inny sposób (komunikaty dźwiękowe i świetlne, oznaczenia dróg ewakuacyjnych, szkolenia, ćwiczenia i instrukcje dla osób funkcyjnych w procedurze ewakuacji na wypadek wystąpienia zdarzeń niebezpiecznych).

Budynek wyposażony jest w jedną pętlę indukcyjną powierzchniową (sala konferencyjna na parterze) oraz 3 pętle indukcyjne stanowiskowe.

Istnieje możliwość bezpłatnej obsługi osoby komunikującej się językiem migowym po wcześniejszym uzgodnieniu.

Strona internetowa posiada ułatwienia dla osób z niepełnosprawnościami:

* nawigacja klawiaturą
* zmiana kontrastu
* możliwość powiększenie wielkości liter
* możliwość zwiększenia interlinii oraz odstępów pomiędzy literami

Na stronie internetowej można korzystać ze standardowych skrótów klawiaturowych.

* + - 1. **Dostępność ZSP Zakliczyn:**

1. Otoczenie szkoły  
   Przystanek autobusowy jest zlokalizowany na działce sąsiadującej z terenem obiektów szkolnych.  
   Odległości od wejścia głównego do budynku ok 100 m.  
   Obok budynku szkoły jest parking z miejscami dla osób z niepełnosprawnością.  
   Teren wokół budynku (aleje) jest utwardzony i ma gładką powierzchnię, dostosowaną do poruszania się na wózkach, pozbawioną krawężników i progów.  
   Do szkoły prowadzi chodnik.  
   Bramka wejściowa na teren szkoły jest odpowiedniej szerokości, umożliwiająca wjazd osobie poruszającej się na wózku inwalidzkim.  
   Znaki wskazujące dogodne dla osoby na wózku wejście do budynku.
2. Wejście do budynku  
   Główne wejście jest łatwe do odnalezienia – dobrze oznakowane i oświetlone.  
   Wejście do budynku szkoły oraz budynków warsztatów szkolnych  jest utwardzone o równej nawierzchni. Wejście do budynku oraz przemieszczanie się po piętrach umożliwiają szerokie drzwi.  
   W tym roku kalendarzowym jest zaplanowany zakup i montaż windy umożliwiającej osobom poruszającym się na wózku inwalidzkim wjazd na wyższe piętro.
3. Drzwi zewnętrzne  
   Drzwi wejściowe do szkoły oraz do szatni są przeszklone, odpowiedniej szerokości, klamki do drzwi duże i na odpowiedniej wysokości dla osób z niepełnosprawnością.  
   W drzwiach wejściowych brak jest progu lub próg do 2 cm wysokości.  
   Drzwi szklane są oznaczone dwoma kontrastowymi pasami (w kolorze żółtym) o szerokości 10 cm na wysokości 0,80 – 1,20 oraz 1,40 – 1,70  
   Drzwi zewnętrzne są łatwe w obsłudze.  
   Obsługiwane są za pomocą uchwytów, niewymagających ściskania bądź przekręcania (niewymagających używania dużej siły) i umożliwiają obsługę jedną ręką umieszczonych w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm-120 cm. Przestrzeń przed drzwiami jest wyposażona w system informacji dotykowej - pasy ostrzegawcze o zbliżającej się przeszkodzie.
4. Schody  
   Pierwszy i ostatni stopień schodów jest oznaczony jaskrawą taśmą odblaskową o szerokości minimum 5 cm, kontrastującą z kolorem posadzki zarówno na powierzchni poziomej i pionowej stopnia, w przypadku biegu o trzech stopniach oznakowane krawędzie wszystkich stopni.  
   Na schodach  wewnętrznych i korytarzach jest powierzchnia antypoślizgowa, o zróżnicowanej fakturze i kolorystyce. Przy schodach są poręcze z jednej strony na odpowiedniej wysokości.
5. Ciągi komunikacyjne  
   Korytarze bardzo szerokie (co najmniej 350 cm) i jasne.

Ciągi piesze zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowników, brak przeszkód: gabloty, kwietniki, meble, przybory do sprzątania na całej długości ciągu.  
Zapewniony jest kontrast pomiędzy całością ścian a podłogą. Powierzchnie ścian są pomalowane matowymi farbami o ciepłych i stonowanych barwach.  
Wewnątrz budynku jest  pochylnia z poręczami na parterze.

1. Drzwi wewnętrzne  
   Drzwi wewnętrzne są lekkie i szerokie.  
   Szerokość światła drzwi nie mniejsza niż 90 cm.  
   Drzwi szklane są oznaczone dwoma kontrastowymi pasami w kolorze żółtym, o szerokości 10 cm na wysokości około 160 cm.  
   Drzwi są wyposażone w klamki/uchwyty niewymagające ściskania i umożliwiają obsługę jedną ręką.  
   Klamki/uchwyty i oznaczenia znajdują się na wysokości 80 cm -120 cm., w drzwiach brak  progów co umożliwia swobodne poruszanie się.
2. Detale użytkowe  
   Ergonomiczne detale użytkowe (klamki drzwiowe, okienne, włączniki światła) są obsługiwane jedną ręką i nie wymagają mocnego chwytania i ściskania; gwarantują, że każdy może ich użyć/z nich skorzystać, bez wymagania pełnej sprawności manualnej czy dużej siły, umieszczone są w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm -120 cm.
3. Tablice informacyjne/ oznaczenia  
   Tablice informacyjne w szkole są duże i czytelne.  
   Tablice informacyjne o kontrastowych kolorach i powiększonym druku.  
   Informacje przekazywane są również z wykorzystaniem piktogramów.  
   Budynek nie posiada rozwiązań w sposobie komunikacji za pomocą dźwięku i pisma Braille’a.  
   Numeracje i opisy pomieszczeń (np: klas/sal, stołówki, toalet, pokoju nauczycielskiego) są czytelne.  
   Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy.  
   Czcionka jest odpowiednio duża (rozmiar 36) i bezszeryfowa.  
   Oznaczenia umieszczone są bezpośrednio na drzwiach na wysokości 140 cm - 160 cm.
4. Toalety  
   W szkole znajduje się toaleta z dostosowana dla osób z niepełnosprawnościami na parterze oraz piętrze budynku spełniająca standardy:  
   Drzwi otwierają się na szerokość 90 cm.  
   Przed muszlą i umywalką zapewniona jest powierzchnia do swobodnego manewru o rozmiarach 150 cm x 150 cm.  
   Muszla jest umieszczona na wysokości 42 cm - 48 cm, umywalka – dolna krawędź nie niżej niż 70 cm - górna krawędź na wysokości 80 cm od posadzki, zaś przestrzeń pod nią niezabudowana.  
   Przy muszli umieszczony jest uchwyt na wysokości 85 cm i w odległości od 20 cm do 25 cm od krawędzi muszli.

Toaleta jest wyposażona w alarm możliwy do uruchomienia z wysokości 10 cm od podłogi oraz zamek z możliwością otworzenia z zewnątrz.  
Baterie kranowe, pojemniki z mydłem, pojemniki z ręcznikami papierowymi, suszarki są instalowane w zasięgu rąk osób poruszających się na wózkach oraz uczniów.  
Urządzenia pozwalają na ich obsługę jedną ręką bez potrzeby na przykład ściskania elementów - co ułatwia obsługę osób mających niepełnosprawność fizyczną).  
Oświetlenie toalety uruchamiane jest automatycznie, a sposób montażu czujnika ruchu uwzględnia uczniów, osoby niskiego wzrostu i poruszające się na wózkach.

1. Sale szkolne  
   Wielkość sal lekcyjnych oraz innych pomieszczeń umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym.  
   Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni.  
   W salach jest dobrej jakości akustyka (bez pogłosów, echa).  
   Oświetlenie w salach jest odpowiednie, światło dzienne jest kontrolowane poprzez możliwość zasłonięcia okien.  
   Oświetlenie elektryczne jest łagodne, nieoślepiające, nie migocze i nie generuje niepożądanego hałasu.  
   Sale lekcyjne są wyposażone w stoliki i osobne siedziska oraz stoliki umożliwiające podjechanie wózkiem.  
   Istnieje możliwość dla osoby poruszającej się na wózku zapewnienie przestrzeni na nogi o wysokości minimum 70 cm, szerokości minimum 75 cm i głębokości minimum 40 cm.  
   Kolory blatów zapewniają odpowiedni kontrast wizualny z otoczeniem, są jednobarwne, bez wzorów i niebłyszczące.  
   Meble są umocowane w sposób pozwalający na ich łatwy demontaż.  
   Liczba mebli stacjonarnych (zainstalowanych na stałe na przykład poprzez przymocowanie do elementów konstrukcyjnych budynku) jest minimalizowana, dzięki czemu pracownicy w razie potrzeby mogą łatwo przeorganizować przestrzeń i dostosować wnętrze do zróżnicowanych potrzeb uczniów i rodzaju prowadzonych zajęć. Jednocześnie meble i urządzenia są stabilne, aby zredukować ryzyko ich przypadkowego przemieszczenia czy przewrócenia się.  
   W salach jest łatwy i wygodny dostęp do specjalistycznych zasobów TIK, rzeczy osobistych, pomocy i sprzętu do poruszania się.  
   Miejsca przeznaczone na pomoce naukowe w pomieszczeniach (salach/klasach) na dostępnych dla każdego półkach.  
   Tablica (w tym także tablica interaktywne i ekrany) jest zawieszona tak, aby uczeń na wózku też mógł z niej korzystać.  
   Tablica i miejsce ekspozycji dekoracji są dobrze widoczne z każdego miejsca sali.  
   Tablice nie odbijają światła.  
   Szkoła zapewnia komfort cieplny, szczególnie dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej lub osób, które nie potrafią wyrazić swoich potrzeb, wentylację zapewniającą wysoki poziom tlenu w celu uniknięcia senności lub dyskomfortu, minimalizuje hałas w tle i konflikty w grupie.
2. Sekretariat

Sekretariat (w którym składane będą dokumenty rekrutacyjne) znajduje się na parterze.  
Do sekretariatu prowadzi szeroki i jasny korytarz.  
Drzwi są o szerokości umożliwiającej poruszanie się osobom z niepełnosprawnością.   
Oświetlenie sekretariatu jest odpowiednie, umożliwia osobie niedosłyszącej czytanie z ruchu warg.

1. Strona internetowa  
   Strona internetowa placówki jest zbudowana zgodnie ze standardem WCAG 2.0 w aktualnej wersji.  
   Szkoła posiada udźwiękowiony sprzęt komputerowy.  
   Istnieje możliwość dostępności materiałów bieżących (lekcji, opracowań) w postaci elektronicznej.
2. Biblioteka  
   Przestrzeń biblioteczna umożliwia poruszanie się osobom na wózku inwalidzkim.  
   Półki, gabloty, komody są na wysokości, która umożliwia użytkownikom wózków inwalidzkich samodzielne i wygodne korzystanie z materiałów w zasięgu ręki- maksymalnie 135 cm od posadzki. Poza tą przestrzenią znajdują się elementy, z których osoba z niepełnosprawnością nie będzie musiała korzystać.  
   Przekładki do książek są duże i widoczne.  
   Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy. Czcionka jest duża (minimum18.)  
   Wyposażenie biblioteki w sprzęt pozwalający na przetwarzanie materiałów drukowanych do postaci elektroniczne. Na wyposażeniu biblioteki znajduje się lupa.
3. W szkole została zamontowana winda, platforma do transportu osób na wózku inwalidzkim
4. Na wyposażeniu sekretariatu znajduje się pętla indukcyjna.
5. Wszystkie sale lekcyjne i pomieszczenia administracyjno-biurowe zostały oznaczone tabliczkami w alfabecie Brailla.
   * + 1. **Dostępność ZSOiZ Gromnik**
6. Otoczenie szkoły

Budynek ZSOiZ w Gromniku zlokalizowany jest w pobliżu przystanku autobusowego: autobusy dowożące uczniów podjeżdżają na szkolny parking, oprócz tego niedaleko znajdują się przystanki: autobusowy kierunek Tarnów-Grybów (odległość od budynku ok 100m), stacja PKP ok 300m.

Obok budynku szkoły jest parking z 1 miejscem dla osób z niepełnosprawnością.  
Teren wokół budynku (np. aleje) jest utwardzony i ma gładką powierzchnię, dostosowaną do poruszania się na wózkach, pozbawioną krawężników i progów.

Do szkoły prowadzi chodnik, utwardzony, asfaltowy lub kostka brukowa o równej powierzchni.  
Szkoła nie jest ogrodzona.

Na terenie szkoły (zarówno w budynku, jak i na zewnątrz) są umieszczone znaki dla osób poruszających się na wózku, np. tabliczki na drzwiach informujące, gdzie znajduje się podjazd dla wózków inwalidzkich.

1. Wejście do budynku

Do budynku prowadzą 2 wejścia: jedno schodami, drugie od strony hali sportowej w formie podjazdu o niewielkim pochyleniu, wyłożone kostką brukową. Główne wejście jest łatwe do odnalezienia – dobrze oznakowane i oświetlone. Wejście do budynku szkoły jest utwardzone o równej nawierzchni, przed wejściem do budynku jest obniżony krawężnik, dojazd jest dogodny dla wózków inwalidzkich. Wejście do budynku oraz przemieszczanie się po piętrach szkoły umożliwiają szerokie drzwi oraz powierzchnia antypoślizgowa.

1. Drzwi zewnętrzne

Drzwi wejściowe do szkoły są przeszklone, odpowiedniej szerokości, klamki do drzwi duże i na odpowiedniej wysokości dla osób z niepełnosprawnością.

W drzwiach wejściowych brak jest progu.

Drzwi zewnętrzne są łatwe w obsłudze.

Na drzwiach głównych znajduje się informacja o wejściu dla niepełnosprawnych.

1. Schody

Pierwszy i ostatni stopień schodów jest oznaczony taśmą odblaskową o szerokości minimum 5 cm, kontrastującą z kolorem posadzki na powierzchni pionowej stopnia.

Na schodach  wewnętrznych i korytarzach jest powierzchnia antypoślizgowa, o zróżnicowanej fakturze i kolorystyce.

Oznaczenia krawędzi stopni na schodach dla osób z dysfunkcją wzroku.

Przy schodach wejściowych znajdują się poręcze z obydwu stron, przy schodach wewnętrznych  z jednej na odpowiedniej wysokości.

1. Ciągi komunikacyjne

Korytarze bardzo szerokie (co najmniej 150 cm) i jasne. Ciągi piesze zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowników, brak przeszkód.

W budynku nie ma progów.

Zapewniony jest kontrast pomiędzy całością ścian a podłogą.

Powierzchnie ścian są pomalowane matowymi farbami o ciepłych i stonowanych barwach.   
Wewnątrz budynku jest  pochylnia z poręczami na parterze.

1. Drzwi wewnętrzne

Drzwi wewnętrzne są lekkie i szerokie.

Szerokość światła drzwi nie mniejsza niż 90 cm.

Wszystkie drzwi są wyposażone w klamki/uchwyty umożliwiają obsługę jedną ręką. Klamki, uchwyty i oznaczenia znajdują się na wysokości 80 cm -120 cm, w drzwiach brak  progów co umożliwia swobodne poruszanie się.

1. Detale użytkowe

Ergonomiczne detale użytkowe (klamki drzwiowe, okienne, włączniki światła) są obsługiwane jedną ręką umieszczone są w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm -120 cm.

1. Tablice informacyjne/ oznaczenia

Tablice informacyjne w szkole są duże i czytelne.

Tablice informacyjne o kontrastowych kolorach i powiększonym druku.

Informacje przekazywane są również z wykorzystaniem piktogramów. Budynek nie posiada rozwiązań w sposobie komunikacji za pomocą dźwięku i pisma Braille’a. Numeracje i opisy pomieszczeń (np.: klas/sal, stołówki, toalet, pokoju nauczycielskiego) są czytelne. Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy (granatową lub czarną czcionką na białym tle).

Czcionka jest odpowiednio duża (co najmniej rozmiar 36) i bezszeryfowa.

Oznaczenia umieszczone bezpośrednio na drzwiach na wysokości 140 cm - 160 cm.

1. Toalety

W szkole znajduje się toaleta dostosowana dla osób z niepełnosprawnościami na parterze, zaraz przy wejściu dla wózków inwalidzkich, spełniająca standardy.

Oświetlenie wszystkich toalet uruchamiane jest automatycznie, a sposób montażu czujnika ruchu uwzględnia uczniów, osoby niskiego wzrostu i poruszające się na wózkach.

Drzwi otwierają się na szerokość minimum 90 cm. Przed muszlą i umywalką zapewniona jest powierzchnia do swobodnego manewru o rozmiarach 150 cm x 150 cm. Muszla jest umieszczona na wysokości 42 cm - 48 cm, umywalka – dolna krawędź nie niżej niż 70 cm - górna krawędź na wysokości 80 cm od posadzki, zaś przestrzeń pod nią niezabudowana. Przy muszli umieszczony jest uchwyt na wysokości 85 cm i w odległości od 20 cm do 25 cm od krawędzi muszli. Baterie kranowe, pojemniki z mydłem, pojemniki z ręcznikami papierowymi, suszarki są instalowane w zasięgu rąk osób poruszających się na wózkach oraz dzieci/uczniów.

1. Sale szkolne

Wielkość klas/sal oraz innych pomieszczeń jak np. jadalnia umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym.

Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni.

W salach jest bardzo dobrej jakości akustyka(bez pogłosów, echa).

Oświetlenie w salach jest odpowiednie, światło dzienne jest kontrolowane poprzez możliwość zasłonięcia okien. Oświetlenie elektryczne jest łagodne, nieoślepiające, nie migocze i nie generuje niepożądanego hałasu.

Istnieje możliwość dostosowania stolików dla osoby poruszającej się na wózku oraz zapewnienie przestrzeni na nogi o wysokości minimum 70 cm, szerokości minimum 75 cm i głębokości minimum 40 cm.

Stoły i ławki mają zaokrąglone narożniki. Kolory blatów zapewniają odpowiedni kontrast wizualny z otoczeniem, są jednobarwne, bez wzorów i niebłyszczące. Meble są umocowane w sposób pozwalający na ich łatwy demontaż.

Liczba mebli stacjonarnych (zainstalowanych na stałe na przykład poprzez przymocowanie do elementów konstrukcyjnych budynku) jest minimalizowana, dzięki czemu pracownicy w razie potrzeby mogą łatwo przeorganizować przestrzeń i dostosować wnętrze do zróżnicowanych potrzeb uczniów i rodzaju prowadzonych zajęć. Jednocześnie meble i urządzenia są stabilne, aby zredukować ryzyko ich przypadkowego przemieszczenia czy przewrócenia się.

Tablica (w tym także tablica interaktywne i ekrany) jest zawieszona tak, aby uczeń na wózku też mógł z niej korzystać.  Tablica i miejsce ekspozycji dekoracji są dobrze widoczne z każdego miejsca sali. Tablice nie odbijają światła.

Szkoła zapewnia komfort cieplny, szczególnie dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej lub osób, które nie potrafią wyrazić swoich potrzeb, wentylację zapewniającą wysoki poziom tlenu w celu uniknięcia senności lub dyskomfortu, minimalizuje hałas w tle i konflikty w grupie.

1. Miejsce składania dokumentów

Dokumenty rekrutacyjne składane będą w sekretariacie szkoły lub w bibliotece szkolnej, która znajduje się na parterze.

Drzwi prowadzące do biblioteki szkolnej są o szerokości umożliwiającej poruszanie się osobom z niepełnosprawnością.

Oświetlenie jest odpowiednie, umożliwia osobie niedosłyszącej czytanie z ruchu warg.

Na wyposażeniu sekretariatu znajduje się pętla indukcyjna ułatwiająca komunikację z osobami niedosłyszącymi, ponieważ urządzenie jest mobilne, może zostać wykorzystane również w bibliotece szkolnej.

1. Strona internetowa

Strona internetowa  placówki jest zbudowana zgodnie ze standardem WCAG 2.0 0 w aktualnej wersji.  
Szkoła posiada udźwiękowiony sprzęt komputerowy.

Istnieje możliwość dostępności materiałów bieżących (lekcji, opracowań) w postaci elektronicznej;

1. Biblioteka

Biblioteka dostępna jest dla osób na wózku inwalidzkim, jednak korzystanie z jej zasobów jest możliwe tylko z pomocą obsługi.

Biblioteka daje możliwość przetwarzania materiałów drukowanych do postaci elektronicznej.

Na wyposażeniu biblioteki znajduje się lupa.

* + - 1. **Dostępność ZSLiT Wojnicz**

1. Otoczenie szkoły  
   Budynek szkoły zlokalizowany jest w pobliżu przystanku autobusowego:  
   Kierunek Zakliczyn - Tarnów.(odległość od budynku ok . 50 m)  
   Teren wokół budynku (aleje, boiska sportowe) jest utwardzony pozbawiony krawężników i progów.  
   Do szkoły prowadzi chodnik.  
   Brama wejściowa/wjazdowa na teren szkoły jest odpowiedniej szerokości, umożliwiająca wjazd osobie poruszającej się na wózku inwalidzkim.
2. Wejście do budynku  
   Główne wejście jest łatwe do odnalezienia – dobrze oznakowane i oświetlone.  
   Wejście do budynku szkoły oraz warsztatów szkolnych  jest utwardzone o równej nawierzchni.  
   Wejście do budynku umożliwiają szerokie drzwi.

Obecnie trwają prace przygotowawcze do montażu windy, która ułatwi poruszanie się pomiędzy piętrami osobom niepełnosprawnym.

1. Drzwi zewnętrzne  
   Drzwi wejściowe do szkoły oraz do szatni są przeszklone, odpowiedniej szerokości, klamki do drzwi duże i na odpowiedniej wysokości dla osób z niepełnosprawnością.

W drzwiach wejściowych brak jest progu lub próg do 2 cm wysokości.

Drzwi zewnętrzne są łatwe w obsłudze.

Drzwi wyposażone są w siłowniki wspomagające otwieranie.

1. Schody  
   Na schodach  wewnętrznych i korytarzach jest powierzchnia antypoślizgowa, o zróżnicowanej fakturze i kolorystyce.

Przy schodach są poręcze z jednej strony na odpowiedniej wysokości.

1. Ciągi komunikacyjne  
   Korytarze szerokie ( co najmniej 150 cm) i jasne.

Ciągi piesze zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowników, brak przeszkód: gabloty, kwietniki, meble, przybory do sprzątania  na całej długości ciągu.  
Zapewniony jest kontrast pomiędzy całością ścian a podłogą.  
Powierzchnie ścian są pomalowane matowymi farbami o ciepłych i stonowanych barwach.

1. Drzwi wewnętrzne  
   Drzwi wewnętrzne są lekkie i szerokie.

Szerokość światła drzwi nie mniejsza niż 90 cm.

Wszystkie drzwi są wyposażone w klamki/uchwyty niewymagające ściskania bądź przekręcania i umożliwiają obsługę jedną ręką.

W drzwiach brak  progów, co umożliwia swobodne poruszanie się.

1. Detale użytkowe  
   Ergonomiczne detale użytkowe (klamki drzwiowe, okienne, włączniki światła) są obsługiwane jedną ręką i nie wymagają ruchu obrotowego nadgarstkiem, mocnego chwytania i ściskania; gwarantują, że każdy może z nich skorzystać, bez wymagania pełnej sprawności manualnej czy dużej siły.
2. Tablice informacyjne/ oznaczenia  
   Tablice informacyjne w szkole są duże i czytelne.

Tablice informacyjne o kontrastowych kolorach i powiększonym druku.

Informacje przekazywane są również z wykorzystaniem piktogramów.

Budynek posiada rozwiązania w sposobie komunikacji za pomocą dźwięku (pętla indukcyjna) i pisma Braille'a (tabliczki w języku Braille’a). Ważne komunikaty są przekazywane przez szkolny radiowęzeł.

Numeracje i opisy pomieszczeń (np: klas/sal, stołówki, toalet, pokoju nauczycielskiego) są czytelne wzrokowo.

Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy. Czcionka jest odpowiednio duża (co najmniej rozmiar 36) i bezszeryfowa.

1. Toalety

W szkole znajduje się toaleta dostosowana dla osób z niepełnosprawnościami na parterze. Drzwi otwierają się na szerokość minimum 90 cm. Przed muszlą i umywalką zapewniona jest powierzchnia do swobodnego manewru o rozmiarach 150 cm x 150 cm. Muszla jest umieszczona na wysokości 42 cm - 48 cm, umywalka – dolna krawędź nie niżej niż 70 cm - górna krawędź na wysokości 80 cm od posadzki, zaś przestrzeń pod nią niezabudowana. Przy muszli umieszczony jest uchwyt na wysokości 85 cm i w odległości od 20 cm do 25 cm od krawędzi muszli. Bateria kranowa, pojemnik z mydłem, pojemnik z ręcznikami papierowymi są zainstalowane w zasięgu rąk osób poruszających się na wózkach. Urządzenia pozwalają na ich obsługę jedną ręką bez potrzeby na przykład ściskania elementów

1. Sale szkolne  
   Wielkość klas/sal oraz innych pomieszczeń jak świetlica, szatnia umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym.

Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni.  
W salach jest dobrej jakości akustyka (bez pogłosów, echa).

Oświetlenie w salach jest odpowiednie.

Oświetlenie elektryczne jest łagodne, nieoślepiające, nie migocze i nie generuje niepożądanego hałasu.  
W klasach istnieje możliwość dla osoby poruszającej się na wózku zapewnienia przestrzeni na nogi o wysokości minimum 70 cm, szerokości minimum 75 cm i głębokości minimum 40 cm.

Kolory blatów zapewniają odpowiedni kontrast wizualny z otoczeniem, są jednobarwne, bez wzorów i niebłyszczące (błyszczące powierzchnie odbijają światło i mogą zmniejszyć widoczność).  
Meble są umocowane w sposób pozwalający na ich łatwy demontaż.

Liczba mebli stacjonarnych (zainstalowanych na stałe na przykład poprzez przymocowanie do elementów konstrukcyjnych budynku) jest minimalizowana, dzięki czemu pracownicy w razie potrzeby mogą łatwo przeorganizować przestrzeń i dostosować wnętrze do zróżnicowanych potrzeb uczniów i rodzaju prowadzonych zajęć. Jednocześnie meble i urządzenia są stabilne, aby zredukować ryzyko ich przypadkowego przemieszczenia czy przewrócenia się.  
W salach jest łatwy i wygodny dostęp do specjalistycznych zasobów TIK, rzeczy osobistych, pomocy i sprzętu do poruszania się.

Miejsca przeznaczone na pomoce naukowe w pomieszczeniach (salach/klasach) na dostępnych dla każdego miejscach.  
Tablica (w tym także tablica interaktywna i ekrany) jest zawieszona tak, aby uczeń na wózku też mógł z niej korzystać.

Tablica i miejsce ekspozycji dekoracji są dobrze widoczne z każdego miejsca sali.

Tablice nie odbijają światła.  
Szkoła zapewnia komfort cieplny, szczególnie dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej lub osób, które nie potrafią wyrazić swoich potrzeb, wentylację zapewniającą wysoki poziom tlenu w celu uniknięcia senności lub dyskomfortu, minimalizuje hałas w tle.

1. Sekretariat

Sekretariat  (w którym składane będą dokumenty rekrutacyjne) znajduje się na parterze.

Do sekretariatu prowadzi szeroki i jasny korytarz.

Drzwi są o szerokości umożliwiającej poruszanie się osobom z niepełnosprawnością.

Oświetlenie sekretariatu jest odpowiednie, umożliwia osobie niedosłyszącej czytanie z ruchu warg.

1. Strona internetowa

Strona internetowa placówki jest zbudowana zgodnie ze standardem WCAG 2.0 0 w aktualnej wersji.

Szkoła posiada udźwiękowiony sprzęt komputerowy.

Istnieje możliwość dostępności materiałów bieżących (lekcji, opracowań) w postaci elektronicznej;

1. Biblioteka

Przestrzeń biblioteczna umożliwia poruszanie się osobom na wózku inwalidzkim. Bibliotekarz służy pomocą w wyszukiwaniu książek i czasopism.Wyposażenie biblioteki w sprzęt pozwalający na przetwarzanie materiałów drukowanych do postaci elektroniczne. Istnieje możliwość skorzystania z lupy.

* + - 1. **Dostępność CKZiU w Tuchowie**

1) Otoczenie szkoły

Budynek CKZIU w Tuchowie zlokalizowany jest ok 250 m od przystanku autobusowego i dworca kolejowego.

Obok budynku szkoły jest parking z 1 miejscem dla osób z niepełnosprawnością.

Teren wokół budynku (aleje, boiska sportowe) jest utwardzony i ma gładką powierzchnię, dostosowaną do poruszania się na wózkach, pozbawioną krawężników i progów.

Do szkoły prowadzi chodnik.

Bramka wejściowa na teren szkoły jest odpowiedniej szerokości, umożliwiająca wjazd osobie poruszającej się na wózku inwalidzkim.

Znaki wskazujące dogodne dla osoby na wózku wejście do budynku.

2) Wejście do budynku

Główne wejście jest łatwe do odnalezienia – dobrze oznakowane i oświetlone.

Wejście do budynku szkoły oraz warsztatów szkolnych jest utwardzone o równej nawierzchni.

Wejście do budynku oraz przemieszczanie się po piętrach umożliwiają szerokie drzwi . W budynku zamontowana jest winda zapewniająca osobom poruszającym się na wózku inwalidzkim wjazd na wyższe piętra.

3) Schody

Pierwszy i ostatni stopień schodów jest oznaczony jaskrawą farbą / taśmą odblaskową o szerokości minimum 5 cm, kontrastującą z kolorem posadzki zarówno na powierzchni poziomej i pionowej stopnia, w przypadku biegu o trzech stopniach oznakowane krawędzie wszystkich stopni. Na schodach wewnętrznych i korytarzach jest powierzchnia antypoślizgowa, o zróżnicowanej fakturze i kolorystyce. Oznaczenia krawędzi stopni na schodach dla osób z dysfunkcją wzroku. Przy schodach są poręcze z jednej/ dwóch strony na odpowiedniej wysokości.

Ciągi komunikacyjne

Korytarze bardzo szerokie ( co najmniej 150 cm) i jasne. Ciągi piesze zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowników, brak przeszkód: gabloty, kwietniki, meble, przybory do sprzątania na całej długości ciągu.

Zapewniony jest kontrast pomiędzy całością ścian a podłogą.

Powierzchnie ścian są pomalowane matowymi farbami o ciepłych i stonowanych barwach.

4) Drzwi wewnętrzne

Drzwi wewnętrzne są lekkie i szerokie. Szerokość światła drzwi nie mniejsza niż 90 cm. Drzwi szklane są oznaczone dwoma kontrastowymi pasami (optymalnie w kolorze żółtym) o szerokości 10 cm na wysokości około 160 cm. Wszystkie drzwi są wyposażone w klamki/uchwyty niewymagające ściskania bądź przekręcania i umożliwiają obsługę jedną ręką.

Klamki/uchwyty/włączniki, przyciski i oznaczenia znajdują się na wysokości 80 cm -120 cm., w drzwiach brak progów co umożliwia swobodne poruszanie się.

Detale użytkowe

Ergonomiczne detale użytkowe (klamki drzwiowe, okienne, włączniki światła) są obsługiwane jedną ręką i nie wymagają ruchu obrotowego nadgarstkiem, mocnego chwytania i ściskania; gwarantują, że każdy może ich użyć/z nich skorzystać, bez wymagania pełnej sprawności manualnej czy dużej siły, umieszczone są w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm -120 cm.

Tablice informacyjne/ oznaczenia

Tablice informacyjne w szkole są duże i czytelne. Tablice informacyjne o kontrastowych kolorach i powiększonym druku. Informacje przekazywane są również z wykorzystaniem piktogramów. Sale lekcyjne i pomieszczenia administracyjno-biurowe, toalety i poziomy pięter zostały oznaczone tabliczkami w alfabecie Braille’a.

5) Sale szkolne

Wielkość klas/sal oraz innych pomieszczeń jak jadalnia, świetlica, szatnia umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym. Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni.

W salach jest dobrej jakości akustyka(bez pogłosów, echa). Oświetlenie w salach jest odpowiednie, światło dzienne jest kontrolowane poprzez możliwość zasłonięcia okien. Oświetlenie elektryczne jest łagodne, nieoślepiające, nie migocze i nie generuje niepożądanego hałasu.

Klasy/sale są wyposażone w stoliki i osobne siedziska oraz stoliki umożliwiające podjechanie wózkiem. Istnieje możliwość dla osoby poruszającej się na wózku zapewnienie przestrzeni na nogi o wysokości minimum 70 cm, szerokości minimum 75 cm i głębokości minimum 40 cm. Stoły i ławki mają zaokrąglone narożniki. Kolory blatów zapewniają odpowiedni kontrast wizualny z otoczeniem, są jednobarwne, bez wzorów i niebłyszczące (błyszczące powierzchnie odbijają światło i mogą zmniejszyć widoczność).

Meble są umocowane w sposób pozwalający na ich łatwy demontaż. Liczba mebli stacjonarnych (zainstalowanych na stałe na przykład poprzez przymocowanie do elementów konstrukcyjnych budynku) jest minimalizowana, dzięki czemu pracownicy w razie potrzeby mogą łatwo przeorganizować przestrzeń i dostosować wnętrze do zróżnicowanych potrzeb uczniów i rodzaju prowadzonych zajęć. Jednocześnie meble i urządzenia są stabilne, aby zredukować ryzyko ich przypadkowego przemieszczenia czy przewrócenia się.

W salach jest łatwy i wygodny dostęp do specjalistycznych zasobów TIK, rzeczy osobistych, pomocy i sprzętu do poruszania się. Miejsca przeznaczone na pomoce naukowe w pomieszczeniach (salach/klasach) na dostępnych dla każdego półkach.

Tablica (w tym także tablica interaktywne i ekrany) jest zawieszona tak, aby uczeń na wózku też mógł z niej korzystać. Tablica i miejsce ekspozycji dekoracji są dobrze widoczne z każdego miejsca sali. Tablice nie odbijają światła.

Szkoła zapewnia komfort cieplny, szczególnie dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej lub osób, które nie potrafią wyrazić swoich potrzeb, wentylację zapewniającą wysoki poziom tlenu w celu uniknięcia senności lub dyskomfortu, minimalizuje hałas w tle i konflikty w grupie.

Sekretariat (w którym składane będą dokumenty rekrutacyjne) znajduje się na parterze. Do sekretariatu prowadzi szeroki i jasny korytarz. Drzwi są o szerokości umożliwiającej poruszanie się osobom z niepełnosprawnością. Oświetlenie sekretariatu jest odpowiednie, umożliwia osobie niedosłyszącej czytanie z ruchu warg. Sekretariat wyposażony jest w pętlę indukcyjną ułatwiającą komunikację osobom niesłyszącym.

6) Toalety

W szkole na 3 piętrze znajduje się toaleta dostosowana do potrzeb osób z niepełnosprawnościami o drzwiach, które otwierają się na szerokość min. 90 cm. Wielkość i wyposażenie łazienki umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym. Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni. Łazienki posiadają jasne oświetlenie. Muszla umieszczona jest na wysokości 42 cm-48 cm, umywalka – dolna krawędź nie niżej niż 70 cm, górna krawędź na wys. 80 cm od posadzki, zaś przestrzeń pod nią niezabudowana. Przy muszli umieszczony jest uchwyt na wysokości 85 cm i w odległości od 20 cm do 25 cm od krawędzi muszli. Toaleta wyposażona jest w alarm możliwy do uruchomienia z wysokości 10 cm od podłogi oraz zamek z możliwością otworzenia z zewnątrz. Baterie kranowe, pojemniki z mydłem, pojemniki z ręcznikami papierowymi, suszarki są zainstalowane w zasięgu rąk osób poruszających się na wózku inwalidzkim oraz dzieci/uczniów. Urządzenia pozwalają na ich obsługę jedną ręką bez potrzeby np. ściskania elementów /baterie i pojemniki na mydło są uruchamiane na fotokomórkę, co ułatwia obsługę przez osoby posiadające niepełnosprawność. Oświetlenie toalety uruchamia się automatycznie, a sposób montażu czujnika ruchu uwzględnia uczniów, osoby niskiego wzrostu i poruszające się na wózkach.

7) Strona internetowa

Strona internetowa naszej placówki jest zbudowana zgodnie ze standardem WCAG 2.0 w aktualnej wersji.

Szkoła posiada udźwiękowiony sprzęt komputerowy.

Istnieje możliwość dostępności materiałów bieżących (lekcji, opracowań) w postaci elektronicznej;

Biblioteka:

Przestrzeń biblioteczna umożliwia poruszanie się osobom na wózku inwalidzkim. //Biblioteka samoobsługowa przed miejscami składowania zapewniona przestrzeń postojowa o wymiarach 90 cm -120 cm, która pozwala na przedni bądź boczny podjazd wózkiem inwalidzkim.

Półki, gabloty, komody i systemy samodzielnego wyszukiwania są na wysokości, która umożliwia użytkownikom wózków inwalidzkich samodzielne i wygodne korzystanie z materiałów w zasięgu ręki- maksymalnie 135 cm od posadzki. Poza tą przestrzenią znajdują się elementy, z których osoba z niepełnosprawnością nie będzie musiała korzystać.

Klamki do drzwi od szaf znajdują się na wysokości 80 cm - 120 cm od posadzki.

Przekładki do książek są duże i widoczne. Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy (na przykład granatową lub czarną czcionka na białym tle). Czcionka jest duża (minimum18). Wszystkie oznaczenia są czytelne zarówno wzrokowo jak i dotykowo.

Wyposażenie biblioteki w sprzęt pozwalający na przetwarzanie materiałów drukowanych do postaci elektroniczne, książki dostępne również w formacie e-booka.

Na wyposażeniu biblioteki znajduje się lupa lub lupa elektroniczna.

Cyfrowy system ewidencji książek (o ile tworzony) jest zbudowany zgodnie ze standardem WCAG 2.0 w aktualnej wersji.

* + - 1. **Dostępność LO w Tuchowie**

1) Otoczenie szkoły

Budynek liceum. zlokalizowany jest w pobliżu przystanku autobusowego i stacji PKP (odległość od budynku ok 500m.)

Obok budynku szkoły jest parking z miejscem dla osób z niepełnosprawnością.

Teren wokół budynku (aleje, boiska sportowe) jest utwardzony i ma gładką powierzchnię, dostosowaną do poruszania się na wózkach, pozbawioną krawężników i progów.

Do szkoły prowadzi chodnik.

Bramka wejściowa na teren szkoły jest odpowiedniej szerokości, umożliwiająca wjazd osobie poruszającej się na wózku inwalidzkim.

Znaki wskazujące dogodne dla osoby na wózku wejście do budynku.

2) Wejście do budynku

Główne wejście jest łatwe do odnalezienia – dobrze oznakowane i oświetlone.

Wejście do budynku szkoły oraz warsztatów szkolnych jest utwardzone o równej nawierzchni.

Wejście do budynku umożliwiają szerokie drzwi. Przemieszczanie się po kondygnacjach umożliwiają otwarte klatki schodowe.

Drzwi zewnętrzne

Drzwi wejściowe do szkoły oraz do szatni są przeszklone, odpowiedniej szerokości, klamki do drzwi duże i na odpowiedniej wysokości dla osób z niepełnosprawnością. W drzwiach wejściowych brak jest progu lub próg do 2 cm wysokości. Drzwi szklane są oznaczone dwoma kontrastowymi pasami (optymalnie w kolorze żółtym) o szerokości 10 cm na wysokości 0,80 – 1,20 oraz 1,40 – 1,70. Drzwi zewnętrzne są łatwe w obsłudze / automatyczne (przesuwane). Obsługiwane są za pomocą czujników/przycisków/klamki / innych środków niewymagających używania dużej siły, umieszczonych w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm-120 cm. Ciężkie drzwi wyposażone są w siłowniki wspomagające otwieranie. Przestrzeń przed drzwiami jest wyposażona w system informacji dotykowej np. pasy ostrzegawcze o zbliżającej się przeszkodzie (osoby niewidome i słabowidzące).

3) Schody

Pierwszy i ostatni stopień schodów jest oznaczony jaskrawą farbą / taśmą odblaskową o szerokości minimum 5 cm, kontrastującą z kolorem posadzki zarówno na powierzchni poziomej i pionowej stopnia, w przypadku biegu o trzech stopniach oznakowane krawędzie wszystkich stopni. Na schodach wewnętrznych i korytarzach jest powierzchnia antypoślizgowa, o zróżnicowanej fakturze i kolorystyce. Oznaczenia krawędzi stopni na schodach dla osób z dysfunkcją wzroku. Przy schodach są poręcze z jednej/ dwóch strony na odpowiedniej wysokości.

Ciągi komunikacyjne

Korytarze bardzo szerokie ( co najmniej 150 cm) i jasne. Ciągi piesze zapewniają bezpieczeństwo i komfort użytkowników, brak przeszkód: gabloty, kwietniki, meble, przybory do sprzątania na całej długości ciągu.

Zapewniony jest kontrast pomiędzy całością ścian a podłogą.

Powierzchnie ścian są pomalowane matowymi farbami o ciepłych i stonowanych barwach.

Drzwi wewnętrzne

Drzwi wewnętrzne są lekkie i szerokie. Szerokość światła drzwi nie mniejsza niż 90 cm. Drzwi szklane są oznaczone dwoma kontrastowymi pasami (optymalnie w kolorze żółtym) o szerokości 10 cm na wysokości około 160 cm. Wszystkie drzwi są wyposażone w klamki/uchwyty niewymagające ściskania bądź przekręcania i umożliwiają obsługę jedną ręką.

Klamki/uchwyty/włączniki, przyciski i oznaczenia znajdują się na wysokości 80 cm -120 cm., w drzwiach brak progów co umożliwia swobodne poruszanie się.

Detale użytkowe

Ergonomiczne detale użytkowe (klamki drzwiowe, okienne, włączniki światła) są obsługiwane jedną ręką i nie wymagają ruchu obrotowego nadgarstkiem, mocnego chwytania i ściskania; gwarantują, że każdy może ich użyć/z nich skorzystać, bez wymagania pełnej sprawności manualnej czy dużej siły, umieszczone są w dostępnym miejscu na wysokości 80 cm -120 cm.

Tablice informacyjne/ oznaczenia

Tablice informacyjne w szkole są duże i czytelne. Tablice informacyjne o kontrastowych kolorach i powiększonym druku. Informacje przekazywane są również z wykorzystaniem piktogramów. Budynek posiada opis sal lekcyjnych w języku Braille’a. Na wyposażeniu szkoły jest pętla indukcyjna, ułatwiająca komunikację z osobami niedosłyszącymi.

Numeracje i opisy pomieszczeń (np: klas/sal, stołówki, toalet, pokoju nauczycielskiego) są czytelne zarówno wzrokowo jak i dotykowo (wykonane dodatkowo za pomocą wypukłości /napisów 3D). Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy (granatową lub czarną czcionką na białym tle). Czcionka jest odpowiednio duża (co najmniej rozmiar 36) i bezszyfrowa. Oznaczenia umieszczone na ścianie po stronie klamki / bezpośrednio na drzwiach na wysokości 140 cm - 160 cm.

4) Toalety

W szkole znajduje się toaleta z dostosowana dla osób z niepełnosprawnościami na parterze. Drzwi otwierają się na szerokość minimum 90 cm. Przed muszlą i umywalką zapewniona jest powierzchnia do swobodnego manewru o rozmiarach 150 cm x 150 cm. Muszla jest umieszczona na wysokości 42 cm - 48 cm, umywalka – dolna krawędź nie niżej niż 70 cm - górna krawędź na wysokości 80 cm od posadzki, zaś przestrzeń pod nią niezabudowana.

Przy muszli umieszczony jest uchwyt na wysokości 85 cm i w odległości od 20 cm do 25 cm od krawędzi muszli. Toaleta jest wyposażona w alarm możliwy do uruchomienia z wysokości 10 cm od podłogi oraz zamek z możliwością otworzenia z zewnątrz. Baterie kranowe, pojemniki z mydłem, pojemniki z ręcznikami papierowymi, suszarki są instalowane w zasięgu rąk osób poruszających się na wózkach oraz dzieci/uczniów. Urządzenia pozwalają na ich obsługę jedną ręką bez potrzeby na przykład ściskania elementów// baterie i pojemniki na mydło są uruchamiane na fotokomórkę – co ułatwia obsługę osób mających niepełnosprawność fizyczną.). Oświetlenie toalety uruchamiane jest automatycznie, a sposób montażu czujnika ruchu uwzględnia uczniów, osoby niskiego wzrostu i poruszające się na wózkach.

5) Sale szkolne

Wielkość klas/sal oraz innych pomieszczeń jak jadalnia, świetlica, szatnia umożliwia poruszanie się uczniom lub innym osobom na wózkach inwalidzkich i ze sprzętem ortopedycznym. Przestrzenie manewrowe o wymiarach 150 cm x 150 cm, pozwalają na obrócenie wózka inwalidzkiego o 180 stopni.

W salach jest dobrej jakości akustyka(bez pogłosów, echa). Oświetlenie w salach jest odpowiednie, światło dzienne jest kontrolowane poprzez możliwość zasłonięcia okien. Oświetlenie elektryczne jest łagodne, nieoślepiające, nie migocze i nie generuje niepożądanego hałasu.

Klasy/sale są wyposażone w stoliki i osobne siedziska oraz stoliki umożliwiające podjechanie wózkiem. Istnieje możliwość dla osoby poruszającej się na wózku zapewnienie przestrzeni na nogi o wysokości minimum 70 cm, szerokości minimum 75 cm i głębokości minimum 40 cm. Stoły i ławki mają zaokrąglone narożniki. Kolory blatów zapewniają odpowiedni kontrast wizualny z otoczeniem, są jednobarwne, bez wzorów i niebłyszczące (błyszczące powierzchnie odbijają światło i mogą zmniejszyć widoczność).

Meble są umocowane w sposób pozwalający na ich łatwy demontaż. Liczba mebli stacjonarnych (zainstalowanych na stałe na przykład poprzez przymocowanie do elementów konstrukcyjnych budynku) jest minimalizowana, dzięki czemu pracownicy w razie potrzeby mogą łatwo przeorganizować przestrzeń i dostosować wnętrze do zróżnicowanych potrzeb uczniów i rodzaju prowadzonych zajęć. Jednocześnie meble i urządzenia są stabilne, aby zredukować ryzyko ich przypadkowego przemieszczenia czy przewrócenia się.

W salach jest łatwy i wygodny dostęp do specjalistycznych zasobów TIK, rzeczy osobistych, pomocy i sprzętu do poruszania się. Miejsca przeznaczone na pomoce naukowe w pomieszczeniach (salach/klasach) na dostępnych dla każdego półkach.

Tablica (w tym także tablica interaktywne i ekrany) jest zawieszona tak, aby uczeń na wózku też mógł z niej korzystać. Tablica i miejsce ekspozycji dekoracji są dobrze widoczne z każdego miejsca sali. Tablice nie odbijają światła.

Szkoła zapewnia komfort cieplny, szczególnie dla osób o ograniczonej sprawności ruchowej lub osób, które nie potrafią wyrazić swoich potrzeb, wentylację zapewniającą wysoki poziom tlenu w celu uniknięcia senności lub dyskomfortu, minimalizuje hałas w tle i konflikty w grupie.

Sekretariat (w którym składane będą dokumenty rekrutacyjne) znajduje się na parterze. Do sekretariatu prowadzi szeroki i jasny korytarz. Drzwi są o szerokości umożliwiającej poruszanie się osobom z niepełnosprawnością. Oświetlenie sekretariatu jest odpowiednie, umożliwia osobie niedosłyszącej czytanie z ruchu warg. Na wyposażeniu jest pętla indukcyjna.

6) Strona internetowa

Strona internetowa naszej placówki jest zbudowana zgodnie ze standardem WCAG 2.0 w aktualnej wersji.

Szkoła posiada udźwiękowiony sprzęt komputerowy.

Istnieje możliwość dostępności materiałów bieżących (lekcji, opracowań) w postaci elektronicznej;

Biblioteka:

Przestrzeń biblioteczna umożliwia poruszanie się osobom na wózku inwalidzkim. //Biblioteka samoobsługowa przed miejscami składowania zapewniona przestrzeń postojowa o wymiarach 90 cm -120 cm, która pozwala na przedni bądź boczny podjazd wózkiem inwalidzkim.

Półki, gabloty, komody i systemy samodzielnego wyszukiwania są na wysokości, która umożliwia użytkownikom wózków inwalidzkich samodzielne i wygodne korzystanie z materiałów w zasięgu ręki- maksymalnie 135 cm od posadzki. Poza tą przestrzenią znajdują się elementy, z których osoba z niepełnosprawnością nie będzie musiała korzystać.

Klamki do drzwi od szaf znajdują się na wysokości 80 cm - 120 cm od posadzki.

Przekładki do książek są duże i widoczne. Oznaczenia są pisane w sposób kontrastowy (na przykład granatową lub czarną czcionka na białym tle).

Czcionka jest duża (minimum18). Wszystkie oznaczenia są czytelne zarówno wzrokowo jak i dotykowo.

Wyposażenie biblioteki w sprzęt pozwalający na przetwarzanie materiałów drukowanych do postaci elektroniczne, książki dostępne również w formacie e-booka.

Na wyposażeniu biblioteki znajduje się lupa lub lupa elektroniczna.

Cyfrowy system ewidencji książek (o ile tworzony) jest zbudowany zgodnie ze standardem WCAG 2.0 w aktualnej wersji.