



REGULAMIN „WIELKIEGO TESTU WIEDZY TECHNICZNEJ”

§1. Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa cele, zasady organizacji, przebieg oraz kryteria oceniania „Wielkiego Testu Wiedzy Technicznej”.
2. Test realizowany jest w ramach projektu „Technik w Akcji” – cyklicznych warsztatów zawodoznawczych dla uczniów klas VII–VIII szkół podstawowych z terenu Powiatu Łukowskiego.
3. Organizatorem Testu jest Branżowe Centrum Umiejętności w Łukowie oraz Zespół Szkół Nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Łukowie.
4. Test ma charakter edukacyjny, motywacyjny i promocyjny, nie jest konkursem w rozumieniu przepisów o systemie oświaty.
5. Test posiada rangę wydarzenia powiatowego i realizowany jest pod patronatem honorowym instytucji obejmujących patronat nad projektem „Technik w Akcji”.
6. Wystąpiliśmy o patronat honorowy:
 - Lubelskiego Kuratora Oświaty
 - Rektora Politechniki Lubelskiej
 - Starosty Łukowskiego
 - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich Oddział w Lublinie

§2. Cele Testu

1. Celem głównym Testu jest diagnoza i podsumowanie wiedzy oraz umiejętności zdobytych przez uczniów podczas udziału w warsztatach „Technik w Akcji”.
2. Cele szczegółowe Testu obejmują:
 1. sprawdzenie stopnia zrozumienia treści omawianych podczas warsztatów
 2. rozwijanie logicznego i technicznego myślenia
 3. kształtowanie umiejętności analizy i rozwiązywania prostych problemów technicznych
 4. ocenę zdolności zastosowania wiedzy teoretycznej w sytuacjach praktycznych
 5. wspieranie procesu doradztwa zawodowego uczniów
 6. identyfikację uczniów wykazujących szczególne predyspozycje techniczne.

§3. Uczestnicy

1. Uczestnikami Testu są uczniowie klas VII–VIII szkół podstawowych z terenu Powiatu Łukowskiego biorący udział w warsztatach „Technik w Akcji”.
2. Udział w Teście jest dobrowolny i bezpłatny.
3. Warunkiem udziału ucznia w Teście jest zgłoszenie klasy do udziału w warsztatach przez szkołę macierzystą oraz akceptacja niniejszego Regulaminu.
4. Szacunkowa liczba uczestników Testu wynosi około 900 uczniów z około 29 szkół podstawowych Powiatu Łukowskiego.
5. z udziału w Teście wyłączeni są uczniowie będący dziećmi organizatorów oraz osób bezpośrednio zaangażowanych w przygotowanie, przeprowadzenie i ocenę Testu, w celu zapewnienia bezstronności i przejrzystości zasad udziału.

§4. Organizacja i przebieg Testu

1. Test przeprowadzany jest cyklicznie, po zakończeniu każdego dnia warsztatowego realizowanego w ramach projektu.
2. Test ma formę pisemną i składa się z 40 pytań jednokrotnego wyboru.
3. Za każdą poprawną odpowiedź uczestnik otrzymuje 1 punkt.
4. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wynosi 40.
5. Czas przeznaczony na rozwiązanie Testu 20 minut.
6. Test przeprowadzany jest pod nadzorem osób wyznaczonych przez Organizatora.
7. Podczas rozwiązywania Testu zabrania się korzystania z pomocy dydaktycznych, urządzeń elektronicznych oraz konsultowania odpowiedzi z innymi uczestnikami.



§5. Zakres tematyczny Testu

1. Zakres tematyczny Testu obejmuje treści wynikające z realizowanych warsztatów, w szczególności:
 1. podstawy mechaniki i obróbki skrawaniem
 2. mechatronikę i automatykę przemysłową
 3. elektrotechnikę i zasady bezpieczeństwa pracy z energią elektryczną
 4. podstawy informatyki, sieci komputerowych oraz technologii cyfrowych
 5. zagadnienia z zakresu transportu i motoryzacji
 6. podstawy przedsiębiorczości i ekonomii
 7. elementy doradztwa zawodowego oraz rynku pracy.

§6. Kryteria oceniania

1. Test sprawdza w szczególności:
 1. zrozumienie treści omawianych podczas warsztatów
 2. umiejętność logicznego i technicznego myślenia
 3. uważność i koncentrację
 4. zdolność zastosowania zdobytej wiedzy w praktycznych sytuacjach
 5. umiejętność analizy i rozwiązywania prostych zadań technicznych
 6. kojarzenie zależności pomiędzy teorią a praktyką.
2. Sprawdzenia i oceny Testu dokonuje Organizator lub osoby przez niego upoważnione.

§7. Wylanianie wyróżnień i laureatów

1. Po każdym dniu warsztatowym wylaniany jest „Najlepszy Zawodnik Dnia”.
2. Tytuł „Najlepszego Zawodnika Dnia” otrzymuje uczestnik, który uzyska najwyższą liczbę punktów w danym dniu.
3. W przypadku uzyskania jednakowej liczby punktów Organizator dopuszcza możliwość przyznania tytułu ex aequo.
4. Laureatem Wielkiego Testu Wiedzy Technicznej zostaje uczestnik, który uzyska co najmniej 90% maksymalnej liczby punktów.
5. Przy maksymalnej liczbie 40 punktów próg laureata wynosi minimum 36 punktów.

§8. Nagrody i podsumowanie

1. Laureaci Testu otrzymują dyplomy, nagrody rzeczowe oraz tytuł Laureata Wielkiego Testu Wiedzy Technicznej.
2. Uroczyste podsumowanie Testu oraz wręczenie nagród i dyplomów odbędzie się w czerwcu 2026 roku.

§9. Ochrona danych osobowych

1. Dane osobowe uczestników Testu przetwarzane są zgodnie z przepisami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (RODO) oraz przepisami krajowymi.
2. Administratorem danych osobowych jest Zespół Szkół Nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Łukowie.
3. Dane osobowe przetwarzane są wyłącznie w celach organizacyjnych, dokumentacyjnych i promocyjnych projektu.

§10. Postanowienia końcowe

1. Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w Regulaminie z przyczyn organizacyjnych, o czym poinformuje zainteresowane szkoły.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem decyzję podejmuje Organizator.
3. Regulamin wchodzi w życie z dniem jego zatwierdzenia.