**Nowe pracownie w Zespole Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych w Żywcu dzięki Funduszom Europejskim z projektu: „Modernizacja infrastruktury edukacyjnej wspierająca dostosowanie do lokalnego rynku pracy”**

Kolejny projekt zakończony sukcesem w naszej Szkole. Z wielką radością informujemy, że Powiat Żywiecki zakończył realizację kompleksowego projektu pn.:**„Modernizacja infrastruktury edukacyjnej wspierająca dostosowanie do lokalnego rynku pracy”,** w którym nasza szkoła - **Zespół Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych w Żywcu,** brała udział.

Inwestycja rzędu **4,8 mln złotych**, przy dofinansowaniu na poziomie **85% ze środków Unii Europejskiej z RPO WSL na lata 2014-2020 z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego** w **siedmiu** placówkach kształcenia ponadpodstawowego należących do Powiatu Żywieckiego, objęła modernizacjęaż **27 pracowni**, przeznaczonych do nauki zawodu.

W roku 2018 w Zespole Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych podjęto kompleksowego remontu w 3pracowniach kształcenia praktycznego w dziedzinie hotelarskiej i gastronomicznej. Przygotowano warsztaty do prowadzenia zajęć zawodowych na najwyższym poziomie. Dopełnieniem jest doposażenie tych pracowni w sprzęt niezbędny do prowadzenia zajęć praktycznych.

Dzięki Funduszom Europejskim pochodzących z UE w ramach projektu szkoła cieszy się nowoczesnymi pracowniami:

1. Pracownia technologii gastronomicznej,

2. Pracownia planowania żywienia i produkcji gastronomicznej,

3. Pracownia obsługi gości.

Przez realizację projektu Szkoła ma możliwość jeszcze lepszego kształcenia w kierunkach m.in.:kucharza i technika żywienia i usług gastronomicznych,na które odnotowuje się zapotrzebowanie na rynku pracy.

Razem z nami brały udział w projekcie Szkoły:

**Specjalny Ośrodku Szkolno-Wychowawczym,**

**Zespół Szkół Samochodowych w Żywcu,**

**Zespół Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w Milówce,**

**Zespół Szkół Budowlano-Drzewnych w Żywcu,**

**Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych w Żywcu,**

**Zespół Szkół Agrotechnicznych i Ogólnokształcących w Żywcu.**