

Plan zajęć praktycznych CKZ w Jaworznie w roku szkolnym 2024/2025

| LP | KLASA / SZKOŁA / KWALIFIKACJA | GRUPA / NAUCZYCIEL / GODZINY ZAJĘĆ / PRZEDMIOT |
|---------------------|---|--|
| Poniedziałek | | |
| 1. | 2BS (2B ZSP3) Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie | BUD.11 Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych M. Cupok 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [4A] M. Cupok 12.25 – 17.10 15' przerwy Zajęcia praktyczne [4A] |
| 2. | 3 TS ZSP3 (3S ZSP3) Technik pojazdów samochodowych 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych M. Olszewski 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [1E] 12.25- 13.55 Pracownia elektrycznego i elektronicznego wyposażenia pojazdów samochodowych M. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [1A] 12.25- 13.55 Pracownia elektrycznego i elektronicznego wyposażenia pojazdów samochodowych K. Prokop 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [32C] 12.25- 13.55 Pracownia elektrycznego i elektronicznego wyposażenia pojazdów samochodowych T. Łakowski 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [16B] 12.25- 13.55 Pracownia elektrycznego i elektronicznego wyposażenia pojazdów samochodowych Cz. Skut 12.25 – 17.05 15' przerwy Pracownia samochodowa [30C] 17.10- 18.40 Pracownia elektrycznego i elektronicznego wyposażenia pojazdów samochodowych |
| 3. | 2 TF (FS ZSP3) Technik usług fryzjerskich | FRK.01 Wykonywanie usług fryzjerskich K. Majchrzak 7.35 - 13.05 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] K. Majchrzak 13.10 - 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] |
| 4. | 2 BS (2B ZSP3) Ślusarz | MEC.08 Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi A. Proksa 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [7A] K. Sęk 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [32C] K. Gołda 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [31C] |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---|--|--|--|--|
| 5. | 2c T6 CKZiU Technik elektryk | ELE.02 Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych | S. Dubiel 15.30 – 18.40 10' przerwy Pomiary w elektrotechnice i elektronice [107A] | M. Skut: 2. 09 - 21.10 T. Łakomski: 28.10 - 16.12 M. Skut: 13.01 - 07.04 T. Łakomski: 14.04 - 23.06 15.30-18.40 10' przerwy Pomiary w elektrotechnice i elektronice [1A/ 16 B] | A. Mirocha 15.30 -18.40 10' przerwy Pomiary w elektrotechnice i elektronice [11 B] | | |
| 6. | 3c TE CKZiU Technik elektryk 4 tygodnie praktyki 25.11.2024 – 20.12.2024 | ELE.02 Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych | S. Dubiel 10.30 -12.55 10' przerwy Montaż instalacji elektrycznych [107A] | A. Mirocha 10.30 -12.55 10' przerwy Montaż instalacji elektrycznych [11B] | J. Kudelski 10.30 -12.55 10' przerwy Montaż instalacji elektrycznych [10 B] | S. Dubiel 13.00 -15.25 10' przerwy Montaż instalacji elektrycznych [107A] | A. Mirocha 13.00- 15.25 10' przerwy Montaż instalacji elektrycznych [11B] |

Wtorek

| | | | | | |
|----|---|---|--|--|---|
| 1. | 1a TE CKZiU Technik mechatronik | ELM.03 Uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych | M. Kudelski 12.30 – 14.55 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych 10' przerwy [31C] | M. Skut 12.30 – 14.55 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych 10' przerwy [1A] | T. Łakomski 12.30 – 14.55 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych 10' przerwy [106A /16B] |
| 2. | 1 BS (1A ZSP3) Mechanik pojazdów samochodowych | MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | K. Siedliński 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [31 C] | A. Proksa 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [7A] | Cz. Skut 12.25 – 17.10 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1A] |
| 3. | 2 BS (2B ZSP3) Ślusarz | MEC.08 Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | K. Sęk 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [32C] | K. Gołda 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [31C] | A Proksa 12.25 – 17.10 15' przerwy Zajęcia praktyczne [7A] |

| | | | | | | |
|--------------|---|--|--|---|---|---|
| 4. | 4 TS ZSP3 (4S ZSP3) Technik pojazdów samochodowych 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | M. Olszewski 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [1E] | M. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [1A] | M. Olszewski 12.25 – 17.15 15' przerwy Pracownia samochodowa [1E] | |
| 5. | 2 BS (2B ZSP3) Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie | BUD.11 Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych | M. Cupok 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [4A] | M. Cupok 12.25 – 17.10 15' przerwy Zajęcia praktyczne [4A] | | |
| 6. | 4F (4FS ZSP3) Technik usług fryzjerskich 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | FRK.01 Wykonywanie zabiegów fryzjerskich | A. Sieprawska 7.35 - 13.05 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | A. Sieprawska 13.10- 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | | |
| Środa | | | | | | |
| 1. | 2 BS (2A ZSP3) Mechanik pojazdów samochodowych | MOT.05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | Cz. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [30 C] | J. Czachor 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia samochodowa [1A] | Cz. Skut 12.25 – 17.10 15' przerwy Pracownia samochodowa [30C] | M. Kudelski 12.25 – 17.10 15' przerwy Pracownia samochodowa [1A] |
| 2. | 3TB Technik budownictwa 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | BUD.01 Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich. | M. Cupok 7.35 - 13.05 15' przerwy Pracownia robót betoniarsko-zbrojarskich [4A] | M. Cupok 13.10 – 18.40 15' przerwy Pracownia robót betoniarsko-zbrojarskich [4A] | K. Sęk 13.55 – 19.25 15' przerwy Pracownia robót betoniarsko-zbrojarskich [5A] | |

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|---|
| 3. | 3TM Technik mechanik 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | MEC.05 użytkowanie obrabiarek skrawających | K. Prokop 9.10 – 13.05 15' przerwy pracownia obróbki skrawaniem i montażu [32 C] | | T. Łakomski 11.30 – 13.00 pracownia programowania i użytkowania obrabiarek sterowanych numerycznie [16 B] 10' przerwy | | |
| | | | T. Łakomski 13.10 – 14.40 pracownia programowania i użytkowania obrabiarek sterowanych numerycznie [16B] | | A Proksa 13.10 – 17.15 10' przerwy pracownia obróbki skrawaniem i montażu [7A] | | |
| 4. | 3SP (3MN ZSP3) Technik spawalnictwa 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | MEC.03 Montaż maszyn i urządzeń MEC.10 Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych | K. Sęk 7.35- 9.50 pracownia wykonywania połączeń spajanych 15' przerwy 10.05 - 13.50 pracownia wytwarzania i napraw elementów maszyn urządzeń i narzędzi [3A] | | M. Skut 13.55- 16.40 pracownia wykonywania połączeń spajanych 15' przerwy 16.10 – 20.55 pracownia wytwarzania i napraw elementów maszyn urządzeń i narzędzi [32C] | | P. Paweła 13.55- 16.40 pracownia wykonywania połączeń spajanych 15' przerwy 16.55 – 20.55 pracownia wytwarzania i napraw elementów maszyn urządzeń i narzędzi [3A] |
| | | | M. Richter / K. Majchrzak 7.35 - 13.05 A. Sieprawska 13.10 – 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | | M. Richter / K. Majchrzak 7.35 - 13.05 A. Sieprawska 13.10 – 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | | |
| 5. | 3F (3F ZSP3) Technik usług fryzjerskich 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | FRK.01 Wykonywanie zabiegów fryzjerskich | M. Richter / K. Majchrzak 7.35 - 13.05 A. Sieprawska 13.10 – 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | | M. Richter / K. Majchrzak 7.35 - 13.05 A. Sieprawska 13.10 – 18.40 15' przerwy Pracownia fryzjerska [104 A] | | |
| 6. | 2d T6 Technik automatyk | ELM.01 Montaż, uruchamianie i obsługiwanie układów automatyki przemysłowej | J. Kudelski 7.35 -10.35 Montaż i wytwarzanie konstrukcji mechanicznych 15' przerwy 10.50 – 13.10 Pomiary w elektrotechnice i elektronice [10B] | | M. Skut 7.35 -10.35 Montaż i wytwarzanie konstrukcji mechanicznych 15' przerwy 10.50 – 13.10 Pomiary w elektrotechnice i elektronice [31 C] | | A. Proksa 7.35 -10.35 Montaż i wytwarzanie konstrukcji mechanicznych 15' przerwy 10.50 – 13.10 Pomiary w elektrotechnice i elektronice [7A] |
| | | | | | | | |

Czwartek

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|---|---|
| 1. | 4TB Technik budownictwa 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | BUD.01 Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich. BUD. 14 Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów | K. Sęk 7.35 – 12.20 15' przerwy Pracownia robót betoniarsko-zbrojarskich [5A] | | K. Sęk 12.25 – 17.10 15' przerwy Pracownia robót betoniarsko-zbrojarskich [5A] | |
| 2. | 4TM Technik mechanik 4 tygodnie praktyki 17.03.2025 – 13.04.2025 | MEC.05 użytkowanie obrabiarek skrawających MEC. 09 organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń | A Proksa 7.35 – 10.50 15' przerwy pracownia obróbki skrawaniem i montażu [7A] 10.50 – 13.05 pracownia programowania i użytkowania obrabiarek sterowanych numerycznie [7A] | | K. Pająk 14.40 – 17.55 15' przerwy pracownia obróbki skrawaniem i montażu [2A] 17.55 – 20.10 pracownia programowania i użytkowania obrabiarek sterowanych numerycznie [2A] | |
| 3. | 2 BS (2A ZSP3) Mechanik pojazdów samochodowych | MOT. 05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | Cz. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [30C] | M. Olszewski 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1E] | Cz. Skut 12.25 – 17.15 15' przerwy Zajęcia praktyczne [30C] | J. Czachor 12.30 – 17.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1A] |
| 4. | 3 BS (3A ZSP3) Mechanik pojazdów samochodowych | MOT. 05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | M. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1A] | | M. Olszewski 12.25 – 17.10 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1E] | |

| | | | | | | | |
|---------------|---|--|--|--|---|---|--|
| 5. | 3BS (3A ZSP3) Ślusarz | MEC. 08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | A. Proksa 13.10 – 17.55 15' przerwy Zajęcia praktyczne [7A] | K. Siedliński 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [30C] | K. Prokop 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [32C] | | |
| Piątek | | | | | | | |
| 1. | 3BS (3A ZSP3) Ślusarz | MEC. 08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi | A. Proksa 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [7A] | K. Siedliński 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [31C] | K. Prokop 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [32C] | | |
| 2. | 3 BS (3A ZSP3) Mechanik pojazdów samochodowych | MOT. 05 Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych | M. Skut 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1A] | M. Olszewski 7.35 – 12.20 15' przerwy Zajęcia praktyczne [1E] | | | |
| 3. | 2a TE CKZiU Technik mechatronik | ELM. 03 Uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych | S. Dubiel 9.40 – 11.55 Montaż elementów i podzespołów mechanicznych 10' przerwy 12.05 – 13.35 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych [107A] | A. Mirocha 9.40 – 11.55 Montaż elementów i podzespołów mechanicznych 10' przerwy 12.05 – 13.35 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych [11B] | J. Kudelski 9.40 – 11.55 Montaż elementów i podzespołów mechanicznych 10' przerwy 12.05 – 13.35 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych [10B] | A. Mirocha 14.15 – 16.30 Montaż elementów i podzespołów mechanicznych 10' przerwy 16.40 – 18.10 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych [11B] | S. Dubiel 14.15 – 16.30 Montaż elementów i podzespołów mechanicznych 10' przerwy 16.40 – 17. 18.10 Montaż elementów i podzespołów elektrycznych i elektronicznych [10B] |