Zlepšování podmínek pro výuku technických oborů a řemesel Švehlovy střední školy polytechnické Prostějov

Registrační číslo CZ.1.07/ 1.1.26/02.0010

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

KŘÍŽOVKA

1. uzavírací armatura **Tajenka: Název školy a oboru**

2. materiál pro výrobu potrubí

3. mechanické spojení

4. armatura zabraňující zpětnému proudění vody

5. kovový materiál pro výrobu přírubových uzávěrů

6. uzávěr vody

7. el. zařízení na spojování plastového potrubí

8. zařízení pro ohřev topné vody

9. výtoková armatura

10. těsnící vlákno

11. odpadní tvarovka

12. obsluha kotlů na tuhá paliva

13. zařízení pro uvolňování ucpaných odpadů

14. topná látka nad 100°C

Zlepšování podmínek pro výuku technických oborů a řemesel Švehlovy střední školy

polytechnické Prostějov

Registrační číslo CZ.1.07/ 1.1.26/02.0010

KŘÍŽOVKA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Š** | O | U | P | Ě |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | P | L | A | **S** | T |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Š** | R | O | U | B | E | N | Í |
|  |  |  |  |  |  | K | L | A | **P** | K | A |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | L | I | T | **I** | N | A |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | V | E | **N** | T | I | L |  |  |  |  |
| P | O | L | Y | F | U | Z | N | Í | **S** | V | Á | Ř | E | Č | K | A |
|  |  |  |  |  |  |  | K | O | **T** | E | L |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | B | **A** | T | E | R | I | E |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L** | O | C | T | I | T | E |  |
|  |  |  | O | D | B | O | Č | K | **A** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | **T** | O | P | I | Č |  |  |  |
|  | Č | I | S | T | Í | C | Í | P | **É** | R | O |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | P | Á | **R** | A |  |  |  |  |  |  |

1. uzavírací armatura **Tajenka: Název školy a oboru**

2. materiál pro výrobu potrubí

3. mechanické spojení

4. armatura zabraňující zpětnému proudění vody

5. kovový materiál pro výrobu přírubových uzávěrů

6. uzávěr vody

7. el. zařízení na spojování plastového potrubí

8. zařízení pro ohřev topné vody

9. výtoková armatura

10. těsnící vlákno

11. odpadní tvarovka

12. obsluha kotlů na tuhá paliva

13. zařízení pro uvolňování ucpaných odpadů

14. topná látka nad 100°C

Autor: Vojtěch Rozsíval