**Załącznik VII.1**

Technika 6-3-5**[[1]](#footnote-1)**

Nazwa techniki wywodzi się z tego, iż w trakcie jej trwania uwzględnia się:

* 6 uczestników lub grup,
* 3 rozwiązania, pomysły,
* 5 rund.

Przebieg pracy:

* Przedstawienie grupie zagadnienie, nad którym będzie pracować;
* Podział grupy na 6 małych podgrup;
* Grupy powinny siedzieć przy stolikach ustawionych na planie koła;
* Rozdanie grupom kart pracy;
* Wyjaśnienie uczestnikom zasady pracy – ich zadaniem jest znalezienie 3 możliwych rozwiązań do przedstawionego problemu i wpisanie ich w ponumerowane pola (1-3) na karcie pracy;
* Na wykonanie zadania grupa ma 6 minut;
* Grupy przekazują swoją kartę grupie sąsiedniej, w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara;
* Grupy zapoznają się z pomysłami już zapisanymi i proponują nowe. Wpisują je do kolejnych trzech rubryk. Po 5 rundach cała karta pracy powinna być wypełniona.
* Na koniec efekty pracy są prezentowane i analizowane na forum.

**Karta pracy do metody 6-3-5**

Grupa:

1. ………………………………………………………….........................................................................................

2. ………………………………………………………….....................................................................................

3. ………………………………………………………….....................................................................................

4. ………………………………………………………….....................................................................................

5. ………………………………………………………........................................................................................

6. ………………………………………………………….....................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | 2. | 3. |
| 1. | 2. | 3. |

1. Źródło: Dołęga-Herzog H., Rosalska M., Wykorzystanie metod kreatywnych w przygotowaniu uczniów do wyboru zawodu. Propozycje rozwiązań metodycznych, Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej, Warszawa 2014 – str. 64 [↑](#footnote-ref-1)