**Програма проведення внутрішнього моніторингу якості освіти в ДНЗ №25 ЦРД «Малюк» в 2021/2022н.р.**

**Мета:** відстеження відповідності діяльності ДНЗ стандартам і вимогам дошкільної освіти

**Завдання:**

* визначити стан реалізації БКДО;
* вивчити стан організації освітнього процесу в ДНЗ;
* аналіз дотримання нормативних актів щодо харчування дітей в дошкільному закладі;
* отримання оперативної інформації про реальний стан та тенденції змін об’єктів моніторингу для корекції освітнього та управлінського процесу.

**Суб’єкт:** ДНЗ №25 ЦРД «Малюк»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Об’єкт** | **Форми** | **Методи** | **Порядок визначення результатів** | **Строки проведення** | **Форми узагальнення** |
| Результати навчання та розвитку дітей | Моніторинг рівня розвитку дітей дошкільного віку | -Спостереження за дітьми;  -Вивчення результатів продуктивної діяльності дітей; -Проведення нескладних експериментів у вигляді доручень кожній окремо дитині;  -Бесіди | Моніторинг досягнення дітей | Вересень  Квітень | Довідка до педради, наказ |
| Стан організації освітнього процесу в ДНЗ | Вивчення (вибіркове, тематичне, комплексне) стану освітнього процесу | Безпосереднє спостереження за діяльні­стю дітей та вихователя у кожній віковій групі.  - Бесіди з дітьми в звичайних умовах (у групі, на ділянці) у присутності вихователя. - Вивчення результатів практичної діяльності дітей (малюнків, аплікацій, виробів з глини, пла­стиліну, природного матеріалу, паперу тощо).  - Вивчення педагогічної документації  - Аналіз організації роботи з родинами вихованців | Плани та протоколи вивчень | Відповідно до плану роботи ДНЗ на навчальний рік | Довідки до педгодин та до педрад |
| Умови організації харчування у ДНЗ | Система моніторингу безпечності харчових продуктів в ДНЗ | Лабораторні дослідження.  - Вивчення документації з організації харчування.  - Спостереження за виконанням працівниками санітарних вимог. | Процедура моніторингу для кожної ККТ | Постійно | Акти, картки контролю, протокол |