**Учитель начальных классов**

**Стребкова Вера Анатольевна**

**ГБОУ цо № 1863 города Москвы**

**Классификация педагогических технологий**

**( на основе изучения методических пособий для учителя)**

1. **Педагогические технологии на основе личностной ориентации педагогического процесса**

* Педагогика сотрудничества
* Гуманно – личностная технология Ш.А. Амонашвили
* Система Е.Н. Ильина: преподавание литературы, как предмета, формирующего человека

1. **Педагогические технологии на основе активизации и интенсификации деятельности учащихся**

* Игровые технологии
* Проблемное обучение
* Технология коммуникативного обучения иноязычной культуре (Е.И. Пассов)
* Технология интенсификации обучения на основе схемных и знаковых моделей учебного материала (В.Ф. Шаталов)

1. **Педагогические технологии на основе эффективности управления и организации учебного процесса**

* Технология С.Н. Лысенковой: перспективно – опережающее обучение с использованием опорных схем при комментируемом управлении
* Технология уровневой дифференциации
* Уровневая дифференциация обучения на основе обязательных результатов (В.В. Фирсов)
* Культуровоспитывающая технология дифференцированного обучения по интересам детей (И.Н. Закатова)
* Технология индивидуализации обучения (Инге Унт, А.С. Границкая, В.Д. Шадриков)
* Технология программированного обучения
* коллективный способ обучения (А.Г. Ривин, В.К. Дьяченко)
* Групповые технологии
* Компьютерные (новые информационные) технологии обучения

1. **Педагогические технологии на основе дидактического усовершенствования и реконструирования материала**

* «Экология и диалектика» (Л.В. Тарасов)
* «Диалог культур» (В.С. Библер, С.Ю. Курганов)
* Укрупнение дидактических единиц (П.М. Эрдниев)
* Реализация теории поэтапного формирования умственных действий (М.Б. Волович)

1. **Частнопредметные педагогические технологии**

* Технология раннего и интенсивного обучения грамоте (Н.А. Зайцев)
* Технология совершенствования общеучебных умений в начальной школе (В.Н. Зайцев)
* Технология обучения математике на основе решения задач (Р.Г. Хазанкин)
* Педагогическая технология на основе системы эффективных уроков (А.А. Окунев)
* Система поэтапного обучения физике (Н.Н. Палтышев)

1. **Альтернативные технологии**

* Вальдорфская педагогика (Р. Штейнер)
* Технология свободного труда (С. Френе)
* Технология вероятностного образования (А.М. Лобок)
* Технология мастерских

1. **Природосообразные технологии**

* Природосообразное воспитание грамотности (А.М. Кушнир)
* Технология саморазвития (М. Монтессори)

1. **Технологии развивающего обучения**

* Общие основы технологий развивающего обучения
* Система развивающего обучения Л.В. Занкова
* Технология развивающего обучения Д.Б. Эльконина – В.В. Давыдова
* Системы развивающего обучения с направленностью на развитие творческих качеств личности (И.П. Волков, Г.С. Альтшуллер, И.П. Иванов)
* Личностно – ориентированное развивающее обучение (И.С. Якиманская)
* Технология саморазвивающего обучения (Г.К. Селевко)

1. **Педагогические технологии авторских школ**

* Школа адаптирующей педагогики (Е.А. Ямбург, Б.А. Бройде)
* Модель «Русская школа»
* Технология авторской школы самоопределения (А.Н. Тубельский)
* Школа – парк (М.А. Балабан)
* Агрошкола А.А. Католикова
* Школа Завтрашнего Дня (Д. Ховард