***Технологическая карта мастер-класса по теме***

***« Использование современных информационных технологий (МТК- мастер технологических карт)***

 ***в обучении школьников в условиях внедрения ФГОС второго поколения НОО».***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Этапы мастер-класс | Решаемые задачи | Деятельность мастера(перечень действий, средств, методов форм работы) | Деятельностьучастников | Ожидаемыйрезультат (знания, умения, способы деятельности, УУД участников) |
| Формированиепедагогической проблемы | Показать простоту использования МТК  | Работа с флеш-носителем |  | Расширить представления участников о возможностях МТК |
| Актуализациязнаний участников в данной проблемной ситуации | Выяснить приёмы использования продукта МТК на уроках  | Показ Видеоинструкции, создание проблемной ситуации | Просмотр видеоинструкции, анализ использования педагогических приёмов на данном этапе и разбор технологических приёмов создания МТК | Вызвать интерес, желание к самостоятельному использованию полученныхзнаний, стремление повторить и запомнить простой алгоритм |
| Объединение в группы для решения проблемы | Отбор участников, имеющих навыки пользования ПК | Объяснение алгоритма действий  | Выявление активных участников |
| Работа с предложенным материалом  | Способствовать применению полученных знаний в самостоятельнойработе | Предоставить участникам заготовки объектов и алгоритм для создания пробной версии ТК урока | Работа за ПК, ноутбуками по предложенномуалгоритму | Активное создание продуктов обучения школьников путём использования МТК |
| Представление результатов работы | Раскрыть индивидуальный подход участников в процессе выполнения работы | Сохранение и сбор полученных результатов, демонстрация всем участникампрактическихрезультатов | Объяснение своих личных переживаний |  |
| Обсуждение и корректировка результатов работы | Выявление трудностей,личностного отношения к полученному заданию | Опрос участников,обработкатехнологиисозданияМТК | Рефлексия | Подведение итогов мастер-класс |