АННОТАЦИЯ РП Технология

|  |  |
| --- | --- |
| **Полное наименовании рабочей программы** | Рабочая программа по Технология для учащихся 1-4 классов, реализующая требования федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования. |
| **Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы** | Учебный предмет «Технология» включен в обязательную часть учебного плана ООП НОО МБОУ «СОШ № 83» |
| **Нормативная основа разработки программы** | Рабочая программа предмета «Технология» обязательной предметной области «Технология» для начального общего образования разработана на основе ФГОС НОО, ООЛ НОО МБОУ «СОШ № 83», в соответсвии с Положением о разработке рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) педагога в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, утвержденном Приказом №247 от 03.08.2021г., Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, примерной программы начального общего образования по русскому языку для образовательных учреждений с русским языком и авторской программы Роговцевой Н.И., Анащенковой С.В. 1-4 классы. М: Просвещение. 2011 г. |
| **Количество часов для реализации программы** | **135 часов**, в том числе:в 1 классе – 33 часа;в 2 классе – 34 часов;в 3 классе – 34 часов;в 4 классе – 34 часов. |
| **Цель реализации программы** | * Овладение технологическими знаниями и технико-технологическими умениями.
* Освоение продуктивной проектной деятельности.
* Формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.
 |
| **Учебно – методический комплекс** | Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. 1-4 классы. М: Просвещение. 2011 г(УМК «Школа России»). |
| **Методы и формы оценки результатов освоения программы** | Личностные: наблюдение, анкетирование.Метапредметные: беседа, дискуссия, учебное исследование, проект, самооценка.Предметные: тест (задания с выбором ответа, с краткимответом, с развёрнутым ответом), практическаяработа. 5-балльное оценивание текущей успеваемости. |