**Аннотация к рабочей программе по учебному курсу**

**«Технология»**

**1-4 классы («Начальная школа 21 века»)**

Рабочая программа по учебному курсу «Технология» для 1-4 классов (далее – Рабочая программа) разработана на основе Примерной основной образовательной программы начального общего образования (одобрена решением федерального и учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 8 апреля 2015 года № 1/15) и в соответствии с УМК

«Технология»: 1-4 классы / Е.А. Лутцева. – М. : «Вентана-Граф», 2015г.

Цель учебной дисциплины:

-практическая деятельность должна рассматриваться как средство общего развития ребёнка;  
-становление социально значимых личностных качеств школьника;

формирование системы специальных технологических и универсальных учебных действий.

Общий объём времени, отводимого на изучение музыки в 1-4 классах, составляет 135 часов. В 1 классе программа рассчитана на 33 часа (33 учебные недели), 1 час в неделю. Во 2 классе-34 часа (34 учебные недели), 1 часов в неделю. В 3классе 34 часа (34 учебных недели), 1 час в неделю. В 4-ом классе программа рассчитана на 34часа (34 учебные недели), 1 час в неделю.

Рабочая программа обеспечена следующим учебно-методическим комплексом:

1. Учебник: Технология : 1 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений :/ Е. А.Лутцева -М. : Вентана- Граф , 2015 г.

2. Учебник: автор Е. А. Лутцева «Технология» 2 класс, Москва, «Вентана-Граф», 2015г.

3. Учебник: автор Е. А. Лутцева «Технология» 3 класс, Москва, «Вентана-Граф», 2016 г.

4. Учебник: автор Е. А. Лутцева «Технология» 4 класс, Москва, «Вентана-Граф», 2017г

Основные разделы программы:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Раздел учебного курса | Количество часов в авторской программе | Количество уроков в рабочей программе |
|  | 1 класс | 33ч | 33 |
| 1. | Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживание. | 6 | 6 |
| 2. | Технология ручной обработки материалов. Элеманты графической грамоты*.* | 17 | 17 |
| 3. | Коструирование и моделирование. | 10 | 10 |
|  | 2 класс | 34 ч. | 34 ч. |
| 1. | Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживание. | 8 | 8 |
| 2. | Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты. | 15 | 15 |
| 3. | Конструирование и моделирование. | 9 | 9 |
| 4. | Использование информационных технологий. | 2 | 2 |
|  | 3 класс | 34ч | 34 ч. |
| 1. | Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживание. | 14 | 14 |
| 2. | Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты. | 10 | 10 |
| 3. | Конструирование и моделирование | 5 | 5 |
| 4. | Использование информационных технологий. | 5 | 5 |
|  | 4 класс | 34ч | 34ч. |
| 1. | Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживание. | 14 | 14 |
| 2. | Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты | 8 | 8 |
| 3. | Конструирование и моделирование | 5 | 5 |
| 4. | Использование информационных технологий. | 7 | 7 |

Формами итогового контроля являются контрольное тестирование, контрольная работа и проектная работа.

Количество контрольных работ по основным разделам представлено в таблице:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Количество | | | |
| № п/п | Форма итогового контроля | 1 класс | 2 класс | 3 класс | 4 класс |
|  | Проектная работа |  |  | 2 |  |
| 2. | Контрольная работа |  | 4 |  |  |
| 3. | Контрольный тест |  |  |  | 4 |