Аннотация к рабочим программам

Начальное общее образование

Технология

Рабочая программа по русскому языку в 1-4 классах , предметная область «Технология», составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (утвержден приказом Минобрнауки от 6 октября 2009г. №373), Основной образовательной программы начального общего образования МКОУ лицея пгт Красная Поляна, с учетом Программы воспитания Лицея. При составлении рабочей программы использовалась примерная программа из сборника «Программы по учебным предметам»:1-4кл:в 2ч./сост.Р.Г. Чуракова-М.:Академкнига/Учебник,2011г. Рабочая программа разработана в рамках УМК «Перспективная начальная школа».

Учебный материал во 1, 2,3,4 классах изучается на общеобразовательном уровне. Рабочие программы рассчитаны на 1 час в неделю в 1, 2,3,4 классах (всего 34 часа на изучение курса в течение учебного года во 2,3,4 классах и 33 часа в первом классе).

Рабочие программы в полном объеме реализуют требования к уровню подготовки обучающихся начального общего образования и осуществляют следующие цели и задачи обучения технологии на общеобразовательном уровне в 1-4 классах:

1) получение первоначальных представлений о созидательном и нравственном значении труда в жизни человека и общества; о мире профессий и важности правильного выбора профессии;

2) усвоение первоначальных представлений о материальной культуре как продукте предметно-преобразующей деятельности человека;

3) приобретение навыков самообслуживания; овладение технологическими приемами ручной обработки материалов; усвоение правил техники безопасности;

4) использование приобретенных знаний и умений для творческого решения несложных конструкторских, художественно-конструкторских (дизайнерских), технологических и организационных задач;

5) приобретение первоначальных навыков совместной продуктивной деятельности, сотрудничества, взаимопомощи, планирования и организации;

6) приобретение первоначальных знаний о правилах создания предметной и информационной среды и умений применять их для выполнения учебно-познавательных и проектных художественно-конструкторских задач.

Задачи обучения:

Формирование опыта как основы обучения и познания, осуществление поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов, формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Количество часов в неделю | Общее количество часов на изучение курса | Учебники | Программы |
| 1 | 1 | 33 | Рагозина Т.М. Технология: 1кл.: Учебник/ Т.М. Рагозина,А.А. Гринева, И.Л. Голованова.  М.:Академкнига/Учебник,2012г. | Сборник «Программы по учебным предметам»:1-4кл:в 2ч./сост.Р.Г. Чуракова-М.:Академкнига/Учебник,2011г. |
| 2 | 1 | 34 | .Рагозина Т.М. Технология: 2кл.: Учебник/ Т.М. Рагозина,А.А. Гринева, И.Л. Голованова М.:Академкнига/Учебник,2012г | Сборник «Программы по учебным предметам»:1-4кл:в 2ч./сост.Р.Г. Чуракова-М.:Академкнига/Учебник,2011г. |
| 3 | 1 | 34 | Рагозина Т.М. Технология: 3кл.: Учебник/ Т.М. Рагозина,А.А. Гринева, И.Б.Мылова  М.:Академкнига/Учебник,2013г | Сборник «Программы по учебным предметам»:1-4кл:в 2ч./сост.Р.Г. Чуракова-М.:Академкнига/Учебник,2011г. |
| 4 | 1 | 34 | М.Рагозина. Технология  Учебник : 4кл./Т.М.Рагозина,А.А.Гринева, И.Б. Мылова  М.:Академкнига/Учебник,2013г. | Сборник «Программы по учебным предметам»:1-4кл:в 2ч./сост.Р.Г. Чуракова-М.:Академкнига/Учебник,2011г. |