

Аннотация
к примерной адаптированной рабочей программе начального общего образования по
технологии

Образовательный процесс по обновленным ФГОС 2021 г. осуществляется на основе примерной рабочей программы начального общего образования по технологии, одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021 г.

Рабочая программа по технологии составлена на основании ФГОС НОО, примерной программы по предмету, ФГОС НОО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «СОШ №41» г. Белгорода, адаптированной основной образовательной программы начального общего образования

Уровень образования – НОО-начальное общее образование
Уровень обучения: базовый

Название предмета / курса	Технология
Класс(ы)	1-4
Количество часов (общее, по	135
Краткая характеристика курса	<p>Цель:</p> <p>-развитие сенсорики, мелкой моторики рук, пространственного воображения, технического и логического мышления, глазомера; способностей ориентироваться в информации разного вида; освоение знаний о роли трудовой деятельности человека в преобразовании окружающего мира, первоначальных представлений о мире профессий;</p> <p>-овладение начальными технологическими знаниями, трудовыми умениями и навыками, опытом практической деятельности по созданию лично и общественно значимых объектов труда; способами планирования и организации трудовой деятельности, объективной оценки своей работы; умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни;</p> <p>-воспитание трудолюбия, уважительного отношения к людям и результатам их труда, интереса к информационной и коммуникационной деятельности; практическое применение правил сотрудничества в коллективной деятельности.</p>
Образовательные технологии, используемые в обучении	Мультимедийная, икт технология, проблемное обучение, разноуровневое обучение, проектная и здоровьесберегающая технология ,МЭШ.
Методы и формы	<p>Формы: индивидуальная, фронтальная, групповая, парная, дистанционная</p> <p>Методы: беседа, рассказ, объяснение, описание, работа с источниками информации в электронном и печатном вариантах, самостоятельная работа, демонстрация, наблюдение.</p>

Структура курса	Технология, 1 класс Технология, 2 класс Технология, 3 класс Технология, 4 класс
Формы промежуточной аттестации	Итоговые контрольные работы
Учебник	Лутцева Е.А «Технология» 1-4 классы, М.: «Вентана - Граф, 2019. Учебники для 1-4 классов.
Электронные образовательные ресурсы	https://infourok.ru/ -- Разработка уроков технологии для учащихся начальных классов. http://easyen.ru/ – Технология в начальной школе. Учительский портал (презентации, разработки уроков). https://pedportal.net/ - Презентации уроков технологии в начальной школе http://methodisty.ru/ - Технология: презентации, учебные фильмы к урокам.

