Аннотация к рабочей программе по предмету

Технология (труд) для 1 – 4 классов

Рабочая программа по технологии - нормативный документ, определяющий объем, порядок, содержание изучения и преподавания предмета, основывающийся на федеральном государственном образовательном стандарте, примерной программе по учебному предмету технология (труд).

Рабочая программа по технологии является документом административного контроля полного освоения основной образовательной программы школы.

Рабочая программа составлена Захаровой Ларисой Павловной, учителем технологии по предмету технология (труд) на 2017 – 2018 учебный год.

Цель рабочей программы – создание условий для планирования, организации и управления образовательным процессом по предмету технология (труд)

Задачи программы:

* освоение технологических знаний, технологической культуры на основе

включения обучающихся в разнообразные виды рукотворной и технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;

* овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для

поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, безопасными приемами труда;

* развитие познавательных интересов, мышления пространственного

воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;

* воспитания трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности,

предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности;

* получение опыта применения политехнических и технологических знаний и

умений в самостоятельной практической деятельности.

Функции рабочей программы:

* нормативная - документ, обязательный для выполнения в полном объеме;
* целеполагания - определяет ценности и цели, ради достижения которых она

введена в ту или иную образовательную область;

* определения содержания образования - фиксирует состав элементов

содержания, подлежащих усвоению учащимися (требования к минимуму содержания), а также степень их трудности;

* процессуальная - определяет логическую последовательность усвоения

элементов содержания, организационные формы и методы, средства и условия обучения;

* оценочная - выявляет уровни усвоения элементов содержания.

Технология разработки рабочей программы

Структура рабочей программы включает в себя:

* пояснительную записку;
* планируемые предметные результаты освоения программы по предмету, курсу «Технология (труд)»
* содержание учебного предмета, курса «Технология (труд)»
* календарно - тематическое планирование изучения учебного материала по предмету «Технология (труд)» на 2017 – 2018 учебный год

Порядок введения в действие Рабочей программы по предмету технология. Рабочая программа по предмету технология вводится в действие приказом руководителя образовательной организации с 1 сентября текущего учебного года.

Утверждение Рабочей программы по технологии предполагает следующие процедуры:

* принятие Рабочей программы по технологии на педагогическом совете

школы;

* утверждение директором школы.

Вся процедура составления, рассмотрения и утверждения Рабочей программы осуществляется до начала учебного года в сроки, установленные годовым планом работы школы.

Ответственность за соблюдение сроков составления программы и ее реализацию возложена на педагогических работников.

Все изменения, дополнения, вносимые в Рабочую программу по предмету технология в течение учебного года, согласуются с заместителем директора и утверждаются директором школы.

Хранится Рабочая программа по предмету технология (труд) на рабочем месте педагога.

Контроль выполнения Рабочей программы осуществляет заместитель директора школы в соответствии с ВШК и годовым планом работы школы.