Аннотация к рабочей учебной программе по труду(технологии), 5-9 класс

(в соответствии с ФГОС OОО)

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Труд(технология) |
| Класс | 5-9 |
| Уровень  образования | основное общее образование |
| Нормативная база | Рабочая программа курса труд(технология) составлена на основе:   * Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции) * приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; * приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»; * приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»; * СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», * СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) * безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2; * федеральной рабочей программы по учебному предмету «Труд(технология)» * Положения о рабочих программах учебных предметов,   курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в соответствии с требованиями ФГОС и ФОП начального общего, основного общего и среднего общего образования от 30.08.2023 приказ №203 |
| УМК, на базе которого реализуется  программа | Линия УМК Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.] Труд(Технология). |
| Место учебного предмета в учебном плане | На изучение предмета «Труд (технология)» на уровне начального общего образования отводится 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю). |

|  |  |
| --- | --- |
| Цель реализации программы | Основной целью освоения содержания программы по учебному предмету «Труд (технология)» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления. |
| Задачи | * подготовка личности к трудовой, преобразовательной деятельности, в том числе на мотивационном уровне – формирование потребности и уважительного отношения к труду, социально ориентированной деятельности; * овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»; * овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности; * формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений; * формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий; * развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений. |
| Рабочая программа ориентирована на целевые приоритеты, духовно- нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе и в рабочей программе воспитания школы.  В урочное время деятельность обучающихся организуется как в индивидуальном, так и в групповом формате с задачей формирования навыков сотрудничества.  Содержание предмета направлено на формирование функциональной грамотности и коммуникативной компетентности.  Региональный компонент реализуется путем включения в содержание уроков сведений о родном крае. | |