

Аннотация к рабочей программе по предмету « Профильный труд» для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) курса «Технология» для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) для 6 класса на 2021-2022 уч. год

Рабочая программа по предмету профильный труд для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) курса «Технология» для 6 класса на 2021-2022 учебный год составлена на основании следующих нормативно-правовых документов и материалов:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273;
- Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 1599;

- Основной образовательной программы начального общего образования/основного общего образования МАОУ «Викуловская СОШ № 1», в том числе учебного плана МАОУ Викуловская СОШ №1» на 2021-2022 учебный год;

- Положения о составлении рабочих программ МАОУ «Викуловская СОШ №1»;

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов:

Технология швейное дело: учебное пособие для 6 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида / Г.Б. Картушина, Г.Г.Мозговая. М.:-Просвещение, 2018г.

Программа специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида: 5-9 кл. под ред. В.В.Воронковой. –М.: Гуманит, изд. Центр ВЛАДОС, 2015.-Сб.2.-240 с.

Учебный предмет « Профильный труд» входит в предметную область «Технология», на его изучение отводится 204 часа (по 6 часов 33 учебные недели).

В течении учебного года проводится мониторинг базовых учебных действий, которые будут отражать индивидуальные достижения обучающихся в процессе усвоения программы «Профильный труд».

Мониторинг проводится в 3 этапа (стартовый – сентябрь, промежуточный – по мере изучения отдельных тем, итоговый – май). Базовые учебные действия отслеживаются в результате наблюдений за учащимися, опроса, тематической беседы; при выполнении практических заданий.

