

**Аннотации к рабочим программам
по предметам учебного плана для обучающихся
2022 – 2023 учебный год**

8-е классы

Рабочая программа по технологии разработана в соответствии с ФГОС ООО (от 17.12.2010 г.), ООП ООО СОШ № 30 (от 12.08.2018 г.), ФООП ООО (от 18.05 2023г. № 370) Учебник «Технология», 8-9 классы под редакцией В.М. Казакевича, Москва, «Баласс», 2012 г.

На основании требований ФГОС второго поколения в содержании программы реализованы актуальные в настоящее время компетентностные, личностно-ориентированные, универсальные деятельностные подходы. Изучение учебного предмета «Технология» призвано обеспечивать активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов; формирование и развитие умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса. Таким образом, при изучении учебного предмета «Технология» значительная роль отводится решению творческих задач, моделированию и конструированию, методу проектной деятельности