

## Аннотация к рабочей программе по технологии 8 класс

Критерии	Описание
Наименование	Рабочая программа по предмету «Технология»
Уровень образования	Основное общее образование
Нормативная основа	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ №1897 от 17.12.2010 г.);</p> <p>Основная образовательная программа основного общего образования ГОАУ АО «Амурский кадетский корпус имени Героя Советского Союза генерал-майора Ю.В.Кузнецова»;</p> <p>Бабочая программа Технология. 5—9 классы Е.С. Глозман</p>
Срок реализации	2021-2022 учебный год
Количество часов	Курс «Технология» в 8 классе рассчитан на 34 часа/1 часа в неделю
Учебники, учебные пособия	Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцева, Е.Н. Кудаква «Технология 8-9», Москва «Просвещение», 2021год
Основные цели и задачи:	<p>обеспечение всем учащимся оптимального, с учётом их возможностей, интеллектуального развития;</p> <p>становление и развитие личности обучающегося в её самобытности, уникальности, неповторимости;</p> <p>социально-нравственное и эстетическое воспитание;</p> <p>знакомство обучающихся с основами систематизированных знаний о природе, обществе, технике и культуре;</p> <p>развитие способностей и познавательных интересов учащихся (критического мышления, внимания, воображения, памяти и разнообразных практических умений);</p> <p>выработку у обучающихся навыков самостоятельно выявлять, формулировать и разрешать определённые теоретические и практические проблемы, связанные с природой, общественной жизнью, техникой и культурой;</p> <p>формирование у обучающихся научно обоснованной системы взглядов и убеждений, определяющих их отношение к миру;</p> <p>формирование у учащихся потребности в самостоятельном пополнении имеющихся знаний и умений как в ходе учёбы, так и за пределами школы;</p> <p>ознакомление учащихся с научными основами производства и организации труда в таких важнейших отраслях, как машиностроение, электротехническая и химическая промышленность, сельское хозяйство и т. д., и формирование у них умений пользоваться простейшими техническими приспособлениями и устройствами;</p> <p>понимание важнейших закономерностей технических, технологических и организационных процессов, общих для многих областей промышленного и сельскохозяйственного производства и сферы услуг;</p> <p>обеспечение подготовки учащихся к какой-либо профессии.</p>