|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета | Технология |
| Класс | 6 |
| Количество часов | 68 |
| УМК | Учебник для общеобразовательных организаций «Технология» 6 класс автор В.Д. Симоненко, рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации «Вента-Граф», 2020 |
| Составители | Лычагина Е.Н., Кудаева Л.П. |
| Цель курса | - формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретённых знаниях, умениях и спосо­бах деятельности;- формирование у молодых людей системы социальных ценностей: понимание ценности технологического образования, значимости прикладного знания для каждого человека, общественной потребности в развитии науки, техники и технологий, отношения к технологии как возможной области будущей практической деятельности;- становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности; - приобретение опыта разнообразной практической деятель­ности с техническими объектами, опыта познания и само­образования, опыта созидательной, преобразующей, твор­ческой деятельности;- формирование готовности и способности к выбору инди­видуальной траектории последующего профессионального образования для деятельности в сфере промышленного про­изводства;- становление у школьников целостного представления о современном мире и роли техники и технологии в нем; умение объяснять объекты и процессы окружающей действительности природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого технико-технологические знания. |
| Структура курса | **Технология (девочки):**Технология домашнего хозяйства – 3чКулинария – 14чСоздание изделий из текстильных материалов – 22чХудожественные ремесла – 8чТехнологии творческой и опытнической деятельности – 21чИтого: 68ч**Технология (мальчики):**Технология ручной обработки древесины и древесных материалов – 16чТехнология машинной обработки древесины и древесных материалов – 8чТехнологии художественно- прикладной обработки материалов – 6чТехнология ручной и машинной обработки металлов и искусственных материалов – 20чТехнология домашнего хозяйства – 8чТехнологии исследовательской и опытнической деятельности – 10чИтого: 68ч |