

## Аннотация к программе Информатика для 7 класса

Класс	7
Автор курса (учебника)	М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица
УМК	Учебник, книга для учителя
Цели	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретённых знаниях, умениях и способах деятельности;</li> <li>• 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;</li> <li>• становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности;</li> <li>• приобретение опыта разнообразной практической деятельности с техническими объектами, опыта познания и самообразования, опыта созидательной, преобразующей, творческой деятельности;</li> <li>• формирование готовности и способности к выбору индивидуальной траектории последующего профессионального образования для деятельности в сфере промышленного производства;</li> <li>• 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.</li> </ul>
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68
Количество тем	7

№	Название раздела	Часы
1	Технология создания изделий из древесины. Элементы машиноведения	23
2	Технология создания изделий из металлов. Элементы машиноведения	18
3	Декоративно-прикладное творчество	6
4	Черчение и графика	4
5	Технологии ведения дома	6
6	Проектирование и изготовление изделий	11