

Аннотация рабочей программы элективного курса «Коммуникативные возможности графического языка»

Программа элективного курса «Коммуникативные возможности графического языка» по основному общему образованию (ФГОС ООО) составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федерального закона от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации»
2. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утверждён приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. №1897).
3. Согласно санитарным правилам и нормам, СанПиН 2.2:2./2.4.1340-03 «Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам и персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» и СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», 25 ноября 2002 года, действующих с 1 сентября 2003 года для учащихся школ.

Цель изучения элективного курса «Коммуникативные возможности графического языка»:

- поэтапное, последовательное формирование у обучающихся графической грамоты и элементов графической культуры, а также формирование и развитие мышления школьников. Овладев базовым курсом, школьники должны научиться выполнять и читать комплексные чертежи и эскизы несложных деталей и сборочных единиц, их наглядные изображения; понимать и читать простейшие чертежи, кинематические и электрические схемы простых изделий.

Данная цель решает следующие образовательные **задачи**:

- формирование технической грамотности, нравственной и культурной ценности народа; овладение технической культурой межнационального общения;
- дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к техническому взаимодействию и социальной адаптации; готовности к трудовой деятельности, осознанному выбору профессии; навыков самоорганизации и саморазвития; информационных умений и навыков;
- освоение знаний о чертежном языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении; начертательной норме и ее разновидностях; нормах чертежа в различных сферах технической деятельности;
- овладение умениями опознавать, анализировать, классифицировать виды чертежей, оценивать их с точки зрения нормативности; различать функциональные разновидности чертежа и технически моделировать в соответствии с задачами общения;
- применение полученных знаний и умений в собственной графической практике; повышение уровня технической культуры.

Практические (предметные) задачи элективного курса «Коммуникативные возможности графического языка» - ознакомление обучающихся с основами производства, развитие конструкторских способностей, изучение роли чертежа в современном производстве, установление логической связи черчения с другими предметами политехнического цикла, выражающейся, в частности, в повышении требовательности к качеству графических работ школьников на уроках математики, физики, химии, труда. В результате этого будет совершенствоваться общая графическая грамотность обучающихся. В задачу обучения курса «Коммуникативные возможности графического языка» входит также подготовка школьников к самостоятельной работе со справочной и специальной литературой для решения возникающих проблем.

Элективный курс «Коммуникативные возможности графического языка» входит в предметную область «Искусство», является обязательным для изучения в 7 классах и на его изучение отводится 34 часа (1 час в неделю в каждом классе, 34 учебных недели).

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Титульный лист
2. Пояснительная записка.
3. Тематическое планирование.
4. КТП.

Предусмотрены следующие виды контроля: текущий, промежуточный, итоговый. Так как форма контроля безоценочная (зачёт), контроль осуществляется по результатам текущей практической деятельности учащихся (выполнение практических заданий и графических работ) за 1 и 2 полугодие, за год (зачёт)