

Аннотация к рабочей программе по факультативу «Дизайн»  
уровень образования, классы среднего образование, 10-11 классы

Наименование программы	Рабочая программа по факультативу
Основной разработчик программы	ШМО учителей технологии, ОБЖ, физкультуры и искусства
Адресность программы	для учащихся 10-11 классов общеобразовательных школ
УМК	Реализуется предметная линия учебников УМК «Технология» под редакцией В. Д. Симоненко.
Основа программы	<p>– Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 года № 1015 (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (далее – СанПиН), утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (с изменениями и дополнениями).</p>
Цели и задачи программы	<p><b>Цели обучения:</b> расширение представлений и роли и значения декоративно-прикладного искусства в повседневной жизни человека как в сфере профессиональной деятельности, так и в сфере досуга.</p> <p><b>Задачи обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вызвать интерес к видам декоративно-прикладного творчества;</li> <li>- приобщить учащихся к отдельным видам декоративно-прикладного искусства;</li> <li>- формировать и развивать умения технически и технологически грамотно выполнять изделия декоративно-прикладного искусства от</li> </ul>

	<p>возникновения идеи до ее воплощения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способствовать воспитанию художественного вкуса и творческого отношения к работе;</li> <li>- развить у школьников художественный и эстетический вкус;</li> <li>- способствовать развитию экологического мышления.</li> </ul>
Срок реализации	2 года
Количество часов	<p>69 часов</p> <p>10 класс– 35 ч;</p> <p>11 класс– 34 ч;</p>

Аннотация к рабочей программе по элективному курсу «Индивидуальный проект»  
уровень образования, классы среднего образование, 10-11 классы

Наименование программы	Рабочая программа по элективному курсу «Индивидуальный проект»
Основной разработчик программы	ШМО учителей технологии, ОБЖ, физкультуры и искусства
Адресность программы	для учащихся 10-11 классов общеобразовательных школ
УМК	
Основа программы	<p>– Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 года № 1015 (с изменениями и дополнениями);</p> <p>– СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (далее – СанПиН), утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (с изменениями и дополнениями).</p>
Цели и задачи программы	<p><b>Цели обучения:</b> является создание организационно-информационных и методических условий освоения учащимися опыта проектной деятельности для развития личности обучающегося, способной:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- адаптироваться в условиях сложного, изменчивого мира;</li> <li>- проявлять социальную ответственность;</li> <li>- самостоятельно добывать новые знания, работать над развитием интеллекта;</li> <li>- конструктивно сотрудничать с окружающими людьми;</li> <li>- генерировать новые идеи, творчески мыслить.</li> </ul> <p><b>Задачи обучения:</b> обучение навыкам проблематизации</p>

	<p>(формулирования ведущей проблемы и под проблемы, постановки задач, вытекающих из этих проблем);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие исследовательских навыков, то есть способности к анализу, синтезу, выдвижению гипотез, детализации и обобщению;</li> <li>- развитие навыков целеполагания и планирования деятельности; -обучение выбору, освоению и использованию адекватной технологии изготовления продукта проектирования;</li> <li>- обучение поиску нужной информации, вычленению и усвоению необходимого знания из информационного поля;</li> <li>- развитие навыков самоанализа и рефлексии (самоанализа успешности и результативности решения проблемы проекта);</li> <li>- обучение умению презентовать ход своей деятельности и ее результаты;</li> <li>- развитие навыков конструктивного сотрудничества;</li> <li>- развитие навыков публичного выступления</li> </ul>
Срок реализации	2 года
Количество часов	69 часов 10 класс– 35 ч; 11 класс– 34 ч;