

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №5»

РАССМОТРЕНО:

на методическом объединении
учителей Мельникова

«26» августа 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:

методист О.И. Дмитриева

Дмитриева

«26» августа 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ СОШ №5

Гареева О.И. Гареева

«26» августа 2013г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по технологии для 10-11 класса
(универсальное обучение)
на 2013-2014 учебный год

Автор-составитель: Мищенкова Алёна Леонидовна, учитель технологии.

Сроки освоения программы: 1 час в неделю, 36 часов – 10 класс за учебный год, 34 часа – 11 класс за учебный год.

Программа: Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. Технология (базовый уровень) 10-11класс.

Учебник: Технология: Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений/ Под редакцией В.Д.Симоненко. – М.: Вентана- Графф, 2004.- 288с.: ил.

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету «Технология» составлена на основе следующих документов, определяющих содержание образования по предмету в основной или (средней) школе:

1. Закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 г. № 1089).
3. Приказа Минобрнауки РФ от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с изменениями от 20 августа 2008 г.).
4. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2012 N 1067 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2013-2014 учебный год» (зарегистрирован в Минюсте России 30.01.2013 N 26755).
5. Приказа Минобрнауки Новосибирской области от 05.07.2013 № 1724 «Об утверждении регионального базисного учебного плана для государственных и муниципальных общеобразовательных учреждений Новосибирской области, реализующих программы общего образования на 2013-2014 учебный год.
6. Приказа управления образования и молодёжной политики г. Бердска № 301р от 11.07.2013 Об исполнении приказа Минобрнауки Новосибирской области от 05.07.2013 № 1724 «Об утверждении регионального базисного плана для государственных и муниципальных образовательных учреждений Новосибирской области, реализующих программы общего образования, на 2013-2014 учебный год».

7. Концепции профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденной приказом Министерства образования РФ от 18.07.2002 г. № 2783
8. Учебного плана МБОУ СОШ №5 г. Бердска на 2013-2014 учебный год
9. Рабочая программа составлена на основе программы Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. Технология (базовый уровень) 10-11 класс.

Изучение технологии на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- **освоение** знаний о составляющих технологической культуры, научной организации производства и труда, методах творческой деятельности, снижении негативных последствий производственной деятельности на окружающую среду и здоровье человека, путях получения профессии и построения профессиональной карьеры;
- **овладение** умениями рациональной организации трудовой деятельности, проектирования и изготовления лично или общественно значимых объектов труда с учётом эстетических и экологических требований; сопоставление профессиональных планов с состоянием здоровья, образовательным потенциалом, личностными особенностями;
- **развитие** технического мышления, пространственного воображения, способности к самостоятельному поиску и использованию информации для решения практических задач в сфере технологической деятельности, к анализу трудового процесса в ходе проектирования материальных объектов и услуг; к деловому сотрудничеству в процессе коллективной деятельности;
- **воспитание** ответственного отношения к труду и результатам труда; формирование представления о технологии как части общечеловеческой культуры, её роли в общественном развитии;
- **подготовка** к самостоятельной деятельности на рынке труда, товаров и услуг; к продолжению обучения в системе непрерывного профессионального образования.

На изучение курса «Технология» в 10 классе выделяется 36 часов (1 час в неделю), в 11 классе 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа 10-11 класса включает в себя следующие разделы: «Основы предпринимательства», «Информационные технологии», «Творческие проектные работы», «Производство и окружающая среда». Обучение

старшеклассников технологии строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды. Каждый раздел программы включает в себя основные теоретические сведения, практические работы и рекомендуемые объекты труда. Изучение материала программы, связанного с практическими работами предусматривается минимумом теоретических сведений.

Каждый раздел программы включает в себя основные теоретические сведения, практические работы и рекомендуемые объекты труда.

Основной формой обучения является учебно-практическая деятельность учащихся. Приоритетными методами являются упражнения, лабораторно-практические, учебно-практические работы. Ведущей структурной моделью для организации занятий по технологии является комбинированный урок.

В программе предусмотрено выполнение школьниками творческих или проектных работ. При организации творческой или проектной деятельности учащихся очень важно акцентировать их внимание на потребительском назначении того изделия, которое они выдвигают в качестве творческой идеи.

№ п/п	Тема учебной программы (10 класс)	Кол-во уроков (36)
I	Основы предпринимательства	
1	Предпринимательство в экономической структуре общества. Субъекты предпринимательства. Сущность, цели, задачи. Пр. работа.	4
2	История становления предпринимательства в России.	2
3	Ресурсы и факторы производства.	2
4	Трудовой коллектив. Производительность и система оплаты труда.	2
5	Налогообложения в России	2
6	Предпринимательская фирма	2
7	Менеджмент в деятельности предпринимателя.	2
8	Организация и уровни управления на предприятии.	2
9	Маркетинг в деятельности предприятия.	2
10	Себестоимость продукта	4
11	Предпринимательская идея	2
12	Бизнес-план	2

13	Бизнес-план ученической «компании», «мастерицы»		2
14	Творческий проект «Мое собственное дело»		4
15	Контрольная работа		2
№ п/п	Тема учебной программы (11 класс)		Кол-во уроков (34)
II	Имидж и этикет современного делового человека		14
16	Имидж офиса		2
17	Дизайн офиса		2
18	Имидж сотрудников		2
19	Служебно-деловой этикет.		2
20	Секретарь-референт. Его роль в офисе.		2
21	Творческий проект «Вывеска для офиса». Защита проектов.		4
III	Информационные технологии		20
22	Техника для телефонной связи.		1
23	Мобильные средства связи.		1
24	Печатающие устройства, подключаемые компьютером.		1
25	Сетевые коммуникации на основе компьютерной техники.		1
26	Всемирная компьютерная сеть «Интернет»		1
27	Компьютерная поддержка предпринимательства.		2
28	Информационные технологии в маркетинге.		2
29	Реклама и ее роль в предпринимательстве.		6
30	Возможности использовании компьютерной техники в офисах фирм.		1
31	Творческий проект «Реклама дела»		4
	Итого		70