

Аннотация
к рабочей программе индивидуального обучения на дому
по учебному предмету «Труд(технология)»
5 -9 классы (ФГОС ООО)

Федеральная рабочая программа по труду (технологии) на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной программы воспитания, и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО.

Учебный предмет «Труд (технология)» является обязательным предметом учебного плана и изучается в объеме 272 ч в 5-9 классах и рассчитан на пять лет обучения со следующим распределением часов:

Учебный предмет класс	Количество часов в год					
	5	6	7	8	9	Всего
Труд (технология)	68	68	68	34	34	272
Аудиторно	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	
Самостоятельно	1.75	1.75	1.75	0.75	0.75	

Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплексом:
Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплексом:

Учебники:

1.1.2.9.1.1.1	Технология: 5-й класс: учебник	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие	5	5-е издание	Акционерное общество "Издательство "Просвещение"
1.1.2.9.1.1.2.	Технология: 6 класс: учебник	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.	6	5-е издание	Акционерное общество "Издательство "Просвещение"
1.1.2.9.1.1.3	Технология: 7-й класс: учебник	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.	7	5-ое издание, стереотипное	Акционерное общество "Издательство "Просвещение"
1.1.2.9.1.1.4	Технология: 8 класс: учебник	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.	8 - 9	5-е издание	Акционерное общество "Издательство "Просвещение"

Все учебники включены в Федеральный Перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, реализуют ФГОС ООО по учебному предмету «Труд (технология)».