

Аннотации к рабочим программам по труду (технология) (девочки)

Название рабочей программы	Рабочая программа по труду(технологии) 5 кл
Предмет	Технология
Рабочая программа составлена на основе	Федеральной рабочей программы основного общего образования для 5-9 классов образовательных организаций. Москва 2023г
Количество часов	2/68
Уровень	Базовый
УМК. Учебник	Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев. Технология.5 кл. Москва « Просвещение».2023
Методическое пособие	МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ к предметной линии учебников по технологии Е. С. Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева и др. Москва. «Просвещение».2023
Название рабочей программы	Рабочая программа по труду(технологии) 6 кл
Предмет	Технология
Рабочая программа составлена на основе	Федеральной рабочей программы основного общего образования для 5-9 классов образовательных организаций. Москва. 2023г
Количество часов	2/68
Уровень	Базовый
УМК. Учебник	Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев. Технология.6 кл. Москва» Просвещение».2023
Методическое пособие	МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ к предметной линии учебников по технологии Е. С. Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева и др. Москва. «Просвещение».2023

Название рабочей программы	Рабочая программа по труду(технологии) 7 кл
Предмет	Технология
Рабочая программа составлена на основе	Федеральной рабочей программы основного общего образования для 5-9 классов образовательных организаций. Москва. 2023г
Количество часов	2/68
Уровень	Базовый
УМК. Учебник	Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев. Технология.7 кл. Москва» Просвещение».2023
Методическое пособие	МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ к предметной линии учебников по технологии Е. С. Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева и др. Москва. «Просвещение».2023

Название рабочей программы	Рабочая программа по труду(технологии) 8кл
Предмет	Технология
Рабочая программа составлена на основе	Федеральной рабочей программы основного общего образования для 5-9 классов образовательных организаций. Москва. 2023г
Количество часов	1/34
Уровень	Базовый
УМК. Учебник	Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев. Технология.8 кл. Москва» Просвещение».2023
Методическое пособие	МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ к предметной линии учебников по технологии Е. С. Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева и др. Москва. «Просвещение». 2023

Название рабочей программы	Рабочая программа по труду (технологии) 9кл
Предмет	Технология
Рабочая программа составлена на основе	Федеральной рабочей программы основного общего образования для 5-9 классов образовательных организаций. Москва. 2023г
Количество часов	1/34
Уровень	Базовый
УМК. Учебник	Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев. Технология.9 кл. Москва» Просвещение».2023
Методическое пособие	МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ к предметной линии учебников по технологии Е. С. Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева и др. Москва. «Просвещение».2023