

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология» 5-10 класс

Рабочая программа по предмету «Технология» для 5-10 классов составлена с учётом особых образовательных потребностей обучающихся 5-10 классов с нарушениями слуха, получающих образование на основе АООП ООО (вариант 1.2).

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее - ФГОС ООО), Федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – ФАОП ООО ОВЗ), утвержденной приказом Минпросвещения России от 24.11.2022 № 1025, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации №637-р от 9 апреля 2016г.), Федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к достижению личностных, метапредметных предметных результатов освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа составлена с учетом авторской программы «Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников авторы Е.С.Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев, Е.Н.Кудакова, А.Е. Глозман, В.В.Воронина, И.В.Воронин – Москва: Просвещение».

Рабочая программа разработана в соответствии с учебным планом ГКОУКО «Кировская школа-интернат» для уровня основного общего образования.

5 класс (1-й год обучения на уровне ООО)	6 класс (2-й год обучения на уровне ООО)	7 класс (3-й год обучения на уровне ООО)	8 класс (4-й год обучения на уровне ООО)	9 класс (6-й год обучения на уровне ООО)	10 класс (7-й год обучения на уровне ООО)
2 ч/нед	2 ч/нед	2 ч/нед	2 ч/нед	1 ч/нед	1 ч/нед
34 уч.нед					
68 ч	68ч	68 ч	68 ч	34 ч	34 ч
Итого: 340 ч					

Цель рабочей программы учебного предмета «Технология» - обеспечение поэтапного достижения обучающимися планируемых результатов освоения АООП ООО ГКОУКО «Кировская школа-интернат»

Задачи реализации рабочей программы: определение содержания, объёма, порядка изучения учебного материала с учётом целей, задач и особенностей образовательной деятельности ГКОУКО «Кировская школа-интернат» и контингента обучающихся с нарушениями слуха.

Рабочая программа включает все темы, предусмотренные ФАОП основного общего образования по технологии *и авторской программой учебного курса.*

Рабочая программа ориентирована на учебники.

1. Технология: 5 класс: Учебник/ Е.С.Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. – 2-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021. – 320 с.: ил.
2. Технология: 6 класс: Учебник/ Е.С.Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. – 2-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021. – 319,[1] с.: ил.

3. Технология: 7 класс: Учебник/ Е.С.Глозман, О.А Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. – 2-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021. – . – 365, [3] с.: ил
4. Технология: 8-9 классы: Учебник/ Е.С. Глозман, О.А Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. – 2-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021. – . – 380, [4] с.: ил