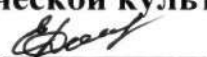


Руководитель МО учителей  
художественно-эстетического цикла,  
технологии, физической культуры, ОБЖ  
Даншина Е.В. 

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Технология»**  
**МБОУ «ООШ №5» Алексеевского городского округа,**  
**утвержденной приказом и.о.директора**  
**от «31» августа 2023 года № 188-орг.**

**Уровень образования:** основное общее образование

**Уровень изучения:** базовый

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования (далее ФОП ООО). Государственный реестр образовательных программ в контексте подготовки обучающихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта общего образования программы.

**Рабочая программа состоит из следующих разделов:** пояснительная записка, планируемые результаты обучения, содержание курса, тематическое планирование.

**Основной целью освоения технологии** является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Задачами являются:

овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»; овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;

формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;

формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий;

развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

В соответствии с запросом обучающихся и их родителей (законных представителей), за счет часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений в 5-9 – х классах на изучение предмета технологии в 5-7-х классах отводится 2 часа в неделю, в 8-9 классе по 1 часу в неделю.

Рабочая программа рассчитана на 68 часов в 5-7-х классах и на 34 часа в 8-9 классе.

**Для реализации рабочей программы используются учебно-методические комплекты:**

1. Кожина О.А., Глозман Е.С., Глозман А.Е. Серия Линия УМК Глозмана-Кожиной. Технология (5-9) Класс 5 класс Предмет Технология Издательство ДРОФА, корпорация "Российский учебник" Вид продукции Учебник Количество страниц 320 Дата выхода 15.08.2020

2. Автор Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Серия Линия УМК Глозмана-Кожиной. Технология (5-9) Класс 6 класс Предмет Технология Издательство ДРОФА, корпорация "Российский учебник" Вид продукции Учебник ISBN 978-5-358-18296-7 Количество страниц 320 Вес 0.415 Дата выхода 03.10.2018

3. Автор Кожина О.А., Глозман Е.С., Глозман А.Е. Серия Линия УМК Глозмана-Кожиной. Технология (5-9) Класс 7 класс Предмет Технология Издательство ДРОФА, корпорация "Российский учебник" Вид продукции Учебник Количество страниц 368

4. Автор Хотунцев Ю.Л., Глозман Е.С., Глозман А.Е. Серия Линия УМК Глозмана-Кожиной. Технология (5-9) Класс 8 класс, 9 класс Предмет Технология Издательство ДРОФА, корпорация "Российский учебник" Вид продукции Учебник Количество страниц 384

**Составитель:** Даншина Елена Васильевна