

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» на 2023/24 учебный год для обучающихся 1–4-х классов МБОУ «Музыкально-гуманитарный лицей им. Д. Аюшеева» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 30.05.2021 № 286 «Об утверждении ФГОС начального общего образования»;
- приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.09.2020 № 28;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2;
- концепции преподавания предметной области «Технология»;
- Методических рекомендаций для руководителей и педагогических работников общеобразовательных организаций по работе с обновленной примерной основной образовательной программой по предметной области «Технология» № МР-26/02вн, утвержденных Минпросвещения от 28.02.2020;
- примерной рабочей программы по технологии для 1–4-х классов;
- основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «Музыкально-гуманитарный лицей им. Д. Аюшеева»
- положения о рабочей программе МБОУ «Музыкально-гуманитарный лицей им. Д. Аюшеева»;
- УМК по технологии для 1–4-х классов под редакцией Е.А. Лутцевой.

Цель освоения учебного предмета: успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений, представленных в содержании учебного предмета.

Достижение цели обеспечивает решение учебно-методических **задач**:

- формирование общих представлений о культуре и организации трудовой деятельности как важной части общей культуры человека;
- становление элементарных базовых знаний и представлений о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- формирование основ чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунков, чертеж, эскиз, схема);
- формирование элементарных знаний и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений;

- развитие сенсомоторных процессов, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений;
- расширение культурного кругозора, развитие способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развитие познавательных психических процессов и приемов умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий;
- развитие гибкости и вариативности мышления, способностей к изобретательской деятельности;
- формирование уважительного отношения к людям труда, к культурным традициям, понимания ценности предшествующих культур, отраженных в материальном мире;
- развитие социально ценных личностных качеств: организованности, аккуратности, добросовестного и ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;
- формирование интереса и творческого отношения к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;
- формирование экологического сознания, внимательного и вдумчивого отношения к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы;
- формирование положительного отношения к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.

Место учебного предмета «Технология» в учебном плане

Учебный план МБОУ «Музыкально-гуманитарный лицей им. Д. Аюшеева » выделяет на изучение технологии в 1–4-х классах 135 часов за четыре года обучения:

- в 1-м классе – 1 час в неделю, 33 часа в год;
- во 2-м классе – 1 час в неделю, 34 часа в год;
- в 3-м классе – 1 час в неделю, 34 часа в год;
- в 4-м классе – 1 час в неделю, 34 часа в год.

Рабочая программа реализуется на основе УМК по технологии для 1–4-х классов под редакцией Е.А. Лутцевой.

Для педагога:

1. Технология. 1 класс. Учебник. Вентана-Граф, 2021.
2. Технология. Органайзер для учителя. Сценарии уроков. 1 класс. Методическое пособие. Вентана-Граф.

Для обучающихся:

1. Технология. 1 класс. Учебник. М.: Вентана-Граф, 2021.
2. Технология. Рабочая тетрадь. 1 класс. Вентана-Граф.
3. Технология. 2 класс. Учебник. М.: Вентана-Граф, 2021.
4. Технология. 3 класс. Учебник. М.: Вентана-Граф, 2021.
5. Технология. 4 класс. Учебник. М.: Вентана-Граф, 2021.

Учебно – исследовательская и проектная деятельность

1 класс

1. Проектная работа «Игрушка на ёлку»
2. Проектная работа «Мой гербарий»
3. Проектная работа «Необычный бутерброд»
4. Проектная работа «Осенний урожай»
5. Проектная работа «Я построю дом»

2 класс

1. Проектная работа «Как человек учился мастерству «Ремесла родного края», энциклопедия»
2. Проектная работа «Мастерская Деда Мороза», украшение для класса.
3. Проектная работа «Как человек учился делать одежду Парад одежды «Мы из будущего»»
4. Проектная работа «Улица нашего города Выставка моделей»
5. Проектная работа Как человек придумал себе помощников Фотовыставка «Прошлое и настоящее машин и механизмов»

3 класс

1. Костюм снегурочки
2. Создание коллажа «Моя Родина»
3. Ёлочные игрушки
4. Спичечный домик
5. Оригами

4 класс

1. Русская печь: история и современность.
2. Исследовательская работа "Обрядовые куклы"
3. Проекты по русскому языку на тему "Рассказ о слове"
4. Валяние шерсти. Фелтинг.
5. Русский самовар.