

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА»
ТАЛИЦКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ

СОГЛАСОВАНО
Заведующий
МКУДО «Дворец творчества»
Талицкая детская школа искусств
А.В.Николаева
02 сентября 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по учебному предмету «Черчение»
(к дополнительной общеразвивающей программе
художественной направленности
в области изобразительного искусства
«Основы графического искусства и макетирования»
сроком обучения 2 года
для обучающихся 13 -15 лет)

срок реализации 2024-2025 учебный год
преподаватель Клепикова Н.В.

Проверил
методист Обласова В.А.

Талица, 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа «учебного предмета «Черчение» разработана на основе программы учебного предмета ПО.01.УП.01. «Черчение» дополнительной общеразвивающей программы в области изобразительного искусства «Основы графического искусства и макетирования» сроком обучения 2 года, адресованной обучающимся возрастом 13 – 15 лет. Рабочая программа рассчитана на 1 год обучения. Цель обучения по программе - формирование графической компетенции в области конструктивного и технического творчества, базовых знаний, для последующего приобретения профессий конструктивно-технической направленности.

В 2024-2025 учебном году по программе обучаются дети 14-15 лет, 1-й год обучения, общий объем часов – 33.

Цель 1-го года обучения: развитие основных навыков в выполнении простых чертежей, первоначальных пространственных представлений и графической грамотности в создании графических изображений.

Задачи:

1. Воспитательные (личностные):

формировать культуру графического труда

2.Развивающие (метапредметные):

развивать все виды мышления, соприкасающиеся с графической деятельностью:логическое, пространственное, техническое.

3.Обучающие (образовательные (предметные):

1.формировать знания об ортогональном (прямоугольном) проецировании на одну, две и три плоскости проецирований, о построении аксонометрической проекции (косоугольной-диметрической и прямоугольной изометрической) и приемах выполнения технических рисунков;

2. знакомить с важнейшими правилами выполнения чертежей, установленными государственными стандартами ЕСКД;

3.формировать умение в процессе чтения чертежей воссоздавать образы предметов, анализировать их форму и конструкцию;

2. формировать умение пользоваться учебными и справочными материалами

Количество групп 1-го года обучения- 1.

Количество обучающихся в группе – 5 человек.

Уроки в группе проводятся 1 раз в неделю по 1 часу.

Форма организации учебного процесса: групповая.

В соответствии с программой уроки состоят из теоретической части (7 часов в год) и практической части (26 часов в год).

Формы обучения:

теоретические: беседа; практические - практическая работа

Текущая аттестация осуществляется в форме просмотра выполненных работ по окончании учебных четвертей. Промежуточная - в форме зачета в конце учебного года.

Текущая аттестация проводится в период с 21 по 25 октября 2024 г. , 23-27 декабря 2024 г. , 17-21 марта 2025 г., 12-16 мая 2025 г.

Промежуточная аттестация проводится в период с 19 по 26 мая 2025 года.

Планируемые результаты освоения программы первого года обучения

По завершении первого года освоения программы, обучающиеся должны овладеть следующими компетенциями:

Личностные образовательные результаты освоения учебной программы:

- ответственное отношение к учению, готовность и способность обучающихся, к саморазвитию и самообразованию;
- умение общаться и сотрудничать со сверстниками, взрослыми в процессе образовательной, творческой деятельности;
- умение наблюдать, делать выводы, выделять существенные признаки объектов.

Метапредметные образовательные результаты освоения учебной программы:

- умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности.

Предметные образовательные результаты освоения учебной программы:

- умение пользоваться инструментами и материалами для графических работ;
- умение пользоваться измерительными инструментами и проставлять размеры на чертежах (эскизах) деталей;
- умение выполнять геометрические построения на плоскости, чертежи (эскизы) и технические рисунки простых деталей;

- умение делать макеты из бумаги, проволоки или пластилина простых деталей по их чертежам (эскизам);
- умение анализировать форму предмета и графический состав изображений;
- умение выбирать главный вид и оптимальное количество видов для выполнения чертежей.

Особенности организации образовательного процесса в текущем учебном году:

1. Изменение сроков или времени изучения отдельных тематических блоков (разделов, тем) (указать причины этого):

2.Изменение количества занятий, объединения тем в связи с праздничными нерабочими и не учебными датами:

**Календарный (тематический) план
год обучения
1 класс 1 Черчение**

Время и место проведения уроков – в соответствии с расписанием, утвержденным директором.

План						Коррекция				
№ раздела (блока, темы) в соответствии с программой учебного предмета (занятия)	Дата	Тема занятия	Форма урока	Количество часов	Форма контроля	Дата	Тема занятия	Форма урока	Количество часов	Форма контроля
1 1.1	07.09.2024	Инструктаж по ТБ и ОТ на уроках черчения. Графические изображения. Форматы. Линии чертежа.	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
2 1.2	14.09.2024	Шрифты чертежные. Нанесение размеров	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
3 1.3	21.09.2024	Графическая работа №2	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
4 2.1	28.09.2024	Проецирование центральное, параллельное, прямоугольное на одну плоскость проекций	урок-закрепление	1	Практическая работа					

5 2.2	05.10.2024	Проецирование на 2 и 3 плоскости проекций	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа					
6 2.2 2.3	12.10.2024	Проецирование на 2 и 3 плоскости проекций Виды на чертеже	урок-закрепление	1	Практическая работа					
7 2.4	19.10.2024	Графическая работа № 3	урок-закрепление	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
8 3.1	09.11.2024	Инструктаж по ТБ и ОТ на уроках черчения. АксонOMETрические проекции	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
9 3.1	16.11.2024	АксонOMETрические проекции	урок-закрепление	1	Практическая работа					
10 3.2	23.11.2024	Построение аксонOMETрических проекций предметов, имеющих круглые поверхности	урок усвоения новых знаний	1	Практическая работа					
11 3.3	30.11.2024	Технический рисунок	урок-закрепление	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
12 4.1	07.12.2024	Проекции геометрических тел	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, индивидуальная практическая работа					

13 4.2	14.12.2024	Изображение элементов предмета	урок-закрепление	1	Практическая работа					
14 4.2	21.12.2024	Изображение элементов предмета	урок-закрепление	1	Практическая работа					
15 4.2	28.12.2024	Изображение элементов предмета	урок-закрепление	1	Практическая работа					
16 4.3	11.01.2025	Инструктаж по ТБ и ОТ на уроках рисования. Графическая работа №4	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
17 4.4	18.01.2025	Порядок построения изображений на чертежах	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, практическая работа					
18 4.5	25.01.2025	Построение третьего вида детали	урок-закрепление	1	Практическая работа					
19 4.5	01.02.2025	Построение третьего вида детали	урок-закрепление	1	Практическая работа					
20 4.6	08.02.2025	Графическая работа № 5	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
21 4.7	15.02.2025	Нанесение размеров с учетом формы предмета	урок усвоения новых знаний	1	Фронтальная беседа, практическая работа					

22 4.7 4.8	22.02.2025	Нанесение размеров с учетом формы предмета Геометрические построения, сопряжения	урок-закрепление	1	Практическая работа					
23 4.9	01.03.2025	Графическая работа №6	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
24 4.10	08.03.2025	Развертки. Чтение чертежей. Графическая работа № 7	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
25 4.11	15.03.2025	Графическая работа №8	урок обобщения и систематизации	1	Практическая работа					
26 4.12	05.04.2025	Инструктаж по ТБ и ОТ на уроках черчения. Выполнение эскиза	урок-повторение	1	Практическая работа					
27 4.12	12.04.2025	Выполнение эскиза	урок-повторение	1	Практическая работа					
28 4.13	19.04.2025	Графическая работа №9	урок-повторение	1	Практическая работа					
29 4.14	26.04.2024	Графическая работа №10	урок-повторение	1	Практическая работа					
30 4.15	03.05.2024	Выполнение эскиза	урок-повторение	1	Практическая работа					

31 4.15	10.05.2024	Выполнение эскиза	урок-повторение	1	Практическая работа					
32 4.16	17.05.2024	Графическая работа №11	урок-повторение	1	Практическая работа					
33 4.16	24.05.2024	Графическая работа №11 Зачет	урок контроль ного учета и оценки ЗУН	1	Практическая работа					