Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.09.2025 15:09:14

Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина» (Технологии. Дизайн. Искусство). Гимназия

«Согласовано»
---------------

Методист

25 aggyrma 2025 2

«Согласовано» Директор<sup>\*</sup>

Thurs

/Н.Ю. Киселева/

26 августа 2025 г.

Первый проржктор-проректор по

«Утверждаю»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по рисунку, (2 ч.)

предмет, к-во часов

для \_\_\_\_\_10\_класса\_\_\_

класс

<u>на 2025 – 2026 учебный год</u>

Составлена учителем гимназии РГУ им. А.Н. Косыгина:

/ Л.Т. Конбекова/

рисунок

предмет

2 часа (72 ч. в год)

количество часов

Руколь Татьяна Николаевна Сенникова Наталья Васильевна Махнев Юрий Станиславович Учебник:

<u>Ли. Н. Рисунок. Основы академического рисунка.</u> *автор учебника* 

Эксмо, 2024 год издательство, год издания

#### Пояснительная записка

Данная рабочая программа является адаптированной для Гимназии РГУ им. А.Н. Косыгина, представляет собой курс «Рисунка», ориентированный на контингент обучающихся и особенности образовательного процесса данной гимназии.

Рисунок является ведущей дисциплиной, тесно связанной с другими предметами, а именно живописью и композицией. Задача курса состоит в том, чтобы научить детей видеть, понимать и изображать трехмерную форму на двухмерной плоскости листа, используя при этом знания композиции, пластического построения формы, перспективы, распределения света и навыки графических приемов изображения. Вся работа строится последовательно - от простого к более сложному, к более самостоятельному исполнению и к всё большей степени завершенности рисунка. В процессе обучения учащиеся знакомятся с основными понятиями анатомии человеческого тела и лица, приобретают навыки изображения гипсовой и живой модели, архитектурных деталей и интерьера в целом, моделирования и построения сложных деталей, создания композиционно-грамотных и законченных работ. При этом важно сочетать длительные постановки с краткосрочными, вводить обучение технике быстрого рисунка для формирования легкости линии и четкости глаза.

Основной задачей программы по рисунку является освоение учащимися навыков передачи формы, конструктивного строения предметов, элементарных законов линейной перспективы, пространственных соотношений, светотени.

В соответствии с учебным планом на предмет «Рисунок» отводится 102 часа в год.

## Условия реализации программы:

- занятия должны проходить в специальных классах, соответствующих необходимым требованиям;
- продолжительность занятий и перерывов должна соответствовать нормам;
- классы должны быть оборудованы раковиной с водой, мольбертами, стульями, подиумами для постановок, предметным фондом (гипсы и проч.);
- методический фонд.

## Необходимые материалы для работы:

- 1) Бумага (ватман разных форматов);
- 2) Карандаши различной мягкости;
- 3) Мягкие материалы (уголь, сангина, соус);
- 4) Кнопки или малярный скотч;
- 5) Ластик и клячка.

## Методы работы:

- словесный (объяснение, рассказ);
- наглядный (наблюдаемые предметы, явления, наглядные пособия, методические схемы и таблицы, педагогический рисунок);
- проблемно поисковый;
- метод игровой мотивации.
- практический (конкретные практические действия)

#### Формы работы:

- выполнение длительных академических постановок;
- выполнение кратковременных набросков, зарисовок по памяти и с натуры;
- упражнения на овладения различными графическими техниками;
- занятия на пленере;
- контрольные учебные постановки.

# Ожидаемые результаты и способы их проверки:

Рисунок – дисциплина практическая, предполагающая выработку в первую очередь практических навыков. По

окончании курса обучающийся должен уметь применить свои знания и умения на практике — уметь изображать предметы простой и сложной формы. Выпускник школы должен владеть материалами и техникой рисунка, уметь анализировать свой рисунок.

Промежуточная аттестация учащихся проводится в конце каждой четверти на контрольных уроках. Просмотр графических работ учащихся осуществляется один раз в полугодие. В конце обучения проводится итоговый просмотр экзаменационных работ. А также при аттестации учащихся учитывается его участие в конкурсах и выставках.

## Содержание предмета:

Рисунок – одно из средств познания окружающего мира. Логика рисунка строится на логике мышления, заставляет сознание моделировать действительность, вырабатывать навыки, координирующие работу глаза, мозга, руки. Учебный рисунок ставит своей целью изучение правил и приемов изображения объемных форм и пространств на плоскости. Основой обучения является рисование с натуры. Для того чтобы изображать то, что видишь, необходимо научиться видеть осознанно, выделяя характерные черты натуры, особенности ее восприятия. Изобразительная грамота подразумевает совокупность знаний и навыков, полученных в результате изучения основных положений изобразительного искусства. Освоение такой дисциплины как рисунок помогает будущему художнику в овладении различными техниками и видами графических материалов, приводит его к пониманию основных законов перспективы и объемно-пространственного мышления.

Исходными понятиями в изучении курса являются характер и выразительность рисунка. По мере усложнения заданий возрастает роль детализации изображаемого предмета: более точной передачи силуэта и формы, пропорций, взаимоотношений с другими предметами – пространства и объема, фактурных свойств предметов.

Учащиеся должны достаточно свободно владеть рисовальным материалом. Поэтому программа предусматривает ряд специальных упражнений на овладение широким диапазоном графических средств: линией, штрихом, пятном и т.д. позволяющим передать тонкие нюансы формы в связи с общим замыслом работы.

Некоторые задания предназначены для овладения отдельными элементами «изобразительной грамоты»: перспективой, тональной организацией светотени, конструктивным построением предметов, выполнение набросков зарисовок с натуры и по представлению. Они обостряют восприятие, развивают наблюдательность и зрительную память учащихся.

## В завершении учебного процесса по данной программе учащиеся должны:

- Уметь компоновать предметы в заданном формате
- Уметь анализировать пропорции и конструкцию предметов любой формы
- Знать линейную и воздушную перспективу
- Уметь с помощью штриха лепить форму и объём предмета
- Применять знания о понятиях свето-тень, рефлекс, тоновые отношения, блик
- Уметь передавать материальность предмета
- Грамотно использовать разный графический материал
- Уметь воплощать свой замысел для создания художественно-графического образа постановки

### Формы и методы контроля, система оценок:

Промежуточная аттестация учащихся проводится в конце каждого полугодия на контрольных уроках. Просмотр графических работ учащихся осуществляется один раз в полугодие. В конце обучения проводится итоговый просмотр экзаменационных работ. А также при аттестации учащихся учитывается его участие в конкурсах и выставках.

# Список методической литературы:

- 1) Анциферов, Л.Г. Анциферова, Т.Н. Кисляковская. Рисунок. Примерная программа для ДХШ и изобразительных отделений ДШИ. М., 2018
- 2) Барщ А. Рисунок в средней художественной школе. М.,: Издательство Академии художеств, 2023
- 3) Ватагин В. Изображение животных. М., 2024
- 4) Дейнека А. Учитесь рисовать. М., 2017
- 5) Ли Н. Рисунок. Основы учебного академического рисунка: Учебник. М.: Эксмо, 2019
- 6) Медведев Л. Формирование графического художественного образа на занятиях по рисунку: Учеб. пособие для студентов худож. -граф. фак. пед. ин-тов. М.: Просвещение,

#### 1924

- 7) Основы академического рисунка. 100 самых важных правил и секретов/ авт.-сост. В. Надеждина. Минск: Харвест, 2023
- 8) Рисунок. Учебное пособие для студентов художников граф.фак. пед. ин-тов. Под ред.
- А. Серова. М.: Просвещение, 2018
- 9) Ростовцев Н. Учебный рисунок: Учеб. для учащихся педучилищ по спец. 2019 "Преподавание черчения и изобразит. искусства". 2-е изд., перераб. М.: Просвещение, 1923
- 10) Соловьева Б. Искусство рисунка. Л.: Искусство, 2024
- 11) Фаворский В.А. Художественное творчество детей в культуре России первой половины 20 века. М.: Педагогика, 2018
- 12) Хейл Р. Рисунок. Уроки старых мастеров: подробное изучение пластической анатомии человека на примере рисунков великих художников: пер. с англ. О. Герасиной/Р.Хейл. М.: Астрель, 2019

## Учебная литература:

- 1. Барышников А.П. Перспектива. М., 2014
- 2. Бесчастнов Н.П. Изображение растительных мотивов. М.: Гуманитарный издательский центр "Владос", 2017
- 3. Бесчастнов Н.П. Графика натюрморта. М.: Гуманитарный издательский центр "Владос", 2017
- 4. Бесчастнов Н.П. Черно-белая графика. М.: Гуманитарный издательский центр "Владос", 2016

# Первое полугодие - 36 урока (36 ч.), второе полугодие – 36 уроков (36 ч.):

Раздел	Темы уроков	Число часов	Дом.задание
Первое полугодие			
Раздел 1.	Урок 1-2 Тема. Вводная	2	Приобретение необходимых для работы
Технические	беседа о рисунке.		материалов: ватман А3, писчая бумага А4,
приемы в	Организация работы.		графитные карандаши НВ, В, 2В, ластик,
освоении учебного			«клячка», малярный скотч
рисунка			
	Урок 3-4 Тема.	2	Упражнения по отработке техники
	Графические		(художественная линия), А4
	изобразительные		
	средства. Отработка		
	штриха и		
	художественной линии.		
	Урок 5-6 Тема.	2	Упражнения по отработке техники
	Графические		(штриховка), А4
	изобразительные		
	средства. Отработка		
	штриховки в разных		
	направлениях.		
	Тональные растяжки.		
Раздел 2. Законы	Урок 7-8 Тема. Основы	2	Выполнение копий рисунка куба в разных
линейно-	построения куба и		ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы
воздушной	параллепипеда.		учебного академического рисунка».

перспективы и конструктивно-пространственный рисунок геометрических тел	Перспектива.		
	Урок 9-10 Тема. Тональное выявление перспективы и объема в рисунке куба.	2	Выполнение копий рисунка куба в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 11-12 Тема. Основы построения пирамиды и призмы.	2	Выполнение копий рисунка пирамиды в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 13-14 Тема. Тональное выявление перспективы и объема в рисунке пирамиды.	2	Наброски несложных по форме предметов быта прямоугольной формы, А4
	Урок 15-16 Тема. Основы построения конуса, цилиндра и шара.	2	Выполнение копий рисунка цилиндра в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 17-18 Тема. Тональное выявление	2	Выполнение копий рисунка шара из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».

рисун	ективы и объема в ке конуса, дра и шара.		
Консту	19-20 Тема. руктивный рисунок ры гипсовых грических тел.	2	Наброски несложных по форме предметов быта цилиндрической формы, А4
Принц компо из геог	21-22 Тема. ципы построения зиции натюрморта метрических фигур метов быта. фиции.	2	Наброски по памяти несложных по форме предметов быта, А4
Принц выявле компо из геог	23-24 Тема. ципы линеарного ения формы в зиции натюрморта метрических фигур метов быта.	2	Наброски по памяти несложных по форме предметов быта, А4
Принц выявле компо	25-26 Тема. ципы линеарного ения формы в зиции натюрморта метрических фигур	2	Наброски по памяти несложных по форме предметов быта, А4

D 2	и предметов быта. Выявление пространства.		
Раздел 3. Конструктивно-	Урок 27-28 Тема. Принципы построения	2	Наброски предметов быта, А4
пространственный	гипсовой розетки.		
рисунок гипсовой	1		
розетки			
	Урок 29-30 Тема. Размещение на листе бумаге наброска гипсовой розетки.	2	Наброски предметов быта, А4
	Урок 31-32 Тема. Принципы построения гипсовой розетки с учетом перспективы.	2	Наброски предметов быта, А4
	Урок 33-34 Тема. Принципы построения гипсовой розетки с учетом перспективы и объема.	2	Наброски предметов быта, А4
	Урок 35-36 Тема. Завершение рисунка гипсовой розетки с учетом перспективы и объема.	2	Наброски предметов быта, А4
	Урок 37 Тема. Контрольный урок.	1	Наброски предметов быта, А4

Второе полугодие			
Раздел 4. Конструктивно- пространственный рисунок гипсовых слепков частей лица человека.	Урок 38-39 Тема. Принцип построения гипсового носа человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков носа человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 40-41 Тема. Композиционное размещение гипсового носа человека на листе.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков носа человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 42-43 Тема. Выявление формы гипсового носа человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков носа человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 44-45 Тема. Завершение рисунка гипсового носа человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков носа человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 46-47 Тема. Принцип построения гипсового глаза с учетом перспективы.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков глаза человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 48-49 Тема. Композиционное	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков глаза человека в разных ракурсах из

	размещение гипсового глаза человека на листе.  Урок 50-51 Тема.	2	учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка». Выполнение копий рисунка с гипсовых
	Выявление формы гипсового глаза человека.		слепков глаза человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 52-53 Тема. Завершение рисунка гипсового носа человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков глаза человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 54-55 Тема. Принцип построения гипсовых губ человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков губ человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 56-57 Тема. Выявление формы гипсовых губ.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков губ человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 58-59 Тема. Завершение рисунка гипсового носа человека.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовых слепков губ человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
Раздел 4. Конструктивно- пространственный рисунок	Урок 60-61 Тема. Основы построения, ознакомление с основными	2	Выполнение копий рисунка с гипсовой обрубовочной головы человека из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».

обрубовки Гудона.	пропорциями, правилами и особенностями рисования головы человека на примере гипсовой обрубовки по Гудону.		
	Урок 62-63 Тема. Размещение на листе бумаги наброска обрубовочной гипсовой головы человека по Гудону.	2	Выполнение копий рисунка с гипсовой обрубовочной головы человека в разных ракурсах из учебника Ли Н. «Рисунок. Основы учебного академического рисунка».
	Урок 64-65 Тема. Построение крупных частей, носа обрубовочной гипсовой головы человека по Гудону.	2	Выполнение набросков людей с натуры мягкий материал (сепия, сангина, уголь) на листах форматом А4.
	Урок 66-67 Тема. Построение губ, глаз и черепной коробки обрубовочной гипсовой головы человека по Гудону.	2	Выполнение набросков людей с натуры мягкий материал (сепия, сангина, уголь) на листах форматом А4.
	Урок 68-69 Тема. Построение челюстно-	2	Выполнение набросков людей с натуры мягкий материал (сепия, сангина, уголь) на

скуловой части, черепной коробн ушей обрубовоч гипсовой головь человека по Гуд	ной 1	листах форматом А4.
Урок 70-71 Тема Выявление форм обрубовочной га головы человека Гудону.	лы ипсовой	Выполнение набросков людей с натуры мягкий материал (сепия, сангина, уголь) на листах форматом A4.
Урок 72 Тема. Контрольный ур	оок.	Выполнение набросков людей с натуры мягкий материал (сепия, сангина, уголь) на листах форматом A4.

Наброски фигуры человека. Наброски стоящей фигуры, мягкий материал (сепия, сангина, уголь).

Примеры работ:

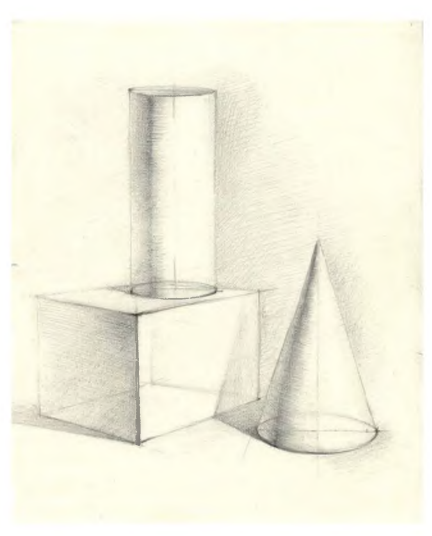
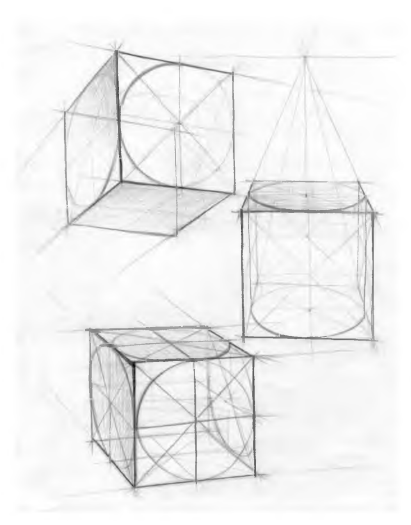


Рисунок 1. Зарисовки прямоугольника, квадрата, круга в перспективе



**Рисунок 2.** Линейные зарисовки геометрических предметов. Наглядная перспектива

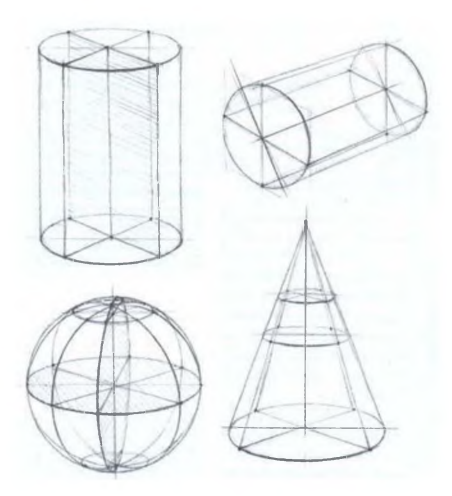


Рисунок 3. Рисунок гипсовых геометрических тел вращения (цилиндр, конус, шар)



Рисунок 4. Зарисовка предметов быта комбинированной формы



Рисунок 5. Натюрморт из предметов призматической и цилиндрической формы



Рисунок 6. Натюрморт из предметов простой формы, различных по тону и материалу



Рисунок 7. Рисунок гипсовой розетки



Рисунок 8. Конструктивно-пространственный рисунок гипсового носа



Рисунок 9. Конструктивно-пространственный рисунок гипсового глаза

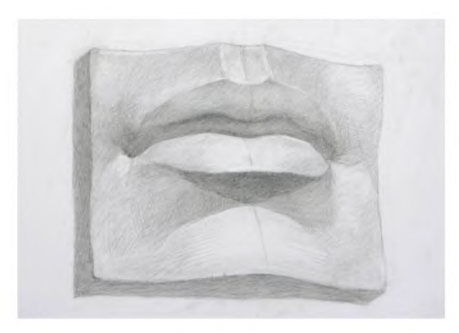


Рисунок 10. Конструктивно-пространственный рисунок гипсовых губ









Рисунок 11. Наброски фигуры



Рисунок 12. Длительный рисунок обрубовки в различных положениях