

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на методическую разработку**  
**«Построение гипсовых геометрических тел»**  
**педагогов дополнительного образования**  
**МАОУ ДО МЭЦ МО г. Краснодар**  
**«Межшкольный эстетический центр»**  
**Прусова Максима Александровича и Кузьмичевой Елены Юрьевны**

Представленная на рецензию методическая разработка является результатом практической работы на отделении ИЗО педагогов дополнительного образования Прусова М.А. и Кузьмичевой Е.Ю., раскрывает основы построения и рисования гипсовых геометрических тел, изучение и освоение конструкции предметов, т.е. особенностей строения тех простых форм, которые лежат в основе строения предметов окружающего мира и способствуют развитию творческих способностей обучающихся, умения нестандартно мыслить, видеть предметы и явления с реалистичной стороны в рамках предмета «Рисунок». В работе рассматривается методика организации, подготовки к занятиям по рисунку, которые разработаны и адаптированы для обучающихся Межшкольного эстетического центра города Краснодара.

Актуальность и новизна методической разработки обусловлена сегодняшней доступностью дидактических материалов, часто претендующих на обучающие, но фактически не соответствующих академическим, научным основам обучения и не влияющих на развитие техники рисования и творческой личности обучающихся.

Во введении даны методические рекомендации, описывается актуальность, цель и задачи. Уделено внимание понятиям: геометрические фигуры, конструкция, пропорция, метод визирования, перспектива, принцип последовательного подхода.

В основной части содержится описание техники построения различных гипсовых тел на занятиях по изобразительному искусству. Представлены примеры рассматриваемой техники, предложено подробное описание. Даны методические рекомендации по обучению детей линейно-конструктивным техникам построения изображения гипсовых фигур. В приложении дан план-конспект открытого занятия, имеется список литературы.

Авторами представлены материалы, используемые на занятиях для техники построения геометрических тел, указаны правила линейно-конструктивного построения, достаточно интересной и способствующей формированию художественно-творческих способностей, выявлению природных задатков, склонностей ребенка, способствующие стимулированию творческой деятельности.

Авторская разработка логична по структуре, полна по содержанию, полезна с точки зрения использования на практике. Линейно-конструктивное построение для начинающих - это основа, без которой невозможно дальнейшее обучение рисованию; помогает начинающему художнику передать на бумаге объём и натуралистичность изображаемых объектов. Проблема развития творческих способностей всегда актуальна.

Считаю, что методическая разработка «Построение гипсовых геометрических тел» составлена авторами в соответствии с современными требованиями, является перспективной и заслуживает высокой оценки и широкого распространения.

Рецензируемая методическая разработка может быть рекомендована для использования в работе педагогами изобразительного искусства в учреждениях дополнительного образования детей.

16.02.2024г.

Кандидат педагогических наук, доцент,  
заведующая кафедрой графики ФГОУ ВО КубГУ

Подпись Саяпиной Е.И. заверена:



Саяпина Е.И.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

**НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО**

**Прусов Максим Александрович**

педагог

МАОУ ДО МО г. Краснодар «Межшкольный эстетический центр»

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила высокую  
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Статья " Основы перспективы в рисунке"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/statya-osnovy-perspektivy-v-risunke-7115562.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](https://infourok.ru/standart)



**И. В. Жаборовский**  
Руководитель  
«Учебного центра «Инфоурок»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»  
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер сериального  
издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

**НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО**

**Прусов Максим Александрович**

педагог

МАОУ ДО МО г. Краснодар «Межшкольный эстетический центр»

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила высокую  
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Конспект " Основы цветоведения в живописи"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/konspekt-osnovy-cvetovedeniya-v-zhivopisi-7115550.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](https://infourok.ru/standart)



**И. В. Жаборовский**  
Руководитель  
«Учебного центра «Инфоурок»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»  
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер сериального  
издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

**НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО**

**Прусов Максим Александрович**

педагог

МАОУ ДО МО г. Краснодар «Межшкольный эстетический центр»

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила высокую  
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Конспект "Объём, форма, конструкция в рисунке"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/konspekt-obyom-forma-konstrukciya-v-risunke-7115538.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок»». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](https://infourok.ru/standart)



**И. В. Жаборовский**  
Руководитель  
«Учебного центра «Инфоурок»»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»»  
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер сериального  
издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

**НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО**

**Прусов Максим Александрович**

педагог

МАОУ ДО МО г. Краснодар «Межшкольный эстетический центр»

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила высокую  
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Статья "Психологическое воздействие цвета"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/statya-psihologicheskoe-vozdjstvie-cveta-7115536.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](https://infourok.ru/standart)



**И. В. Жаборовский**

Руководитель

«Учебного центра «Инфоурок»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»  
INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер сериального  
издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

**infourok.ru**

09.04.2024

CP51620264

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

**НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО**

**Прусов Максим Александрович**

педагог

МАОУ ДО МО г. Краснодар «Межшкольный эстетический центр»

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,  
которая успешно прошла проверку и получила высокую  
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Статья "Виды изобразительного искусства"

**Web-адрес публикации:**

<https://infourok.ru/statya-vidy-izobrazitelnogo-iskusstva-7115533.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infourok.ru/standart](https://infourok.ru/standart)



**И. В. Жаборовский**  
Руководитель  
«Учебного центра «Инфоурок»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С  
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»  
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации  
в Национальном центре ISSN  
(присвоен Международный  
стандартный номер сериального  
издания:  
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

# УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231201660144

Регистрационный номер 610

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что  
**Прусов Максим Александрович**  
с 15 декабря 2023 г. по 25 декабря 2023 г.  
прошел(а) повышение квалификации в Частном образовательном  
учреждении организации дополнительного профессионального образования  
«Научно-методический центр современного образования»  
по теме: «Педагогическая деятельность в дополнительном  
образовании детей и взрослых»

в объеме 72 часа  
За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным модулям программы:

Наименование модуля	Кол-во часов	Оценка
Основы законодательства РФ в области образования	4 часа	Зачтено
Педагогика. Психология	4 часа	Зачтено
Информатизация образования (ИКТ)	4 часа	Зачтено
Возрастная психолого-педагогическая характеристика	12 часов	Зачтено
Педагогическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых	48 часов	Зачтено

Итоговая работа по теме.....  
Город Краснодар Дата выдачи 25 декабря 2023  
М.П. М.П. директор Т.А. Бороздина  
М.П. преподаватель С.А. Накитенко