



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры»

### РЕЕСТР УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление: 54.04.01 Дизайн

Направленность: Моушен дизайн

Форма обучения: очная

# РЕЕСТР УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# Учебно-методические материалы, разработанные для обеспечения образовательного процесса

- 1. Академическая живопись. Китайская живопись : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 2. Александров И. Ю. Методы научных исследований : учеб.-метод. пособие / И. Ю. Александров. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 3. Басс И. И. Иностранный язык : метод. указания по организации текущего контроля / И. И. Басс, Т. А. Балашова, Л. В. Колпащикова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2017. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 23.10.2019).
- 4. Ватман С. В. Философия и методология науки : учеб.-метод. пособие по организации самостоятельной работы студентов / С. В. Ватман. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2017. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 5. Воронцова М. Г. Организационная культура : практикум / М. Г. Воронцова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2017. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 6. Ганц Н. В. Основы профессиональной коммуникации. Сборник заданий и упражнений для самостоятельной работы по дисциплине : метод. разработка / Н. В. Ганц. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 7. Дадьянова И. Б. Информационные технологии в дизайне : мультимедийное учеб.метод. пособие / И. Б. Дадьянова, Н. А. Черноскутова. – Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. – URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 8. Демидова М. В. Саунд-арт в дизайне мультимедиа : учеб.-метод. пособие / М. В. Демидова ; СПбГИК. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 9. Демидова М. В. Конструирование : мультимедийное учеб.-метод. пособие / М. В. Демидова, К. С. Яковлев. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 10. Демидова М. В. Современные проблемы дизайна : мультимедийное учеб.-метод. пособие / М. В. Демидова, К. С. Яковлев. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 11. Динамическая типографика : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 12. Елинер И. Г. Дизайн-проектирование : мультимедийное учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер, Т. И. Минаева. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 13. Елинер И. Г. Композитинг : мультимедийное учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер, К. С. Яковлев. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 14. Елинер И. Г. Научно-исследовательская работа : учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 15. Елинер И. Г. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской

#### РЕЕСТР УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- деятельности: учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер. Санкт-Петербург: СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 16. Елинер И. Г. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности : учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 17. Елинер И. Г. Преддипломная практика: учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер. Санкт-Петербург: СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 18. Елинер И. Г. Проектирование и выполнение проекта в материале : мультимедийное учеб.-метод. пособие / И. Г. Елинер, К. С. Яковлев. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 19. Инфографика : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 20. Инфографика. Принципы проектирования : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 21. Искусство анимации : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 22. Катасонова Г. Р. Информационные технологии : лабораторный практикум / Г. Р. Катасонова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2017. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 23.10.2019).
- 23. Костикова Н. Н. Проектный менеджмент : рабочая тетрадь : учеб.-метод. пособие / Н. Н. Костикова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 23.10.2019).
- 24. Минаева Т. И. Моушен-дизайн в дидактике : мультимедийное учеб.-метод. пособие / Т. И. Минаева, К. С. Яковлев. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 25. Моушен-дизайн в рекламе : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 26. Мультимедийные технологии в моушен-дизайне : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 27. Николаева Т. П. Теория управленческих решений : практикум / Т. П. Николаева. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 28. Светличная С. А. Основы профессиональных коммуникаций на русском и иностранном языках : задания для самостоятельной работы магистрантов / С. А. Светличная. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2017. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 23.10.2019).
- 29. Семенова С. В. Психология саморазвития : учеб.-метод. пособие / С. В. Семенова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 24.10.2019).
- 30. Технология трехмерного моделирования и анимации : мультимедийное учеб.-метод. пособие. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).

## РЕЕСТР УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- 31. Точилин А. А. Организация самостоятельной работы студентов по дисциплине «Академическая живопись» : учеб.-метод. пособие / А. А. Точилин. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 32. Точилин А. А. Организация самостоятельной работы студентов по дисциплине «Академический рисунок» : учеб.-метод. пособие / А. А. Точилин. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2018. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).
- 33. Яковлев К. С. Компьютерные технологии в художественно-творческой деятельности : мультимедийное учеб.-метод. пособие / К. С. Яковлев, Г. Р. Катасонова. Санкт-Петербург : СПбГИК, 2019. URL: http://eios.spbgik.ru (дата обращения 05.11.2019).