

ДАЙДЖЕСТ ВЫШКИ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



Дорогие родители и абитуриенты!

Представляем Вашему вниманию нашу подборку наиболее интересных событий для родителей и абитуриентов на этой неделе.

21.12

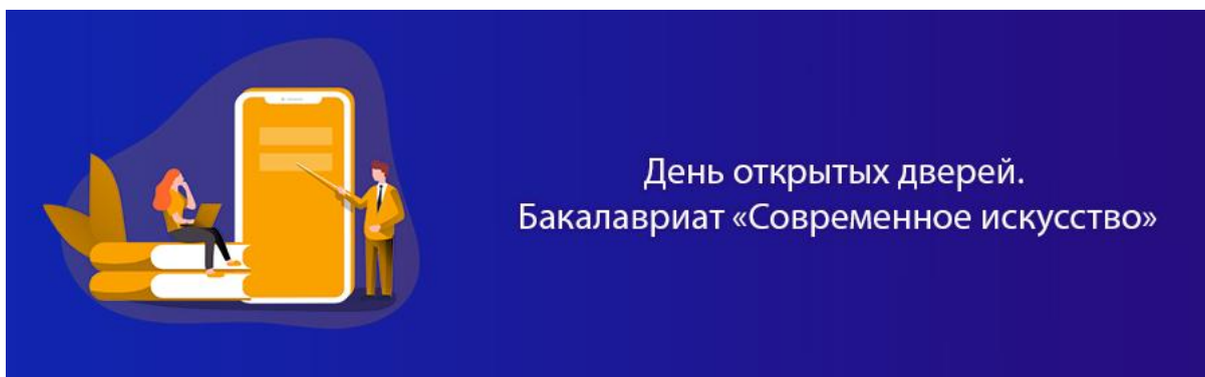
День открытых дверей

День открытых дверей. Бакалавриат «Современное искусство»

Дни открытых дверей — отличная возможность узнать об особенностях обучения и правилах поступления в Школу дизайна НИУ ВШЭ, познакомиться с кураторами и выбрать образовательный профиль для дальнейшего обучения.

Обучение по программе [«Современное искусство»](#) в НИУ ВШЭ позволит освоить актуальные художественные практики, вникнуть в теорию и историю искусств, развить концептуальное мышление. Студенты активно занимаются собственными оригинальными проектами и пробуют себя в разных видах искусства: создают видеоарт и инсталляции, участвуют в выставках и международных конкурсах.

Даты и время: 21 декабря в 19:00 (мск)



Ссылка на регистрацию: <https://design.hse.ru/pages/2147>

22.12

Открытый урок Интернет-школы

«Региональные и локальные медиа: образцы для подражания, форматы и работа с аудиторией» Открытый урок Интернет-школы совместно с питерской Вышкой

Эксперты и преподаватели Высшей школы экономики обсудят, почему аудитория всё чаще выбирает локальные медиа, есть ли там работа и возможность монетизировать контент.

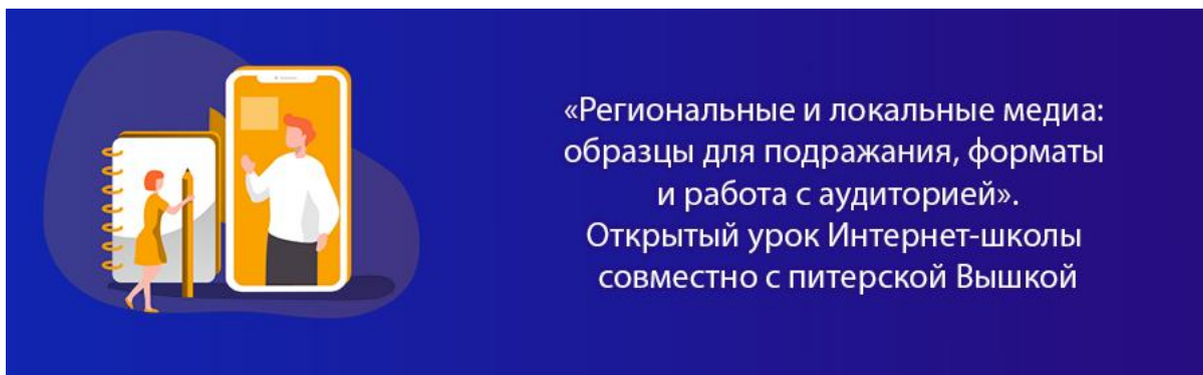
Мы поговорим не только о трендах в региональных медиа России, но и о том, что делать, чтобы стать частью этой экосистемы.

Гости эфира:

- Кирилл Артёменко — генеральный директор [«Бумаги»](#);
- Александр Жиров — медиаменеджер, редактор телеграм-канала [«Местами»](#);
- Егор Королёв — академический руководитель бакалаврской программы «Медиакоммуникации» в [питерской Вышке](#), редактор блога [«Редкий Петербург»](#).

Открытый урок пройдет на платформе Zoom. Запись останется доступной для всех зарегистрированных гостей.

Дата и время: 22 декабря в 18:00 (мск)



Ссылка на регистрацию: <https://internet-shkola-media.timepad.ru/event/1866016/>

23.12

Онлайн родительское собрание

«Онлайн родительское собрание» на тему: «Особенности подготовки и поступления на программы факультетов химии, биологии и биотехнологии НИУ ВШЭ: естественно-научный профиль подготовки в школе»

Приглашаем Вас на «Онлайн родительское собрание» на тему: «Особенности подготовки и поступления на программы факультетов химии, биологии и биотехнологии НИУ ВШЭ: естественно-научный профиль подготовки в школе».

В ходе родительского собрания мы поговорим о том, как подготовиться к поступлению на программы факультетов химии, биологии и биотехнологии НИУ ВШЭ. Узнаем об особенностях образовательного процесса на данных факультетах и существующих образовательных программах. Обсудим методы подготовки к поступлению в естественно-научном профиле в старших классах школы.

На все вопросы в прямом эфире нам ответят:

- **Котов Виталий Юрьевич** — декан Факультета химии, д.х.н.
- **Макарова Юлия Алексеевна** — академический руководитель образовательной программы «Клеточная и молекулярная биотехнология» Факультета биологии и биотехнологии, к.б.н.

Дата и время: 23 декабря в 18:00 (мск)



«Онлайн родительское собрание» на тему:
«Особенности подготовки и поступления
на программы факультетов химии, биологии
и биотехнологии НИУ ВШЭ: естественно-научный
профиль подготовки в школе»

Ссылка на регистрацию:

https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fvyshka-roditelyam.timepad.ru%2Fevent%2F1861441%2F&post=-189199164_1335&cc_key=

26.12

Вебинар для иностранных абитуриентов

Вебинар для иностранных абитуриентов факультета экономических наук: «Как решить тест по математике на самый высокий балл?»

Приглашаем иностранных абитуриентов факультета экономических наук, поступающих по отдельному конкурсу и тестам, на разбор демоверсии теста по математике. Задания демоверсии и программу по математике вы можете найти на [странице приемной комиссии для иностранных абитуриентов](#). Ожидается, что все участники вебинара прорешают демоверсию до начала мероприятия.

Дата и время: 26 декабря в 11:00 (мск)



Вебинар для иностранных абитуриентов
факультета экономических наук: «Как решить
тест по математике на самый высокий балл?»

Ссылка на регистрацию: <https://economics.hse.ru/io/polls/536281275.html>