


Цифровые инструменты для организации взаимодействия с родителями

Иванова Ирина Борисовна,
заместитель директора по УВР





Цифровые ресурсы - это



**любой вид информационных ресурсов,
представленных в виде последовательности
дискретных (цифровых) сигналов.**





ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

Федеральный проект, который предполагает создание современной и безопасной образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.



Направления цифрового взаимодействия

1

Информирование родителей (законных представителей) и общественность

- Электронная почта
- Сайт ОУ
- Электронный дневник
- Социальные сети
- Мессенджеры

2

Проведение онлайн- и видео- встреч

- Видео-встречи
- Видео-консультации
- Видеолектории по инженерному образованию

3

Проведение опросов общественного мнения

- Яндекс-форма
- Яндекс Взгляд
- ...



Электронные почтовые сервисы



- Яндекс. Почта



- Почта Mail.ru



Сайт образовательной организации



Лицей №144 Санкт-Петербурга

+7 (812) 531-57-42 | lyceum144spb@obr.gov.spb.ru | Суздальский проспект, дом 93, корпус 2.

Сведения об ОО ОДОД | О лицее | Документы | Страница директора | Учебный процесс | Итоговая аттестация | Воспитательная работа

Объявления

Внимание!
[Организация питания](#)
[Функциональная грамотность](#)
[График проведения школьного тура олимпиад](#)

[Бесплатные поездки \(осенние каникулы\)](#)
[Бесплатный проездной \(по категории «дети, один из родителей \(законных представителей\), которым участвует или участвовал в проведении специальной военной операции \(в выполнении специальных задач\) на территории Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»\)](#)

Внимание!
[Анкета получателя образовательных услуг](#)
[Единая карта школьника](#)

458 Победителей и призеров олимпиадно-конкурсного движения

1074 Общая количество учеников

0 Обработанных обращений

Анкетирование получателей образовательных услуг

Участник Общероссийского рейтинга школьных сайтов

ОПРОС

Перечень основных документов, регламентирующих требования к структуре и контенту официального сайта образовательной организации

- . Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 28, 29, 30); (действующая редакция [01.09.2022 — 12.10.2022](#)) (редакция вступит в силу [с 13.10.2022 по 31.12.2022](#))
- 2. Постановление Правительства РФ [от 20.10.2021 г. № 1802](#) «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»
- 3. Приказ Рособрнадзора № 831 от 14.08.2020 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации» (редакция от [01.09.2022](#))
- 4. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения» ([вступил в силу с 01.09.2021](#))
- 5. Федеральный закон [от 06.04.2011 № 63-ФЗ](#) «Об электронной подписи» (редакция от 14.07.2022)
- 6. Приказ Минпросвещения России, Рособрнадзор [№ 190/1512 от 07.11.2018](#) «Утверждение Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» (пункт 33 Порядка)
- 7. Федеральный закон от 24.11.1995 [№ 181-ФЗ](#) (ред. от 29.11.2021) «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»
- 8. УКАЗ Президента Российской Федерации от 17 апреля 2017 г. [№ 171](#) «О мониторинге и анализе результатов рассмотрения обращений граждан и организаций»
- 9. [Комментарии](#) Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в связи с актуализацией Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации
- 10. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки «[Руководство](#) по соблюдению образовательными организациями требований законодательства российской федерации в сфере образования в части информационной открытости образовательной организации» (от 30 мая 2022)
- 11. Распоряжение Правительства РФ [от 2 сентября 2022 г. № 2523-р](#) «Об определении ВКонтакте и Одноклассники в качестве информационных систем и (или) программ для электронных вычислительных машин, используемых государственными органами, в том числе судами, Судебным департаментом при Верховном Суде РФ, включая управления Судебного департамента при Верховном Суде РФ в субъектах РФ, а также органами местного самоуправления, организациями, подведомственными государственным органам и органам местного самоуправления, для создания официальных страниц» (вступит в силу 01.12.2022г.)

Сервис «Электронный журнал/дневник»

| № | Дата (Журнал) | Учитель | Тема |
|----|----------------|---------------|--|
| 7 | 09.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задач № 162, 163 |
| 8 | 09.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задачи № 164 |
| 9 | 09.09.2022 (4) | Иванова И. С. | Домашнее задание самостоятельная работа |
| 10 | 12.09.2022 (3) | Иванова И. С. | Решение задач на координатной прямой. № 165, 166, 167, 168 |
| 11 | 12.09.2022 (6) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задачи № 169, 170, 171, 172, 173, 174 |
| 12 | 14.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Тема № 175 (1-4) |
| 13 | 14.09.2022 (6) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задачи на координатной прямой. |
| 14 | 15.09.2022 (2) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задачи на координатной прямой. № 176, 177, 178 |
| 15 | 16.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Повторение. Решение задачи на координатной прямой. № 179, 180, 181, 182 |
| 16 | 16.09.2022 (3) | Иванова И. С. | Сравнение, сложение натуральных чисел № 183, 184, 185 |
| 17 | 20.09.2022 (2) | Иванова И. С. | Сравнение, сложение натуральных чисел № 186, 187, 188, 189, 190 |
| 18 | 21.09.2022 (2) | Иванова И. С. | Сравнение, сложение натуральных чисел № 191, 192, 193 |
| 19 | 21.09.2022 (6) | Иванова И. С. | Сравнение, сложение натуральных чисел № 194, 195, 196, 197, 198 |
| 20 | 22.09.2022 (2) | Иванова И. С. | Арифметическая прогрессия с натуральными числами № 199, 200, 201 |
| 21 | 23.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Арифметическая прогрессия с натуральными числами № 202, 203, 204 |
| 22 | 26.09.2022 (3) | Иванова И. С. | Арифметическая прогрессия с натуральными числами № 205, 206, 207 |
| 23 | 27.09.2022 (3) | Иванова И. С. | Арифметическая прогрессия с натуральными числами № 208, 209, 210 |
| 24 | 28.09.2022 (1) | Иванова И. С. | Свойства сложения и умножения, свойства единиц при умножении единиц |
| 25 | 28.09.2022 (6) | Иванова И. С. | Перемножение и деление натуральных чисел сложение и умножение, распределительные свойства сложения и умножения, распределительные свойства умножения |
| 26 | 29.09.2022 (3) | Иванова И. С. | Перемножение и деление натуральных чисел сложение и умножение, распределительные свойства сложения и умножения, распределительные свойства умножения |
| 27 | 30.09.2022 (2) | Иванова И. С. | Перемножение и деление натуральных чисел сложение и умножение, распределительные свойства сложения и умножения, распределительные свойства умножения |
| 28 | 03.10.2022 (3) | Иванова И. С. | Анализ контрольной работы |
| 29 | 04.10.2022 (1) | Иванова И. С. | Деление и кратные числа, разложение числа на множители № 211, 212, 213 |
| 30 | 05.10.2022 (1) | Иванова И. С. | Деление и кратные числа, разложение числа на множители № 214, 215, 216 |
| 31 | 05.10.2022 (6) | Иванова И. С. | Деление и кратные числа, разложение числа на множители № 217, 218, 219, 220, 221 |
| 32 | 06.10.2022 (2) | Иванова И. С. | Деление и кратные числа, разложение числа на множители № 222, 223, 224 |

Петербургское образование

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК ВХОД

ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК

Оперативное, надежное и безопасное информирование родителей и обучающихся о ходе обучения

Обучение с применением дистанционных технологий

Помощь пользователям портала

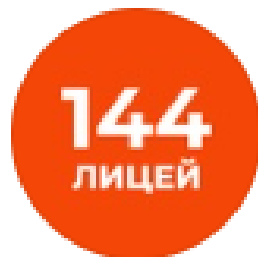
[ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК](#)

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

Социальные сети



- Официальные группы в Vк



Лицей 144 СПб | Калининский район

Госорганизация

1 067 подписчиков



Совет Старшеклассников лицея №144

Образование

595 подписчиков

Мессенджеры



WhatsApp — один из самых популярных мессенджеров во всем мире.

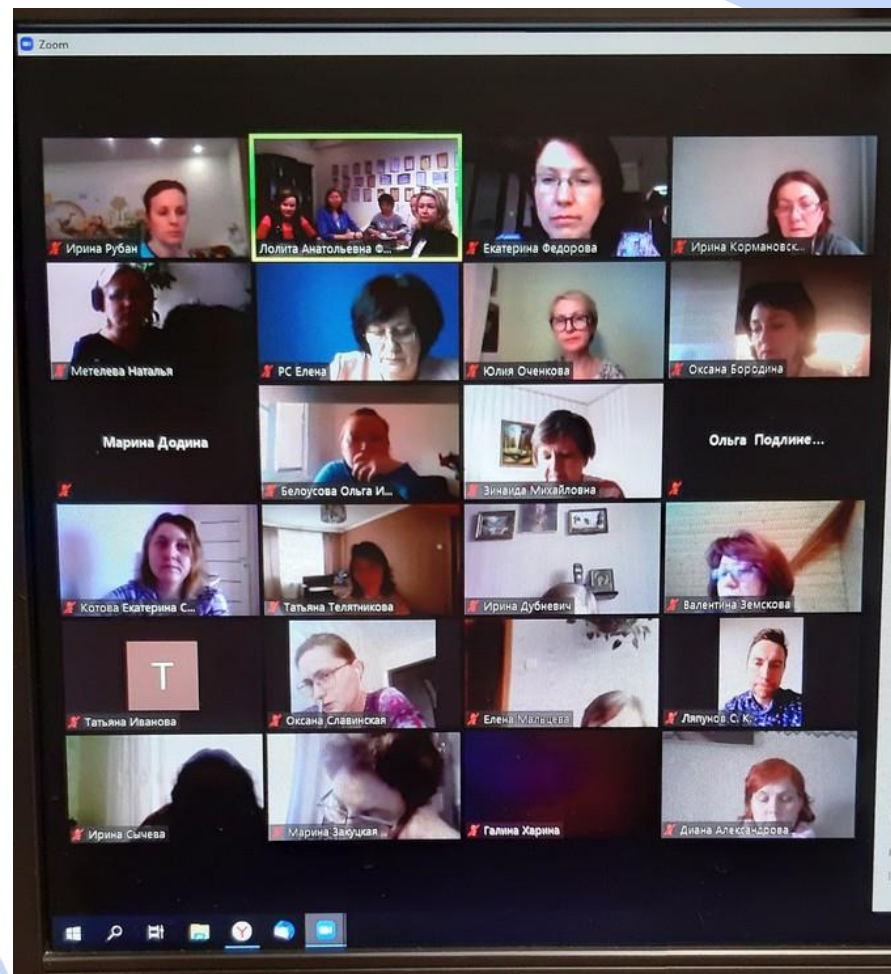
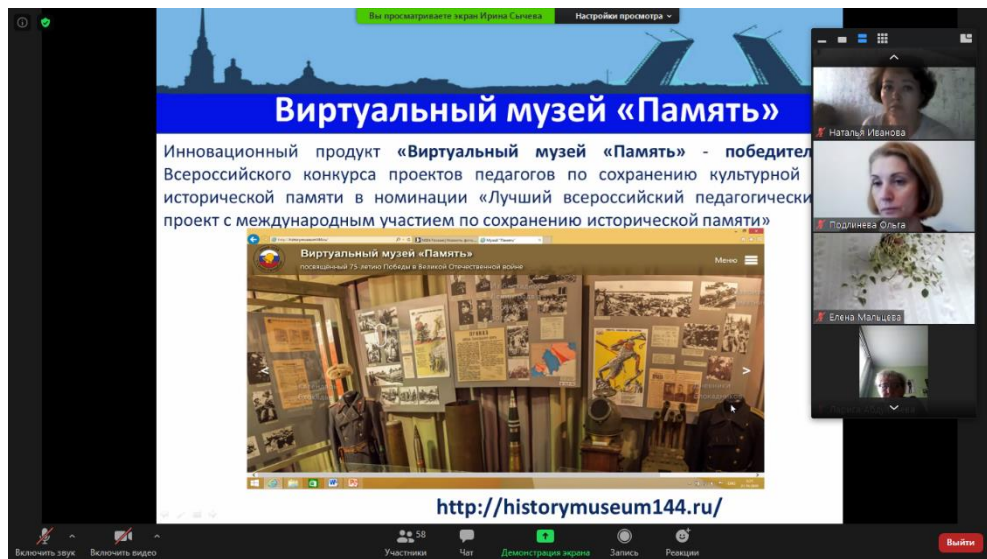


Telegram - поддерживает возможность создавать защищенные чаты и информационные каналы.

Функции мессенджера

- Вести переписку с родителями (индивидуально или в групповом родительском чате).
- Совершать аудио- и видео-звонки (индивидуально или в групповом родительском чате).
- Вести информационные каналы.

Проведение встреч с родителями онлайн



Видео-лекции

Лицей №144 Санкт-Петербурга


ФЦПРО ПМОФ

+7 (812) 531-57-42 lyceum144spb@obr.gov.spb.ru Суздальский проспект, дом 93, корпус 2.

Сведения об ОО ОДОД | О лицее | Документы | Страница директора | Учебный процесс | Итоговая аттестация | Воспитательная работа

Видеолекторий

19.02.2021: Видеолекторий «Организация внеурочной деятельности в инженерных классах»




Четвертый выпуск видеолектория в рамках проекта "Инженерное образование в школе". Видеолекторий «Организация внеурочной деятельности в инженерных классах» подготовлен Яковченко Е.Н., заместителем директора по ВР

[Далее...](#)

Рубрика: [Сайт](#) [Воспитательный отдел](#) [Методический кабинет](#) [Инновационная деятельность](#) [Федеральная инновационная площадка РОП](#) [Видеолекторий](#) [Инженерное образование](#)

22.01.2021: Видеолекторий «Пропедевтика инженерного образования в начальной школе»



Третий выпуск видеолектория в рамках проекта "Инженерное образование в школе". Видеолекторий «Пропедевтика инженерного образования в начальной школе» подготовлен Коршуновой В.В., заместителем директора по УВР (начальная школа)

[Далее...](#)

Рубрика: [Сайт](#) [Методический кабинет](#) [ШМО учителей начальной школы](#) [Инновационная деятельность](#) [Федеральная инновационная площадка РОП](#) [Видеолекторий](#) [Инженерное образование](#)

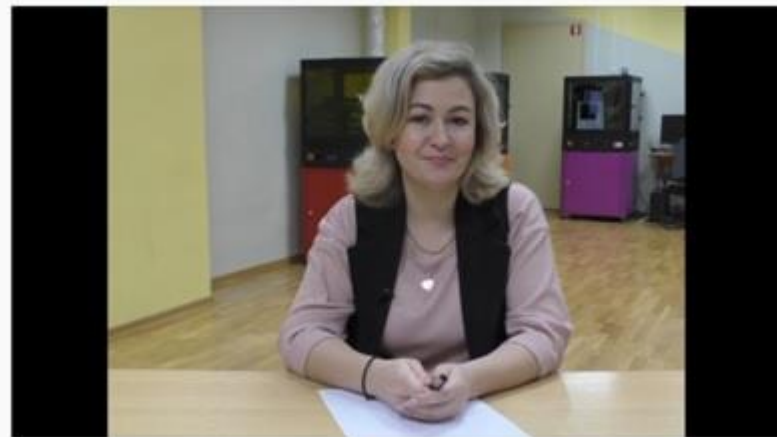
ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ

Доступная среда

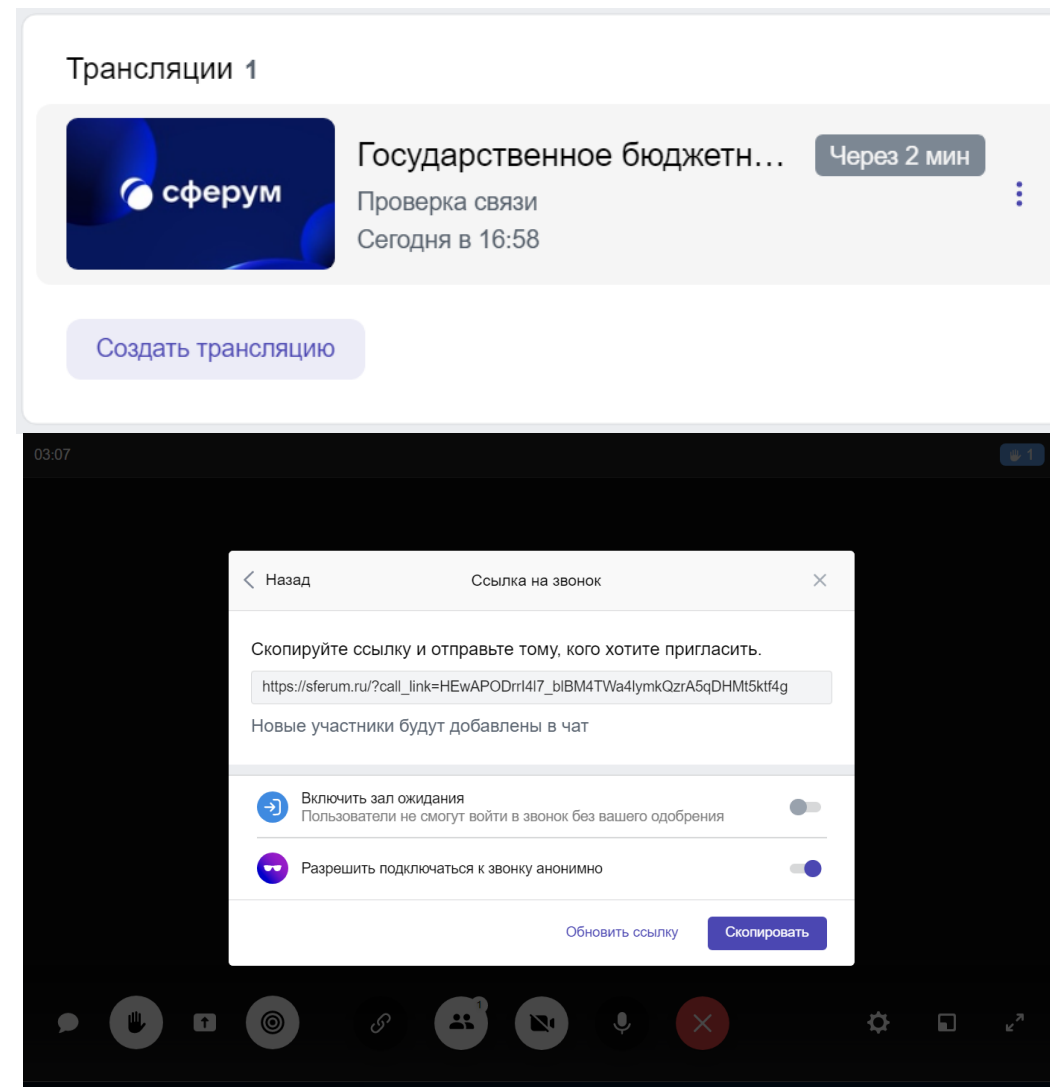
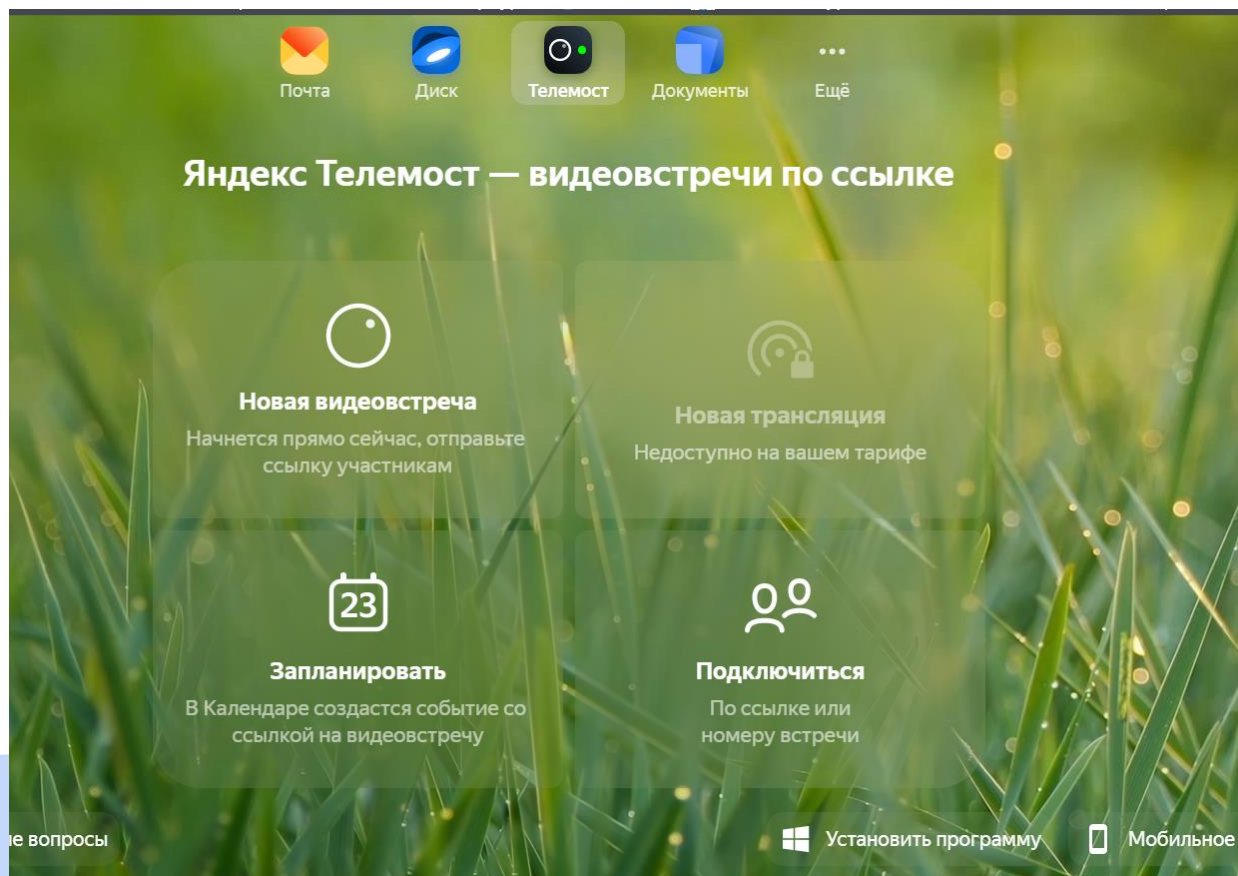
Родителям

Приём в лицей

Инновационная деятельность



Видео-сервисы



Опросы родителей

Envybox
★★★★★ 4,92 | Отзывов: 113
Онлайн-консультанты

FormDesigner.ru
★★★★★ 4,90 | Отзывов: 8
Прочие инструменты маркетинга

Enquiz.io
★★★★★ 4,50 | Отзывов: 4
Прочие инструменты маркетинга

LPmotor.ru
★★★★★ 4,39 | Отзывов: 1
Конструкторы сайтов

Marquiz.ru
★★★★☆ 3,26 | Отзывов: 1
Прочие инструменты маркетинга

Simpoll.ru
★★★★☆ 2,75 | Отзывов: 3
Прочие инструменты маркетинга

myQuiz.ru
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 1
Прочие инструменты маркетинга

LeadForms.ru
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 0
Прочие инструменты маркетинга

Simpoll.ru
★★★★☆ 2,75 | Отзывов: 3
Прочие инструменты маркетинга

myQuiz.ru
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 1
Прочие инструменты маркетинга

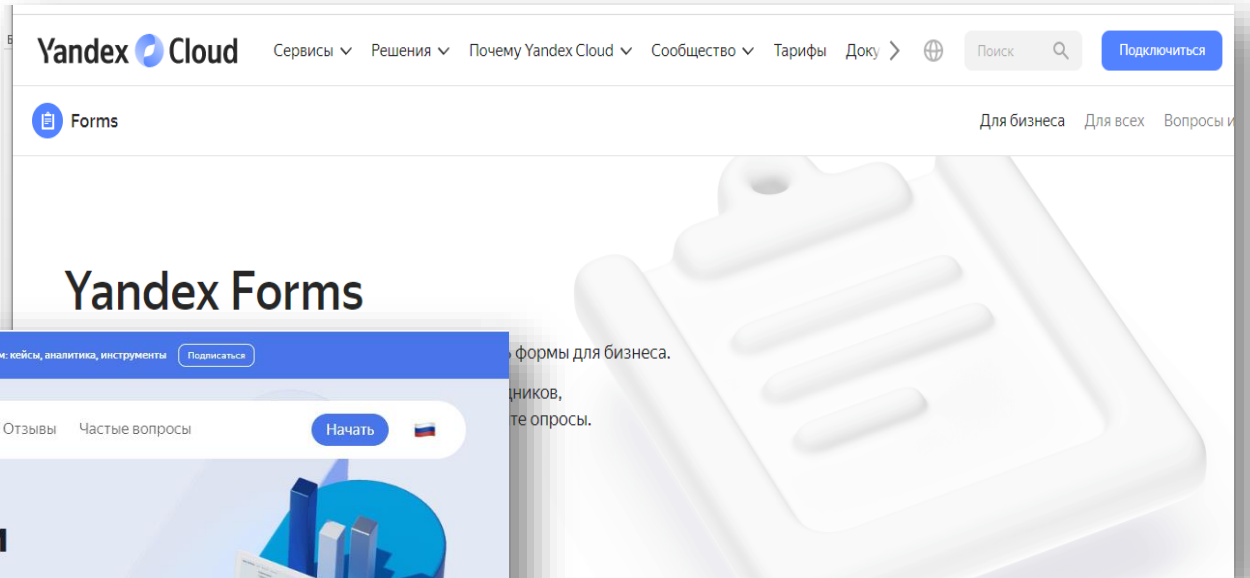
LeadForms.ru
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 0
Прочие инструменты маркетинга

Quizab.com
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 0
Прочие инструменты маркетинга

QuizGo.ru
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 2
Прочие инструменты маркетинга

Яндекс.Взгляд
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 1
Прочие инструменты маркетинга

WebAsk.io
☆☆☆☆ 0,00 | Отзывов: 2
Прочие инструменты маркетинга



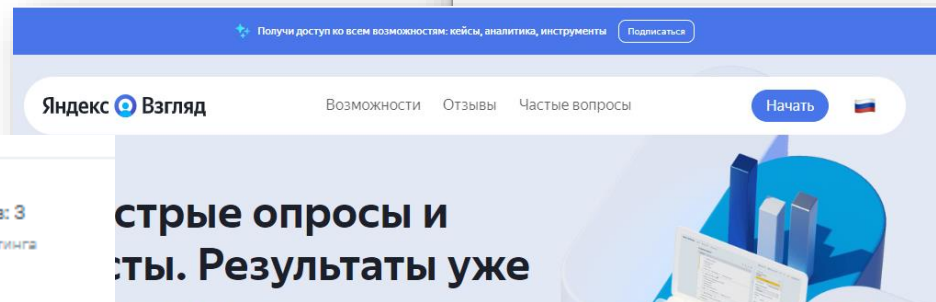
Yandex Cloud | Сервисы | Решения | Почему Yandex Cloud | Сообщество | Тарифы | Документация | Поиск | Подключиться

Forms | Для бизнеса | Для всех | Вопросы и ответы

Yandex Forms

формы для бизнеса.

дников,
те опросы.

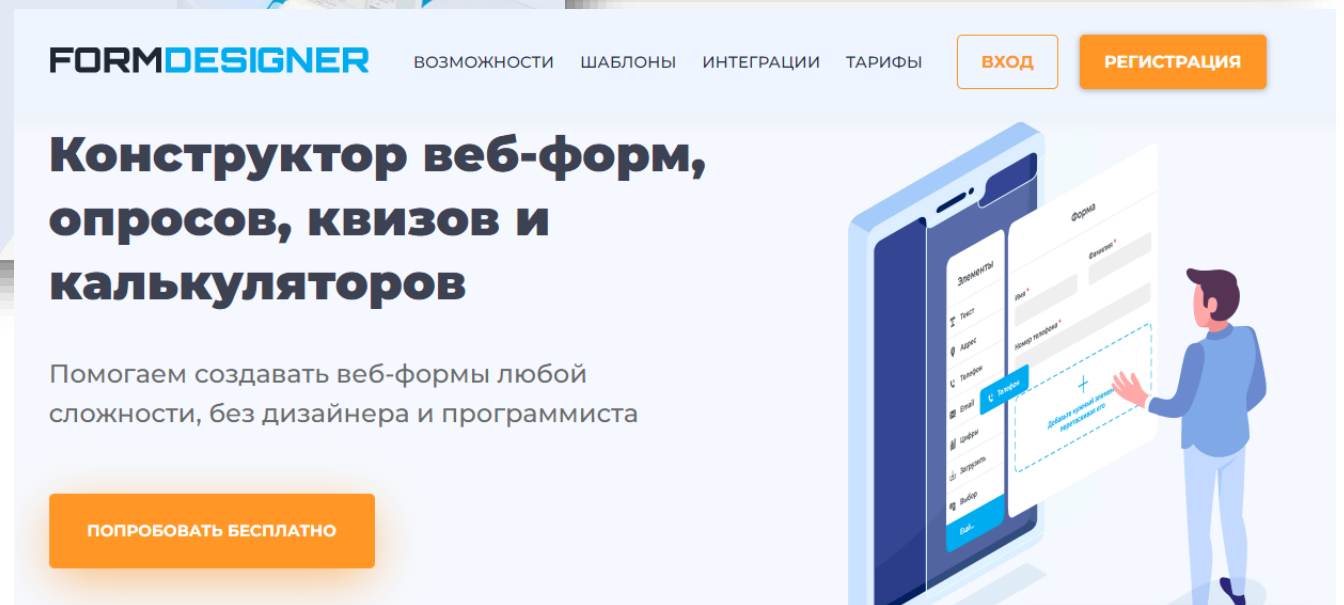


Получи доступ ко всем возможностям: кейсы, аналитика, инструменты | Подписаться

Яндекс Взгляд | Возможности | Отзывы | Частые вопросы | Начать

Быстрые опросы и тесты. Результаты уже сегодня.

Попробовать

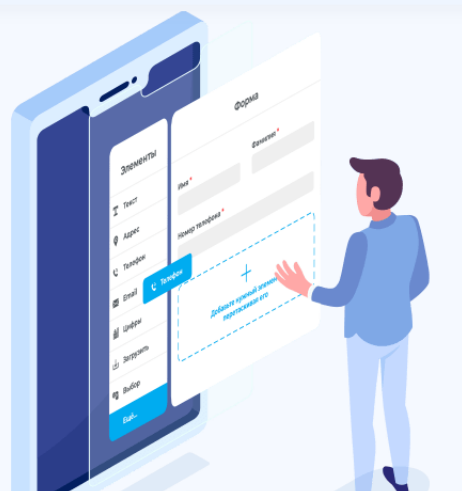


FORMDESIGNER | ВОЗМОЖНОСТИ | ШАБЛОНЫ | ИНТЕГРАЦИИ | ТАРИФЫ | ВХОД | РЕГИСТРАЦИЯ

Конструктор веб-форм, опросов, квизов и калькуляторов

Помогаем создавать веб-формы любой сложности, без дизайнера и программиста

ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО



Сервисы для проведения опросов



Yandex Forms

Бесплатный сервис, в котором вы легко можете создавать формы для проведения опросов

01

Yandex Forms

Размещение готовой формы на сайте, в соц.сетях, мессенджерах



Yandex Взгляд

Позволяет отслеживать статистику

02

ЯНДЕКС Взгляд

Для создания опроса есть упрощенный и стандартный конструктор



WebAsk.io

Удобный онлайн-конструктор опросов и анкет от российской команды

03

WebAsk.io

С помощью готовых шаблонов WebAsk помогает экономить время и найти новые идеи для опроса



FormDesigner

Онлайн-конструктор веб-форм, опросов и калькуляторов для сайта

04

FormDesigner

Разнообразные формы, опросы можно создавать за считанные секунды



Анкетирование на сайте лицея

28.04.2021: Анкетирование



Уважаемые родители! Примите участие в опросе, организованном в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 06.06.2019 № 254 "О Стратегии развития здравоохранения в Российской Федерации на период до 2025 года"

[Далее...](#)

Рубрика: [Сайт](#) [Воспитательный отдел](#)

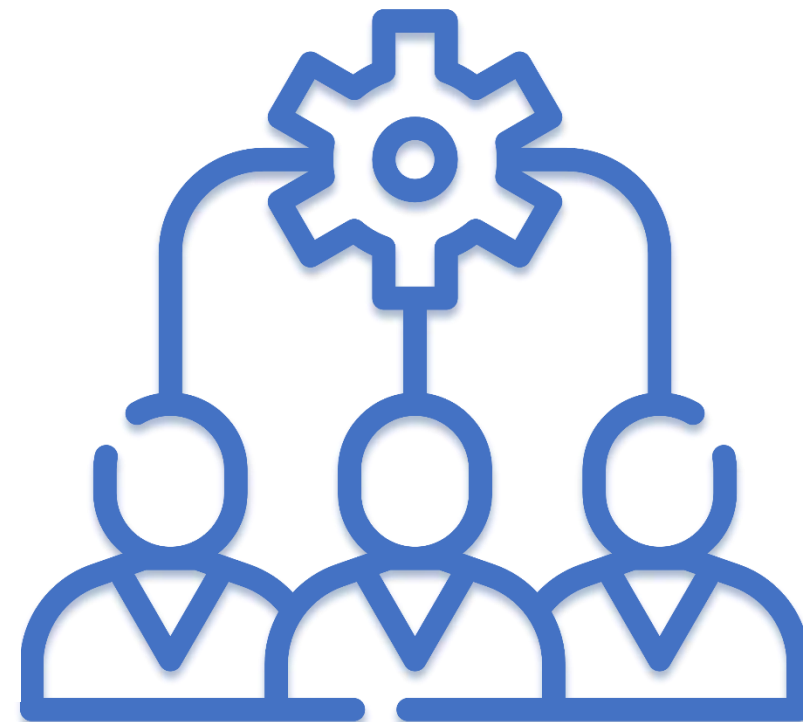
25.05.2020: Опрос родителей и учителей школ Санкт-Петербурга по вопросу организации дистанционного обучения детей



Уважаемые учителя и родители!

[Далее...](#)

Рубрика: [Сайт](#)



СПАСИБО





РЕСУРСЫ

- Бесплатные шаблоны с сайта presentation-creation.ru
- Icons made by [Freepik](http://www.flaticon.com) from www.flaticon.com
- Сервисы <https://otzyvmarketing.ru/articles/top-12-services-dlya-sozdaniya-online-oprosov/>
- Сайт ГБОУ лицея №144 <http://lyceum144.ru/>
- Официальная группа лицея в Vk https://vk.com/lyzeum144_spb
- Совет старшеклассников в Vk <https://vk.com/starclass144>
- Сферум <https://sferum.ru/>

