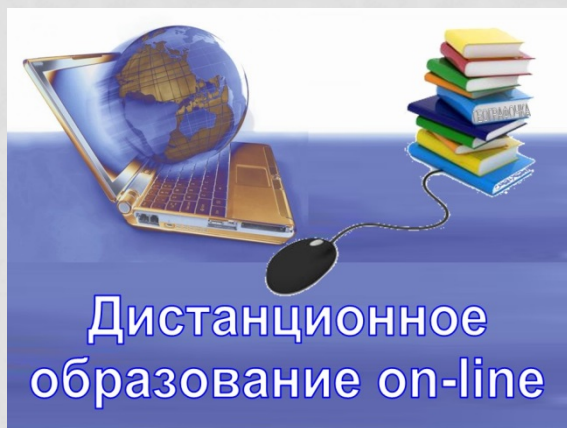


РАЙОННЫЙ СЕМИНАР «ДИСТАНЦИОННЫЕ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ КАК СРЕДСТВО РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ»

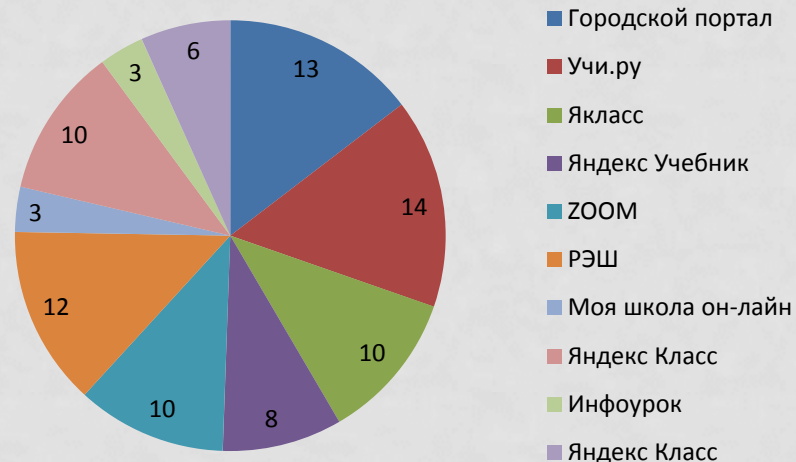
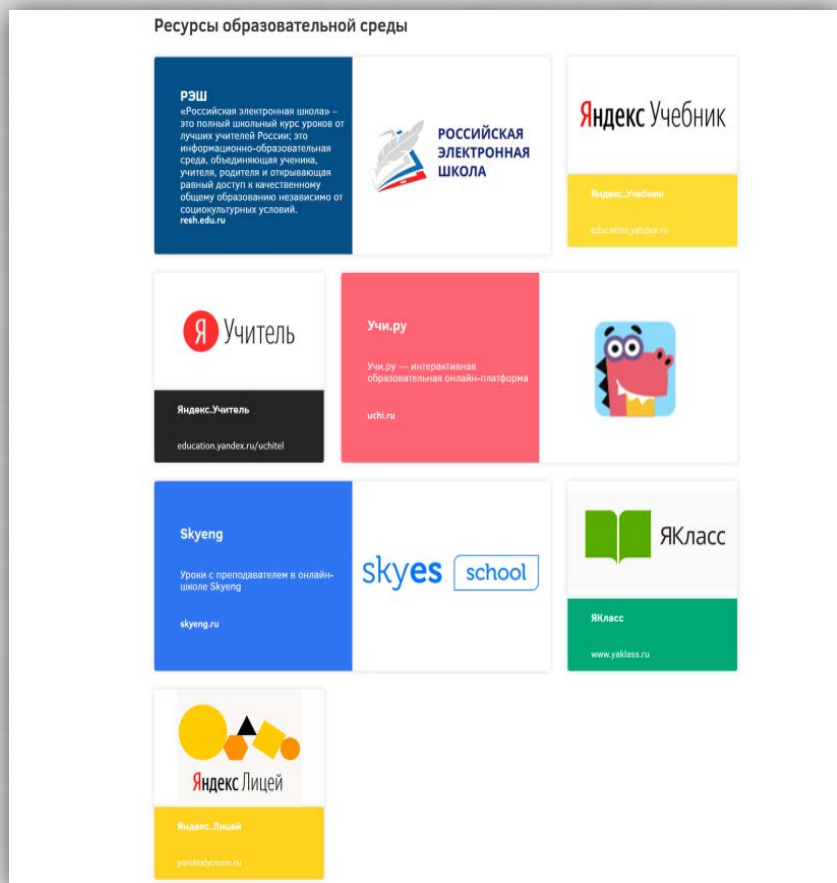
21.10.21



Леухина Елена Владимировна, методист
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ОНЛАЙН

Использование образовательных платформ для организации дистанционного обучения в ОУ Курортного района



ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

Внедрение цифровой образовательной среды дает
возможность персонализации и
повышения эффективности обучения



«СФЕРУМ»

позволяет обеспечить взаимодействие педагога с учениками и родителями, объединить всё на одной удобной и современной площадке, безопасной и комфортной для всех участников



ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ:

- делиться учебными материалами
- общаться с учениками
- общаться с родителями
- отправлять домашние задания
- проводить родительские собрания
- проводить видеоуроки, если кто-то из учеников отсутствует по каким-либо причинам

ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ:

- учиться из дома, в случае если по каким-либо уважительным причинам не могут посетить очные занятия
- смотреть уроки в режиме онлайн
- отвечать на вопросы учителя, виртуально поднимать руку
- шерить экран, если необходимо показать педагогу выполненное задание
- общаться с преподавателями и одноклассниками
- отправлять домашние задания

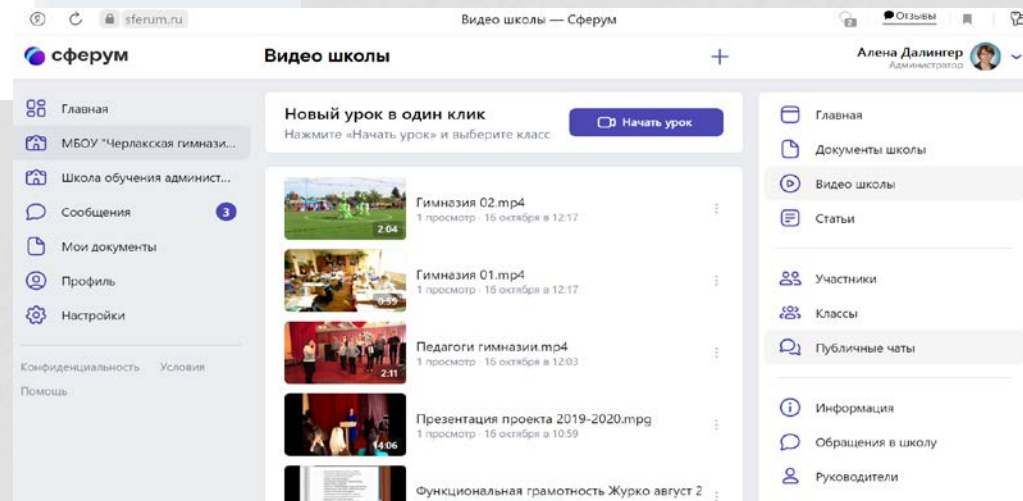
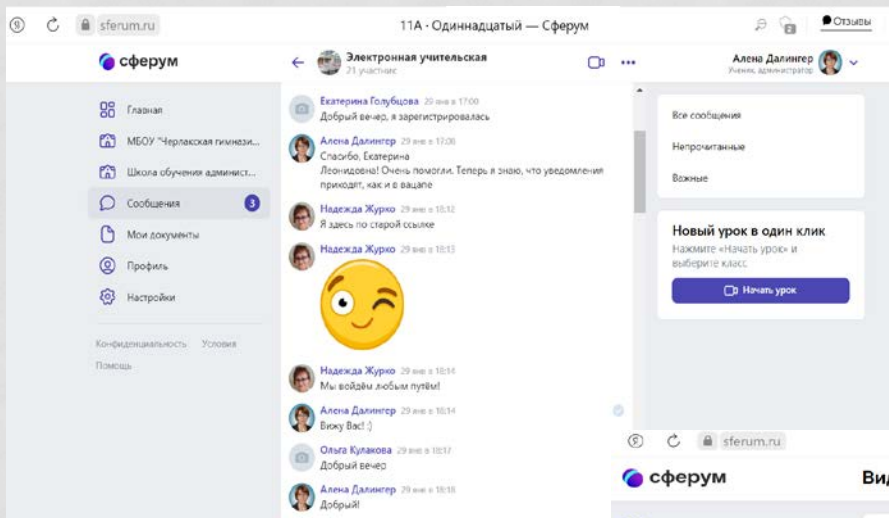
Образовательная платформа «Сферум»

- Все учреждения района имеют доступ на платформу для организации дистанционного обучения и обучения в режиме он-лайн
- В каждом образовательном учреждении назначен администратор, который может завести учителей на платформу для создания классов
- С использованием платформы Сферум можно проводить видеоконференции или уроки в режиме он-лайн

Образовательная платформа «Сферум» в учебно-воспитательном процессе

1. Создание инфраструктуры своей образовательной среды в ОУ:
 - регистрация педагогического коллектива;
 - регистрация обучающихся.
2. Создание электронной учительской для учителей.
3. Проведение педсоветов.
4. Организация дистанционного обучения.
5. Организация он-лайн консультаций для учащихся (подготовка к ГИА).
6. Публикация видеонюостей, которые доступны для просмотра ученикам и учителям.
7. Публичные чаты и опросы.

Примеры организации работы образовательного учреждения на платформе Сферум



ПРОЕКТ «ЦИФРОВАЯ ШКОЛА УЧИ.РУ» КОМИТЕТА ПО ОБРАЗОВАНИЮ И СПБЦОКОиИТ

- 2020-2021 учебный год участники проекта :
- **ГБОУ СОШ №324, 435, 447, 466, 541, 545**
- 2021-2022 учебный год участники проекта:
- **ГБОУ СОШ №324, 435, 447, 545, 69**
- Предметы - математика и английский язык
категория учащихся - 5-9 классы
- Цель проекта: апробация современных форм обучения и внедрение модели цифровой образовательной среды, повышение успеваемости и интереса к изучению математики и английского языка

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА «ЦИФРОВАЯ ШКОЛА УЧИ.РУ» 2021-2022

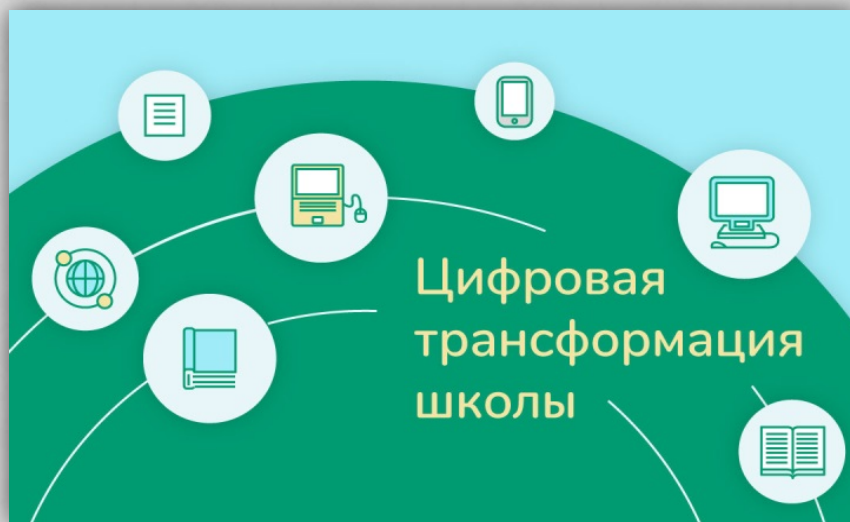
№	Образовательное учреждение	Фамилия учителя участника	Предмет	Класс
1	ГБОУ СОШ № 447 Курортного района Санкт-Петербурга	Сорочан Алла Викторовна	Математика	9А
2	ГБОУ СОШ № 545 Курортного района Санкт-Петербурга	Вылегжанина Светлана Владимировна	Математика	6 В
3	ГБОУ СОШ №324 Курортного района Санкт-Петербурга	Макарова Наталья Георгиевна	Английский язык	7 А
4	ГБОУ СОШ №435 Курортного района Санкт-Петербурга	Чувакова Татьяна Евгеньевна	Английский язык	6 В
5	ГБОУ школа №69 Курортного района Санкт-Петербурга	Калинина Марина Анатольевна	Математика	5А
6	ГБОУ школа №69 Курортного района Санкт-Петербурга	Калинина Марина Анатольевна	Математика	6

НЕЗАВИСИМЫЙ МОНИТОРИНГ НА ПЛАТФОРМЕ УЧИ.РУ МАТЕМАТИКА И РУССКИЙ ЯЗЫК 2-9 КЛАСС

- В целях определения уровня освоения основных тем школьной программы и выявления предметных дефицитов у учеников с 1 сентября 2021 года образовательная платформа Учи.ру реализует проект «Независимый мониторинг знаний Учи.ру» в образовательных учреждениях города Санкт-Петербурга.
- Мониторинг предполагает проведение тестирований по математике и русскому языку.
- В тестировании принимают участие ученики 2–9 классов.
- Первый мониторинг доступен на платформе Учи.ру с 20 сентября по 31 октября 2021 года.
- По итогам прохождения тестирования у учителя в личном кабинете будет доступен подробный отчёт с результатами решения заданий учениками. Для администрации образовательного учреждения отчет формируется в «Кабинете завуча» на платформе Учи.ру и включает информацию о каждом классе, который принял участие в тестировании.

НЕЗАВИСИМЫЙ МОНИТОРИНГ НА ПЛАТФОРМЕ УЧИ.РУ СТАТИСТИКА 2-9 КЛАСС НА 13.10.21

Район	Всего (учеников)	Тест по математике (учеников)	Тест по русскому (учеников)
Курортный	343	199	144
ГБОУ начальная общеобразовательная школа № 611 Курортного района Санкт-Петербурга	103	51	52
ГБОУ начальная общеобразовательная школа № 437 Курортного района Санкт-Петербурга	53	25	28
ГБОУ СОШ № 447 Курортного района Санкт- Петербурга	24	24	
ГБОУ СОШ №435 Курортного района Санкт- Петербурга	17	17	
ГБОУ СОШ № 541 Курортного района Санкт- Петербурга	129	65	64



Спасибо за внимание!

