

Министерство образования Саратовской области

ГАУ ДПО СОИРО

Переговорная площадка

«Цифровизация образования: опыт, проблемы и риски дистанционного обучения»,

19 августа 2020, Саратов

Региональная система дистанционного обучения

<https://edusar.soiro.ru/>

*Новикова Е.Ю.,
начальник ЦДОТ, cdot@soiro.ru*

Возможности СДО

Индивидуальная образовательная траектория

Возможность построения индивидуальной образовательной траектории как на короткий период, так и на всё время обучения

Документ об обучении

Объективная оценка, промежуточный контроль и итоговая аттестация, подкрепленные документом об обучении

Качественное образование для всех

Современные педагогические технологии в интересах всех обучающихся, в том числе детей с особыми образовательными потребностями

Методическая поддержка

Методическая поддержка начинающих педагогов и педагогов малокомплектных школ

Поддержка семейного обучения и самообразования

Эффективная помощь всем, кто выбрал форму семейного обучения или самообразования

<http://edusar.soiro.ru>

Портал ДОТ | [Новости](#) | [Региональные ЦОР](#) ▾ | [ЦОР ОО](#) ▾ | [Обучение детей-инвалидов](#) ▾ | [Мероприятия](#) ▾ | [О Портале](#) ▾

[Вы не вошли в систему \(Вход\)](#)



Региональный портал дистанционного обучения обучающихся Саратовской области

[В начало](#)

Вход

Логин

Пароль

☒ Запомнить логин

[Вход](#)

[Создать учетную запись](#)
[Забыли пароль?](#)

Основное меню

[Новости сайта](#)



Новости сайта



«Организация дистанционного и смешанного обучения в образовательной организации» (с использованием ДОТ)

от Елена Юрьевна Новикова - Понедельник, 10 августа 2020, 08:04

Контакты

Адрес: 410031, г. Саратов, ул. Большая Горная, д.1. кабинет 416

Телефон: +7 (8452) 28-25-24 (доб. 127)

E-mail: cdot@soiro.ru

Инструкции по организации онлайн-занятия (кодовое слово **вкс**)

Инструкция по регистрации на сайте и восстановлению пароля

Инструкция для учителя и обучающегося по работе на курсе в СДО

Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment)

- Среда дистанционного обучения (СДО), предназначенная для ведения образовательного процесса и создания качественных дистанционных курсов.
- Требуется учетная запись.

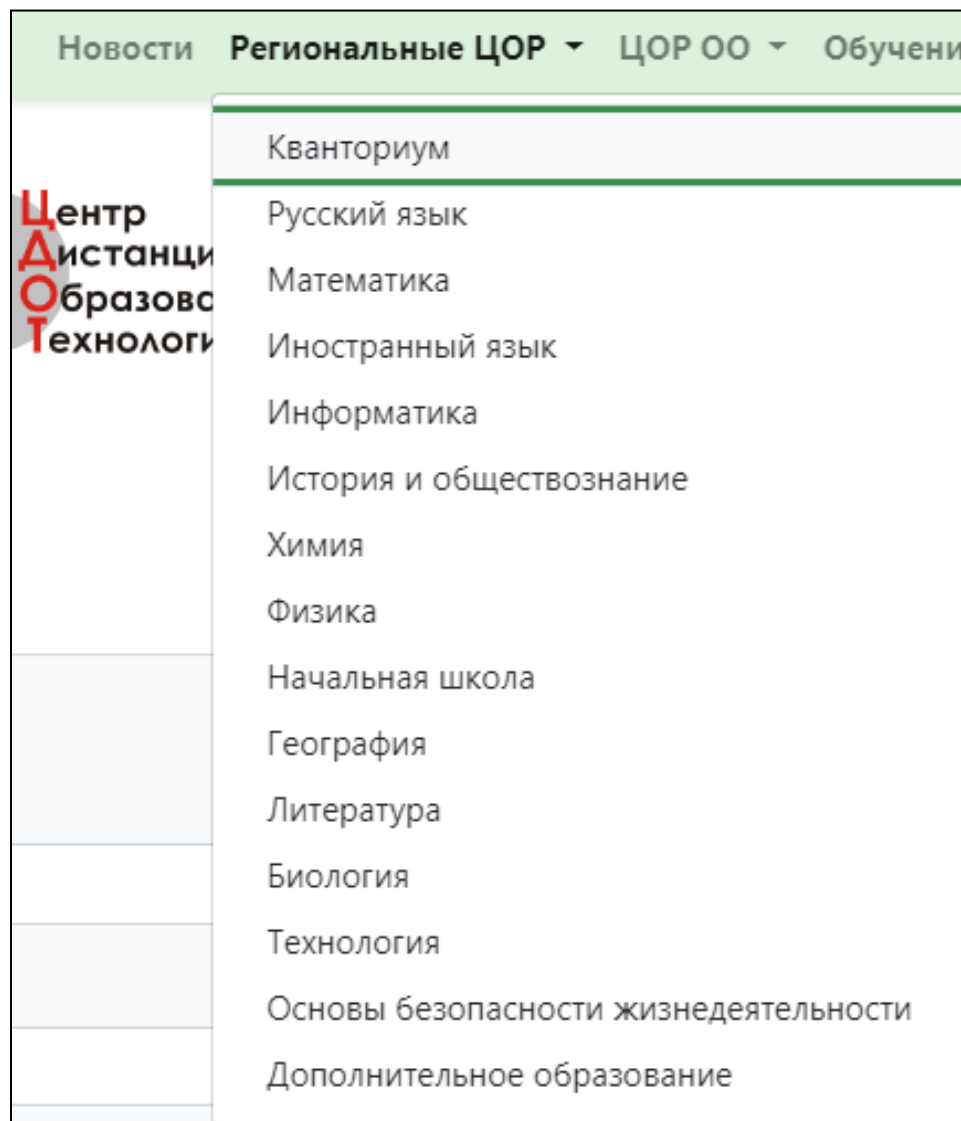
Роли в Moodle

- Администратор
- Учитель (с правом редактирования)
- Ассистент
- Студент
- Гость

<http://edusar.soiro.ru>

- **Приказ** министерства образования Саратовской области от 11.08.2015 г. № 2381 «**Об организации дистанционного образования обучающихся Саратовской области**».
- **Приказ** ГАУ ДПО "СОИРО" от 11.09.2015 г. № 140д «**Об утверждении порядка использования ресурсов регионального портала дистанционного обучения школьников Саратовской области в образовательном процессе образовательными организациями Саратовской области**».
- **Порядок использования ресурсов** регионального портала дистанционного обучения школьников Саратовской области в образовательном процессе образовательными организациями Саратовской области.
- **Соглашение** о сотрудничестве по безвозмездному предоставлению ресурсов и организации дистанционного обучения.
- **Критерии** технической готовности ОО к использованию дистанционных форм обучения.
- **В 2019-20 учебном году на портале работали 205 ОО из 37 МР.**

<http://edusar.soiro.ru>

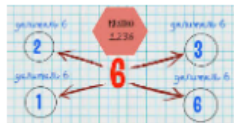


Раздел
«**Региональные ЦОР**»:
215 учебных курса
рекомендованных МО

Кодовое слов для
гостевого доступа **cdot**

раздел «Региональные ЦОР»

Глава 1. Делимость натуральных чисел



Изучив материал этой главы, вы узнаете, как, не выполняя деления, определить, делится ли данное натуральное число нацело на: 2, 3, 5, 9, 10.

Познакомитесь с простыми и составными числами, научитесь раскладывать натуральные числа на простые множители.

Вы узнаете, что называют наибольшим общим делителем и наименьшим общим кратным нескольких натуральных чисел.

Тема 1. Делители и кратные. Простые и составные числа

Н-Р Теория. Делители и кратные

Р Делители и кратные

Д Теория. Простые и составные числа

Р Простые и составные числа




































Н-Р Повторим теорию

Д Рабочая тетрадь. Задания

Н-Р Решаем задачи

Н-Р Самостоятельная работа

Д Самостоятельная работа. Делители и кратные. Простые и составные числа.

 Eduplayer ☆ ⓘ	 H5P ☆ ⓘ	 HotPot ☆ ⓘ	 Анкета ☆ ⓘ	 База данных ☆ ⓘ	 Видеоконференция... ☆ ⓘ
 Вики ☆ ⓘ	 Виртуальная лаборатория... ☆ ⓘ	 Внешний инструмент ☆ ⓘ	 Гиперссылка ☆ ⓘ	 Глоссарий ☆ ⓘ	 Задание ☆ ⓘ
 Игра - Виселица ⓘ	 Игра - Змеи и лестницы ⓘ	 Игра - Книга вопросов ⓘ	 Игра - Криптекс ⓘ	 Игра - Кроссворд ⓘ	 Игра - Миллионер ⓘ
 Игра - Спрятанная... ⓘ	 Игра - Судоку ⓘ	 Интерактивный контент ☆ ⓘ	 Книга ☆ ⓘ	 Лекция ☆ ⓘ	 Опрос ☆ ⓘ
 Пакет IMS содержимого ☆ ⓘ	 Пакет SCORM ☆ ⓘ	 Папка ☆ ⓘ	 Пояснение ☆ ⓘ	 Рабочая тетрадь ☆ ⓘ	 Семинар ☆ ⓘ
 Страница	 Тест	 Файл	 Форум	 Чат	

<http://edusar.soiro.ru>

раздел «Региональные ЦОР»

Входящие — Яндекс.Почта — таблица Дистанционные — Настройка курсов и групп — Портал РЭП "Профильное" — Введение. Что такое п... — Елена

← → ↺ ↻ ↗ edusar.soiro.ru/mod/eduplayer/view.php?id=9022

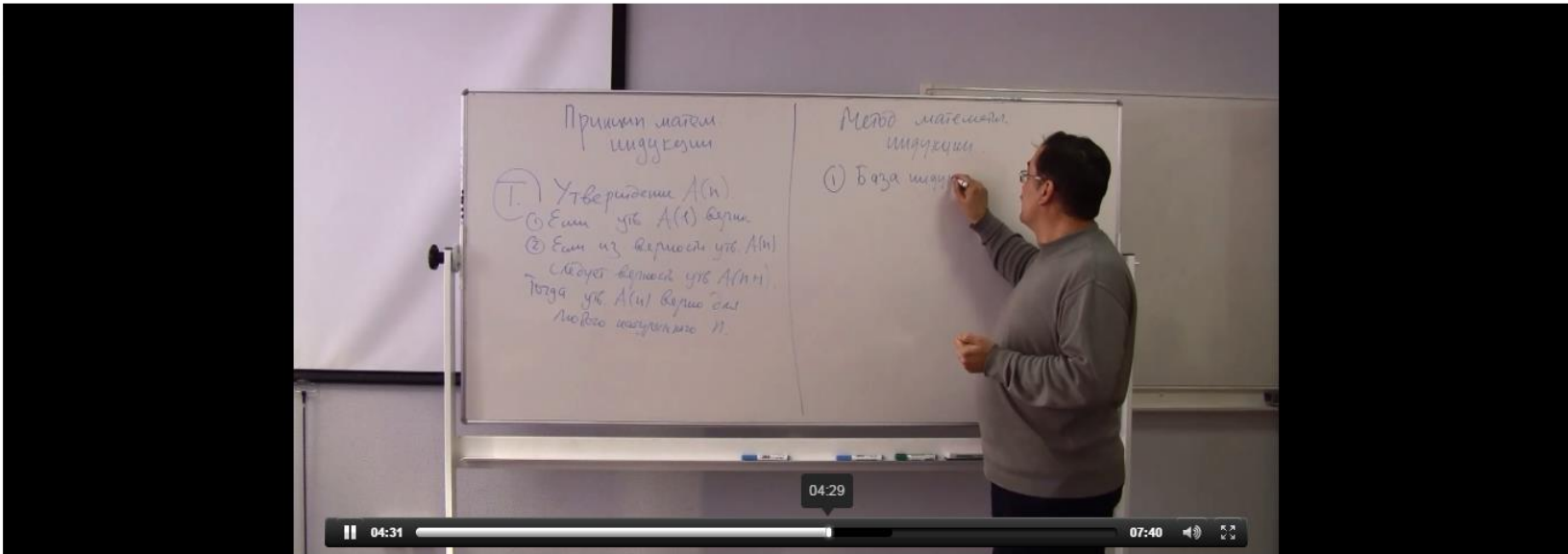
Портал ДОТ Новости Дистанционные курсы ▾ Школьные площадки ▾ Информация ▾ Мероприятия ▾ Контакты Елена Юрьевна Новикова

Навигация

Математическая индукция

В начало ▶ Курсы ▶ Дистанционные курсы ▶ Математика ▶ matindukcia ▶ Тема 1 ▶ Введение. Что такое принцип математической индукци...

Настройки



Принцип математической индукции

Т. Утверждение $A(n)$

1) Если $A(1)$ верно.

2) Если из верности $A(n)$ следует верность $A(n+1)$.

Тогда $A(n)$ верно для любого натурального n .

Метод математической индукции

1) База индукции

04:29

04:31 07:40

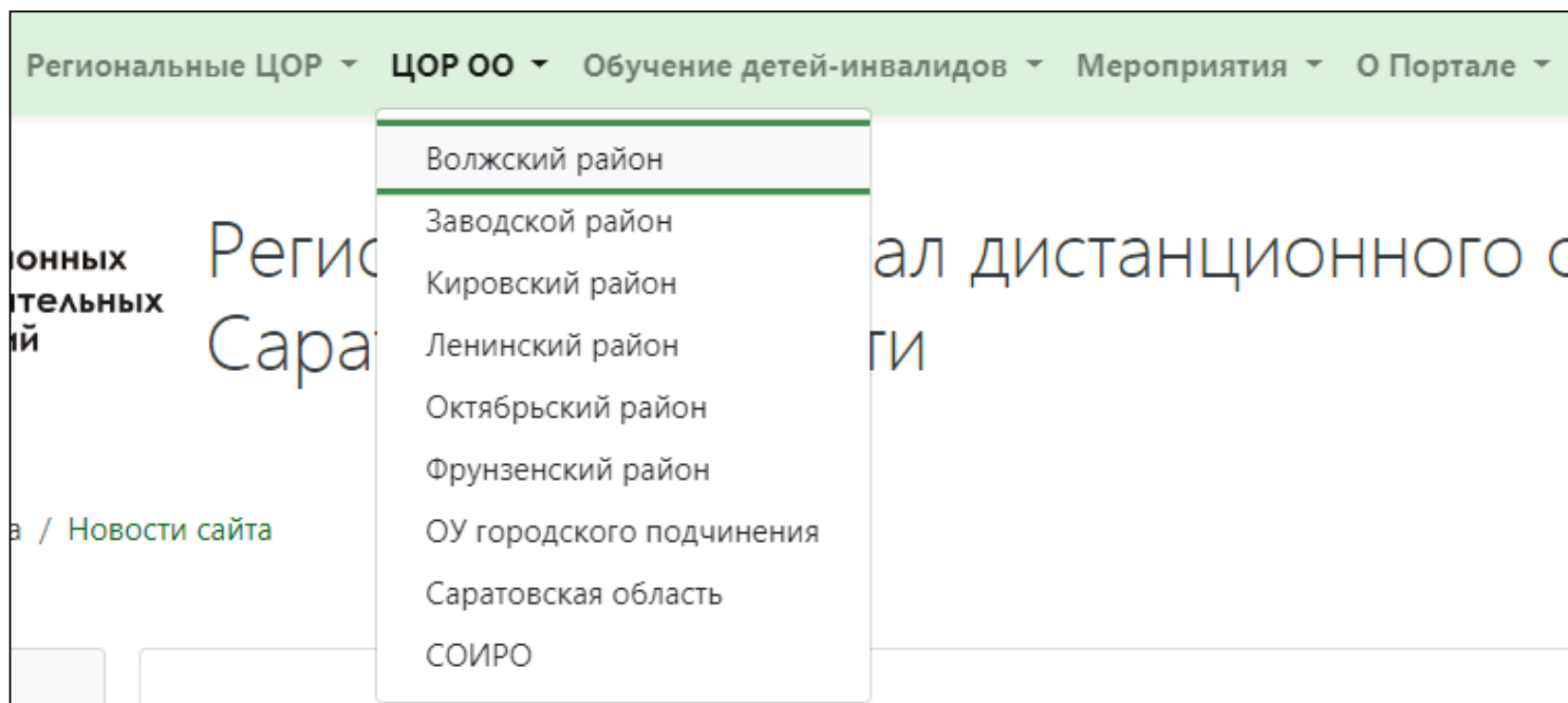
1 Документация Moodle для этой страницы

Вы зашли под именем Елена Юрьевна Новикова (Выход)

Заявка на использ...docx backup-moodle2-a...mbz

Все скачанные файлы...

<http://edusar.soiro.ru>



Раздел «**ЦОР ОО**»: 80 учебных курсов / модулей

<http://edusar.soiro.ru>

раздел «ЦОР ОО» - ЭМР

▼ ЦОР ОО ▼ Обучение детей-инвалидов ▼ Мероприятия ▼ О Портале ▼
▶ МОУ «СОШ №12»
▶ МБОУ «СОШ №15»
▶ МБОУ "СОШ №18"
▶ МБОУ "СОШ №19"
▶ МБОУ « СОШ №20»
▶ МБОУ «СОШ №24»
▶ МОУ ООШ №26
▶ МБОУ «СОШ №30»
▶ МБОУ «СОШ №32»
▶ МБОУ «СОШ №33»
▶ МОУ «СОШ п. Пробуждение»
▶ МБОУ «СОШ с. Генеральское»
▼ МАУ ДО "Дворец творчества детей и молодежи"

«Счастливая семья – счастливая страна»
«От звука к слову»
Летние забавы
Медиа Гонка
«Что?Где?Когда»
«Модульное оригами»
«МУЛЬТИЛЕТО»
Английские приключения
Мы - фантазеры
Акварель плюс
Быть здоровыми хотим
Оздоровительная гимнастика
Мозаика
Игровой фольклор
Мир творчества
Этикет
Народная игрушка
Изобретательская логия
АВВГДейка Юность
Ансифорова
Герасимова
Академия занимательных наук
Иордан Елена Александровна
Чеботарева
ШКОЛА ОРИГАМИ

раздел «ЦОР ОО»

Занятие 3 Шаг навстречу детскому коллективу






Дорогие ребята!

На этом занятии вам предстоит изучить особенности возраста детей, отдыхающих в лагере. Конечно, во время работы с детским коллективом могут возникнуть нестандартные ситуации, требующие вашего решения. И для тренировки мы предлагаем решить несколько таких ситуаций.

А поскольку вы проводите время за компьютером, будет нелишним сделать небольшую разминку!

Можете разучить движения и использовать их в танцевальных играх с ребятами в лагере.



-  Особенности детского возраста
-  Решение проблемных ситуаций
-  Практикум Создание открытки-сюрприза
-  Лайфхаки вожатого
-  Основные правила в лагере

<http://edusar.soiro.ru> Оценивание

- Отчет по оценкам всего курса:

Отчет по оценкам

Изолированные группы

Все участники: 0/0

Имя А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Фамилия А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Магия бумажного т...

Имя / Фамилия	Адрес электронной почты	Практическое зада...	Практическое зада...	Супер физкультми...	Физкультурная ми...	Практическое зада...	Итоговая оценка з...
---------------	-------------------------	----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------

- Оценка отдельного задания курса

Задание: Прочитайте материал и ответьте на вопросы.

Действия оценивания

Имя А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Фамилия А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Выбрать	Изображение пользователя	Имя / Фамилия	Адрес электронной почты	Статус	Оценка	Редактировать	Последнее изменение (ответ)	Ответ в виде файла	Комментарии к ответу	Последнее изменение (оценка)	Отзыв в виде комментария	Аннотирование PDF	Итоговая оценка
---------	--------------------------	---------------	-------------------------	--------	--------	---------------	-----------------------------	--------------------	----------------------	------------------------------	--------------------------	-------------------	-----------------

<http://edusar.soiro.ru>

The screenshot shows the website's navigation bar with the following items: Региональные ЦОР, ЦОР ОО, Обучение детей-инвалидов, Мероприятия, and О Портале. A dropdown menu is open under 'Обучение детей-инвалидов', showing three options: 'О проекте', 'МЦДОДИ', and 'Мероприятия для МЦДОДИ'. Below the menu, there is a list of events. The first event is 'Программирование электронных часов, 24 и 25 сентября 2020 года' with a description about using an object-oriented programming language. The second event is 'Использование робототехники в обучении' with a description about using DTD (с использованием ДОТ) and a duration of 6 hours on March 2, 2020. Below the events, there is a section titled 'Мероприятия для обучающихся:' followed by a notice about a regional distance competition 'Моя планета' from November 1 to December 28, 2020.

Региональные ЦОР ▾ ЦОР ОО ▾ Обучение детей-инвалидов ▾ Мероприятия ▾ О Портале ▾

О проекте
МЦДОДИ
Мероприятия для МЦДОДИ

"Программирование электронных часов, 24 и 25 сентября 2020 года" (с использованием объектно-ориентированного языка программирования) (с использованием ДОТ), 6 часов, 2 марта 2020 г

Мероприятия для обучающихся:

Региональный дистанционный конкурс "**Моя планета**" с 1 ноября по 28 декабря 2020 года.

Семинары для педагогов,
Мероприятия для обучающихся

<http://edusar.soiro.ru>

раздел «Мероприятия»

Мероприятия ▾	О Портале ▾	Вы не в
Бунинский диктант		
Региональный Краеведческий марафон "Саратовская кругосветка"		
Виртуальный исторический класс		
Конкурс "Доступное образование"		
Методическое объединение дистанционных педагогов		
Региональная инновационная площадка		
Семинары		
Президентские состязания		
Олимпиада "Белая береза"		

раздел «Мероприятия» - «Саратовская кругосветка»

Карта

«Карта путешествия Саратовская кругосветка».

Готовую карту модератор прикрепляет на сайте до 18 ч 20 мая в JPG или PDF.

Позже прием Карт будет закрыт, и вы потеряете 10 баллов.

Описание задания.

Ваша команда должна «проехать на автомобиле» по всем районным центрам области так, чтобы потратить как можно меньше на бензин (то есть минимальное количество км). Маршрут нарисовать красной хорошо видимой линией на карте области. Отдельно написать все этапы маршрута, то есть по порядку отрезки, откуда вы перемещаетесь и сколько км каждый отрезок. В конце пишете ИТОГО столько-то км. Рисовать на компьютере (в любой программе) или от руки (потом сделать фото).

Линии маршрута могут пересекаться. К реальным дорогам не привязываться, как будто, можно проехать везде. Но не забудьте про Волгу, подумайте, где ее можно пересечь на автомобиле.



Карта путешествия

Карту можно загрузить [ЗДЕСЬ](#)

Второй тур

Тест будет доступен в среду, 20 мая 2020, 15:00

Тестирование будет окончено в среду, 20 мая 2020, в 16:10

Ограничение по времени: 60 мин.



Второй тур

Полезные ссылки

[Большая Саратовская энциклопедия](#)

[Туристический Саратов](#)

[Путеводитель по Саратовскому краю \(Союза юных экологов\)](#)

<http://edusar.soiro.ru>

Информационно-методическая поддержка

Контакты

Адрес: 410031, г. Саратов, ул.
Большая Горная, д.1. кабинет 416

Телефон: +7 (8452) 28-25-24 (доб.
127)

E-mail: cdot@soiro.ru

**Инструкции по организации
онлайн-занятия** (кодовое слово
вкс)

Инструкция по регистрации на
сайте и восстановлению пароля

**Инструкция для учителя и
обучающегося по работе** на
курсе в СДО

Информационно-методическая поддержка

Сервисы видеоконференцсвязи (вкс) для проведения онлайн-занятий




Дистанционная форма обучения предполагает проведения занятий как в режиме реального времени, так и с отложенным сроком выполнения.

В курсе представлены бесплатные сервисы вкс, которые помогут провести онлайн-занятие.

Каждая тема представлена краткой характеристикой сервиса вкс, инструкциями для организатора и участника онлайн-конференции (совещания).

Для проведения онлайн-занятия организатору и участникам необходимы компьютер (или ноутбук, или планшет, или смартфон) и, если нет встроенных, web-камера, микрофон, наушники или колонки.

 Вопросы, ответы

Zoom

Пояснение: 1 Файлы: 2

FreeConferenceCall

Пояснение: 1 Файлы: 2

Skype

Пояснение: 1 Файлы: 2

<http://edusar.soiro.ru>

Информационно-методическая поддержка

«Доступное образование»

Областной профессиональный конкурс дистанционных и видео курсов среди педагогических работников образовательных организаций
«Доступное образование»

Конкурс проводится с 2014 года.

Организаторы конкурса: министерство образования Саратовской области, ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования», Центр дистанционных образовательных технологий.

Участники конкурса: педагогические работники общеобразовательных организаций, организаций профессионального и дополнительного образования.

Цели Конкурса:

1. Содействие эффективному формированию ключевых компетентностей обучающихся через создание доступной развивающей образовательной среды с помощью технологий дистанционного обучения.
2. Формирование и развитие профессиональной компетентности педагогов в использовании технологий дистанционного обучения.
3. Выявление одаренных преподавателей, занимающихся инновационной деятельностью с применением дистанционных образовательных технологий.
4. Накопление региональных дистанционных и видео образовательных ресурсов.

Приказ и Положение о проведении конкурса 2020

<http://edusar.soiro.ru>

Информационно-методическая поддержка

Расписание семинаров ЦДОТ на 2020 год

Название семинара	Дата проведения	Форма проведения
«Организация дистанционного обучения в образовательном учреждении» , 6 ч	15 сентября	заочная
«Методика создания дистанционных курсов», 6 ч	15 октября	заочная
«Интерактивное видео как цифровой образовательный ресурс», 12 ч	18, 20 декабря	заочная

ЦДОН ГАУ ДПО «СОИРО»

Контакты

Адрес: 410031, г. Саратов, ул.
Большая Горная, д.1. кабинет 416

Телефон: +7 (8452) 28-25-24 (доб.
127)

E-mail: cdot@soiro.ru