



**Министерство
образования, науки и молодежной политики
Нижегородской области**

П Р И К А З

23.06.2021

316-01-63-1542/21

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об утверждении типового дизайн-проекта
Цифрового класса в рамках эксперимента по
модернизации начального общего, основного
общего и среднего образования в
Нижегородской области в рамках
федерального проекта «Цифровая
образовательная среда» в 2021 году**

В целях выполнения дорожной карты по проведению эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего образования в Нижегородской области в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» в 2021 году, в утвержденных приказом от 30.11.2020 № 316-01-63-1986/20 общеобразовательных организациях

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить типовой дизайн-проект Цифрового класса в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего образования в Нижегородской области в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» в 2021 году в соответствии с Приложением.

2. Рекомендовать главам администраций муниципальных районов, муниципальных и городских округов Нижегородской области обеспечить проведение ремонтных работ в помещениях общеобразовательных организаций в соответствии с типовым дизайн-проектом.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра А.Н.Короткова

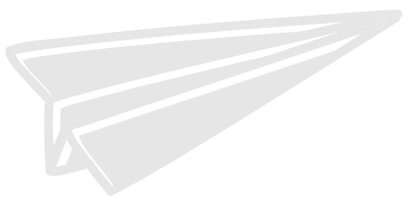
Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 751BB417252BD2027DB1A20FDB133A7FCB32939
Кому выдан: Петрова Ольга Викторовна
Действителен: с 29.01.2021 до 29.04.2022

О.В.Петрова



11010
10110
11010

Типовой дизайн-проект оформления образовательной организации для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды

11010
10110
11010

11010
10110

Типовой дизайн-проект оформления образовательной организации для внедрения целевой модели цифровой образовательной среды

Для образовательной организации в рамках реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» приобретается комплект компьютерного, мультимедийного и презентационного оборудования:

1. Ноутбук для педагога – 3 штуки
2. IP-камера – 3 штуки
3. Интерактивный комплекс «Цифровая образовательная среда» – 3 штуки
4. МФУ – 1 штука
5. Сервер – 1 штука
6. Ноутбук для обучающихся – 14 штук
7. Источник бесперебойного питания – 1 штука

Места размещения ноутбуков обучающихся и МФУ определяются образовательной организацией самостоятельно.

Учебные кабинеты (3 шт.) для размещения комплекта компьютерного, мультимедийного и презентационного оборудования определяются образовательной организацией самостоятельно.

Вход в образовательную организацию, учебные кабинеты (3 шт.), в которых размещается комплект компьютерного, мультимедийного и презентационного оборудования, а также все поставляемое оборудование, кроме IP-камер, оформляются логотипом «Цифровая образовательная среда».

Оформление учебного кабинета «Цифровая образовательная среда»

В соответствии с типовым дизайн-проектом оформляются 3 учебных кабинета, в которых размещается комплект компьютерного, мультимедийного и презентационного оборудования.

Дизайн-проект предполагает определенный цвет стен – голубой (см. стр.9), аббревиатуру регионального проекта, размещаемую на одной из стен, дополнительные элементы декора.

Решение о приобретении новой мебели, а также о расстановке мебели в кабинетах принимается образовательной организацией самостоятельно с учетом назначения кабинета.

На одной из стен размещается аббревиатура из трех букв «ЦОС». Внутри буквы «О» размещается карта Нижегородской области, на которой отмечается областной центр и муниципалитет, в котором расположена школа. Наименование муниципалитета указывается на карте. Начертание букв и их размер определяются образовательной организацией самостоятельно в соответствии с размерами стены.

Дополнительные элементы декора являются обязательной частью оформления кабинетов. Образовательная организация самостоятельно определяет количество элементов и порядок их размещения.



- Мобильный класс (14 ноутбуков)
- Ноутбук для педагога
- IP-камера
- Интерактивный комплекс «Цифровая образовательная среда»
- МФУ (принтер, сканер, копировальный)
- Сервер
- Источник бесперебойного питания
- Шкаф для хранения и зарядки ноутбуков



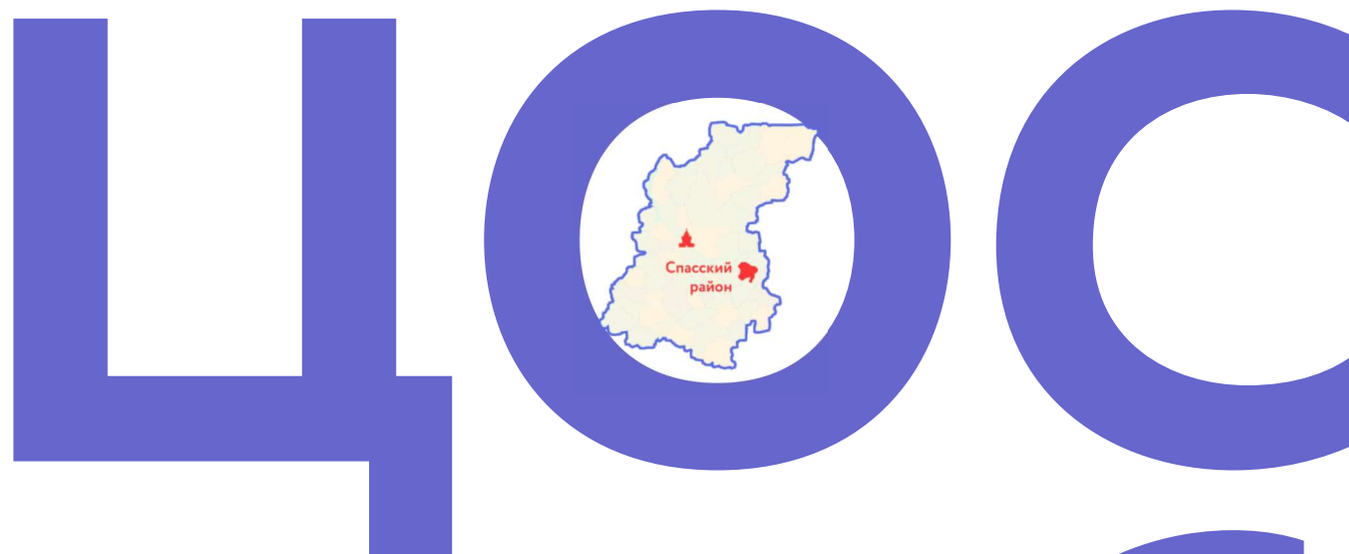
- Мобильный класс (14 ноутбуков)
- Ноутбук для педагога
- IP-камера
- Интерактивный комплекс «Цифровая образовательная среда»
- МФУ (принтер, сканер, копировальный)
- Сервер
- Источник бесперебойного питания
- Шкаф для хранения и зарядки ноутбуков



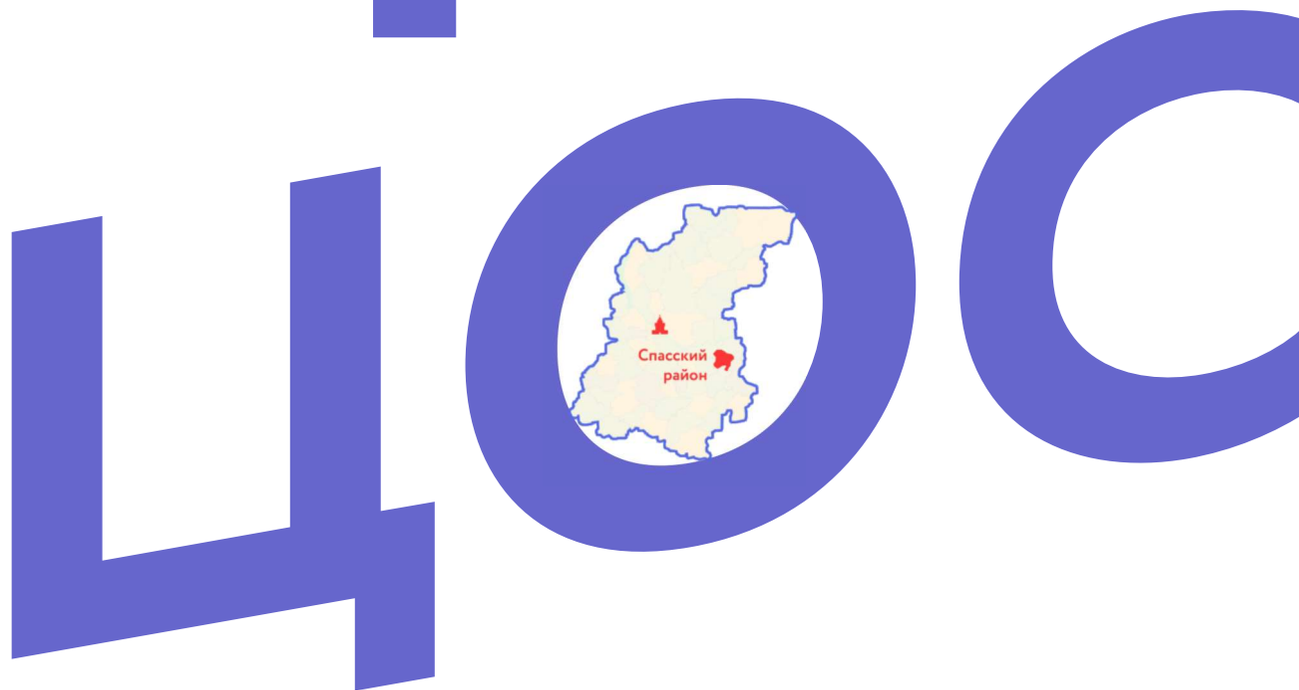
- Мобильный класс (14 ноутбуков)
- Ноутбук для педагога
- IP-камера
- Интерактивный комплекс «Цифровая образовательная среда»
- МФУ (принтер, сканер, копировальный)
- Сервер
- Источник бесперебойного питания
- Шкаф для хранения и зарядки ноутбуков

Варианты начертания букв «ЦОС»

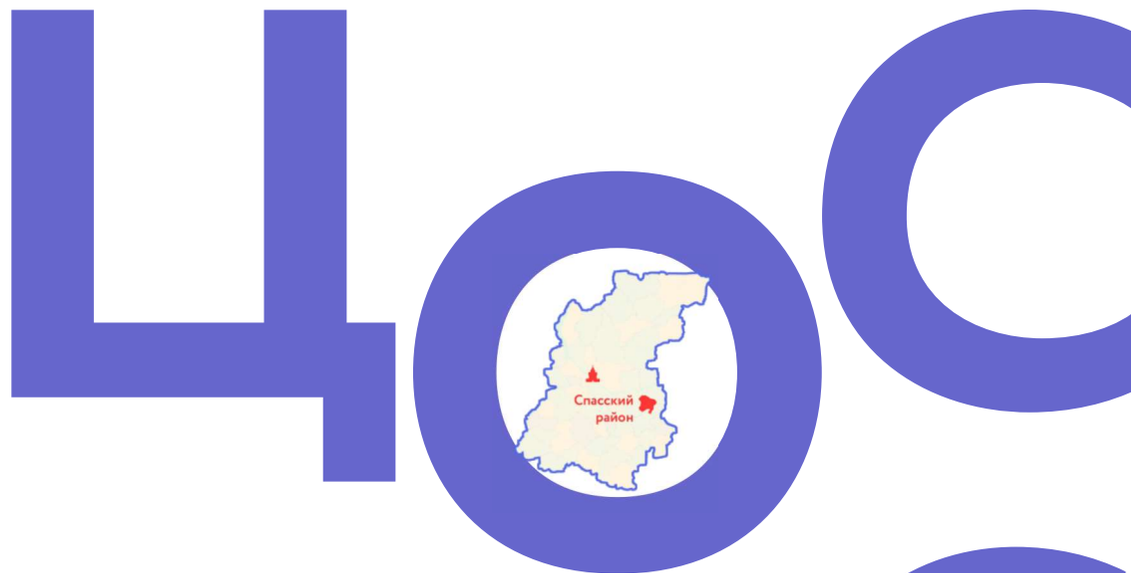
прямое
начертание



наклонное
начертание



парабольшое
начертание



восходящее
начертание



Логотип цифрового класса

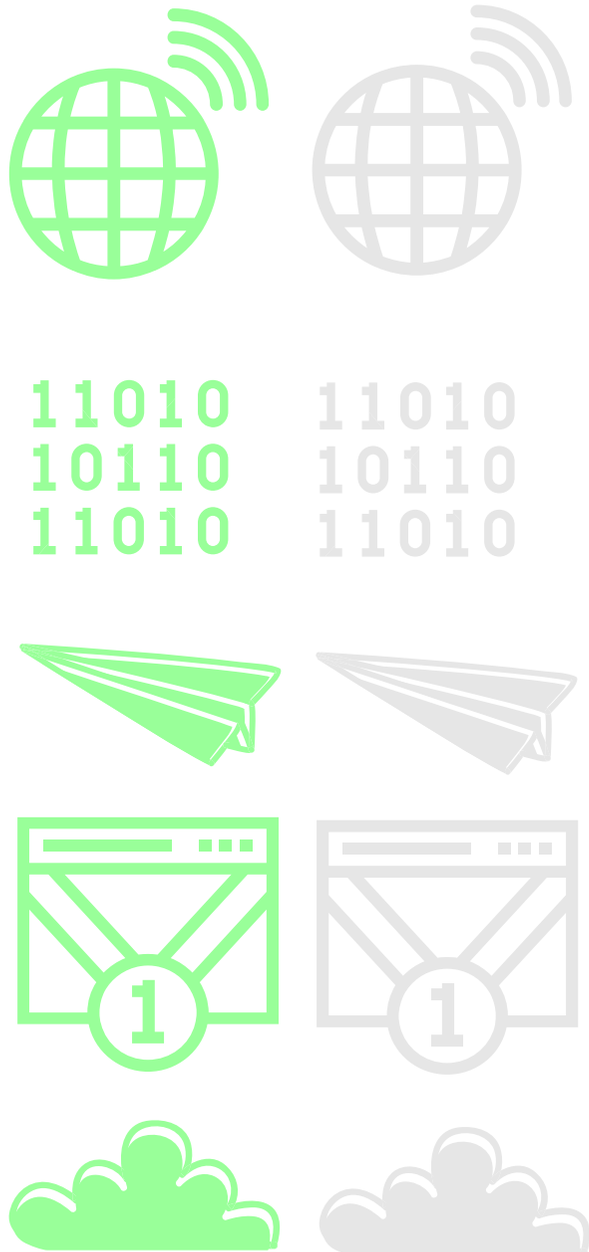
Размер логотипа на вход: 50x45 см

Размер логотипа на ноутбук управленческого персонала и учителя: 5x5 см

Размер логотипа на ноутбук мобильного класса: 4x4 см



Дополнительные элементы



цветовой код в палитре RGB:



голубой цвет: #ccccff, R204, G204, B255



мятный цвет: #99ff99, R153, G255, B153



серый цвет: #e6e6e6, R230, G230, B230



цвет букв «ЦОС»: #6666cc, R102, G102, B204



объекты области: #ff3636, R255, G54, B54