



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

**П Р И К А З**

23.05.2022

316-01-63-1202/22

№ \_\_\_\_\_

г. Нижний Новгород

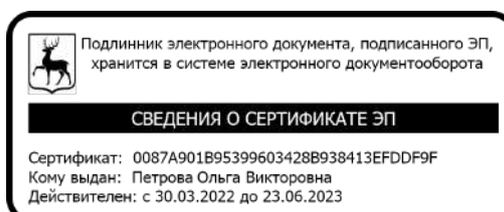
**Об утверждении типового дизайн-проекта  
Цифрового класса в рамках эксперимента по  
модернизации начального общего, основного  
общего и среднего общего образования в  
Нижегородской области в рамках  
федерального проекта «Цифровая  
образовательная среда» в 2022 году**

В целях выполнения «дорожной карты» по проведению эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования в Нижегородской области в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» в 2022 году, в утвержденных приказом от 12 января 2022 года №316-01-63-9/22 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 общего образования в Нижегородской области в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» в 2022 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 Е.В. Перенкову.

Министр



О.В. Петрова

## **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 компьютерное оборудование:

1. Ноутбук для управленческого персонала – 3 штук
2. МФУ (сканер, принтер, копир) – 1 штука
3. Программно-аппаратный комплекс «Цифровая образовательная среда» в составе:
  - 3.1. Ноутбук учителя – 3 штуки
  - 3.2. Интерактивный комплекс – 3 штуки
  - 3.3. Ноутбук мобильного класса (для обучающихся) – 14 штук.
  - 3.4. Видеокамера - 3 штуки

Места размещения ноутбуков управленческого персонала и МФУ определяются образовательной организацией самостоятельно.

Учебные кабинеты для размещения ПАК «Цифровая образовательная среда» определяются образовательной организацией самостоятельно.

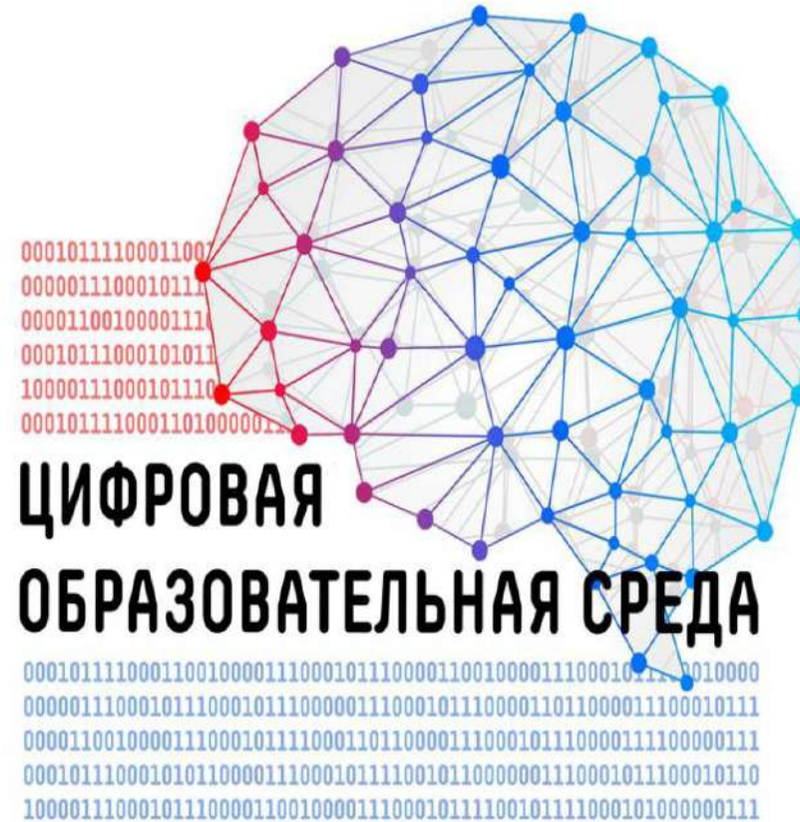
Вход в учебные кабинеты, в которых размещается ПАК «Цифровая образовательная среда», ноутбуки для управленческого персонала, учителя, мобильного класса (21 штука), МФУ оформляются логотипом «Цифровая образовательная среда»

логотип цифрового класса:

Размер логотипа на вход: 50x45см

Размер логотипа на ноутбук  
управленческого персонала и учителя:  
5x5

Размер логотипа на ноутбук  
мобильного класса: 4x4



Оформление учебного кабинет «Цифровая образовательная среда»

В соответствии с типовым дизайн-проектом оформляются 3 учебных кабинета, в которых размещается ПАК «Цифровая образовательная среда».

Дизайн-проект предполагает определенный цвет стен, аббревиатуру регионального проекта, размещаемую на одной из стен, дополнительные элементы декора.

Решение 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.

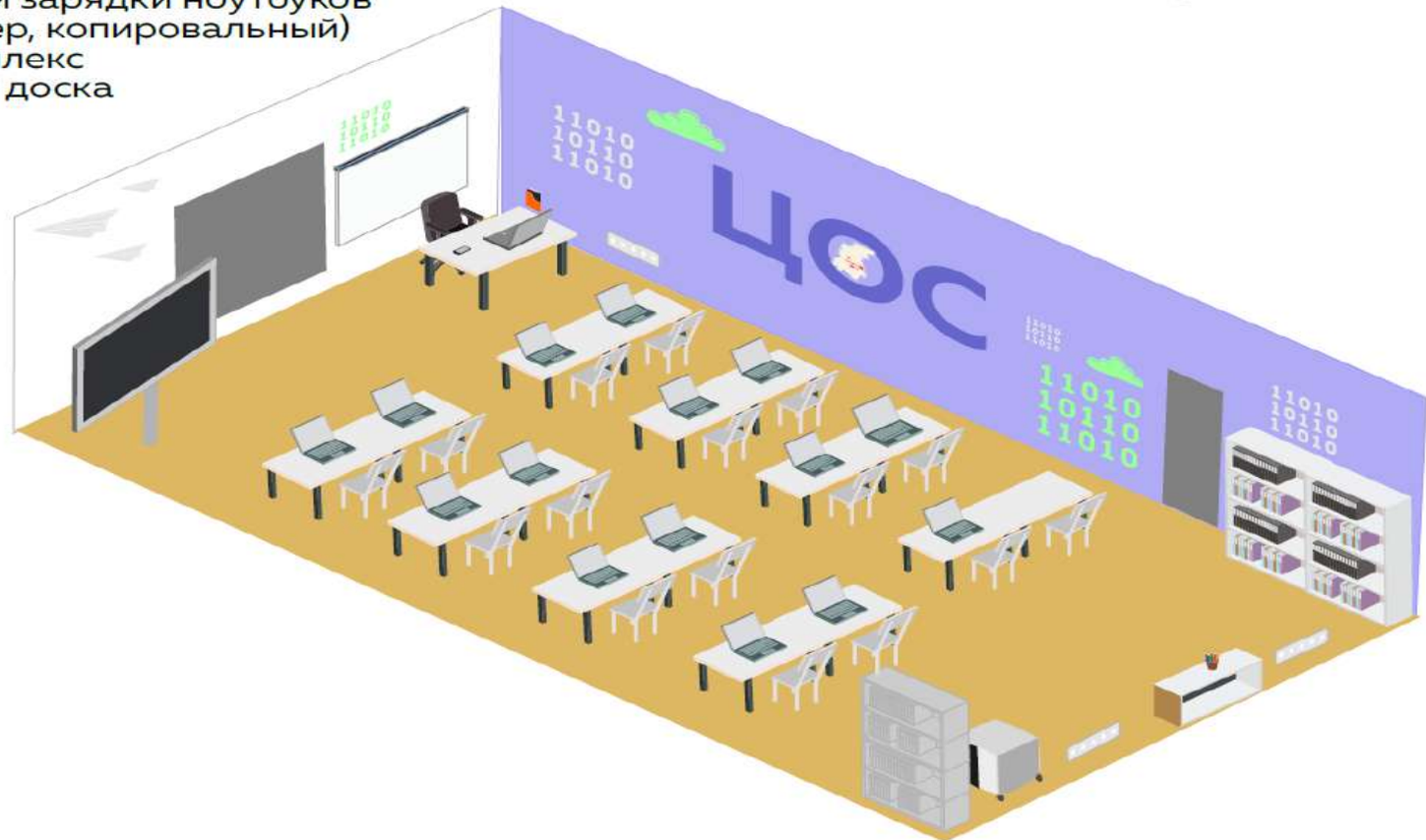
Дополнительные элементы декора являются обязательной частью оформления кабинетов. Образовательная организация самостоятельно определяет количество элементов и произвольный порядок их размещения.

## Варианты оформления учебного кабинета

### Проект цифрового класса

мобильный класс (15 ноутбуков)  
ноутбук преподавателя  
шкаф для хранения и зарядки ноутбуков  
МФУ (принтер, сканер, копировальный)  
интерактивный комплекс  
матовая грифельная доска

### Общий вариант



## Проект цифрового класса

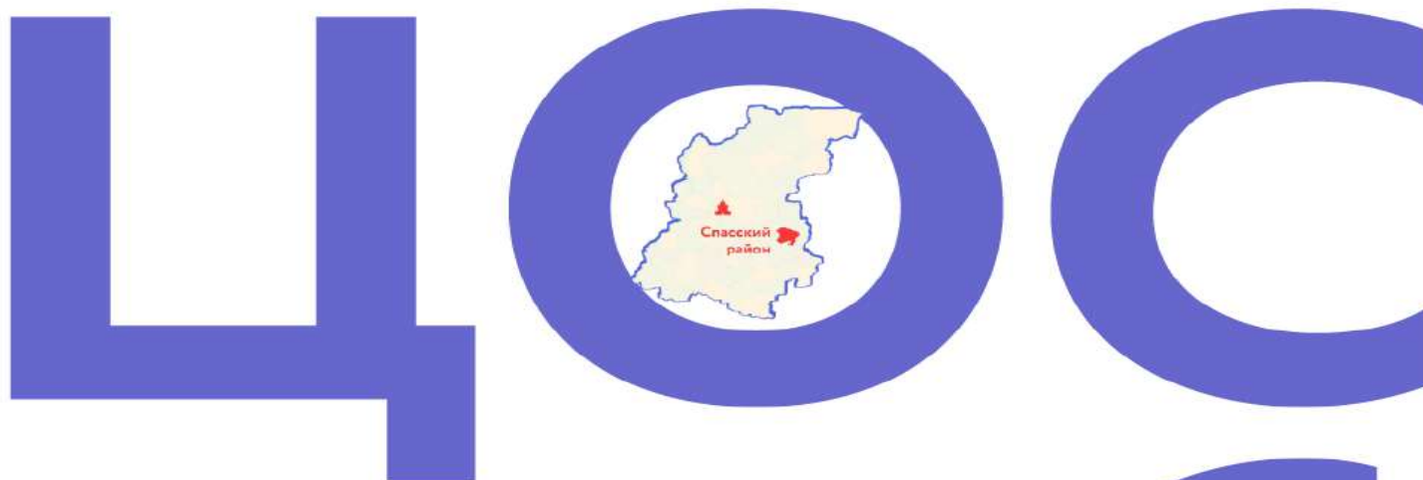
мобильный класс (15 ноутбуков)  
ноутбук преподавателя  
шкаф для хранения и зарядки ноутбуков  
МФУ (принтер, сканер, копировальный)  
интерактивный комплекс  
матовая грифельная доска

Общий вариант

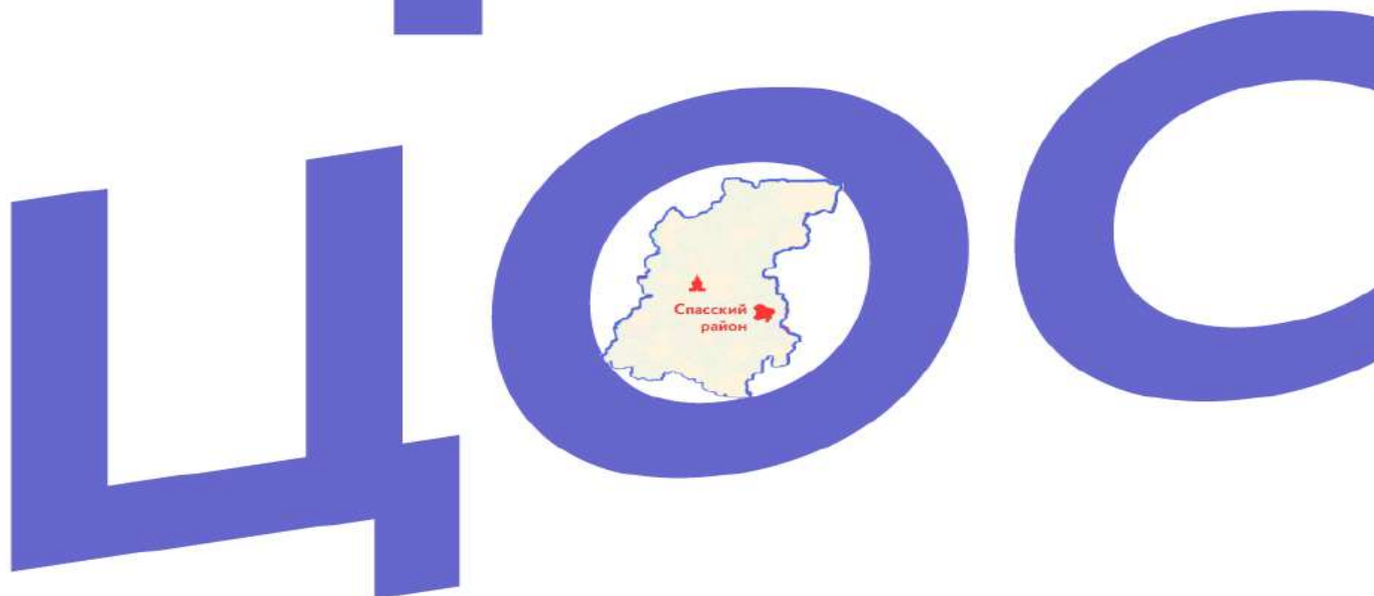


Варианты начертания букв «ЦОС»

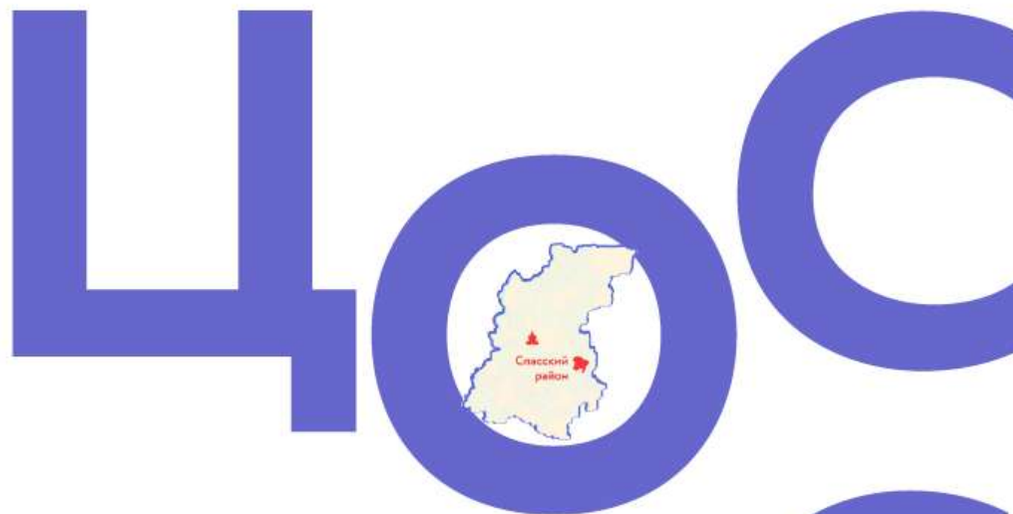
прямое  
начертание



наклонное  
начертание



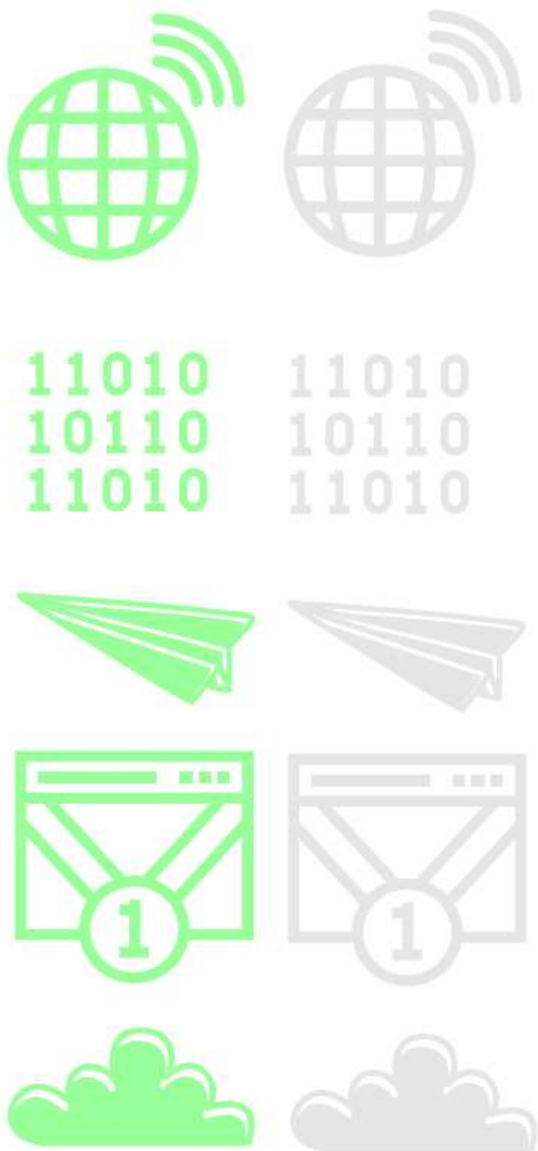
парабольшое  
начертание



восходящее  
начертание



## дополнительные элементы:



цветовой код в палитре RGB:



голубой цвет: #b0abf5, R176, G171, B245



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