

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №2» с.п.Куба**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор МОУ «СОШ №2» с.п.Куба  
  
Бугова Р.В.  
Приказ №122 от 30 августа 2023г.



**Паспорт  
кабинета информатики (ЦОС)**

**Заведующий кабинетом:  
Коцева Асият Шихарбиевна  
– учитель информатики  
МОУ «СОШ №2» с.п.Куба**



- Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное)  
общее
- Тип светильников – светодиодные лампы
- Размещение светильников по потолку рядами
- Количество обучающихся, занимающихся одновременно: макс – 28 человек.
- Проведение комплекса упражнений для глаз: каждые 15-20 минут при работе на ноутбуке, компьютере, индивидуально – при появлении дискомфорта.

**г) Требования к технике:**

- Сертификаты имеются
- Ремонт ПК проводится – по необходимости.
- Параллели, для которых оборудован кабинет - 1-11 классы

**д) Оборудование рабочих мест учащихся:**

- Расстановка ПК – в два ряда
- Расстояние между ноутбуками от 30 см до 100 см
- Количество ноутбуков – 15
- Рабочие места снабжены подводкой электрического тока
- Мебель - парты двухместные
- Проведение влажной уборки - ежедневно

**е) Число ПК, наличие локальной сети**

Учительских мест	1
Ученических мест	15
Наличие локальной сети	есть

**Ж) Подключение к сети Интернет**

Количество ПК, подключенных к сети Internet	16
Адрес электронной почты:	Kubasosh2@yandex.ru
Скорость подключения	50-100 Кб/с



## Раздел 2

### План работы кабинета информатики (ЦОС)

#### ПЛАН

#### работы кабинета информатики (Цифровой образовательной среды) на 2023-2024 учебный год

**Цель:** создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех участников образовательной деятельности.

**Задачи:**

- обеспечивать информационно-методическую поддержку образовательной деятельности
- использовать современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации
- организовывать дистанционное взаимодействие всех участников образовательной деятельности (учащихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования
- организовывать дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности.

	Мероприятия	Сроки	Ответственные
<b>Реализация образовательных программ начального общего, основного общего образования, программ курсов внеурочной деятельности</b>			
1.	Проведение уроков	Согласно расписанию занятий и КТП педагогов в течение учебного года	Педагогический коллектив
2.	Занятия внеурочной деятельности	Согласно расписанию занятий внеурочной деятельности в течение учебного года	Педагогический коллектив
3.	Консультации по подготовке учащихся 9, 11 классов к государственной итоговой аттестации.	Согласно расписанию консультаций	Учителя-предметники
4.	Проведение онлайн-уроков, иных мероприятий	Согласно плану работы рабочей группы по внедрению онлайн-уроков в деятельность педагогических работников	Учителя-предметники, классные руководители, ЗВР
5.	«УРОК-ЦИФРЫ» «Искусственный интеллект в стартапах»	7-11	Коцева А.Ш..
1.	Уроки на платформе Учи.ру. Каждый ребенок занимается по индивидуальной траектории, осваивая задания в удобном ему темпе. Обучение построено на выполнении		Учителя - предметники

	интерактивных заданий, которые соответствуют школьной программе. Задания моделируют ситуации из реальной жизни, знакомые каждому ребенку. Использование системы позволяет повысить мотивацию ребенка, путем создания эмоциональной благоприятной среды для выполнения заданий.		
<b>Информатизация образовательной деятельности</b>			
1.	Олимпиада по математике на образовательной платформе Учи.ру.		
3.	ВсОШ на платформе «Сириус» (математика, химия, биология, физика, информатика)	5-11	Канаметова И.А., Казанова Е.А., Мальбахова К.Ч., Канаметов Х.К., Коцева А.Ш.
4.	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий «УРОК ЦИФРЫ» на тему: «Видеотехнологии»	5-11	Коцева А.Ш.
5.	Олимпиада «Безопасный интернет» при поддержке национального проекта «Цифровая экономика»	1-9	Классные руководители
6.	На образовательной платформе usci.ru онлайн-урок для школьников «Как не потеряться в мире финансов и достичь своей цели: пять правил».	6	Классные руководители
<b>Автоматизация управления школой</b>			
1.	Анкетирование	7-11	Канаметова Р.Х. - педагог-психолог
2.	Просмотр видео уроков, виртуальное посещение музея на платформе «ФГИС Моя школа»	5-6	Классные руководители
3.	«УРОК-ЦИФРЫ» «Искусственный интеллект в стартапах»	7-11	Коцева А.Ш.
<b>Формирование информационного пространства</b>			
1.	Контроль работы оборудования кабинетов ЦОС	В течение года	Учитель информатики
2.	Участие школы в сетевых образовательных проектах, олимпиадах, конкурсах, конференциях, форумах	В течение года	Учителя-предметники, классные руководители, администрация школы,



3.	Сопровождение школьного сайта	В течение года	учитель информатики
4.	Своевременное лицензирование и обновление антивирусного программного обеспечения	По срокам обновления	Администрация, учитель информатики
<b>Анализ и контроль</b>			
1.	Мониторинг работы кабинетов ЦОС	В течение года	Администрация

**График  
работы кабинета информатики (ЦОС) №27**

№п/п	Дни недели	Занятость учащихся		Занятость педагогами
		Урочное время	Внеурочное время	
1.	Понедельник	8.30-14.20	14.30-17.00	8.30-17.00
2.	Вторник	8.30-14.20	14.30-17.00	8.30-17.00
3.	Среда	8.30-14.20	14.30-17.00	8.30-17.00
4.	Четверг	8.30-14.20	14.30-17.00	8.30-17.00
5.	Пятница	8.30-14.20	14.30-17.00	8.30-17.00

### Раздел 3

#### Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения профилю кабинета, требованиям стандарта образования и образовательным программам

№п/п	Перечень необходимого оборудования	Количество необходимого оборудования	Наличие	Количество	Необходимо приобрести	Примечание
1.	РМ ученика	26	есть	26		
2.	РМ учителя	1	есть	1		
3.	МФУ	1	нет	1		
4.	Ноутбук	16	есть	16		
5.	Интерактивный комплекс	1	есть	1		
6.	Ноутбук (для управленческого персонала) ЦОС LENOVO V10-15IKB	4	есть	4		
7.	Уголок кабинета	1	есть	1		
8.	Стулья ученические	26	есть	26		
9.	Шкаф книжный	2	есть	2		
10.	Жалюзи	3	есть	3		
11.	Огнетушитель	1	есть	1		

## Раздел 4

### « Нормативно-правовая база»

Инструкции	По технике безопасности
	По пожарной охране
	По охране труда
Должностные инструкции	Заведующего кабинетом
	Учителя, работающего в кабинете
Журналы	Журнал инструктажа обучающегося
	Журнал по технике безопасности
Сертификаты (копии) на оборудование	Имеются

### Правила пользования кабинетом информатики

1. На первом занятии в кабинете обучающиеся знакомятся с инструкцией по охране труда.
2. Обучающиеся находятся в кабинете только в сменной обуви и без верхней одежды.
3. Обучающиеся находятся в кабинете только в присутствии преподавателя.
4. Обучающиеся занимают только закрепленные за ними рабочие места.
5. До начала занятий обучающиеся проверяют состояние своих рабочих мест и о выявленных неполадках срочно сообщают учителю.
6. Обучающиеся приступают к работе на компьютере только после разрешения учителя.
7. В кабинете запрещено использовать флэш-карты .CD-, DVD-диски без разрешения учителя. Если такое разрешение получено, то перед работой необходимо проверить флэш-карты, диски на вирусы с помощью антивирусных программ.
8. Во время занятий обучающиеся не покидают свои рабочие места без разрешения учителя.
9. Обучающиеся соблюдают чистоту и порядок в кабинете.



10. Во время каждой перемены обучающиеся выходят из кабинета для проветривания.

## Раздел 6

### «Инвентарная ведомость материальных ценностей, имеющихся в кабинете»

#### Опись имущества и документации кабинета информатики (ЦОС)

№п/п	Наименование имущества	Количество
1.	Учительский стол	1
2.	Ноутбуки мобильного класса	15
3.	Ноутбук для учителя	1
4.	Стул учительский	1
5.	Парты двухместные	13
6.	МФУ (принтер, сканер, копир) ЦОС	1
7.	Интерактивный комплекс (интерактивная доска с мобильной доской) ЦОС	1
8.	Ноутбук (для управленческого персонала) ЦОС LENOVO V10-15IKB	4
9.	Стулья ученические	26
10.	Уголок кабинета	1
11.	Шкаф книжный	2
12.	Жалюзи	3
13.	Паспорт кабинета информатики	1
14.	Инструкции по технике безопасности, ОТ	4

## Раздел 8

### «Программа развития кабинета» Перспективный план развития кабинета информатики (ЦОС)

№ п/п	Планируемое оформление, приобретение ТСО или учебно-методических материалов	Сроки
1.	Расширение информационного пространства педагогов школы за счет ресурсов сети Интернет.	2023-2024
2.	Организация ДО обучающихся	2023-2024
3.	Продолжение комплектования кабинета информатики для проведения занятий с применением ИКТ.	2023-2024
4.	Использование информационных технологий в проектной деятельности обучающихся.	2023-2024
5.	Постоянное повышение квалификации педагогов школы в области ИКТ.	2023-2024
6.	Редактирование школьного Web - сайта	2023-2024
7.	Пополнение методического и программного обеспечения образовательного процесса	2023-2024
8.	Модернизация и ремонт оборудования	2023-2024

## Раздел 9

### «Дополнительная комплектация»

Система техники безопасности и защиты обучающихся:

- Первичные средства пожаротушения - имеются огнетушители типа ОУ – 1 шт.
- Система датчиков пожарной сигнализации – установлена.