



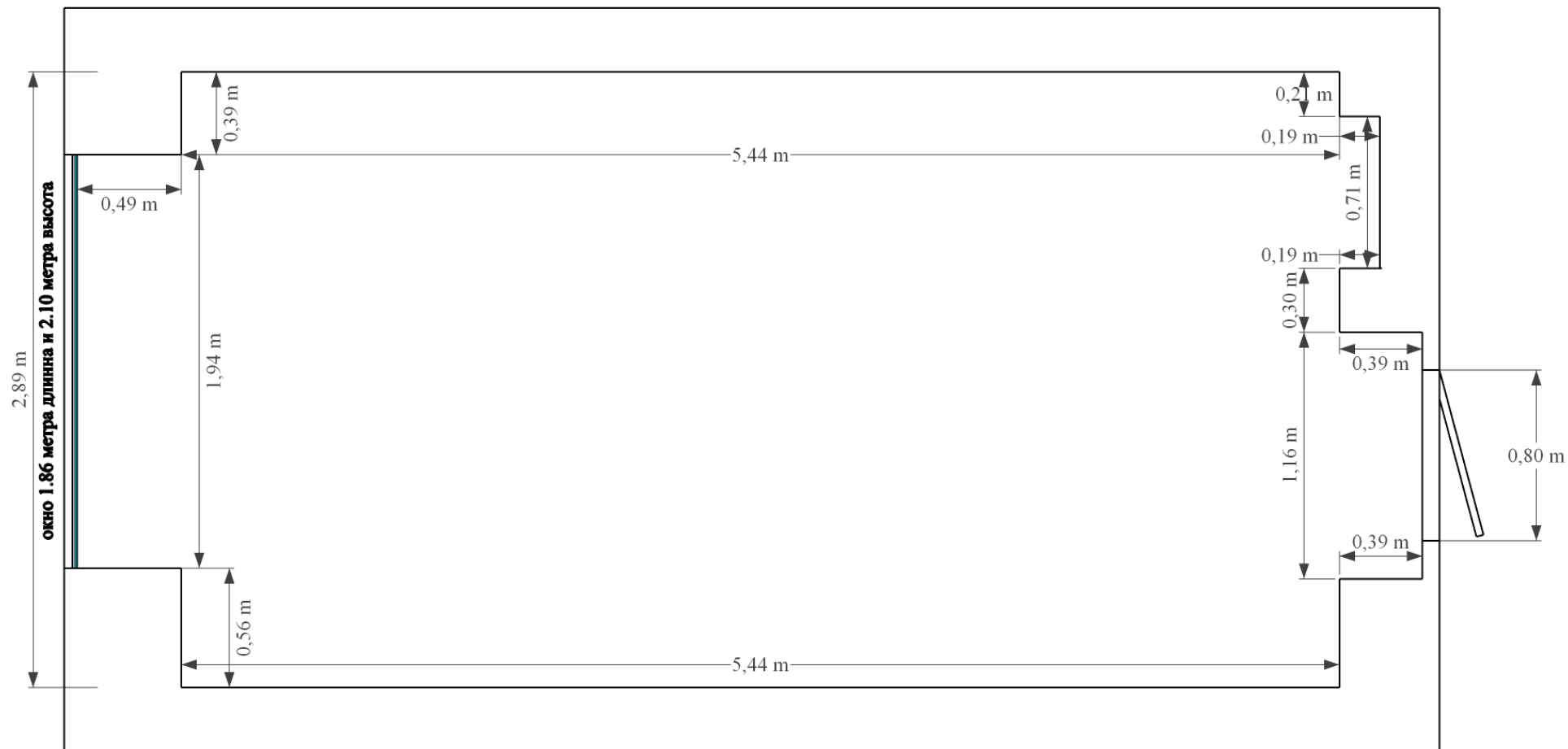
Доброшкола
Всё получится!

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

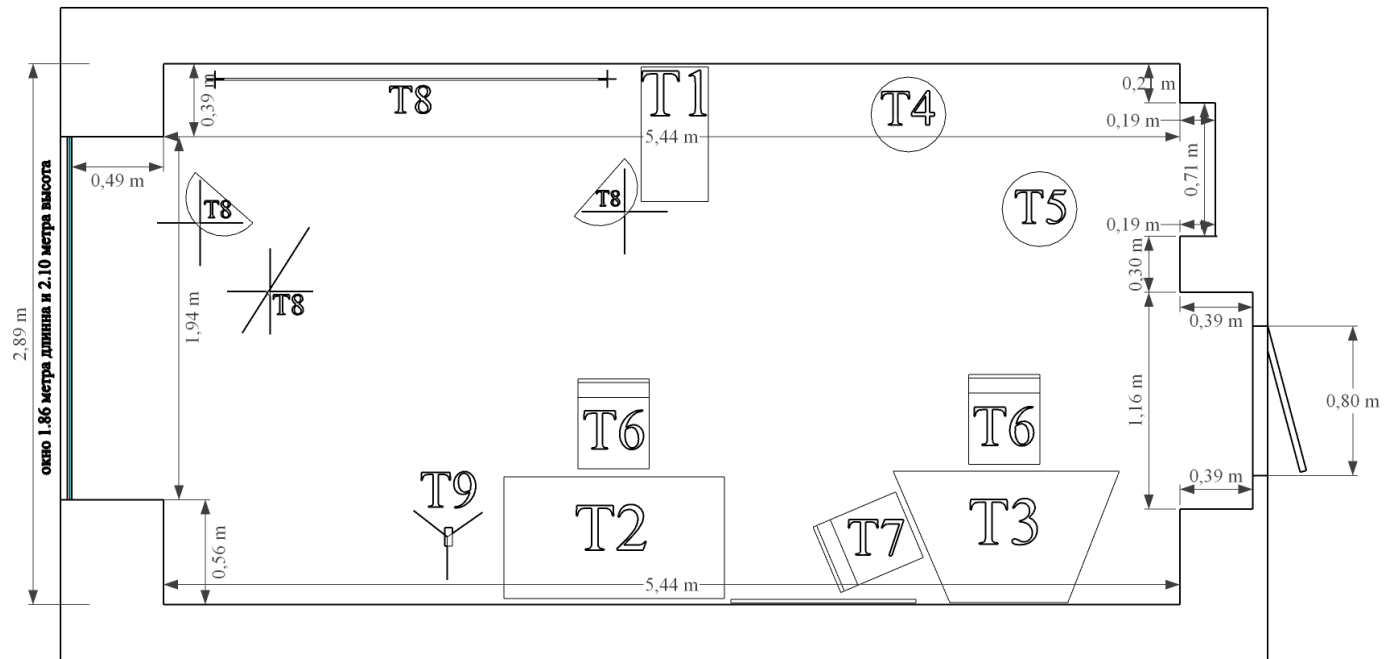
ФОТО И ВИДЕО СТУДИИ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Уфимская коррекционная школа-интернат для глухих обучающихся

ПЛАН ПОМЕЩЕНИЯ



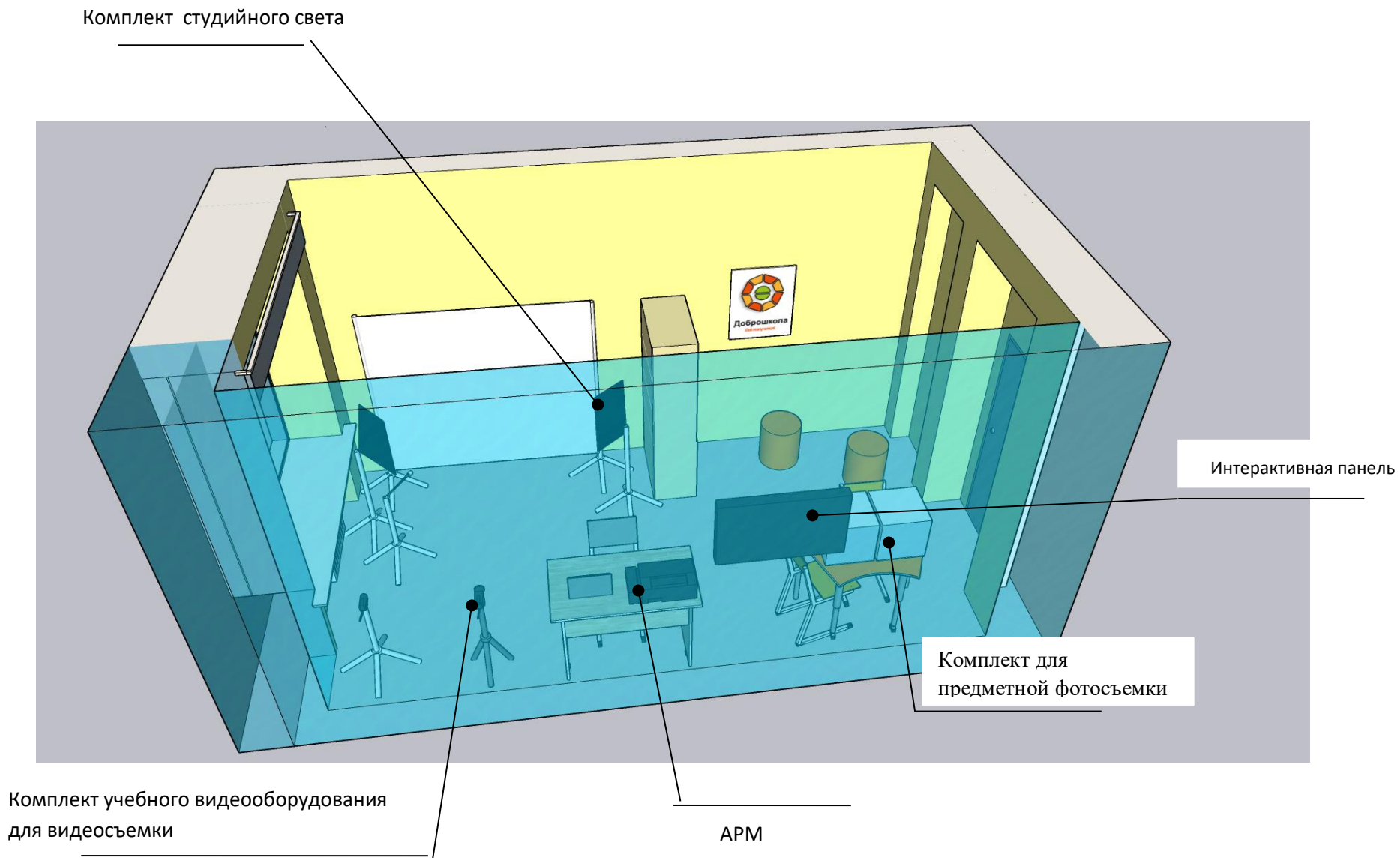
ПЛАН РАССТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- T1-ШКАФ ДВУХДВЕРНЫЙ
- T2-СТОЛ КОМПЬЮТЕРНЫЙ
- T3- СТОЛ ОДНОМЕСТНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ УЧЕНИЧЕСКИЙ
- T4-ПУФ
- T5-ПУФ
- T6- СТУЛ РЕГУЛИРУЕМЫЙ УЧЕНИЧЕСКИЙ (2ШТ)
- T7- СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ
- T8-КОМПЛЕКТ СТУДИЙНОГО СВЕТА
- T9-КОМПЛЕКТ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВИДЕОСЪЕМКИ

ИЗОМЕТРИЧЕСКАЯ ПРОЕКЦИЯ



ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ, МАТЕРИАЛЫ

Стены: покраска. Светло-желтый
(водоэмульсионная краска)

Жалюзи рулонные – серые

Фотопринт декоративных элементов в
фирменном стиле «Доброшкола»

Пол: Линолеум Толщина покрытия общая: не
менее 1,8мм и не более ,02мм Толщина
лицевого защитного прозрачного слоя: не
менее 0,4мм Класс пожарной опасности КМ2
Намотка стандартного рулона: не менее 23м
Ширина: не менее 3м Оттенок: светло серый

Плинтус: Высота плинтуса: не менее 55мм и
не более 58мм. Отступ от стены: 22мм.

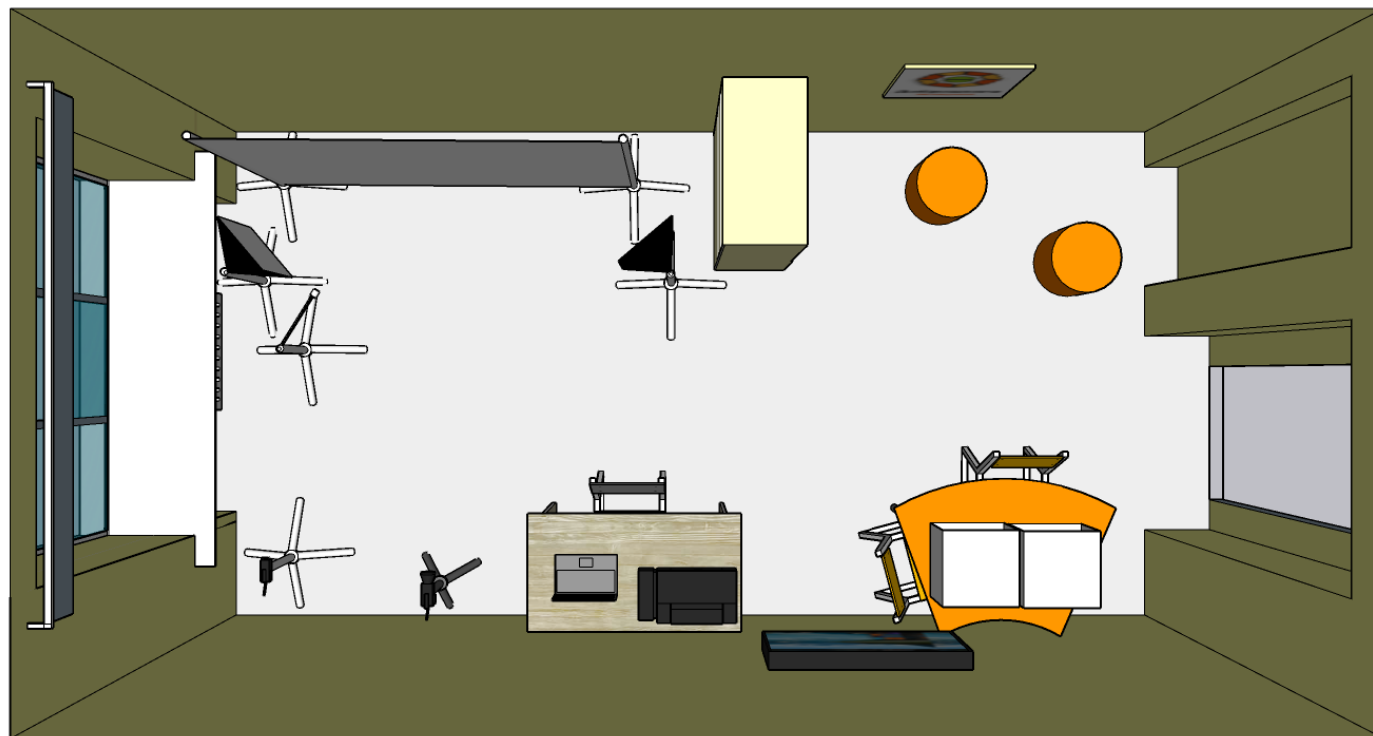
Толщина стенки плинтуса: 1мм. Длина: не
менее 2,5м и не более 3,0м Цвет: ясень серый

Потолок – белый, светильники светодиодные.

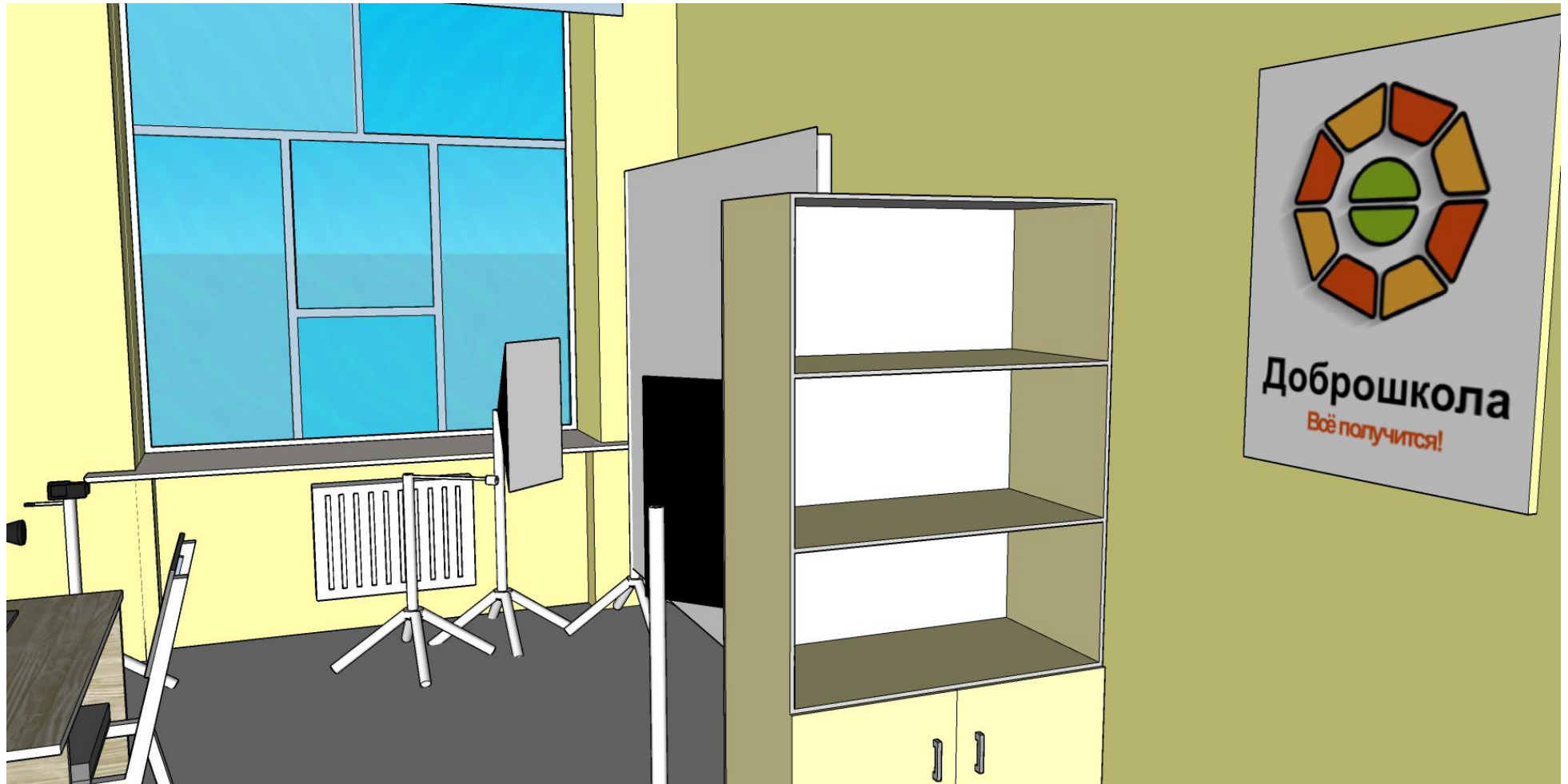
Дверь: Блок дверной шпон.





ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ






ВИЗУАЛІЗАЦІЯ ІНТЕР'ЄРА







ОСНАЩЕНИЕ ФОТО И ВИДЕО СТУДИИ

Наименование	Техническое описание	Кол-во	Изображение
<p>Фотокамера</p>	<p>Оснащенная расширенными функциями, компактная и доступная фотокамера делает легкими первые шаги школьников в мире фотографии. Зеркальный фотоаппарат подходит для профессионального использования. С его помощью можно получать снимки, разрешение которых составляет 6000x4000 пикселей. Модель с фазовой фокусировкой оснащена экраном диагональю 3 дюйма, поддерживающим режим LiveView. При помощи камеры можно записывать видеоролики в качестве Full HD. Клипы сохраняются в формате MOV (MPEG4). Модель имеет встроенный модуль Wi-Fi, за счет которого обеспечивается подключение к беспроводному интернету и возможность делиться фотографиями в соцсетях. За питание и продолжительную работу отвечает емкостный литий-ионный аккумулятор с функцией авто выключения.</p> <p>Матрица - CMOS Кроп-фактор - 1.6 Крепление объектива - EF/EF-S</p>	<p>2</p>	
<p>Комплект учебного оборудования для видеосъемки</p>	<p>В комплект входит: Видеокамера ТИП1 Видеокамера располагает оптическими компонентами премиум-класса и потрясающим датчиком изображения. Популярный вариант для оснащения школьной видеостудии. Носитель -Flash. Дисплей, диагональ - 3 ". Стабилизатор – оптический. Видео высокого разрешения (HD-Video)- 1080p. Тип карты памяти – SDXC. Цвет – черный. Комплектация: документация, сетевое зарядное устройство, аккумулятор, крышка объектива.</p> <p>Видеокамера ТИП2. Разрешение матрицы - 2.51 МПикс. Качество видеосъемки - 1920x1080 Пикс (FullHD). Скорость видеосъемки - 50 кадр/сек. Размер матрицы - 1/5.8". Оптический зум - 50x/90x. Звук - DolbyDigital 2.0. Диагональ дисплея - 2.7 ". Тип карты</p>	<p>1</p>	

	<p>памяти - SD, SDHC, SDXC. Камера устройства оборудована оптическим стабилизатором изображения и предусматривает два варианта фокусировки: автоматическую и ручную. Предусмотрены спецэффекты, в числе которых «8 мм фильм», «Немое кино», «Цейтраферная съемка», а также «Эффекты миниатюры».Комплектация:USB-кабель,аккумулятор,кабель питания переменного тока,micro HDMI-кабель.</p> <p>Штатив. Сегменты трех секционных ног фиксируются при помощи пластиковых зажимов - эксцентриков. Независимый наклон каждой ноги имеет три фиксированных положения. Центральная штанга фиксируется при помощи классического поворотного зажима и может быть установлена в инверсном положении. На нижней части штанги есть съемный подпружиненный крюк для дополнительной нагрузки.На штативе есть жидкостный уровень и компас. Еще один уровень расположен на видеоголове.Голова изготовлена из алюминиевого сплава и оснащена быстросъемной площадкой с надежной системой фиксации.</p>		
<p>Репортерский микрофон</p>	<p>Микрофон репортерский – это переносной конденсаторный микрофон двойной направленности, обеспечивающий получение качественного звука в процессе записи видеороликов. Устройство поддерживает возможность передачи UHF с каналами 48 UHF и совместимо с камерами, используемыми для съемки интервью. Характеристики микрофона позволяют создавать видеоролики с высоким качеством звука, который исключает искажения и посторонние шумы.</p> <p>Воуа ВУ-WНМ8 поддерживает автоматическую настройку звука и чувствительности, позволяя определить оптимальные настройки для той или иной ситуации. Модель поддерживает работу в пределах частотного диапазона 568.6-599.9 МГц, что позволяет получать четкое и чистое звучание речи. Особенность микрофона</p>	<p>1</p>	

	<p>в том, что он поддерживает беспроводное подключение к устройствам с радиусом действия 100 м. Питание он получает от батареек типа АА. Устройство предусматривает в комплекте чехол, который позволяет легко транспортировать микрофон и решает проблему его хранения.</p>		
Петличный микрофон	<p>Двойной всенаправленный микрофон позволяет записывать звук сразу с двух позиций. Это будет очень удобно при записи интервью. Можно использовать его с камерами, компьютерами, смартфонами и даже GoPro, при помощи специальных переходников. Корпус микрофона выполнен из металла, а кабель имеет прочное силиконовое покрытие. Комплектация: Микрофон двойной, Клипса - 2шт, Переходник на смартфон, Ворсовая ветрозащита - 2шт.</p>	1	
Комплект студийного света	<p>В комплекте поставляется три четырехламповых патрона для ламп, три софтбокса 50x70 см, три стойки максимальной высотой 210 см, система установки фона ворота, фон хромакей зеленый 5x3м, 12 ламп. Также в комплект входит телескопическая двухсекционная перекладина для журавля Fotokvant LSP-140. Максимальный вес студийного оборудования для установки - 2,5 кг. Для удобства хранения и транспортировки оборудование поставляется в сумке-чехле. Комплектация: Патроны для ламп - 3 шт. Софтбоксы 50x70 см - 3 шт. Лампы 45 Вт - 12 шт. Перекладина для журавля - 1 шт. Стойка 210 см - 3 шт. Система установки фона "ворота" - 1 шт. Фон хромакей зеленый 3x5 м. - 1 шт. Сумка-чехол - 1 шт.</p>	1	
Фотофон (тканевый-белый, черный)	<p>Фон тканевый однотонный белый и черный. Размер: 3 х 6 м. Материал полотна плотный, равномерно прокрашен со всех сторон. Полотно цельное без швов, есть карман для держателя фонов, края фона обработаны.</p>	1	

Отражатель круглый	Отражатель для фото 5 в 1 с ручкой. Диаметр 80 см. Мультиотражатель имеет две ручки с противоположных сторон для более удобного удержания в руках. Отражатель имеет 5 цветов: просветный белый, черный, белый, серебряный, золотой.	1	
Комплект для предметной фотосъемки	Комплект на базе фотобокса (лайтбокса) с двумя галогенными осветителями. Фотобокс размером 50x50x50 см с матовыми полупрозрачными стенками	1	
Фотобокс для предметной съемки	Фотобокс предназначен для съемки небольших предметов. Представляет собой куб из ткани, натянутой на алюминиевый каркас. Легко складывается в небольшой кейс не оставляя складок на стенках, благодаря этому возможна съемка предметов с отражающей поверхностью. Двойные стенки из специальной матовой рассеивающей ткани помогают добиться равномерного мягкого освещения, а изменение угла подсветки делает возможным формирование любого светотеневого рисунка. В комплекте: набор бархатных фонов (красный, синий, черный, белый). Материал стенок фотобокса — полимер, каркас — стальные рамки. Вес 1,2 кг. Размер 40x40x40 см	1	
Стол компьютерный	Стол выполнен из сочетания ЛДСП толщиной 22 и 16 мм. Компенсация неровностей пола осуществляется с помощью регулируемых опор. Размер 1185x650x750. Цвет-дуб серый крафт. Цвет столешницы-дуб серый крафт	1	
Стул полумягкий для учителя	Ростовая группа 5. Цвет металлокаркаса-белый. Цвет сиденья бежевый	1	

Шкаф двухдверный	Размер(Ш х Г х В, мм)724х362х1779. Цвет корпуса дуб серый Kraft	1	
Мягкие пуфики	Материал: основа-каркас, поролон, иск.кожа. Цвет: в ассортименте. 4 хромовые опоры. Размер (Ш х Г х В, мм) 400х400х450 Цвет текстиля глазго-11D	2	
Стол одноместный регулируемый ученический	Столешница изготовлена из ЛДСП толщиной 16 или 22 мм. Торцы столешницы обработаны кромкой толщиной 2 мм.Металлокаркас стола окрашен износостойкой порошковой краской. Цвет металлокаркаса- серый Цвет столешницы дуб серый Kraft	1	
Стул регулируемый ученический	Каркас выполнен из металлической трубы плоскоовального сечения и обработан специальной порошковой краской, которая защищает металл.Эргономичное сиденье и спинка изготовлены из гнутоклееной фанеры, которая покрыта меламином, крепятся к металлическому каркасу с помощью заклепок. Опорные концы труб закрыты черными пластиковыми протекторами.	2	
АРМ (ноутбук, ПО, принтер струйный, интерактивная панель)	Ноутбук: Процессор IntelCorei3-7100U (2.4 ГГц, 3 МБ кэш, 2 ядра) IntelCorei3-7130U (2.7 ГГц, 3 МБ кэш, 2 ядра) IntelCorei5-7200U (2.5 ГГц, 3 МБ кэш, 2 ядра) Оперативная память 2 слота DDR4 SO-DIMM. Поддержка до 32 ГБ DDR4 2400 МГц Видеоконтроллер Intel HD Graphics (встроен в процессор) Экран 15.6” 1366х768	1	

Звуковая система Интегрированный HD-кодек. Встроенные динамики. Встроенный микрофон
Накопители информации Поддержка 1 устройства 2,5" SATA.
Поддержка 1 устройства M.2. Картридер
Сетевой контроллер 0/100/1000 Мбит/с Wi-Fi 802.11acBluetooth 4.2
Встроенные устройства Веб-камера 1 МП
Порты ввода – вывода 1 x RJ45, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x USB Type-C, 1 x VGA
1 x HDMI. Звуковые гнезда (2 шт.)
Поддержка ОС Windows 10
Источник питания Сетевой блок питания 100-240 В.
Аккумуляторная батарея Li-Ion 44 Втч
Материал корпуса Пластик
Размеры и вес 377x259x23 мм, 2.1 кг
Дополнительно Поддержка MicrosoftOffice для дома и бизнеса
принтер струйный цветной:
Технология печати струйный. Тип печати цветной. Формат печати A4. Скорость печати A4 (ч/б) до 37 стр/мин. Скорость печати A4 (цветная) до 38 стр/мин. Максимальная скорость печати 10×15 см (цвет) 12 сек/фото. Разрешение печати (цвет) 5760 x 1440 dpi Плотность бумаги от 64 г/м2 до 300 г/м2. Количество картриджей 6. Количество цветов картриджей 6. Стандартный лоток подачи 120 листов

