



Доброшкола
Всё получится!

Государственное общеобразовательное
учреждение Ярославской области
«Рыбинская школа-интернат № 2»

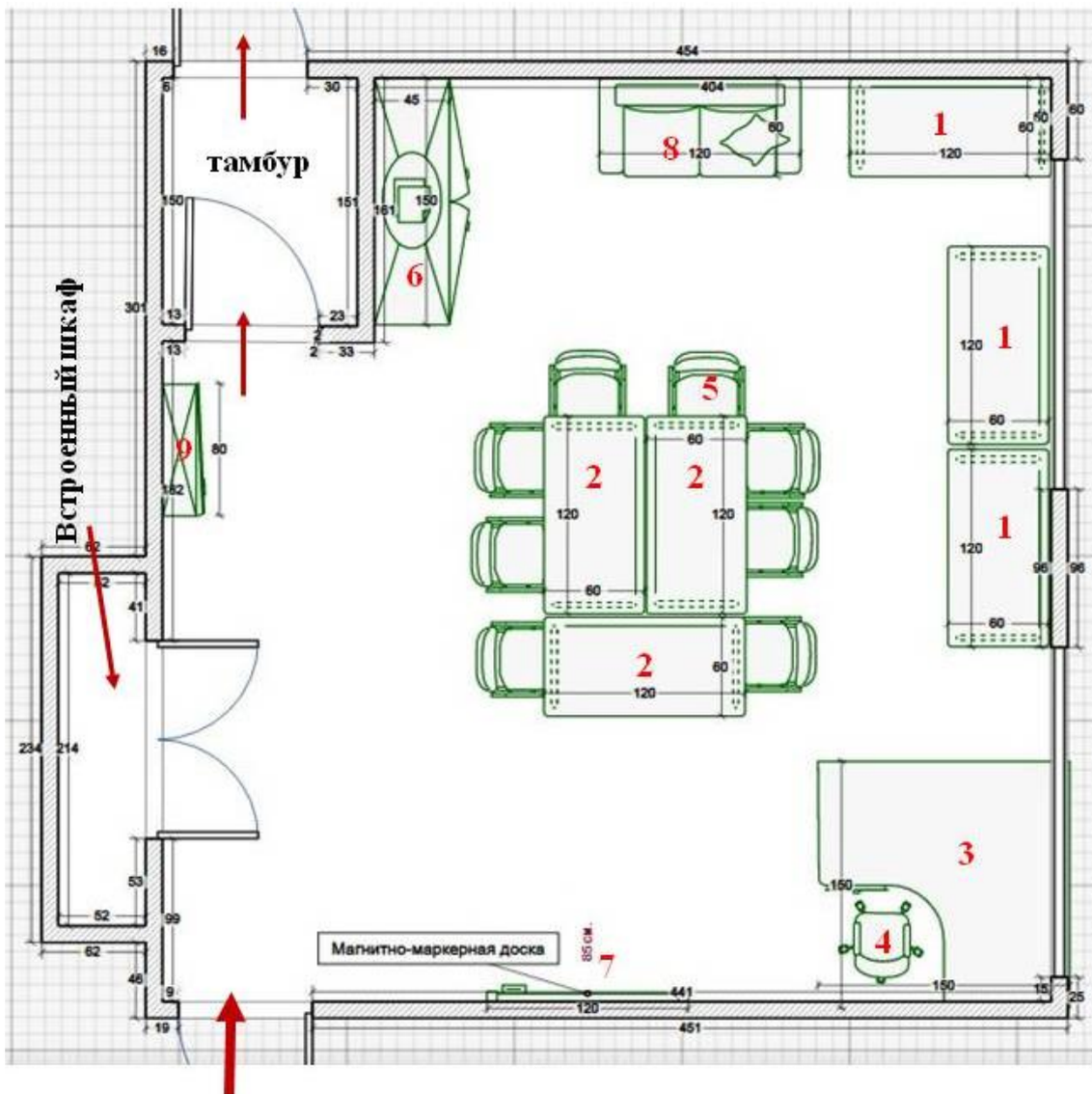
ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Картонажно-переплётная
мастерская





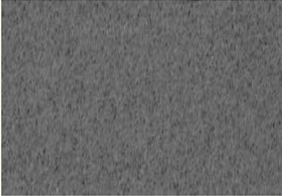
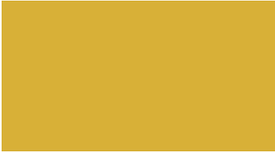
ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ



№	Наименование
1	стол под переплётное оборудование
2	стол ученический
3	стол учителя
4	опора для сидения (учителя)
5	опора для сидения
6	шкаф (150x50 см)
7	доска маркерная
8	диван
9	пенал (стеллаж)





Материалы	Цветовые решения	
<p>Пол:</p> <p>Линолеум</p>	 <p>NEVADA 2_9001</p>	
<p>Стены:</p> <p>Краска, штукатурка</p>	<p>ОСНОВНОЙ ЦВЕТ</p>  <p>RAL 7035 (СВЕТЛО-СЕРЫЙ)</p>	<p>ДЛЯ АКЦЕНТИРОВАНИЯ И ЗОНИРОВАНИЯ</p>  <p>RAL1012 (ЛИМОННО-ЖЕЛТЫЙ)</p>
<p>Рулонные шторы:</p>		





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА



стол учителя



стул учителя



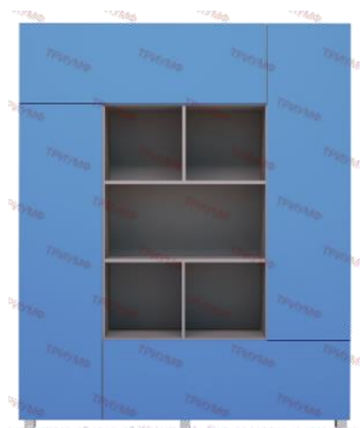
стол ученический



стул ученический



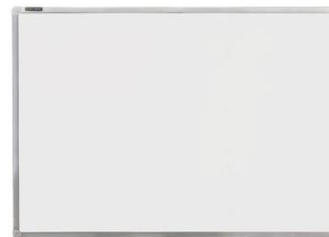
стол под оборудование



система хранения (шкаф)



диван



доска магнитно-маркерная



шторы рулонные





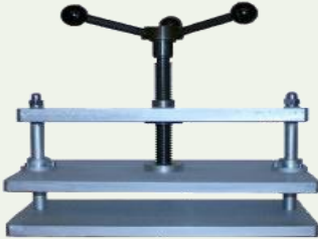
ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

№ п/п	Наименование товара	Примерный вид	Требования к качеству, техническим характеристикам	Единица измер.	Кол-во
1	Персональный компьютер (в комплекте)		Персональный компьютер в комплекте: Характеристики Системный блок Мышь компьютерная Клавиатура Монитор, подключаемый к компьютеру	шт.	1
2	Многофункциональное устройство		Многофункциональное устройство Характеристики Цветность печати: черно-белая Максимальный формат печати: А4	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

№ п/п	Наименование товара	Примерный вид	Требования к качеству, техническим характеристикам	Единица измер.	Кол-во
3	Принтер формата А3		Фотопринтер формата А3 + со встроенными большими ёмкостями для чернил Характеристики Цветность печати: цветная Максимальный формат печати: А3	шт.	1
4	Обжимной пресс		Пресс механический обжимной С37 Характеристики Высота стопы – 140 мм Макс. длина – 370 мм Макс. ширина – 250 мм Габариты – 450*250*420 мм	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

№ п/п	Наименование товара	Примерный вид	Требования к качеству, техническим характеристикам	Единица измер.	Кол-во
5	Брошюровщик (металлическая пружина)		Переплётчик с металлической пружиной Характеристики Привод ручной Вид отверстия – квадратная Кол-во пробиваемых листов – 12 Тип переплета - металлические пружины Толщина переплета – 120 листов Шаг пружины – 3:1	шт.	1
6	Округлитель углов		Обрезчик углов Характеристики Привод ручной. Базовый нож – R3 Высота стопы – 1,5 мм Тип обрезчика - механический	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

7	Переплетная машина для пластиковых пружин		<p>Механический брошюровщик</p> <p>Характеристики</p> <p>Загрузка документов – горизонтальная.</p> <p>Привод ручной</p> <p>Макс. кол-во переплет. листов – 450</p> <p>Макс. кол-во пробив. листов – 12</p> <p>Макс. диаметр пружины – 51 мм</p> <p>Макс. формат переплета – А4</p> <p>Габариты ВШГ– 150x350x275мм</p>	шт.	1
8	Термопереплетчик		<p>Термопереплетчик под термопапки</p> <p>Характеристики</p> <p>Привод электрический</p> <p>Время переплета (сек.) – 60</p> <p>Длина переплета (мм) – 305</p> <p>Толщина переплета (кол-во листов) – 500</p> <p>Форма брошюры (макс.) – А4</p>	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

9	Резак для бумаги		<p>Резак KW-trio сабельный, А3</p> <p>Характеристики</p> <p>Тип резака - сабельный</p> <p>Максимальный формат документа - А3</p> <p>Прижим бумаги - ручной</p> <p>Длина реза - 448 мм</p> <p>Количество разрезаемых листов МАХ- 20</p> <p>Размеры (ШхВхГ)- 535x360x495 мм</p>	шт.	1
10	Фальцовщик фолдер		<p>Фальцовщик (фолдер) Superfax PF 50</p> <p>Характеристики</p> <p>Привод электрический</p> <p>Вид фальца – одинарный, письмо, двойной параллельный, зигзаг</p> <p>Емкость подающего лотка- 250 листов.</p> <p>Количество кассет- 2</p> <p>Макс. Формат бумаги – 216x356 мм</p> <p>Габариты – 340*510*310 мм</p>	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

11	Биговщик перфоратор		<p>Биговщик-перфоратор бумаги Характеристики Привод ручной Габариты 500x380x190 мм Макс. ширина перфорации - 315 мм Макс. рабочая ширина - 315 мм Функция перфоратора – есть Ширина бига - 1.2 / 1.8 мм</p>	шт.	1
12	Автоматический нарезчик визиток		<p>Нарезчик визиток Характеристики Привод электрический Длина карточки (мм) – 90 Количество готовых визиток из листа (шт) – 10 Макс. рабочая ширина (мм) – 297 Формат бумаги – А4 Ширина карточки (мм) – 50 Габариты (мм) – 390*155*130</p>	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

13	Термопресс		<p>Многофункциональный термопресс</p> <p>Характеристики</p> <p>Универсальный термопресс 8 в 1</p> <p>Привод электрический</p> <p>Рабочая поверхность плоская, мм: 380x290; для кружек, мм: для цилиндрических: 50-75 и 75-90; для конических: 13oz — низ 86, верх 62, высота 120 и 17oz — низ 85, верх 61, высота 161; диаметр для тарелок, мм: 125 и 155; для бейсболок и рукавов, мм: 80x150</p> <p>Габариты (ШxГxВ) мм: 505x455x420</p>	шт.	1
14	Ламинатор		<p>Ламинатор</p> <p>Характеристики</p> <p>Формат - А4</p> <p>Холодное ламинирование - да</p> <p>Функция охлаждения - наличие</p> <p>Функция фольгирования - наличие</p> <p>Регулировка температуры - да</p> <p>Время нагрева - 3 мин</p> <p>Корпус - металл</p>	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

15	Степлер-брошюровщик		<p>Степлер-брошюровщик 5000 для скоб 23/10, 23/13, 23/15, 23/17, 23/20, 23/23</p> <p>Характеристики Привод ручной Тип степлер брошюровочный –да; Количество пробиваемых листов – 200 шт. Размер скоб - № 23 \ 17, № 23 \ 15, №23/10; Материал корпуса – металл; Глубина закладки бумаги – 25 см; Тип сшивания – закрытый</p>	шт.	1
16	Станок для подшивки документов		<p>Станок для архивного переплета , ручная прошивка, сшивка до 20 мм (150 л)</p> <p>Характеристики Привод ручной Диаметр отверстия – 3 мм Максимальная толщина прошивки – 20 мм (рекомендуемая до 15 мм) Габариты – 450*250*420 мм</p>	шт.	1



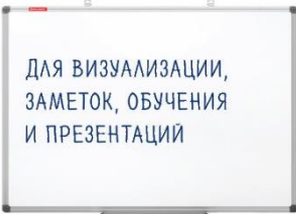


17	Комплект учебно-методических материалов для изучения картонажного дела, полиграфии		Технологический альбом для картонажно-переплетных работ Комплект состоит: - Технологический альбом картонажно-переплетных работ - Учебное пособие 8-9 класс	шт.	1
18	Комплект наглядных пособий по технике безопасности для изучения картонажного дела, полиграфии		Стенды "Правила по технике безопасности в учебной мастерской картонажного дела и полиграфии": 1. Техника безопасности на уроках картонажного дела и полиграфии 2. Правила работы на брошюраторе 3. Правила работы на ламинаторе 4. Виды переплётных и картонажных изделий 5. Основные инструменты и приспособления, используемые в картонажном деле 6. Машины и станки для картонажных работ	шт.	1





ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА

19	Комплект для работы в картонажной мастерской	<p>1.</p>  <p>2.</p>  <p>3.</p> 	<p>1. Маты для резки – 6 шт. Маты размером А3, размер 300*450 мм, двусторонний, зелёный 236904, 3-х слойный самовосстанавливающийся</p> <p>2. Фальцлинейка – 1 шт. Линейка 45см</p> <p>3. Фальцбейн (перепётная косточка-гладилка) – 5 шт. Переплетная косточка (кость, длинная, заостренная), 15 см</p>	шт.	1
20	Магнитно-маркерная доска	 <p>↑ 100-150 Размер доски</p>  <p>Магнитно-маркерная</p>  <p>Алюминиевая рамка</p>	<p>Доска магнитно-маркерная 100x150 см, алюминиевая рамка, Характеристики Тип доски: односторонняя Серия: Extra Размер доски (ВхШ): 100x150см</p>	шт.	1





Доброшкола
Всё получится!

Обновление инфраструктуры

Картонажно-переплётная
мастерская





Доброшкола
Всё получится!

ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



ПОСЛЕ



ДО

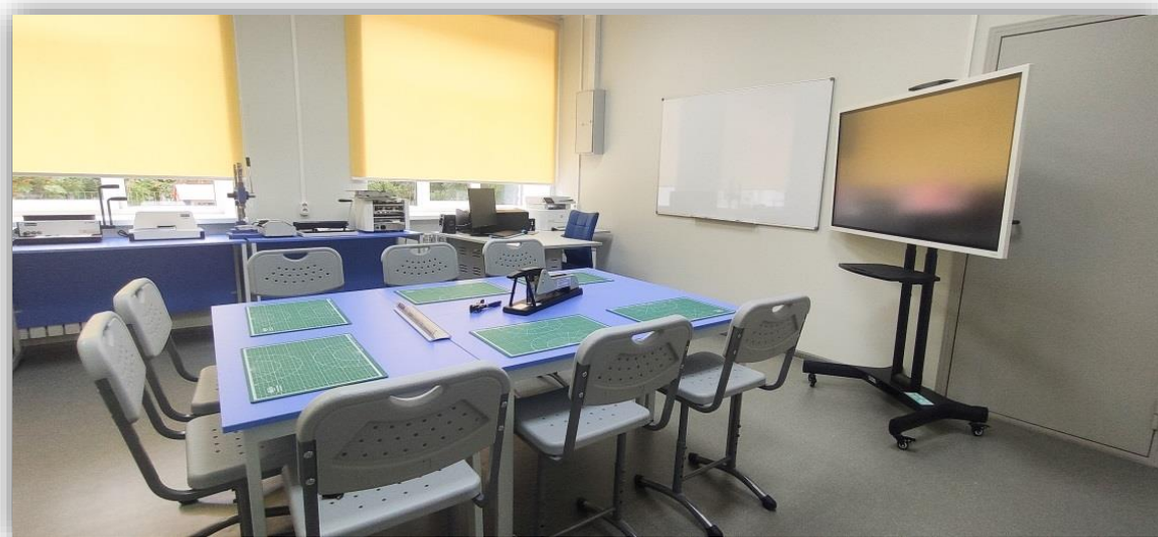


Доброшкола
Всё получится!

ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



ДО



ПОСЛЕ



Доброшкола
Всё получится!

ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



ДО



ПОСЛЕ





Доброшкола
Всё получится!

ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



ДО



ПОСЛЕ

