



**Доброшкола**  
Всё получится!

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

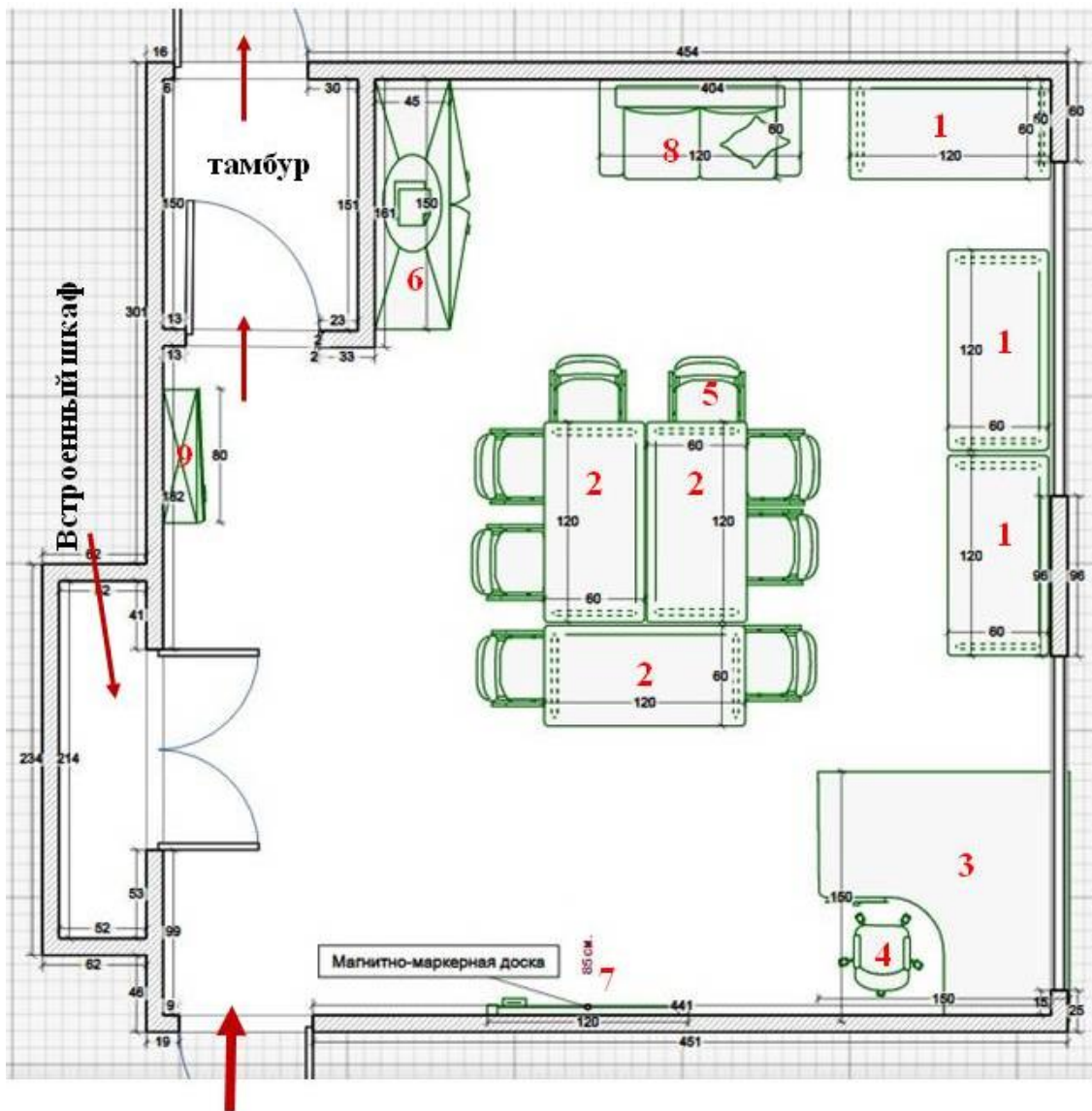
# ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Картонажно-переплётная  
мастерская





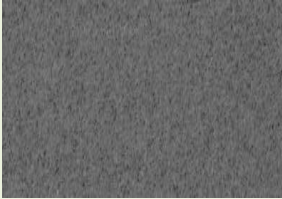



## ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ



№	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><b>Пол:</b></p> <p>Линолеум</p>	 <p>NEVADA 2_9001</p>	
<p><b>Стены:</b></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><b>Рулонные шторы:</b></p>		





# ОСНАЩЕНИЕ КАБИНЕТА



стол учителя



стул учителя



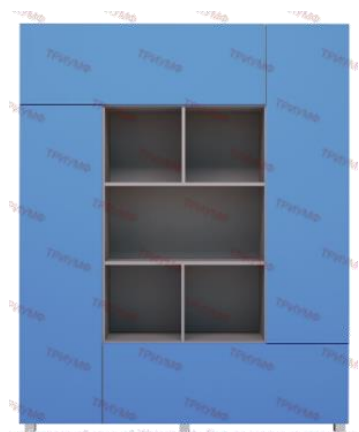
стол ученический



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: <b>Характеристики</b> Системный блок Мышь компьютерная Клавиатура Монитор, подключаемый к компьютеру	шт.	1
2	Многофункциональное устройство		Многофункциональное устройство <b>Характеристики</b> 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 <b>Характеристики</b> Цветность печати: цветная Максимальный формат печати: А3	шт.	1
4	Обжимной пресс		Пресс механический обжимной С37 <b>Характеристики</b> 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 <b>Характеристики</b> 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 <b>Характеристики</b> 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><b>Характеристики</b></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><b>Характеристики</b></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><b>Характеристики</b></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><b>Характеристики</b></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 <b>Характеристики</b> 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 <b>Характеристики</b> 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><b>Характеристики</b></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><b>Характеристики</b></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><b>Характеристики</b> 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><b>Характеристики</b> Привод ручной Диаметр отверстия – 3 мм Максимальная толщина прошивки – 20 мм (рекомендуемая до 15 мм) Габариты – 450*250*420 мм</p>	шт.	1






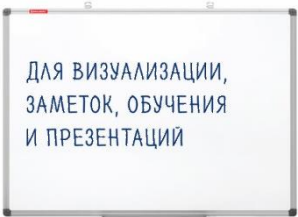




17	Комплект учебно-методических материалов для изучения картонажного дела, полиграфии		Технологический альбом для картонажно-переплетных работ <b>Комплект состоит:</b> - Технологический альбом картонажно-переплетных работ - Учебное пособие 8-9 класс	шт.	1
18	Комплект наглядных пособий по технике безопасности 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><b>1. Маты для резки – 6 шт.</b> Маты размером А3, размер 300*450 мм, двусторонний, зелёный 236904, 3-х слойный самовосстанавливающийся</p> <p><b>2. Фальцлинейка – 1 шт.</b> Линейка 45см</p> <p><b>3. Фальцбейн (перепётная косточка-гладилка) – 5 шт.</b> 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, <b>Характеристики</b> 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**



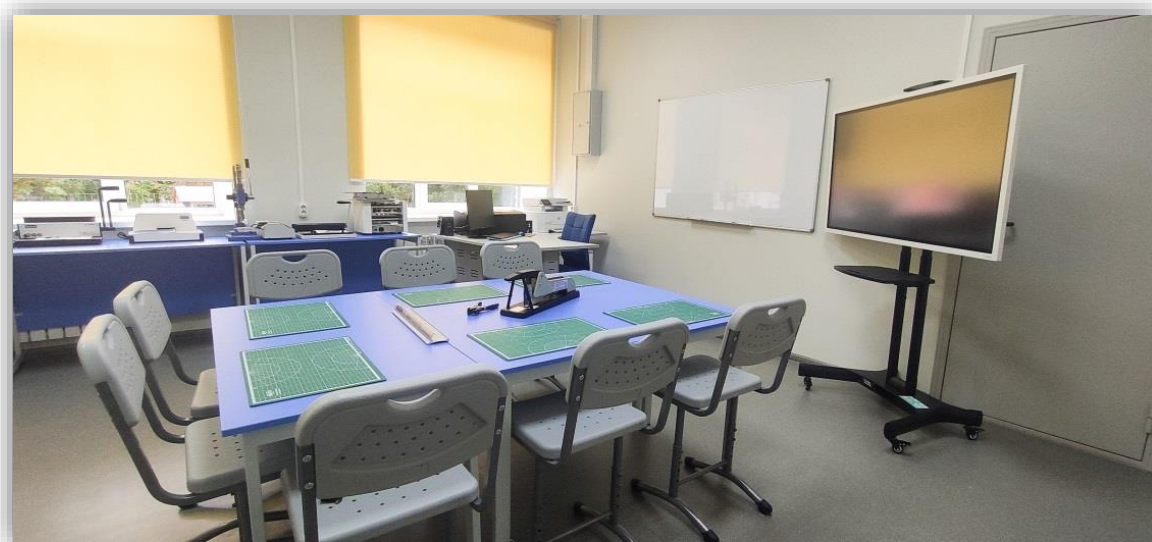


**Доброшкола**  
*Всё получится!*

# ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



**ДО**



**ПОСЛЕ**



**Доброшкола**  
*Всё получится!*

# ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



**ДО**



**ПОСЛЕ**





**Доброшкола**  
*Всё получится!*

# ОБНОВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ



**ДО**



**ПОСЛЕ**

