

Муниципальное казенное специальное (коррекционное) общеобразовательное учреждение

ПАСПОРТ

Учебного кабинета – творческой лаборатории
(столярной мастерской)



заведующий мастерской - учитель

Гусев Максим Дмитриевич

Учебный кабинет - творческая лаборатория учителя является материально-технической и методической базой образовательного процесса и представляет собой специализированный кабинет, предназначенный для совместной деятельности учителей и обучающихся при организации образовательного процесса в полном соответствии с действующими Федеральными государственными образовательными стандартами, учебными планами и программами, а также для проведения дополнительных занятий по предмету, учебно-исследовательской, практической и проектной работы.

Назначение столярной мастерской

Учебный кабинет - творческая лаборатория функционирует с учетом специфики учреждения в целях создания оптимальных условий для освоения обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы и их интеграции в образовательном учреждении, включая оказание им индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи, а также необходимой технической помощи с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

Материально-техническая база и дидактическая система кабинета – творческой лаборатории учителя представляет собой комплекс специализированного оборудования в соответствии с требованиями ГОСТа и Типовым перечнем средств обучения, отвечающих современному состоянию преподаваемой учебной дисциплины. Материально-техническая и дидактическая система кабинета обеспечивает научную организацию учебного труда учителей и обучающихся, способствует повышению эффективности и результативности образовательного процесса и включает необходимые научно-методические материалы, систематизированные средства наглядности, технические средства обучения.

Практическое содержание лаборатории (учебно-научное, методическое, технологическое, дидактическое):

- Наличие комплекта материалов для обеспечения реализации учебных программ:
- дидактических материалов, в том числе обновленных;
- типовых заданий;
- тестов;
- текстов контрольных работ;
- раздаточных материалов;
- слайдов;
- таблиц;
- учебников.
- Наличие банка педагогической информации (нормативно-правовой, методической):
- наличие нормативного, методического и дидактического сопровождения предпрофильного и профильного обучения по предмету;
- методическое, дидактическое сопровождение организации и проведения итоговой аттестации;
- наличие материалов, раскрывающих работу над единой научно-методической темой;
- наличие учебно-исследовательских (учитель-ученик, учитель-группа обучающихся);
- обеспечение реализации внеурочной деятельности по предмету;
- наличие материалов, удовлетворяющих информационные, образовательные потребности обучающихся: библиотека для обучающихся, справочные материалы на бумажных и цифровых носителях.

Цель паспортизации учебного кабинета-творческой лаборатории

Проанализировать состояние кабинета (мастерской), её готовность к новому учебному году:

- обеспеченность кабинета (мастерской) учебно-методическим комплексом;
- укомплектованность кабинета (мастерской) учебным оборудованием и его сохранность;
- организация рабочих мест учителя и обучающихся;
- использование технических и электронных средств обучения;
- эстетическое оформление интерьера кабинета (мастерской);
- соответствие кабинета (мастерской) и оборудования требованиям [СанПиН 2.4.2.3286-15](#).

Содержание «Паспорта учебного кабинета-творческой лаборатории»

1	Характеристика учебного кабинета (мастерской)
2	Правила пользования учебным кабинетом (мастерской)
3	Документация учебного кабинета (мастерской):
3.1	Положение образовательного учреждения об учебном кабинете
3.2	План работы учебного кабинета (мастерской) на текущий учебный год (<i>приложение 1</i>)
3.3	Акт разрешение на эксплуатацию учебного кабинета (мастерской)
3.4	Инструкции по охране труда в общеучебном кабинете (мастерской)
3.4.1	Журнал по технике безопасности для обучающихся
3.5	График занятости учебного кабинета на текущий год (<i>приложение 2</i>)
3.6	Заявка на приобретение мебели, оборудования, наглядных пособий (<i>приложение 3</i>)
4	Опись имущества, находящегося в учебном кабинете (мастерской)
5	Каталог библиотеки учебного кабинета (мастерской):
5.1	Учебно-методический комплекс
5.2	Дополнительная литература
6	Учебно-наглядные пособия, дидактические материалы
7	Медиаотека, электронные образовательные ресурсы

1. Характеристика учебного кабинета (мастерской)

Площадь кабинета	63.5 м ²
Число посадочных мест обучающихся	8 шт
Число ученических столов	1 шт
Стол учительский	1 шт
Верстаки столярные учебные	8 шт
Стул ученический	8 шт
Искусственное освещение: лампы люминесцентные	12 шт
Естественное освещение: окна пластиковые	4 шт
Перечень противопожарного инвентаря (огнетушитель)	2 шт
Наличие медицинской аптечки (перечень)	1 шт

2. Правила пользования учебным кабинетом

1. Мастерская должна быть открыта за 15 минут до начала учебных занятий.
2. Обучающиеся должны находиться в мастерской только в присутствии учителя, ведущего урок по расписанию.

3. Документация учебного кабинета (мастерской)

- 3.1. Положение образовательного учреждения об учебном кабинете

- 3.2. План работы учебного кабинета (мастерской) на текущий учебный год (**приложение 1**)
- 3.3. Акт разрешение на эксплуатацию учебного кабинета (мастерской)
- 3.4. Инструкция по охране труда в швейной мастерской
- 3.4.1. Журнал по технике безопасности для обучающихся
- 3.5. График занятости учебного кабинета на текущий год (**приложение 2**)
- 3.6. Заявка на приобретение мебели, оборудования, наглядных пособий (**приложение 3**)

4. Опись имущества (мебели, оборудования), находящегося в учебном кабинете (мастерской)

Наименование	Количество	Инв. номер
Верстаки столярные учебные	8 шт	110136000535 -110136000542
Стул ученический	8 шт	
Стол ученический	1 шт	
Стол учительский	1 шт	
Стул учительский	1 шт	
Верстак столярный учительский	1 шт	
Школьная доска	1 шт	110136000574
Машинка шлифовальная	1 шт	110134000437
Заточной станок для дисковых пил JMY8-70	1 шт	110134000438
Комплекты резцов для токарных станков	2 шт	110136000612
Ручной фрезер SKIL	1 шт	110136000615
Ручная циркулярная пила Интерскол ДП-190/1600	1 шт	
Ручной электрический лобзик Интерскол МП-100/700Э	1 шт	
Ручной электрический рубанок Р-82ТС-01	1 шт	
Ручной электрический рубанок Р-102/1100ЭМ	1 шт	
Ручная шлифовальная машинка SKIL	1 шт	
Ручная электрическая дрель REBIR	1 шт	
Ручная аккумуляторная дрель STATUS 12V	1 шт	
Плакатница	1 шт	
Пи́ла ленточная ЗПЛ-750-350	1 шт	110134000423
Токарные станки по дереву	4 шт	
Рейсмусовый станок JET	1 шт	410134000414
Столярный шкаф из секций	1 шт	
Компьютер (ноутбук, мышь, колонки)	1 шт	

Торцовочно-усовочная пила	1 шт	110134000409
Телевизор Rolsen	1 шт	110134000381
Фрезерный станок TES-100/30 PROMA	1 шт	110134000451
Заточной станок	3 шт	
Сверлильный станок	1 шт	110104000132
Фуговально-пильный станок	2-шт	110104000133-110104000134
Муфельная печь	1-шт	

5. Каталог библиотеки учебного кабинета (мастерской)

5.1. Учебно-методический комплекс:

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Кол-во
---	-------	----------	--------------	-------------	--------

1.	Под редакцией В.В. Воронковой	«Сборник 2 для специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида»	Москва «Владос»	2000	1
2.	Автор- составитель О.В. Павлова	« Трудовое обучение .Столярное дело.7-9 классы : рабочая программа » ФГОС	Волгоград Издательство «Учитель»	2016	1
3	Автор- составитель О.В. Павлова	« Трудовое обучение .Столярное дело.5-6 классы : рабочая программа » ФГОС	Волгоград Издательство «Учитель»	2016	1
4.	Составитель Е.В Ковалева	«Трудовое обучение во вспомогательной школе»	Москва «Просвещение»	1988	1
5.	С.Л. Мирский	«Методика профессионально- трудового обучения во вспомогательной школе»	Москва «Просвещение»	1980	1
6.	В.М. Казакевич, В.А. Поляков, А.Е. Ставровский	«Основы методики трудового обучения»	Москва «Просвещение»	1983	1
7.	С.С. Шумега	«Технология столярно- мебельного производства»	Москва	1984	1
8.	Б.А. Журавлёв	«Столярное дело» 4 класс	Москва «Просвещение»	1979	10
9.	Б.А. Журавлёв	«Столярное дело» 5-6 класс	Москва «Просвещение»	1988	11
10.	Б.А. Журавлёв	«Столярное дело» 7-8 класс	Москва «Просвещение»	1989	13
11.	Б.А. Журавлёв	«Столярное дело» 5-6 класс	Москва «Просвещение»	1980	7

Продолжение таблицы					
13.	А.Н. Переплетов П.М. Лебедев Л.С. Сековец	«Столярное дело» 10-11 классы	Москва «Владос»	2003	12
14.	А.Н. Переплетов П.М. Лебедев Л.С. Сековец	«Рабочая тетрадь по столярному делу 10- 11 классы	Москва «Владос»	2003	12
15.					
16.					



6. Учебно-наглядные пособия Таблицы

№	Класс	Название	Кол-во
1.	5	Плакат изготовления табурета	1
2.	5	Плакат одиночное шиповое соединение	1
3.	5	Плакат технический рисунок и чертеж призматической детали	1
4.	4-9	Плакат породы древесины	1

5.	4-9	Плакат соединение на гвоздях	1
6.	5-9	Плакат проецирование на три плоскости	1
7.	7-9	Плакат изготовление валика на станке по дереву	2
8.	7-9	Плакат шиповая вязка	1
9.	4-9	Плакат изготовление детали круглого сечения	2
10.	7-9	Плакат соединения с несколькими открытыми прямоугольными шипами	1
11.	4-9	Плакат изготовление призматической детали	2
12.	4-9	Плакат соединения брусков	1
13.	5-9	Плакат долбление и сверление древесины	1
14.	5-9	Плакат получения прямоугольного одинарного шипового соединения	1
15.	4-9	Плакат строгание древесины	1
16.	9	Плакат теска и рубка древесины	1
17.	9	Плакат изготовление прикроватной тумбочки	1
18.	9	Плакат оконный блок со спаренными переплетами	1
19.	9	Плакат автоматизация производства оконных блоков	1
20.	9	Плакат изготовление рамочных дверей	1
21.	9	Плакат изготовление щитовых дверей	1

22.	8-9	Плакат опалубка	1
23.	9	Плакат столярная изделие тумбочка	1
24.	4-9	Плакат новые конструкции мебели	1
25.	7-9	Плакат устройство деревянных полов	1
26.	7-9	Плакат ремонт деревянных конструкций	1
27.	8-9	Плакат устройство перегородок ,панелей, тамбуров	1

28.	9	Плакат встроенный шкаф для панельных зданий	1
29.	9	Плакат конструкция оконных блоков	1
30.	9	Плакат конструкция дверных блоков	1
31.	8-9	Плакат изготовление оконного блока со спаренными переплетами	1
32.	9	Плакат изготовление встроенного шкафа	1
33.	9	Плакат изготовление деревянных перегородок	1
34.	9	Плакат сборка панельных домов	1
35.	4-9	Плакат антисептирование и огнезащита древесины	1
36.	5-9	Плакат устройство деревянных стен	1
37.	4-9	Плакат столярные изделия шкаф книжный	1
38.	4-9	Плакат столярные изделия буфет в столовой	1
39.	7-9	Плакат последовательность сборки оконных и дверных блоков	1
40.	9	Плакат автоматическая линия по обработке брусковых деталей	1
41.	4-9	Плакат пиление древесины	1
42.	5-9	Плакат табурет	1
43.	5-9	Плакат отделка столярно-строительных изделий	1
44.	5-9	Плакат основы резания древесины	1
45.	4-9	Плакат сушка древесины	1

Книги для внеклассного чтения и внеклассной работы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Кол-во экз.
1.		«Маленькие хитрости»	«Микс» Екатеринбург	1992	1
2.	В.И. Рыженков	«Работы по дереву»	«Махаон» Москва	2000	1
3.	Э.К. Гульянц	«Учите детей мастерить»	«Просвещение» Москва	1984	1

4.	Э.В. Рихвк	«Мастерим из дерева»	«Просвещение» Москва	1988	1
5.	А.Н. Степанова	«Мебель для дома и дачи»	«Мир книги» Москва	2006	1
6.	М.В. Абрамова	«Деревянные изделия своими руками»	«Мир книги» Москва	2005	1
7.	Нина Острун Алексей Лев	«Оригами»	«Айрис Пресс» Москва	2006	1

Дидактический материал

№	Название	Кол-во
1	Кроссворды «Пороки древесины», «Столярные инструменты», «Сверление», тест «Устройство верстака», тест «Виды пил».	
2	Тесты «Шурупы : назначение и устройство», «Устройство ручной дрели», «Столярный рейсмус», «Устройство рубанка».	
3	Карточки «Виды сверл», «Строение древесины», «Элементы сверл», «Виды шурупов», «Виды пиломатериалов»	
4	Карточки «Определить правильно пороки строения древесины», «Указать правильно пороки формы ствола».	
5	Тесты «Бруски прямоугольного и квадратного сечения», тест «Лучковая пила», тест «Сверлильный станок»	
6	Тестовые задания на тему: «Пиление в стусле по линиям разметки», «Сверление отверстий», «Сверление отверстий на станке», «Пиление и строгание древесины	
7	Тестовые задания по четвертям	

CD-диски

№	Класс	Название	Кол-во
1.	4-9	Видеофильмы «Деревянные дверцы», «Евродоска», «Изготовление деревянных дверей», «Изготовление пиломатериалов», «Итальянская мебель», «Мазайка», «Как сделать раскладной стул», «Открытый урок соединение шурупами», «Работа фрезером», «Резьба», «Твердая древесина».	
2.	4-9	Презентации «Соединения с помощью шурупов», «Заточка и доводка инструмента», «Пороки древесины», «Производство пиломатериалов», «Разметка и строгание древесины», «Разметочные инструменты», «Столярные соединения»,	

		«Соединения», «Технология обработки древесины», «Шиповые соединения», «Гочение»	
3.		Интерактивные учебно-наглядные пособия «Технология» «Резьба по дереву, выпиливание, выжигание.»	
4.			
5.			
6.			
7.			

Раздаточный материал

№	Класс	Наименование	Тема	Кол-во
1.	5	Технологическая карта	Доска разделочная	9
2.	5	Технологическая карта	Подставка	9
3.	5	Технологическая карта	Лопатка детская	9
4.	6	Технологическая карта	Ручка для молотка	9
5.	6	Технологическая карта	Вешалка для одежды	9
6.	6	Технологическая карта	Толкушка	5
7.	6	Технологическая карта	Скамейка	5
8.	7	Технологическая карта	Солонка	9
9.	8	Технологическая карта	Табурет детский	9
10.	8	Технологическая карта	Киянка	5
11.	8	Технологическая карта	Подсвечник настенный	5
12.	7	Технологическая карта	Полка подвесная	8
13.	7	Технологическая карта	Подставка	9
14.	8	Технологическая карта	Кружок хозяйственный	9
15.	9	Технологическая карта	Скалка	5
16.	9	Технологическая карта	Подсвечник	5
17.	5	Технологическая карта	Флюгер	8

Стенды

№	Наименования	Класс	Кол-во
1.	Стенд «Техника безопасности»		4
2.	Стенд «Столярные инструменты»		1
3.	«Правила Т. Б. при работе на токарном станке»		1
4.	«Породы древесины»		2
5.	Общие «Правила Т.Б в мастерской»		1
6.	Стенд «Информация»		1

7.	«Рабочему мечту-образцовый порядок»		1
8.	«Правила Т.Б при пилении древесины»		1
9.	«Правила Т.Б на сверлильном станке»		1
10.	Стенд «Запомни»		4
11.	«Основные и обязательные требования в мастерской»		1
12.			

7. Медиатека, электронные образовательные ресурсы

1. Институт коррекционной педагогики Российской академии образования <http://институт-коррекционной-педагогики.рф/>
2. МультиУрок – образовательная площадка <https://multiurok.ru/>
3. Альманах педагога <https://almanahpedagoga.ru/>
4. Компания «Экзамен-Медиа» <http://examen-media.ru/>
5. Центр новых образовательных технологий ТГПУ <http://planeta.tspu.ru/?ur=>

6. Факультет коррекционной педагогики образовательного портала "Мой университет" <http://www.moi-sat.ru/>
7. Медиация в образовании международный дистанционный информационно-образовательный проект <http://www.mediationinedu.ru/>
8. Центр гражданского образования «Восхождение» <http://civiledu.ru/>
9. Институт управления образованием Российской Академии образования <http://iuorao.ru/>
10. Современный Учительский портал http://easyen.ru/load/okruzhajushhij_mir/4_klass/239
11. Министерство образования и науки Российской Федерации <http://www.mon.gov.ru>
12. Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования РФ <http://www.apkppro.ru>
13. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>
14. Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru>
15. Учительская газета <http://www.ug.ru>
16. Газета «Первое сентября» <http://ps.1september.ru>
17. Газета «Библиотека в школе» <http://lib.1september.ru>
18. Газета «Дошкольное образование» <http://dob.1september.ru>
19. Газета «Здоровье детей» <http://zdd.1september.ru>
20. Газета «Начальная школа» <http://nsc.1september.ru>
21. Газета «Спорт в школе» <http://spo.1september.ru>
22. Газета «Управление школой» <http://upr.1september.ru>
23. Газета «Школьный психолог» <http://psy.1september.ru>
24. Газета «Биология» <http://bio.1september.ru>
25. Журнал «Вестник образования России» <http://www.vestniknews.ru>
26. Психологическая наука и образование: электронный журнал <http://www.psyedu.ru>
27. Школьная пресса: информационный портал <http://portal.lgo.ru>
28. Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС <http://www.vlados.ru>
29. Издательство «Дрофа» <http://www.drofa.ru>
30. Издательство «Просвещение» <http://www.prosv.ru>
31. Всероссийский интернет-педсовет <http://pedsovet.org>
32. Википедия: свободная многоязычная энциклопедия <http://ru.wikipedia.org>
33. Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники <http://www.rubricon.com>
34. Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру <http://dic.academic.ru>
35. Энциклопедия «Кругосвет» <http://www.krugosvet.ru>
36. Журнал «Вестник образования России» <http://www.vestniknews.ru>

Приложение 1
к паспорту
столярной мастерской

**План работы столярной мастерской
на 2017-2018 уч.год**

№	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные
---	--------------------------	-------	---------------

п/п		исполнения	
1	Обеспечение непрерывного учебного процесса	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской), учитель проводящий занятия по утв. расписанию, администрация учреждения
2	Рациональное использование и обеспечение рабочего состояния оборудования, ТСО	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской), учитель проводящий занятия по утв. расписанию, зам. директора по АХЧ
3	Создание, накопление, систематизация учебно-методических и наглядных материалов, обеспечение ими обучающихся	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской), педагог-библиотекарь
4	Создание условий для проведения учебных занятий	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской), администрация учреждения
5	Соблюдение требований СанПиН 2.4.2.2821- СанПиН 2.4.2.3286-15 (требования к помещениям и оборудованию общеобразовательных учреждений, воздушно-тепловому режиму, естественному и искусственному освещению, влажная уборка, режим проветривания, маркировка школьной мебели, уход за мебелью), СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской), учитель проводящий занятия по утв. расписанию
6	Обеспечение эстетического оформления кабинета	В течении уч. года	Зав. учебным кабинетом (мастерской)
7	Участие в смотре-конкурсе учебных кабинетов (мастерских)	Согласно утв. плану	Зав. учебным кабинетом (мастерской), администрация учреждения
8	Оформление заявки на ремонт мебели и оборудования	По мере необходимости	Зав. учебным кабинетом (мастерской)
9	Оформление заявки на приобретение мебели и оборудования	В течении уч. года (при наличии фин. средств)	Зав. учебным кабинетом (мастерской)

Приложение 2
к паспорту
столярной мастерской

**График занятости столярной мастерской
на 2017-2018 уч.год**

Режим работы кабинета

Дни недели	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
Время работы		8.00 15.30	10.00 15.30	8.15 15.30	8.15 16.30	10.00 13.30

Расписание уроков

Расписание звонков	8.30 - 9.10	9.20 - 10.00	10.15 - 10.55	11.10 - 11.50	12.00 - 12.40	12.50 - 13.30	14.00 – 14.40	14.50 – 15.30
День недели	<u>1 урок</u>	<u>2 урок</u>	<u>3 урок</u>	<u>4 урок</u>	<u>5 урок</u>	<u>6 урок</u>	<u>7 урок</u>	<u>8 урок</u>
Понедельник								
Вторник	<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>	<i>5 кл.</i>	<i>5 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>
Среда			<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>
Четверг	<i>5 кл.</i>	<i>5 кл.</i>					<i>9 кл. факульт.</i>	<i>9 кл. факульт.</i>
Пятница	<i>5 кл.</i>	<i>5 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>	<i>9 кл.</i>
Суббота			<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>	<i>6 кл.</i>		

Приложение 3
к паспорту
столярной мастерской

**Заявка на приобретение имущества
(мебели, оборудования, наглядных пособий)**

**в столярню мастерскую
на 2017-2018 уч.год**

92Т	Комплект плакатов Ручной и электрифицированный столярный инструмент (3л)	3 л
33Т	Художественная обработка древесины	
24Т	Комплект плакатов Безопасность труда при деревообработке (5 л)	5 л
5-8737-014CD	Комплект таблиц "Декоративно прикладное творчество. Создание изделий из природных материалов"+CD (14 таблиц)	14 Таблиц+CD
5-8614-011CD	Комплект таблиц Технология обработки древесины+CD (11 таблиц)	11 таблиц+CD
5-8667-012CD	Комплект таблиц Декоративно-прикладное творчество. Резьба по дереву, выпиливание, выжигание (12 таблиц)	12 Таблиц
	Комплект трубных струбцин	6 шт
	Комплект угловых струбцин	4 шт
	Комплект фрез для ручного фрезера	1 шт
	Комплект фрез Форстнера разного диаметра от 10 до 50 мм	

