

Государственное казённое образовательное учреждение  
Ростовской области

«Николаевская специальная школа-интернат»

**Паспорт  
Кабинета трудового обучения  
(швейное дело)**

Учитель: Губачёва Ольга Николаевна.

2023 – 2024 уч. год.

## Содержание.

1. Характеристика кабинета.
2. Материально-техническое обеспечение кабинета
3. СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и
4. АКТ приемки учебных мастерских.
5. Инструкции по охране труда, жизни и здоровья, правила поведения в кабинете швейного дела.
6. Перечень методической и учебной литературы.
7. Перечень таблиц и плакатов.
8. Демонстрационные наглядные пособия.
9. Раздаточный материал.

### Характеристика кабинета трудового обучения (швейное дело)

Основное назначение кабинета технологии: обеспечение высокого уровня преподавания предмета, который достигается современными формами проведения уроков и эффективным использованием материально-технической базы кабинета.

Цель работы кабинета технологии (швейное дело): Создание современных и безопасных условий для организации процесса обучения в соответствии с требованиями программы Министерства образования и науки Российской Федерации.

Задачи:

- организация работы по оснащению кабинета в соответствии с требованиями Минобрнауки России (оформление заявки на приобретение средств материально-технического обеспечения для кабинета технологии);
- совершенствование научно-методической, дидактической базы кабинета путем самостоятельного создания педагогом раздаточного и стендового демонстрационного материала для обучающихся в соответствии с программами;
- создание условий для совершенствования качества учебно-воспитательного процесса;
- совершенствование материально-технической базы кабинета;
- внедрение ИКТ в учебный процесс;
- создание среды, развивающей творческие способности обучающихся;
- создание условий для формирования, развития и совершенствования практических умений и навыков трудовой деятельности.

Основные направления работы кабинета:

- Проведение учебных занятий для детей с ограниченными возможностями здоровья по программе технология.
- Создание оптимальных условий для повышения интереса обучающихся к предмету, на создание оптимальных условий для овладения, обучающимися различных навыков рукоделия, на повышение активности обучающихся в конкурсах прикладного творчества и создание среды развивающей творческие способности обучающихся.

Кабинет – это учебное подразделение школы, оснащенное наглядным, учебным оборудованием, мебелью, приспособлениями, в котором проводится классная, внеклассная учебно-воспитательная работа с обучающимися, методическая работа по предмету.

Кабинет швейного дела предназначен для обучающихся 5-11 классов. Кабинет находится на втором этаже здания школы. Общая площадь – 58 кв. м., высота – 2,80 м. Один вход с коридора. Пол - железобетонный, покрыт линолеумом. Стены окрашены в светлые тона. Потолок подвесной, каркасный. В кабинете 4 окна. Окна оснащены фрамугами для проветривания, установлены жалюзи. Отопление автономное. Температурный режим воздуха в кабинете составляет 20 – 22 С.

Кабинет оборудован классной доской и интерактивной доской. В кабинете - 8 рабочих мест для обучающихся и рабочее место учителя. Рабочих столов 4, посадочных мест 8, два рабочих стола для учителя. Кабинет оснащен гладильной доской, утюгами для влажно-тепловой обработки, отпаривателями, шкафами для хранения учебного материала и оборудования, для хранения незавершенных работ обучающихся, шкафами для хранения тканей, образцов изделий и других материалов для проведения занятий. Имеются манекены, зеркало, примерочная ширма.

В кабинете установлены 2 производственные машины и 2 производственных оверлока. Рабочие места в швейной мастерской оборудованы швейными машинами с электроприводом в соответствии с требованиями техники безопасности, производственной санитарии, технической эстетики и размещаются так, чтобы обеспечить возможность контроля, за работой всех обучающихся. На стенах размещены стенды «Уголок швеи», «Работы юных мастеров швейного дела».

Кабинет оснащен медицинской аптечкой и средствами пожаротушения (огнетушители порошковые).

### Материально-техническое обеспечение кабинета

№п/п	Наименование имущества	Количество	Год установки
1	Учительский стол	2	2013
2	Столы ученические	4	2013
3	Кресло компьютерное	2	
4	Стул ученический	8 + 10	2013
5	Стол раскройный	2	2008
6	Стол для бытовых швейных машин	3	2008
7	Тумбочки	3	2008
8	Ширма примерочная	1	2008
9	Шкафы (для хранения учебного материала)	3 (секции)	2013
10	Шкафы (для хранения учебного оборудования)	4 (секции)	2021 г.
11	Шкаф	3	2008
12	Зеркало	1	2008
13	Классная доска (магнитная)	1	2006
14	Интерактивная доска, проектор	1+1	2017
15	Компьютер, монитор, мышь, принтер	1+1+1+1	2017
16	Манекен женский	2	2013
17	Манекен мужской	1	2013
18	Отпариватель для одежды Comfort NV - 468	2	2013
19	Доска гладильная	1	2013
20	Гладильный стол Lelit PA71 + парогенератор Lelit PS 20	1	2013
21	Промышленная швейная машина JURI DDL-8100 NH	2	2013
22	Промышленный оверлок (4-х нитный) Aurora A-747	2	2013

23	Оверлок JUKI MO 654 DE	1	2013
24	Оверлок Brother M3034D	1	2013
25	Швейная машина Brother LS – 2125	2	2013
26	Швейная машина Brother Prestige 50	2	2013
27	Швейная машина ELNA 2100	2	2013
28	Вышивальная машина Brother NV – 90	1	2013
29	Вышивальная машина Brother NV 950	2	2013
30	Утюг электрический промышленный Lelit PS 355	1	2013
31	Утюг электрический «ВОСН»	3	2013
31	Раскройные ножницы Aurora WD -2	2	2013
32	Огнетушитель порошковый	2	2023
33	Жалюзи рулонные тканевые	4	2021
34	Тюль	8	2021
35	Аптечка первой помощи.	1	2023
36	Стеллаж для хранения тканей.	1	2006

### График занятости кабинета на текущий год.

Класс	Предмет	Дни недели
7	Швейное дело	вторник 3-4 урок
7	Швейное дело	среда 5-6 рок
7	Швейное дело	пятница 3-4 урок
8	Внеурочная деятельность: Прикладные технологии в швейном производстве.	суббота 1-2 урок
10 - 11	Внеурочная деятельность	Понедельник – суббота 14.20 – 16.00

**СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи**

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 сентября 2020 года N 28

Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20  
"Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст.1650; 2019, N 30, ст.4134) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 N 554 "Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст.3295; 2004, N 8, ст.663; N 47, ст.4666; 2005, N 39, ст.3953)

постановляю:

1 Утвердить санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (приложение).

2 Ввести в действие санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" с 01.01.2021.

3 Установить срок действия санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" до 01.01.2027.

4 Признать утратившими силу с 01.01.2021:

<https://disk.yandex.com/i/aiYnEgBbdhGyWg>

**ВЫДЕРЖКА из документа**

Приложение № 2  
к приказу минобразования  
Ростовской области  
от 26.05.2023 № 499

**АКТ**  
**проверки готовности организации,**  
**осуществляющей образовательную деятельность,**  
**к новому 2023 – 2024 учебному году**  
составлен "18" июля 2023 года

государственное казенное общеобразовательное учреждение Ростовской области «Николаевская специальная школа-интернат», 1990 года постройки

(полное наименование организации, год постройки)

Ростовская область

(учредитель организации)

347272, Ростовская обл., Константиновский р-н., ст. Николаевская, ул. Гагарина - 43

(юридический адрес, физический адрес организации)

Директор Острянская Анна Алексеевна, тел.8(86393)51181

(фамилия, имя, отчество руководителя организации, № телефона)

В соответствии с приказом министерства общего и профессионального образования по Ростовской области

(наименование органа управления образованием, издавшего приказ)

от " 26 " мая 2023 г. № 499 в период с "26"мая 2023 по "10" августа 2023 г.

комиссией ГКОУ РО Николаевской специальной школы-интерната  
(наименование органа управления образованием, проводившего проверку)  
в составе:

Председатель комиссии:

Директор Острянская А.А.:

(должность, фамилия, имя, отчество)

Секретарь комиссии:

Психолог Кривошей С.М.:

(должность, фамилия, имя, отчество)

Члены комиссии:

Начальник ОВО по Константиновскому району – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по РО»  
майор полиции Рудь В.Ю.:

(должность, фамилия, имя, отчество)

ВРИО отдела ОМВД России по Константиновскому району-подполковник полиции Яцына  
В.М.:

(должность, фамилия, имя, отчество)

Заместитель директора по АХЧ Сушков В.И.:

(должность, фамилия, имя, отчество)

проведена проверка готовности

государственного казенного общеобразовательного учреждения Ростовской области «Николаевская специальная школа-интернат»

(полное наименование организации)

(далее - организация).

**Состояние материально-технической базы** и оснащенности образовательного процесса оценивается как **удовлетворительное** (удовлетворительное, неудовлетворительное).

**Здания и объекты** организации **оборудованы** (не оборудованы) техническими средствами безбарьерной среды для передвижения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

**наличие и характеристика объектов культурно-социальной, спортивной и образовательной сферы:**

наличие материально-технической базы и оснащенности организации:

№ п/п	Объекты материально-технической базы	Имеется	Наличие документов по технике безопасности	Наличие актов раз-решения на эксплуатацию	Наличие и состояние мебели	Оборудование средствами пожаротушения	Примечание
1.	Учебные классы	4	имеются	имеется	удовлетворительное	да	
2.	Кабинеты	11	имеются	имеется	удовлетворительное	да	
3.	Мастерские	3	имеются	имеется	удовлетворительное	да	
4.	Спортивный зал	1	имеются	имеется	удовлетворительное	да	

физкультурный зал - **имеется** (не имеется), **приспособлен** (типовое помещение), емкость - стандарт на площадь помещения, состояние - **удовлетворительное** (неудовлетворительное);  
учебные мастерские - **имеется** (не имеется), **приспособлен** (типовое помещение), емкость - по 12 человек, профиль мастерских, количество единиц каждого профиля (швейная мастерская - 1; столярная мастерская - 1 и кабинет СБО - 1), состояние - **удовлетворительное** (неудовлетворительное);  
Потребность в замене мебели – **имеется**;  
Потребность в обновлении книжного фонда – **имеется**.

## **Инструкции по охране труда, жизни и здоровья, правила поведения в кабинете швейного дела.**

### **Правила пользования учебным кабинетом.**

1. Учебный кабинет должен быть открыт за 15 минут до начала занятий.
2. Учащиеся находятся в кабинете только в сменной обуви.
3. Учащиеся должны находиться в кабинете только в присутствии преподавателя.
4. Кабинет должны проветривать каждую перемену.
5. Учитель должен организовать уборку кабинета по окончании занятий в нем.

### **Правила поведения в швейной мастерской.**

1. Входить в класс с разрешения учителя.
2. Садиться на закреплённые места, отключать сотовые телефоны.
3. Начинать работу с инструментами и оборудованием с разрешения учителя.
4. Не размахивать инструментами.
5. Во время практической работы не отвлекаться и не отвлекать одноклассниц. Нельзя ходить по кабинету.
6. Не брать в руки инструменты, назначение которых не известно.
7. По окончании работы навести порядок на рабочем месте.
8. По окончании работы снять спецодежду, убрать в отведённое место.
9. На перемене выходить из кабинета. Кабинет проветривать.

### **Правила безопасной работы ножницами**

1. Хранить ножницы в определенном месте.
2. Не держать ножницы острыми концами вверх, передавать их, держа за сомкнутые лезвия кольцами вперед.
3. Следить за тем, чтобы ножницы не падали на пол – они могут поранить тебя или твоего товарища, от падений у ножниц портятся лезвия.
4. Не класть ножницы у вращающихся частей швейной машины.
5. Не оставлять ножницы раскрытыми.

### **Правила безопасной работы иглой**

1. Хранить иглы в определенном месте.
2. Не допускать потери иглы.
3. Запрещается брать иглу в рот, вкалывать её в одежду.
4. Сломанную иглу сдать учителю.
5. При шитье применять наперсток.
6. Нельзя откусывать нитку зубами.

### **Правила безопасной работы электрическим утюгом**

1. Перед началом работы проверить исправность шнура.
2. Работать стоя на резиновом коврике.
3. Включать и выключать утюг сухими руками, берясь за корпус вилки.
4. Ставить утюг на подставку.
5. Следить за тем, чтобы подошва утюга не касалась шнура.
6. Следить за правильной установкой указателя терморегулятора (в соответствии с видом ткани).
7. После окончания работы утюг поставить на подставку и выключить.

### **Правила безопасной работы на швейной машине**

1. Свет должен падать на рабочую поверхность с левой стороны или спереди.
2. Сидеть за машиной надо прямо, на всей поверхности стула, слегка наклонив корпус и голову вперед.
3. Стул должен стоять против иглы.
4. Расстояние между работающим и машиной должно быть 10-15 см.
5. Ноги должны опираться всей ступней на пол или подставку.
6. Волосы спрятать под косынку.
7. На швейную машину не класть посторонние предметы.
8. Перед работой проверять, не осталось ли в изделии булавок или игл.
9. Не держать пальцы рук вблизи движущейся иглы. Придерживать ткань, пальцы на расстоянии, обеспечивающем безопасность рук.
10. Не наклоняться близко к движущимся и вращающимся частям швейной машины.
11. Следить за правильным положением рук, ног, корпуса.
12. Расстояние от глаз до выполняемой работы должно быть 30- 35 см.
13. При установке иглы и шпульного колпачка снимать ноги с педали.
14. Перед работой проверять исправность электрического шнура.
15. При включении электродвигателя машины в электрическую сеть и выключении ее браться только за корпус штепселя.
16. Осторожно обращаться с пускорегулирующей педалью, нажимать на нее плавно, без рывков.
17. Под лапку, после работы подкладывать ткань.

### **Перечень методической и учебной литературы.**

№п/п	Учебно-методическая литература.	Количество
1	Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб./Под ред. В.В.Воронковой. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2011. – Сб. 2. – 304 с.	1
2	Технология. Швейное дело: 5 класс.: учеб. Для спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б. Картушина Г.Г., Мозговая - 6 –е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 160 с.: ил. – ISBN 978-5-09-028685-5.	10
3	Технология. Швейное дело: 6 кл.: учебн. Для спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б. Картушина Г.Г., Мозговая - 5-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 168с.: ил. ISBN 978-5-09-026669-7.	9
4	Технология. Швейное дело: учеб. Для 7 кл. спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина. – 2-е изд. - М.: Просвещение, 2007. – 181с.: ил. - ISBN 978-5-09-01ё8029-0	8
5	Технология. Швейное дело: 8 кл.: учебн. Для спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б. Картушина Г.Г., Мозговая - 4-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 232с.: ил. ISBN 978-5-09-029420-1.	8
6	Технология. Швейное дело: 9 кл.: учебн. Для спец. (коррекц.) образоват. Учреждений VIII вида /Г.Б. Картушина Г.Г., Мозговая - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2013. – 199с.: ил. ISBN 978-5-09-030214-2.	7



7	Технология швейных изделий. В.2ч.Ч. 1.: учебник для нач. проф. Образования / Г.А. Крючкова. – 2-е изд., испр. – М.: Издательский цент «Академия». 2011. – 240 с. ISBN 978-5-7695-8375-9	1
8	Оборудование швейных предприятий. В.2ч.Ч. 1.: Швейные машины неавтоматического действия: учебник для нач. проф. Образования / А.С. Ермаков. – М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 304 с. ISBN 978-5-7695-4693-8	1
9	Швейное дело: рабочая тетрадь для 5 кл. специальных (коррекционных) образовательных . организаций VIII вида /Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2013г.	8
10	Швейное дело: рабочая тетрадь для 6 кл. специальных (коррекционных) образовательных . организаций VIII вида /Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2010г.	10
11	Швейное дело: рабочая тетрадь для 7 кл. специальных (коррекционных) образовательных . организаций VIII вида /Г.Г. Мозговая, Г.Б. Картушина - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2008г	7
12	Трудовое обучение. 5-9 классы. Швейное дело. Картонажно-переплетное дело: развернутое тематическое планирование /авт.-сост. О.В. Павлова. – Волгоград: Учитель, 2010. – 287 с. 978-5-7057-2272-3.	1
13	Швейное оборудование. Изд-е 2-е, авт сост. О.В. Суворова, г. Ростов – на-Дону, изд. «Феникс» 2002г.- 384 с.	6
14	Материаловедение швейного производства. Учебное пособие для учащихся проф. лицеев и училищ. – ав. составитель О.В. Суворов, г. Ростов –на-Дону, изд. «Феникс» 2001г.- 416 с.	6
15	Швея. Портной легкой женской одежды. Учебное пособие для учащихся проф. лицеев и училищ. – ав. составитель Т.О. Бердник, г. Ростов –на-Дону, изд. «Феникс» 2001г. – 320 с.	6
16	Легкая женская одежда. Конструирование и моделирование швейных изделий. Учебное пособие. Авт.-составитель Т.А. Сунцова. – г. Ростов – на-Дону, изд. «Феникс» 2001г. – 320 с.	6
17	Моделирование и художественное оформление одежды Учебник для проф. Лицеев, училищ и курсовых кабинетов. - г. Ростов –на-Дону, изд. «Феникс» 2001г. – 352 с.	6
18	Трудовое обучение. Швейное дело. 5-9 классы: контрольно-измерительные материалы, вариативные тестовые задания/ авт. – сост. Н.А.Бородкина. _ Волгоград: Учитель, 2012. – 66 с. SBN 978-5-7057-2738-4.	1
19	Технология (для девочек) 5 – 8 классы: тесты / авт.- сост. Г.А. Гордиенко. Волгоград: Учитель, 2010 – 71 с.	1
20	Швея. Портной легкого женского платья. Комплект инструкционно – технологических карт по производственному обучению. -- г. Ростов –на-Дону, изд. «Феникс» 2001г. – 416 с.	6

### Перечень таблиц и плакатов.

№ п/п таблиц	Название таблиц и плакатов.
№ 1	Механизмы рабочих органов машины.
№ 2	Схема образования челночного стежка.
№ 3	Разработка моделей брюк. Построение основы конструкции брюк.
№ 4	Швейная машина 2 – М класса ПМЗ. Схема образования челночного стежка.
№ 5	Чертеж основы конструкции прямой юбки. Размерные признаки для построения поясных изделий. Построение конических юбок.

№ 6	Механизмы рабочих органов машины.
№ 7	Техническое моделирование.
№ 8	Разработка моделей юбок. Чертёж основы конструкции плечевых изделий.
№ 9	Размерные признаки фигуры девочки. Величины размерных признаков девочек старшего школьного возраста.
№ 10	Построение чертежей воротников. Плосколежащий воротник.
№ 11	Чертеж основы конструкции халата. Чертеж основы втачного одношовного рукава. Особенность построения конструкций с углублённой проймой и рукавом рубашечного покроя.
№ 12	Построение чертежа жилета. Разработка моделей жилетов.
№ 13	Механизмы преобразования движения. Регуляторы натяжения ниток.
№ 14	Приводные устройства. Приспособления к швейным машинам.
№ 15	Приводные устройства. Заправка ниток.
№ 16	Машинная игла и моталка.
№ 17	Схема смазки. Регуляторы строчки.
№ 18	Разработка моделей фартуков. Построение чертежа основы конструкции фартука.
№ 19	Обработка разреза тесьмой «молния».
№ 20	Швейная машина ПМЗ класса 2 –М.
№ 21	Приводные устройства.
№ 22	Механизмы передачи вращательного движения.
№ 23	Платье цельнокроёное.
№ 24	Платье отрезное.
№ 25	Разметка петель.
№ 26	Соединение лифа с юбкой.
№ 27	Ориентирные точки фигуры.

### **Демонстрационные наглядные пособия.**

№ п/п	Коллекции
1	«Шелк», «Шерсть», «Хлопок», «Лён».
2	«Синтетические ткани», «Искусственные ткани».
3	«Нетканые материалы», «Волокно».
4	«Продукты переработки шерсти».
5	«Шелк сырец и продукты его переработки».
	Образцы
1	«Тутовый шелкопряд», «Лён», «Хлопчатник».
2	«Шелк искусственный из вискозы».
3	«Шерсть», «Продукты переработки шерсти».
4	«Льняное волокно и продукты его переработки».
5	«Хлопок и продукты его переработки».
6	«Породы овец», «Пряжа», «Ткани».

### **Раздаточный материал.**

Класс	Раздаточный материал
5	Технологическая карта «Изготовление головного платка». Технологическая карта «Изготовление мешочка для хранения работ». Технологическая карта «Изготовление салфетки». Технологическая карта «Изготовление наволочки».

	Технологическая карта «Изготовление сумки хозяйственной».
6	Технологическая карта «Изготовление фартука». Технологическая карта «Изготовление сорочки». Технологическая карта «Изготовление фартука с нагрудником ».
7	Технологическая карта: « Обработка ночной сорочки без плечевого шва». Технологическая карта: « Обработка наволочки с клапаном». Технологическая карта: « Обработка поясного бельевого изделия». Инструкционная карта: « Построение чертежа основы прямой юбки». Технологическая карта: « Обработка прямой юбки». Инструкционная карта: « Построение чертежа клешевой юбки». Технологическая карта: « Обработка клешевой юбки». Технологическая карта: « Обработка клинковой юбки». Технологическая карта: « Обработка постельного белья».
8	Технологическая карта «Изготовление блузки без рукавов и воротника». Технологическая карта «Изготовление цельнокроеного платья на основе выкройки блузки». Технологическая карта «Изготовление домашнего халата с отложным воротником, без рукава». Технологическая карта: « Обработка кокеток». Технологическая карта: « Обработка карманов».
9	Технологическая карта «Изготовление платья отрезного». Технологическая карта «Изготовление детской одежды». Технологическая карта «Изготовление юбки».