Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

«Артинский лицей»

|  |
| --- |
|  |

***Паспорт***

***учебного кабинета технологии***

***(для девочек)***

***№ 114***

Арти

2020 год

**Содержание**

1. Требования к кабинету технология как базы для успешного выполнения образовательной программы.
2. Цель, задачи и направления работы кабинета.
3. Нормативные документы, регламентирующие образовательную деятельность.
4. Опись имущества кабинета технологии.
5. Инвентарная ведомость на технические средства обучения учебного кабинета.
6. Занятость кабинета на 2020-2021 учебный год
	1. Урочные часы работы кабинета
	2. Внеурочные часы работы кабинета
7. План работы кабинета на 2020 – 2021 учебный год.
8. Перспективный план развития кабинета.
9. Оснащение кабинета.
10. Учебно-методическая и справочная литература.
11. Наглядные пособия.
12. **Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом:**

Еремеева Галина Александровна

1. **Класс, ответственный за кабинет**:

5 «В» класс;

1. **Классы, для которых оборудован кабинет**:

5 – 9 классы;

1. **Число посадочных мест**:

20 (швейное дело), 20 (кулинария);

1. **Площадь кабинета**:

77,7 м2  (швейное дело); 60,9 м2  (кулинария)

**1. Требования к кабинету технология как базы для успешного выполнения образовательной программы**

***1. Общие требования***

1.1. Наличие нормативной школьной документации на открытие и функционирование учебного кабинета:

* Приказ о назначении ответственного за кабинет, его функциональных обязанностях (по профилю кабинета; хранится в папке «Нормативно-правовая документация).
* Паспорт кабинета, оформленный с указанием функционального назначения имеющегося в кабинете оборудования, приборов, технических средств, наглядных пособий, дидактических материалов и др.
* Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование (хранится в папке «Паспорт кабинета»).
* Правила техники безопасности работы в кабинете (вывешиваются в кабинете для ознакомления).
* Правила пользования кабинета учащимися (вывешиваются в кабинете для ознакомления).
* Акт приемки учебного кабинета к функционированию в новом учебном году (хранится в папке «Паспорт кабинета»).
* План работы кабинета на учебный год и перспективу (хранится в папке «Паспорт кабинета»).

1.2. Соблюдение правил техники безопасности и санитарно-гигиенических норм в учебном кабинете.

1.3. Соблюдение эстетических требований к оформлению учебного кабинета.

***Требования к учебно-методическому обеспечению кабинета***

1.4. Укомплектованность кабинета учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом, комплексом средств обучения необходимым для выполнения образовательной программы лицея.

1.5. Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения (по профилю кабинета) требованиям стандарта и образовательной программы.

1.6. Наличие комплекса дидактических материалов, типовых заданий, тестов, контрольных работ, эссе, сочинений и др. материалов для диагностики качества обучения и образовательного процесса (по профилю кабинета).

***Обеспеченность условий для успешного выполнения обучающимися требований к образовательной подготовке на базе учебного кабинета***

1.7. Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой лицея.

1.8. Открытое и наглядное предъявление обучающимся стандарта образования.

1.9. Обеспеченность обучающихся комплектом типовых заданий, тестов, эссе, контрольных работ и др. для диагностики выполнения требований базового и продвинутого уровней образовательного стандарта.

1.10. Расписание работы учебного кабинета по обязательной программе, факультативным занятиям, программе дополнительного образования, индивидуальным занятиям с учащимися различных категорий, консультаций и др.

***2. Требования к планированию и организации работы учебного кабинета по созданию оптимальных условий для успешного выполнения образовательной программы лицея***

* Безусловное выполнение учителями и обучающимися требований образовательного стандарта.
* Внедрение методики развивающего обучения.
* Дифференциация обучения.
* Гуманизация обучения.
* Личностно-ориентированное обучение.

***3. Оценка деятельности кабинета за учебный год***

* Самооценка учителя. Оценка обучающимися.
* Оценка методического объединения, методического совета.
* Выводы по дальнейшей работе кабинета.

***4. Требования к кабинету технологии***

Кабинет швейного дела должен удовлетворять следующим требованиям:

4.1. Кабинет должен быть оснащен мебелью, приспособлениями для работы, ТСО, рабочим и демонстрационным столом.

4.2. Кабинет должен быть оснащен специальными средствами обучения:

* Картами
* Картинами
* Таблицами
* Экранно-звуковыми пособиями.

4.3. В кабинете швейного дела должны быть экспозиционные материалы:

* Отражающие события внутренней и внешней жизни.
* Организующие учащихся на овладение приемами учебной работы.
* Уголок «Юный модельер».

4.4. В кабинете должна иметься литература:

* + Справочная.
	+ Научно-популярная.
	+ Учебники.
	+ Научно-методические пособия.
	+ Образцы практических и самостоятельных работ учащихся.
	+ Подборки олимпиадных заданий и т.д.

4.5. В кабинете технологии средства обучения должны быть систематизированы:

* По видам (карты, схемы, таблицы и т.п.)
* По классам

4.6. В кабинете должны находиться раздаточные материалы:

* Для организации индивидуальной, групповой, фронтальной самостоятельной учебной работы.
* Для проверки знаний, умений (карточки-задания).
* Для подготовки опережающих заданий.

4.7. Кабинет технологии должен отвечать санитарно-гигиеническим условиям, эстетическим и техническим требованиям.

**2. Цель работы кабинета технологии**

 ***Цель***: создание оптимальных условий для организации образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ООО по технологии.

***Задачи****:*

- организация работы по оснащению кабинета в соответствии с требованиями Минобрнауки России (оформление заявки наприобретение средств материально-технического обеспечения для кабинета швейного дела);

- совершенствование научно-методической, дидактической базы кабинета путем самостоятельного создания педагогом раздаточного и стендового демонстрационного материала для учащихся в соответствии с Программами по технологии;

- систематизация материала для организации внеурочной деятельности по направлениям: подготовка к олимпиадам и молодежным чемпионатам, проектная и исследовательская деятельность школьников, работа с классным коллективом.

***Основные направления работы кабинета:***

* ***Кабинет как средство выполнения государственного стандарта*:** проведение учебных занятий в соответствии ФГОС ООО по технологии, примерными и авторскими программами курсов по данным предметам, учебным планом образовательной программы лицея; обновление раздаточного дидактического материала с учетом принципов системно-деятельностного подхода.
* ***Кабинет как средство развития ученика*:** разработка и реализация программ факультативных и элективных курсов; пополнение банка заданий для подготовки к школьному, муниципальному и региональному этапам Всероссийской олимпиады школьников; обновление памяток по выполнению различных видов заданий по данным предметам; составление рекомендаций для обучающихся по выполнению проектных и исследовательских работ с учетом специфики предметов.
* ***Здоровьесберегающая деятельность:*** обеспечение соблюдения санитарно-гигиенических требований, требований пожарной безопасности и правил поведения для обучающихся.
* ***Обеспечение сохранности имущества кабинета:*** организация работы актива класса и родительского комитета; оформление своевременных заявок заведующему хозяйством школы.

**3. Нормативные документы, регламентирующие образовательную деятельность**

1. Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ, утвержден 29.12.2012 г.
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 3 сентября 2019 года N 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания».
3. Основные образовательные программы общего образования МАОУ «Артинский лицей».
4. Федеральный перечень учебников.

**4. Опись имущества кабинета швейного дела**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Наименование имущества*** | ***Количество*** |
| 1. | Доска аудиторная трехсекционная (зеленая) | **1** |
| 2. | Стол учительский | **1** |
| 3. | Столы ученические | **13** |
| 4. | Стулья ученические  | **25** |
| 5. | Стул учительский (компьютерный) | **1** |
| 6.  | Стол рабочий универсальный | **1** |
| 7. | Шкаф | **3** |
| 8. | Стенд | **3** |
| 9. | Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки | **2** |
| 10.  | Манекен 46 размера | **1** |
| 11. | Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ | 1 |
| 12. | Комплект инструментов и приспособлений для вышивания | 1 |
| 13. | Комплект инструментов и приспособлений для вязания крючком, на спицах | 1 |
| 14. | Набор измерительных инструментов для работы с тканями  | 1 |

***4.1 Опись имущества кабинета кулинарии***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование имущества** | **Количество** |
| 1. | Столы обеденные | **5** |
| 2. | Скамья | **8** |
| 3. | Стул учительский | **1** |
| 4. | Шкаф | **2** |
| 5. | Стенд  | **2** |
| 6. | Раковина | **3** |
| 7. | Кухонная посуда | **1** |
| 8. | Столовая посуда | **1** |
| 9.  | Стол ученический | **2** |
| 10. | Стол для приготовления пищи | **3** |
| 11.  | Кухонный инвентарь | 1 |

**4. Инвентарная ведомость на технические средства обучения учебного кабинета технологии**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование ТСО** | **Марка** | **Год приобретения** | **Инвентарный № по лицею** |
| ***Кабинет «Швейное дело»*** |
| 1.  | Оверлок | ***51 А класс*** |  | **01380010** |
| 2. | Швейная машина (с электроприводом) 3 шт | ***brother comfort 35A*** |  | **1380135****1380136** |
| 3. | Швейная машина с электроприводом 1 шт | ***-*** |  |  |
| 4. | Швейная машина (с ручным приводом)3 шт | ***класс 2М*** |  | **01380092/2** |
| 5. | Системный блок | ***«Samsung»*** |  | **01360016** |
|  | Монитор  | ***LG FLATRON*** |  | **1380204** |
| 6.  | Колонки компьютерные 2 шт | ***Sven*** | 2020 |  |
| 7. | Копировальный аппарат | ***SCX - 4200*** |  | **001380694** |
| ***Кабинет «Кулинария»*** |
| 1. | Холодильник | ***«Бирюса»*** | 2018 |  |
| 2. | Чайник |  | 2018 |  |
| 3. | СВЧ печь  |  |  |  |
| 4. | Электроплита (3шт) | ***«Мечта»*** |  | **1380125****1380136****1380137** |
| 5. | Вытяжка  | ***«Turbo alr»*** | 2019 |  |

**6. Занятость кабинета на 2020-2021 учебный год**

***6.1. Урочные часы работы кабинета***

Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете: Еремеева Галина Александровна

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ур.** | **Понедельник** |  **Вторник** |  **Среда** |  **Четверг** |  **Пятница** |  **Суббота** |
| 1 |  | 6А |  |  |  |  |
| 2 |  | 6А |  |  |  |  |
| 3 |  | 7А |  | 8Б |  |  |
| 4 |  | 7А | 5А | 5Б | 5В |  |
| 5 | 6Б | 7Б | 5А | 5Б | 5В |  |
| 6 | 6Б | 7Б | 8А | 9А |  |  |

***6.2 Внеурочные часы работы кабинета***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Факультатив**  | **Кол-во часов** | **Класс** | **Дни недели** |
| **Понед.** | **Втор.** | **Среда** | **Четв.** | **Пятн.** | **Суб.** |
| Юный модельер | 2 | 5-6 | 15.00 – 17.00 |  |  |  |  |  |

**7. План работы кабинета на 2020 — 2021 учебный год**

***7.1 План работы кабинета № 114 (кулинария)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** ***п/п*** | ***Мероприятия*** | ***Срок*** |
| ***Приобретение санитарно – гигиенического оборудования*** |
| 1 | Приобретение эмалированной кастрюли | Сентябрь |
| 2 | Приобретение режущих инструментов (ножей) | Октябрь |
| ***Приобретение учебно – методической литературы*** |
| 3 | Приобретение рабочих тетрадей по технологии для учащихся 6, 7 классов. | Сентябрь |
| 4 | Разработка технологических карт по кулинарии для 7 класса по новым темам программы. | Февраль |
| 5 | Разработка КИМ для 5 класса по разделу «Кулинария» по программе. | Март |
| 6 | Приобретение наглядного материала, плакатов по предмету «Кулинария» | В течении учебного года |
| ***Оформление кабинета*** |
| 7 | Оформление уголка по технике безопасности при работе в кабинете кулинарии | Сентябрь |
| 8 | Оформление уголка «Это интересно знать» | Ноябрь |
|  |  |  |
| ***Текущий ремонт*** |
| 9 | Ремонт, побелка стен, потолка | Июнь |

***7.2 План развития кабинета № 114 (швейное дело)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№*** ***п/п*** | ***Мероприятия*** | ***Срок*** |
| ***Приобретение учебно — методической литературы*** |
| 1 | Приобрести дополнительный наглядный материал по темам программы: конструирование и моделирование швейных изделий. | В течении учебного года |
| 2 | Продолжить разработку альбома: «История костюма» | В течении учебного года |
| 3 | Разработка КИМ для 5 класса по разделу «Материаловедение» | Декабрь |
| 4 | Разработка технологических карт для 6 класса по теме: «Изготовление изделия с ц/к рукавом» | Январь |
| 5 | Приобретение ножниц Зигзаг | В течении учебного года |
| ***Приобретение оборудования*** |
| 6 | Приобретение линеек закройщика (20 шт.) | Октябрь |
| ***Оформление кабинета*** |
| 7 | Оформление стендов по технике безопасности при работе в швейной мастерской | Сентябрь |
| 8 | Оформление уголка «Юный модельер» | В течении года |
| 10 | Обновление уголка по технике безопасности | Октябрь |
| ***Текущий ремонт*** |
| 11 | Побелка стен, потолка | Июнь |

**8. Перспективный план развития кабинета**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Что планируется*** | ***Сроки*** | ***Ответственный*** |
| 1 |  Косметический ремонт кабинета: побелка стен, потолка | 2020 – 2021 уч. год2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Еремеева Г.А. |
| 2 |  Обновление мебели в кабинете кулинарии | 2021 – 2022 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |
| 3 |  Приобретение методических пособий: плакаты, таблицы по технологии | 2021 – 2022 уч. год | Еремеева Г.А. |
|  | ***Обновление:*** |  |  |
| 4 |   Методическая и учебная литература | 2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Еремеева Г.А. |
| 5 |   Наглядные пособия | 2021 – 2022 уч. год | Еремеева Г.А. |
|  | ***Приобрести:***  |  |  |
| 6 | Фильтр для воды | 2021 – 2022 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |
| 7 |  Тематические наглядные пособия и раздаточный материал | 2020 – 2021 уч. год2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Еремеева Г.А. |
| 8 |  Тематические компьютерные обучающие программы, игры | 2021 – 2022 уч. год | Еремеева Г.А. |
| 9  | Машина швейно-вышивальная | 2022 - 2023 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |
| 10 | Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья) | 2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |
| 11 | Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория | 2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |
| 12 | Табурет обеденный  | 2021 – 2022 уч. год2022 - 2023 уч. год | Директор, зам. директора по АХЧ |

**9. Оснащение кабинета технологии (девочки)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Нумерация согласно Перечня средств обучения и воспитания\**** | ***Наименование средства обучения*** |  | ***Место в учебном кабинете*** |
| ***УМК:***1. учебники по технологии 5-9 класс 2. рабочие материалы для учителя (библиотека учителя)3. рабочие материалы для учеников (библиотека для учеников).***Рабочие материалы учителя******Инструкции по Т.Б в кабинете технологии******Паспорт кабинета***1. Методические рекомендации по изучению технологии2.Примерные рабочие программы3. Учебные пособия4. Комплекты видеоуроков по технологии (девочки)***Образцы поузловой обработки******Банк олимпиадных заданий******Наглядный материал******Раздаточный материал******Наглядный материал по истории костюма******Лекала изделий*** |  | ***Шкаф 1:*** полка 1полка 2полка 3***Шкаф 3:***полка 1полка 2полка 2полка 3полка 3полка 3полка 4полка 4полка 4полка 4полка 4полка 4полка 5 |
|  | **Часть 1. Домоводство (кройка и шитье)** |
|  | ***Специализированная мебель и системы хранения*** |
|  | *Основное оборудование* |
| 2.22.1. | Стол для швейного оборудования | Кабинет | + |
| 2.22.2. | Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья) |  | - |
| 2.22.3. | Специальный стол для черчения, выкроек и раскроя больших размеров | Кабинет | + |
|  | ***Технические средства*** |
|  | *Дополнительное вариативное оборудование* |
| 2.22.4. | Планшетный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) |  | - |
|  | ***Лабораторно-технологическое оборудование*** |
|  | *Основное оборудование* |
| 2.22.5. | Коллекция по волокнам и тканям | Стол 4 | + |
| 2.22.6. | Доска гладильная | Кабинет | + |
| 2.22.7. | Манекен женский с подставкой | Кабинет | + |
| 2.22.8. | Машина швейно-вышивальная |  | - |
| 2.22.9. | Машина швейная | Кабинет | + |
| 2.22.10. | Комплект для вышивания | Шкаф 2, полка 4-5 | + |
| 2.22.11. | Шпуля для швейной машины | + |
| 2.22.12 | Набор игл для швейной машины | + |
| 2.22.13. | Ножницы универсальные | + |
| 2.22.14. | Ножницы закройные | + |
| 2.22.15. | Ножницы Зигзаг | - |
| 2.22.16. | Воск портновский | + |
| 2.22.17. | Оверлок | Кабинет | + |
| 2.22.18. | Утюг с пароувлажнителем | Кабинет | + |
| 2.22.19. | Зеркало для примерок травмобезопасное | Кабинет | + |
| 2.22.20. | Ширма примерочная | Кабинет | + |
| 2.22.21. | Диэлектрический коврик | Кабинет | + |
| 2.22.22. | Огнетушитель | Кабинет | + |
|  | **Часть 2. Домоводство (кулинария)** |
|  | ***Специализированная мебель и системы хранения*** |
|  | *Основное оборудование* |
| 2.22.23. | Мебель кухонная (столы с гигиеническим покрытием, шкаф для хранения посуды, сушка для посуды, двугнёздная моечная раковина) | Кабинет | + |
| 2.22.24. | Стол обеденный с гигиеническим покрытием | Кабинет | + |
| 2.22.25. | Табурет обеденный |  | - |
| 2.22.26. | Диэлектрический коврик | Кабинет | + |
| 2.22.27. | Огнетушитель | Кабинет | + |
|  | ***Лабораторно-технологическое оборудование*** |
|  | *Основное оборудование* |
| 2.22.28. | Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория | ЦУО(частично) | +- |
| 2.22.29. | Электроплита с духовкой | Кабинет | + |
| 2.22.30. | Вытяжка | Кабинет | + |
| 2.22.31. | Холодильный шкаф | Кабинет | + |
| 2.22.32. | Микроволновая печь | Кабинет | + |
| 2.22.33. | Миксер | Стол 1 | + |
| 2.22.34. | Мясорубка электрическая | + |
| 2.22.35. | Блендер | + |
| 2.22.36. | Чайник электрический | Кабинет | + |
| 2.22.37. | Весы настольные электронные кухонные | Стол 1 | + |
| 2.22.38. | Комплект столовых приборов | Стол 1 | + |
| 2.22.39. | Набор кухонных ножей | Стол 2 | + |
| 2.22.40. | Набор разделочных досок | + |
| 2.22.41. | Набор посуды для приготовления пищи | Шкаф 4 полка 1-4 | + |
| 2.22.42. | Набор приборов для приготовления пищи | Стол 3 | + |
| 2.22.43. | Сервиз столовый на 6 персон | Шкаф 5 полка 2 | + |
| 2.22.44. | Сервиз чайный/кофейный на 6 персон | Шкаф 5 полка 1 | + |
| 2.22.45. | Стакан мерный для сыпучих продуктов и жидкостей | Шкаф 4 | + |
| 2.22.46. | Терка | Стол 3 | + |
| 2.22.47. | Бачки-урны с крышками для пищевых отходов | Кабинет | + |
| 2.22.48. | Комплект рабочей одежды | Шкаф 4 полка 5 | + |
|  | **Натуральные объекты** |
| 2.22.49 | Виды натуральных волокон | Стол 5 | + |
| 2.22.50 | Виды химических волокон | Стол 5  | + |
| 2.22.51 | Производство натуральных волокон |  | + |
|  | **КИМ по предметам** |
|  КИМ - 5 класс КИМ - 6 класс КИМ - 7 класс КИМ - 8 класс КИМ - 9 класс |  | ***Шкаф 3:***полка 3полка 3полка 3полка 3полка 3 |

**ЭОР и ЦОР**

|  |
| --- |
| <https://edu.mob-edu.ru/ui/> Мобильное электронное образование<https://www.minobrnauki.gov.ru/> Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации. [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/) Федеральный портал «Российское образование» [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет — ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. [http://www.edu.ru](http://www.edu.ru/) Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/> Каталог «Образовательные ресурсы сети Интернет для общего образования»<https://1sept.ru/> - Коллекция ресурсов Издательского дома «1 сентября»[https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/?utm_source=notfound_content&utm_medium=shkolalv_redirect&utm_campaign=shkolalv) – Цифровой образовательный ресурс для школ <http://fipi.ru/> Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ)[**http://www.school.edu.ru/**](http://www.school.edu.ru/) **Российский общеобразовательный портал**[**http://ege.edu.ru/ru/**](http://ege.edu.ru/ru/) **Портал единого государственного экзамена (ЕГЭ)**[**http://ege.midural.ru/**](http://ege.midural.ru/) **Портал единого государственного экзамена (ЕГЭ) Свердловской области**[**http://school-collection.edu.ru/**](http://school-collection.edu.ru/) **Единая коллекция ЦОР** |
| Технология | СТРАНА МАСТЕРОВ - творчество для детей и взрослых <http://stranamasterov.ru/> АКАДЕМИЯ ПОДЕЛОК - творческий и образовательный портал для детей, педагогов и родителей <http://detpodelki.ru/>  LOBZIK- для любителей мастерить и профессионалов, интересный, регулярно обновляющийся ресурс по трудовому обучению, автор - Рауд Юрий, преподаватель технического труда с/ш №6 г. Нарва, Эстония. <http://www.lobzik.pri.ee/modules/news/> РЕЗЬБА ПО ДЕРЕВУ - художественная резьба по дереву. <http://www.rezbawood.ru/> ТЕСТЫ ПРОФОРИЕНТАЦИИ онлайн- профориентация: кем стать. Выбор профессии, вуза, подготовка к ЕГЭ, тренинги. Центр тестирования и развития<http://www.proforientator.ru/tests>  |

**10. Учебно-методическая и справочная литература**

***10.1 Библиотека учителя***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№******п\п*** | ***Название*** | ***Автор*** | ***Издательство*** | ***Год******издания*** | ***Кол-во******экз.*** |
| 1 | История костюма | Н.П.Неклюдова | Ростов н/Д.: Феникс | 2004 | 1 |
| 2 | Методы обработки швейных изделий | Н.И.Зимина | Петрозаводск: Карелия | 1993 | 1 |
| 3 | 150 моделей женских юбок | Г.Н.Александрова | Минск: МФЦП | 1993 | 1 |
| 4 | Конструирование одежды | Л.П.Шершнева, Л.В. Ларькина | М.: Форум: Инфра-М | 2006 | 1 |
| 5 | Основы конструирования женской и детской одежды | Л.П.Шершнева | М.: Легпромбытиздат | 1987 | 1 |
| 6 | Конструирование одежды | С.М.Саламатова | М.: Легкая и пищевая промышленность | 1984 | 1 |
| 7 | Курсы кройки и шитья на дому | Л.В.Мартопляс, Г.В.Скачкова | Мн.: Полымя | 1992 | 1 |
| 8 | Женская одежда в деталях | Н.В.Ерзенкова | ТОО «Лейла» | 1994 | 1 |
| 9 | Практикум по обработке тканей | Л.В.Осипова | М.: Просвещение | 1979 | 1 |
| 10 | Модельер - конструктор | Н.В.Малинова | М.: Эксмо | 2005 | 1 |
| 12 | Юбки на любой вкус | А.В.Федотенко | М.: ООО «Издательство АСТ» | 2004 | 1 |
| 13 | Основы художественного проектирования костюма и эскизной графики | Т.О.Бердник | Ростов н/Д.: Феникс | 2005 | 1 |
| 14 | Легкая женская одежда. Конструирование и моделирование | Т.А.Сунцова | Ростов н/Д.: Феникс | 2001 | 1 |
| 15 | Моделирование и художественное оформление одежды | Т.О.Бердник | Ростов н/Д.: Феникс | 2001 | 1 |
| 16 | Как шить? | София Ханус | М.: Легпромбытиздат | 1992 | 1 |
| 17 | Детская одежда | Н.А.Топоровская | М.: ООО «ТД «Издательство Мир книги» | 2005 | 1 |
| 18 | Конструирование одежды | С.В.Куренова, Н.Ю.Савельева | Ростов н/Д.: Феникс | 2003 | 1 |
| ***Учебно- методическая литература*** |
| ***1.*** |
| 1 | Видеоуроки для 5-11 классов  | videuroki.net | 5-9 класс |  |  |
| 2 | Примерные программы по технологии 5-9 классы ФГОС |  |  |  |  |
| 3 | Рабочие программы 5-9 класс |  |  |  |  |
| 4 | Практикум по педагогическим технологиям | Н,Т, Милютина, И,И Хасанова, М,Г,Шалунова, Н.Е.Эрганова | РГППУ | 2002 | 1 |
| ***2.*** |
| 1 | Поурочные разработки по технологии 5 класс (вариант для девочек) | М.А.Давыдова | М: ВАКО | 2010 | 1 |
| 2 | Технология. 6 класс (вариант для девочек): Методические рекомендации | Н.В.Синица | М.: Вентана-Граф | 2014 | 1 |
| 3 | Технология. 6 класс (вариант для девочек): Методические рекомендации | под ред. В.Д.Симоненко | М.: Вентана-Граф | 2007 | 1 |
| 4 | Метод проектов в технологическом образовании школьников: 7 класс: пособие для учителя | под ред. И.А.Сасовой | М.: Вентана-Граф | 2010 | 1 |
| 5 | Технология. 5- 11 классы: предметные недели в школе | Е.Д.Володина, В.Ю. Суслина. | Волгоград: Учитель | 2008 | 1 |
| 6 | Технология. 5-8 классы. Деловые и ролевые игры на уроке: рекомендации, конспекты уроков | С.П.Шурупов | Волгоград: Учитель | 2011 | 1 |
| 7 | Технология. 5- 11 классы: проектная деятельность учащихся | Л.Н.Морозова, Н.Г. Кравченко, О.В.Павлова | Волгоград: Учитель | 2008 | 1 |
| 8 | Технология. Материалы к урокам раздела «Профессиональное самоопределение» | А.Н.Бобровская | Волгоград: Учитель | 2007 | 1 |
| ***Учебная литература***  |
| 1 | Технология. Технология ведения дома:5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений | Н.В.Синица, В.Д.Симоненко | М.: Вентана – Граф | 2012 | 10 |
| 2. | Технология. Технология ведения дома:6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений | Н.В.Синица, В.Д.Симоненко | М.: Вентана – Граф | 2015 | 15 |
| 3. | Технология. Технология ведения дома:7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений | Н.В.Синица, В.Д.Симоненко | М.: Вентана – Граф | 2015 | 10 |
| 4. | Технология:8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений | В.Д.СимоненкоА.А.Электов | М.: Вентана – Граф | 2015 | 15 |
| 5. | Технология 5 класс | А.Т.ТищенкоН.В.Синица | М.: Вентана – Граф | 2018 |  1 (эл. Библиотека) |
| 6. | Технология 6 класс | А.Т.ТищенкоН.В.Синица | М.: Вентана – Граф | 2018 |  1 (эл. Библиотека) |
| 7.  | Технология 7 класс | А.Т.ТищенкоН.В.Синица | М.: Вентана – Граф | 2018 |  1 (эл. Библиотека) |
| 8. | Технология 8-9 класс | А.Т.ТищенкоН.В.Синица | М.: Вентана – Граф | 2018 |  1 (эл. Библиотека) |

***10.2 Библиотека ученика***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п\п | Название | Автор | Издательство | Годиздания | Кол-воэкз. |
| 1. | Рукоделие для детей  | М. Калинич  | Мн.: Полымя | 1998 | 1 |
| 2. | Мелодия кружев | Н.П. Белая | Мн.: Полымя | 1999 | 1 |
| 3. | Подарок молодым хозяйкам  | Е. Молоховец  | М.: Ада, Россич | 1993 | 1 |
| 4. | Культура питания  | под ред. И.А. Чеховского  | Мн.: «Беларусская энцыклапедыя» | 1993 | 1 |
| 5. | Энциклопедия быта | Информ.-техн | Сиргис-Харьков: РИП «Оригинал» | 1992 | 1 |
| 6. | Вкусная книга | Жанна Орлова | М.: АСТ:ЛЮКС | 2005 | 1 |
| 7. | 155 аппетитных блюд из курицы | Галина Лаврентьева | Белгород: «Клуб семейного досуга» | 2014 | 1 |
| 8 | 100 поделок из природных материалов | И.В.Новикова, Л.В. Базулина | Ярославль: Академия развития | 2001 | 1 |
| 9. | Иголка - волшебница | Т.И.Еременко | М.: Просвещение | 1987 | 1 |
| 10. | Кружок конструирования и моделирования одежды | Л.П.Чижикова | М.: Просвещение | 1990 | 1 |
| 11. | Кружок изготовления игрушек-сувениров | О.С.Молотобарова | М.: Просвещение | 1990 | 1 |
| 12. | Вторая жизнь вещей | Н.П.Коноплева | М.: Просвещение | 1993 | 1 |
| 13. | Книга рецептов для приготовления пищи в микроволновой печи |  |  |  | 1 |
| 14. | Тайны хорошей кухни | В.В.Похлебкин | Свердловск: Ср.- Уральское издательство | 1987 | 1 |
| 15. | Северная кухня | Л.А. Черемухина | Архангельск: Сев.-Зап. Кн. издательство | 1992 | 1 |
| 16. | Напитки домашнего приготовления | Т.Е.Мархель, Е.В.Орловская | Мн.: литература | 1998 | 1 |
| 17. | Журналы «Бурда» |  |  |  |  |
| 18 | Журналы «Наша кухня» |  |  |  |  |
| 19. | Журналы «Вяжите сами» |  |  |  |  |

**11. Наглядные пособия**

***11.1 Стенды***

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п\п** | **Название**  |
| 1. | Уголок безопасности |
| 2. | Классный уголок |
| 3.  | Выставочные материалы |
| 4. | Это интересно (информация для урока) |

***11.2 Технологические и инструкционные карты***

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п\п** | **Название**  |
| 1. | Приготовление бутербродов |
| 2. | Приготовление блюда из крупы и макаронных изделий |
| 3.  | Приготовление холодных блюд |
| 4. | Приготовление блюд из яиц |
| 5. | Определение размеров изделия |
| 6. | Изготовление фартука |
| 7. | Раскрой изделий |
| 8. | Конструирование швейных изделий |
| 9. | Моделирование швейных изделий |
| 10. | Виды швейных изделий |
| 11. | Технология изготовления швейных изделий |