Согласовано

Утверждено Приказом МБОУ

Председателем Совета школы

Боговой Н.Н.

Лопатинская ОШ № 106 от 27.08.2024

# Паспорт кабинета технологии

2024-2025 учебный год

Учитель: Жуков Д.А.

# ПОЛОЖЕНИЕ ОБУЧЕБНОМ КАБИНЕТЕ

### 1. ОБШИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Учебныйкабинет-этоучебно-воспитательноеподразделениесреднейобщеобразовательнойшколы, являющееся средством осуществления Государственной программы образования, обеспечивающее оптимальные условия для повышения уровня образования учащихся,
- 2. Оснащение кабинетав ключает в себя: учебно-наглядные пособия, учебное оборудование, приспособления для практических занятий по предмету, технические средства обучения.
- 3. Занятиявкабинетедолжныслужить:
- активизациимыслительнойдеятельностиучащихся;
- формированию навыков использования справочных материалов, навыкованализаи систематизации изученного материала;
- формированию прочных знаний попредмету, их практическом уприменению.
- развитиюуучащихсяспособностейксамоконтролю, самооценке и самоанализу;
- воспитаниювысокоорганизованнойличности
- 4. Учебнаянагрузкакабинетадолжнабытынеменее 36 часов в неделю.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНОМУ КАБИНЕТУ

- 1. Наличиевкабинетенормативных документов (Государственный образовательный стандарт, календарные планы, измерители, требования и др.) регламентирующих деятельность по реализации Государственной программы по предмету.
- 2. Укомплектованность кабинета учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом средств обучения, необходимых для выполнения образовательной программы школы.
- 3. Соответствиеучебно-методическогокомплексаикомплексасредствобучениятребованиямстандарта образования и образовательным программам (базовый и профильные курсы).
- 4. Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой школы.
- 5. Наличиеиобеспеченностьучащихсякомплектомтиповых заданий, тестов, контрольных работит. п. для диагностики выполнения требований базового и продвинутого уровней образовательного стандарта.
- 6. Соблюдениеэстетическихтребованийкоформлениюкабинета:наличиепостоянных исменных учебно-информационных стендов.

Стендовыйматериалучебногокабинетадолженсодержать:

- государственныйобразовательныйстандартпопредмету(минимальнонеобходимоесодержание образования и требования к уровню обязательной подготовки);
- рекомендациидляучащихсяпопроектированию учебной деятельности (подготовкак тестированию, экзаменам, практикумам и др.);
- правилатехникибезопасностиработыиповедениявкабинете;
- материалы, используемые вучебном процессе.
- 7. Соблюдениеправилтехникибезопасности(журналопроведенииинструктажапоТБ), пожаробезопасности, санитарно-гигиенических нормвучебном кабинете (средства пожаротушения, аптечка).
- 8. Наличиерасписанияработыучебногокабинетапообязательнойпрограмме, факультативным занятиям, программедополнительногообразования, индивидуальным занятиям сотстающими, содаренными учащимися, консультации и др.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К ДОКУМЕНТАЦИИ КАБИНЕТА

- 1. Паспортучебногокабинета.
- 2. Инвентарнаяведомость наимеющеес я оборудование.
- 3. Правилатехникибезопасностиработывучебномкабинетеижурналинструктажаучащихсяпотехнике безопасности.
- 4. Правилапользованиякабинетомтехнологии.
- 5. Графикзанятостикабинета.
- 6. Состояниеучебно-методическогообеспечениякабинета
- 7. Планработыкабинетанаучебныйгодиперспективу(утверждаетсядиректоромшколы).

## 4. ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА.

- 1. Выполняетсянаосновании «Положения осмотрекабинета» одинразвгод.
- 2. Порезультатамсмотраподводятсяитогииопределяютсякабинеты,подлежащиеоплатеиразмер оплаты.

	УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕИУЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНО	<b>РЕОБОРУДОВАНИЕ</b>	
1	Очкизащитные	3	
1	`		
2	Верстаккомбинированный	3	
3	СтаноксверлильныйСН-15	1	
4	СтанокдеревообрабатывающийнастольныйСДН-1Б	2	
5	Станокзаточной Тиски	1 3	
7	Коловорот	3	
8	П/фуганок	10	
9	Молоток	5	
10	Напильники	8	
11	Рашпиль	3	
12	Стамески10мм	1	
13	Стамескип/кругл.	1	
14	Рубанокмаленький	2	
15	Шерхебель	2	
16	Ножницыпометаллу	1	
17	кусачки	2	
18	ножовки	3	
19	Линейка 1 метр	1	
20	Дрельручная	1	
21	Дрельэлектрическая	2	
22	Стусло	10	
23	Киянки	3	
24	Отверткакрестовая	1	
25	Отверткапрямая	2	
26	Штангенциркуль	1	
27	Плоскогубцы	1	
28	Ножовкипометаллу	2	
29	Комплектключей	1	
30	Электровыжигатель	2	
31	Удлинитель40метров	1	
32	Огнетушитель№11	2	

# Таблицы, плакаты по основным темам

заточкаиправкажелезокрубанка.

изготовление болта

изготовлениеваликанатокарномстанкеподеревуизмерение штангенциркулем инструкционно-технологическаякартанаизготовлениекрестовины, елки лампанакаливаниялесоматериалынарезаниевнутреннейрезьбы опиливание металла

организациярабочегоместа, хранение инструментовосновные правила при работе на токарном станке по дереву получение прямоугольного одинарного шипового соединения пособие для учащихся по ручной обработкеметаллаприемыпиления

приемыработымеханизированныминструментом приемы

работы рубанком

приемыработыстамеской приемы

разметки

приемы сверления

применениеприспособленийпривыполнениистолярных работ пробивание и сверление отверстий

резаниеметалланожницами

резание металла ножовкой

рубанок и его наладка

рубка металла

столярные соединения.

техникаизмерениймикрометром.

технический рисунокичертеж призматической детали. трансформатор.

# График влажной уборки и проветривания

Влажная	Время проветривания	Длительностьпроветривания		Наружная	
уборка		вмалые перемены	вбольшие перемены	температура	
16.25	09.15 10.10 12.10 13.15 14.10	5-6 мин 4-5 мин 3-4 мин 2-3 мин 1-2 мин	10-15мин 9-14мин 8-12мин 5-7 мин 3-4 мин	от+10°Сдо+6°С от+5°Сдо0°С от0°Сдо-5°С от-5°Сдо-10°С, ниже-10°С	

# Перечень перевязочных средств и медикаментов для аптечки кабинета

- 1. Жгут-1шт.(применяетсядлявременнойостановкикровотечения).
- 2. Пакет-контейнергипотермический (охлаждающий)-1шт.
- 3. Настойкапустырника-1шт.
- 4. Растворводородаперекиси-1шт.
- **5.** Аммиак-1шт.
- Зеленка-1шт.
- 7. Йод-1шт.
- **8.** Анальгин-1шт.
- 9. Дибазол-УБФ- 1шт.
- 10. Валидол-1шт.
- **11.** Папазол- 1 шт.
- 12. Активированный уголь-2шт.
- 13. Кальцийглюконат-1шт.
- 14. Фурацилин-1шт.
- 15. Вата-1уп.
- **16.** Бинт-1шт.
- 17. Бактерицидный унипласт-2шт.
- 18. Напальчник-5шт.

# МЕДИАТЕКА

# Технология

1. Комплектпрезентаций

# Экология

- 1. Экология. Учебное пособие, ДРОФА, а.к. Ахлебинина
- 2. Живойокеанвтвоихруках
- 3. Экология. Учебное электронное издание
- 4. Небейлежачего
- 5. Рольизначениеживотныхназемле