

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №1 п.г.т. Забайкальск  
(МАОУ СОШ №1 п.г.т. Забайкальск)**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ СОШ №1  
\_\_\_\_\_ Сигунова В.И.

**ПАСПОРТ  
учебного кабинета технологии № 21**

**Заведующий кабинетом: Мозолева Людмила Петровна  
учитель технологии.**

**2020-2021 учебный год**

## 1. Общие положения

Кабинет технологии — это учебно-воспитательное подразделение образовательного учреждения, являющееся средством осуществления процесса системы образования, обеспечивающее подготовку обучающихся к жизни в условиях мирового информационного общества, повышение уровня образования. Оснащение кабинета для занятий по предмету «Технология» и другим общеобразовательным дисциплинам с использованием ИКТ включает в себя: проекционное оборудование, учебно-наглядные пособия, оргтехнику, библиотечный фонд (книгопечатная продукция), печатные пособия, информационно-коммуникативные средства, мебель с приспособлениями для проведения теоретических и практических классных, внеклассных и факультативных занятий.

Занятия в кабинете технология должны служить: формированию у учащихся современной информационной картины мира; формированию навыков использования информационных технологий, как основной составляющей профессиональной деятельности в современном информационном обществе; - формированию знаний об устройстве и функционировании современной компьютерной техники; формированию и развитию общих учебных умений и навыков; формированию обобщенного способа учебной, познавательной, коммуникативной и практической деятельности; формированию потребности в непрерывном, самостоятельном и творческом подходе к овладению новыми знаниями; формированию ключевых компетенций - готовности учащихся использовать полученные общие знания, умения и способности в реальной жизни для решения практических задач; формированию творческой личности, развитию у учащихся теоретического мышления, памяти, воображения; воспитанию подрастающего поколения, направленному на формирование у обучаемых коммуникабельности и толерантности.

В кабинете технология проводятся: занятия по предмету «Изготовление швейных изделий, декоративно-прикладное искусство»; занятия по базовым общеобразовательным учебным предметам с использованием компьютерной техники; швейного оборудования; интегрированные уроки; экспериментальные уроки и практические занятия; внеклассные и факультативные занятия.

**Площадь кабинета: 30 кв.м.**

**Число рабочих мест: 15**

## 2. Перечень документов в кабинете

№ п/п	Наименование	Наличие
1	Паспорт кабинета	+
2	Папка «Инструкции по охране труда педагога»	+
3	Папка «Нормативно – правовое обеспечение педагогической деятельности»	+
4	Папка «Инструкции по технике безопасности, правила поведения для учащихся».	+
5	Занятость кабинета	+
6	План схема кабинета. План эвакуации из кабинета	+
7	Журналы по техники безопасности	+
8	Журнал кабинета информатики №31	+

## 3. Занятость кабинета

1 смена							
Время	Урок	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
8:00-8:40	1	+	+	+	+		
8:50-9:30	2	+	+	+	+		
9:50-10:30	3	+	+	+	+		
10:50-11:30	4	+	+	+	+		
11:45-12:25	5	+	+	+	+	+	
12:35-13:15	6	+	+	+	+	+	
2 смена							
Время	Урок	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
13:45-14:25	1	+			+	+	
14:45-15:25	2	+		+	+	+	
15:45-16:25	3	+	+	+	+		
16:40-17:20	4		+	+	+		
17:25-18:05	5			+			

## 5. Оборудование кабинета

№	Наименование	Количество
1	Светильники	9
2	Стол обеденный	1
3	Стул ученический	10
4	Стенка	1

### Специальное оборудование

1.	Холодильник	Samsung RL33GMG3	1
	Плита электрическая	Hansa FCEW51001011,1	1
	СВЧ – печь	Samsung GE711KR	1
	Стол производственный разделочный «Комбайн» кухонный	СПО 15/6	2
	Набор кухонных принадлежностей (кастрюли, сковородки)		1
	Набор ножей на подставке		1
	Набор кухонных принадлежностей (вилки, ложки, картофелемялка, половник)		2
	Набор досок разделочных		1
	Сервиз столовый		2
	Сервиз чайный		2

## 7. Электронные ресурсы

Наименование	Класс	Количество
Обучающие CD и DVD – диски ФГОС.		
1. Образовательный мониторинг. Технология. Оценка предметных умений учащихся.	5-8 классы	1
2. Компьютерные тесты и тренажёры. 2014-2015 год для повторения материала.	5-8 классы	1
3. «Библиотека рецептов. Кухня необыкновенная» 2014 год, для практических занятий	5-8 классы	1
4. «Энциклопедия домашней выпечки» 2014 год, для практических занятий		1

## 8. Учебное оборудование, методические пособия

Методические материалы	
5 – 7 класс (по ФГОС)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Примерные программы по учебным предметам. Технология. 5-9 классы: проект. – М.: Просвещение, 2010. – 96 с. – (Стандарты нового поколения).</li> <li>2. Технология. 5-9 классы (девочки): уроки с использованием ИКТ, внеклассные мероприятия / авт.-сост. Л.В. Боброва. – Волгоград: Учитель, 2009.</li> <li>3. Рабочая программа по технологии (Технологии ведения дома) 5 класс. УМК Н.В. Синеицы, В.Д. Симоненко. - М.: Вентана-Граф.-2012</li> </ol>

	<p>4. Технология (для девочек). 5-8 классы: тесты / авт. –сост. Г.А. Гордиенко. – Волгоград: Учитель, 2010.</p> <p>5. Технология. 5-8 классы. Деловые и ролевые игры на уроке: рекомендации, конспекты уроков / авт.-сост. С.П. Шурупов. – Волгоград : Учитель, 2012.</p> <p>6. Технология. 5-11 классы. Обслуживающий и технический труд: задания для подготовки к олимпиадам / авт.-сост. В.П. Пономарева, М.П. Шачкова. –Волгоград: Учитель, 2011.</p>
8- 11 класс (по ФГОС)	<p>1. Технология. 5-11 классы (вариант для девочек) : развернутое тематическое планирование по программе В.Д. Симоненко / авт.-сост. Е.А. Киселева [и др.]. – Изд. 2-е. – Волгоград: Учитель, 2011.</p> <p>2. Технология. 8 класс (девочки) 6 поурочные планы по учебнику под редакцией В.Д. Симоненко / авт.-сост. О.В. Павлова. – Волгоград: Учитель, 2010.</p> <p>3. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд / С.Э Маркуцкая. – М.: Издательство «Экзамен», 2008. Технология. 5-11 классы: проектная деятельность учащихся / авт.-сост. Л.Н.</p> <p>4. Морозова, Н.Г Кравченко, О.В. Павлова. 2-е изд., стереотип. – Волгоград: Учитель, 2008.</p> <p>5. Технология. 5-9 классы. Организация проектной деятельности / авт.-сост. О.А. Нессонова и др. – Волгоград: Учитель,Ю 2009</p>

## 9. Наглядные пособия

Наименование	Класс	Количество
Демонстрационные таблицы:		
1. «Кулинария»	5 – 8	1
2. «Разделка рыбы»	5 – 8	1
3. «Первичная обработка продуктов»		
4. «Форма нарезка продуктов»	5 – 8	1
5. «Приемы тепловой обработки продуктов»	5 - 8 5 - 8	1 1
6. «Витамины, жиры, углеводы, минеральные вещества»	5 – 8	1
7. «Правила поведения за столом»	5 – 8	1
8. «Организация рабочего места»	5 – 8	1
9. «Хранение продуктов»	5 – 8	1
10. «Столовая посуда»	5 - 8	1
Папки с дидактическим и раздаточным материалом	5 -8	10

## 10.Перспективный план развития кабинета на 2020 – 2024 годы

№п/п	Что планируется	Сроки исполнения	Ответственный
<b>До 2024 года</b>			
1	Приобретение нового оборудования: кухонной и столовой посуды	2021г	Администрация
2	Замена линолеума в кабинете	2023г	Администрация
<b>В течение года</b>			
1	Текущий ремонт кабинета	ежегодно	Зав. кабинетом

<b>2.</b>	Пополнение поурочной базы презентаций, интерактивных пособий, дидактических материалов	В течение года	Зав. Кабинетом
<b>3.</b>	Сохранение материально – технической базы кабинета	В течение года	Зав. Кабинетом