

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«МАЛИНОВООЗЁРСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
МИХАЙЛОВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Согласовано:  
Председатель профсоюзного комитета  
\_\_\_\_\_ Тяпшева Ю.А..  
«\_\_» \_\_\_\_ 08 \_\_\_\_ 2024г.

Утверждаю:  
Директор МКОУ «Малиновоозёрская СОШ»  
\_\_\_\_\_ Тимофеева В. В.  
«\_\_» \_\_\_\_ 08 \_\_\_\_ 2024г.

**Паспорт**  
**учебного кабинета**  
**« Учебные мастерские»**  
**Труд.**  
**Технология.**



## Общие сведения

1. Заведующий кабинетом Сиденко Юрий Алексеевич
2. Площадь кабинета (м<sup>2</sup>) 60 м.кв. \_\_\_\_\_
3. Площадь лаборантской (м<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_ -
4. Количество ученических мест 14 \_\_\_\_\_
5. Рабочее место учителя 1 рабочих места \_\_\_\_\_
6. Секционные шкафы для размещения оборудования \_\_\_\_\_ -

Заведующий кабинетом Сиденко Ю.А. ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

## ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ КАБИНЕТА

№ п/п	Мероприятие	Сроки
1.	Следить за чистотой кабинета, проводить генеральную уборку (один раз в четверть);	В течение года
2.	Следить за озеленением кабинета;	-
3.	Утепление кабинета	ежегодно
4.	Беседа с учащимися по обеспечению сохранности материально-технической базы кабинета;	сентябрь
5.	Оформление информационный материал по технологии	В течение года
6.	С учащимися 5-9 классов оформлять проекты, запланированные по программе.	В течение года
7.	Составление опорных карт, схем	В течение года
8.	Методическая работа кабинета: - разработка тестового материала -разработка дидактического материала	В течение года



**Материально-техническое оборудование кабинета**

Наименование	Количество Технические средства обучения	Примечание
Станок токарный Корвет-74(1)	1	
Станок токарный по дереву Корвет-71	1	
Станок токарный Корвет-74(2)	1	
Станок сверлильный Корвет-43	1	
Фреза Sparky	1	
Шуруповёрт Hitachi	1	
Копир для СТД	1	
Пила дисковая Интерскол	1	
Станок комбинированный ML392B1	1	
Коммутатор D-Link 8 port	1	
Ик Makita	1	
Стол для труда	7	
Стул ученический	14	
Стул учительский	1	
Фреза № 302 400	1	
Штангенциркуль	2	

### Учебно-методическое оборудование кабинета

Наименование	Количество	Примечание
Рабочая программа ООО Технология (для 5 – 9 классов образовательных организаций) Министерство просвещения РФ ФГБНУ Институт стратегии развития образования Российской Академии образования, Москва, 2024г.	<b>1</b>	
Технология: 5-й класс: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие 4-е издание, переработанное Акционерное общество "Издательство "Просвещение"	<b>1</b>	
Методическое пособие к учебнику Е.С Глозмана, Е.И. Кудакowej, О.А. Кожиной, Ю.Л. Хотунцева. Технология. 5 класс. - М.: Дрофа.	<b>1</b>	
Технология: 6-й класс: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие 4-е издание, переработанное Акционерное общество "Издательство "Просвещение"	<b>1</b>	
Технология: 6 класс. Методическое пособие к учебнику Е.С.Глозмана, О. А. Кожиной, Ю. Л. Хотунцева, Е. Н. Кудакowej и др. «Технология. 6 класс» / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакowa. — М.: Дрофа.	<b>1</b>	
Технология: 7-й класс: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие 4-е издание, переработанное Акционерное общество "Издательство	<b>1</b>	

"Просвещение"		
Технология : 7 класс. Методическое пособие к учебнику Е.С.Глозмана, О. А. Кожинной, Ю. Л. Хотунцева, Е. Н. Кудаковой и др. «Технология. 7 класс» / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — М.: Дрофа.	<b>1</b>	
Технология: 8-9-е классы: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие 4-е издание, переработанное Акционерное общество "Издательство "Просвещение"	<b>1</b>	
Технология.  Технологические карты:8-9класс: методическое пособие/ А.Т.Тищенко М.: Вентана- Граф.	<b>1</b>	

## Учебно-методическое оборудование кабинета.

### Список учебно-методической и справочной литературы для учителя.

Рабочая программа ООО Технология (для 5 – 9 классов образовательных организаций)  
Министерство просвещения РФ ФГБНУ Институт стратегии развития образования Российской  
Академии образования, Москва, 2024г.

Методическое пособие к учебнику

Е.С Глозмана, Е.И. Кудаковой, О.А. Кожинной, Ю.Л. Хотунцева. Технология. 5 класс. - М.:  
Дрофа.

Технология: 6 класс. Методическое пособие к учебнику Е.С.Глозмана, О. А. Кожинной, Ю. Л.  
Хотунцева, Е. Н. Кудаковой и др. «Технология. 6 класс» / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — М.:  
Дрофа.

Технология: 8-9-е классы: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие  
4-е издание, переработанное

Акционерное общество "Издательство "Просвещение"