Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Таяндинская средняя общеобразовательная школа» Еткульский муниципальный район Челябинская область

### ПАСПОРТ учебного кабинета технологии № 8

на 2019 – 2020 учебный год

Ответственный за кабинет учитель: Митькин Фёдор Михайлович ФИО

Площадь кабинета: 60 м. кв.

Число посадочных мест для обучающихся: 6

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ФИО учителей, работающих в кабинете	3
	График занятости кабинета на 1 (2) полугодие 20 19 - 20 20 уч. года	
3.	Занятость кабинета внеурочной деятельностью (факультативы, ИГЗ и др.)	3
4.	Перечень имущества кабинета	4
5.	Опись материальных ценностей в кабинете	4
	Методическое обеспечение кабинета	
7.	План развития учебного кабинета на 2019 -2020 учебный год	6
	Приложения	
	- Инструкция (утв. директором OO) по правилам безопасности обучающих в кабинете	
	- Выписка из Приказа МОиН РФ от 30 марта 2016 г. N 336	8

## Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете

ФИО учителя	Предмет	Класс	Примечания
Митькин Ф.М.	технология	5-9	

## График занятости кабинета на 1 полугодие 2019-2020 учебного года

№ урока	ФИО учителя, класс					
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
0						
1						
2			Технол.5кл			
3	Техн. 6-7кл		Технол. 5кл		Технол.9кл	
4	Техн. 6-7кл		Технол.8кл.		Технол.9кл	
6			Технол. 8кл.			
7						
8						

# Занятость кабинета внеурочной деятельностью (факультативы, ИГЗ и др.)

№ урока	ФИО учителя, класс					
	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
0						
1						
2						
3						
4						
6						
7						
8						

# Перечень имущества кабинета

$N_{\underline{0}}$	Наименование имущества	Количество	Техническое	Примечания
$\Pi/\Pi$			состояние	
1	Доска классная	1	удовл.	
2	Стол учителя	1	удовл.	
3	Стол учителя приставной	1	удовл.	
4	Стул для учителя	1	удовл.	
5	Верстаки	6	удовл.	
6	Стул ученический	6	удовл.	
7	Шкаф книжный двухстворчатый	1	удовл.	
8	Станок наждачный	1	удовл.	
9	Станок токарный по дереву	1	удовл.	
10	Станок фуговально-циркулярный	1	удовл.	

## Опись материальных ценностей в кабинете технологии (№8)

No	Название экземпляров	Количество,	Дата приобретения
п/п	_	шт.	
1	Электродрель	1	2015
2	Углошлифовальная машина	1	2014
3	Линейка металлическая	1	2013
4	Метр металлический	1	2013
5	Рулетка	1	2013
6	Угольник столярный	1	2013
7	Штангенциркуль	1	2013
8	Набор ключей гаечных	1	2013
9	Ключ гаечный разводной	1	2013
10	Ножницы по металлу	6	2013
11	Плоскогубцы монтажные	1	2014
12	Циркуль разметочный ученический	2	2010
13	Лобзик учебный	6	2013
14	Набор пил для лобзиков	6	2013
15	Рубанок	6	2013
16	Ножовка по дереву	6	2013
17	Набор рашпилей	1	2014
18	Молоток	6	2013
19	Набор стамесок	5	2013
20	Киянка деревянная	2	2013
21	Топор малый	1	2013
22	Пила двуручная	1	2010
23	Набор сверл по дереву	1	2012
24	Индивидуальный перевязочный	1	2018
	пакет		
25	Аптечка	1	2018

## Методическое обеспечение кабинета

№	Наименование	Количество
п/п		
1	Концепция развития технологического образования в	Электронная версия
	Российской Федерации	
2	А.Т.Тищенко Методическое пособие к учебнику	1
	«Технология. Индустриальные технологии» 5 кл.	
3	А.Т.Тищенко Методическое пособие к учебнику	1
	«Технология. Индустриальные технологии» 6 кл.	
4	А.Т.Тищенко Методическое пособие к учебнику	1
	«Технология. Индустриальные технологии» 7 кл.	
5	А.Т.Тищенко Методическое пособие к учебнику	Электронная версия
	«Технология» 8кл.	
6	Ф.А.Зуева Рабочая программа предметной области	1
	«Технология» Индустриальные технологии	
7	Ф.А.Зуева Национальные, региональные и	1
	этнокультурные особенности в содержании предметов	
	технологического цикла. (5-9)классы	
8	А.Т.Тищенко В.Д.Симоненко Технология.	Электронная версия
	Индустриальные технологии. Учебники для учащихся	
	общеобразовательных учреждений. 5-8 класс	

## План развития учебного кабинета технологии (№8) на 2019-2020 учебный год

Компоненты оснащения учебного кабинета	Планируемое оборудование и оснащение учебного кабинета	Сроки	Ответственные
Нормативные документы, программно-методическое	Обновить паспорт учебного кабинета	Август 2019	Заведующий кабинетом
обеспечение, локальные акты	Разработать план развития учебного кабинета	Июнь 2019	Заведующий кабинетом
	Обновить инструкции по технике безопасности, охране труда	Август 2019	Ответственный за технику безопасности и охрану труда
	Утвердить план эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций	Август 2019	Ответственный за технику безопасности и охрану труда
	Обновить инвентарную ведомость на имеющееся в классе оборудование	Август 2019	Завхоз, зав. кабинетом
	учебного кабинета	Сентябрь 2019, январь 2020	Заведующий кабинетом
	Утвердить акт готовности учебного кабинета к учебному году	Июль 2019	Завхоз, зав. кабинетом

	Скорректировать рабочие программы по технологии в соответствии с учебным планом на 2019/20 учебный год	Июнь- август 2019	Учитель- предметник
Санитарно-гигиенические требования к учебному кабинету	Произвести косметический ремонт (покраска стен, радиаторов отопления)	Июнь 2019	Завхоз, зав. кабинетом
	<u> </u>	По мере необходимо сти	Завхоз
	Произвести ремонт учебной мебели (столов, стульев)	Июнь 2019	Завхоз, зав. кабинетом
Технические средства обучения (рабочее место учителя)	учителя	В течение учебного года	Администрация ОО
Демонстрационные учебно- наглядные пособия	Обновить фонд оценочных средств для проведения проверочных работ по технологии	Август 2019	Учитель- предметник

#### Приложения

	Утверждаю.
Директор МКОУ	«Таяндинская СОШ»
	H.B. Дельянова

#### 1. ИНСТРУКЦИЯ

#### по правилам безопасности обучающихся в кабинете

- І. Общие требования безопасности
- 1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех учащихся, занимающихся в кабинете
- 2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить и выходить из кабинета
- 3. Не загромождать проходы сумками и портфелями
- 4. Не включать электроосвещение и средства ТСО
- 5. Не открывать форточки и окна
- 6. Не передвигать учебные столы и стулья
- 7. Не трогать руками электрические розетки
- 8. Травмоопасность в кабинете:
  - при включении электроосвещения
  - при включении приборов ТСО
  - при переноске оборудования и т.п.
- 9. Не приносить на занятия посторонние, ненужные предметы, чтобы не отвлекаться и не травмировать своих товарищей

Не садиться на трубы и радиаторы водяного отопления, на подоконники

- II. Требования безопасности перед началом занятий
- 1. Не открывать ключом дверь кабинета
- 2. Входить в кабинет спокойно, не торопясь за несколько минут до начала урока
- 3. Подготовить своё рабочее место, учебные принадлежности
- 4. Не менять рабочее место без разрешения учителя
- 5. Дежурным учащимся протереть доску чистой, влажной тканью
- III. Требования безопасности во время занятий
- 1. Внимательно слушать объяснения и указания учителя
- 2. Соблюдать порядок и дисциплину во время урока
- 3. Не включать самостоятельно приборы ТСО
- 4. Не переносить оборудование и ТСО
- 5. Всю учебную работу выполнять после указания учителя
- 6. Поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте
- IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях
- 1. При возникновении аварийных ситуаций (пожар и т.д.), покинуть кабинет по указанию учителя в организованном порядке
- 2. В случае получения травмы, обратитесь к учителю за помощью
- 3. При плохом самочувствии или при внезапном заболевании сообщите учителю
- V. Требования безопасности по окончании занятий
- 1. Приведите своё рабочее место в порядок
- 2. Не покидайте своё рабочее место без разрешения учителя
- 3. Обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщите учителю
- 4. Выходите из кабинета спокойно, соблюдая дисциплину

#### 2. Выписка из Приказа МОиН РФ от 30 марта 2016 г. N 336

#### «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»

Специализированная мебель и системы хранения

- 2.21.86. Доска классная
- 2.21.87. Стол учителя
- 2.21.88. Стол учителя приставной
- 2.21.89. Кресло для учителя
- 2.21.90. Стол ученический двухместный регулируемый по высоте
- 2.21.91. Стул ученический поворотный с регулируемой высотой
- 2.21.92. Шкаф для хранения с выдвигающимися полками
- 2.21.93. Шкаф для хранения учебных пособий
- 2.21.94. Тумба металлическая для инструмента
- 2.21.95. Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов
- 2.21.96. Боковая демонстрационная панель
- 2.21.97. Верстак ученический комбинированный
- 2.21.98. Стол металлический под станок
- Часть 5. Универсальная мастерская технологии работы с деревом, металлом и выполнения проектных работ школьников

Дополнительное вариативное оборудование

Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности. Модуль материальных технологий

- 2.21.207. Вертикально фрезерный станок с числовым программным управлением
- 2.21.208. Станок токарный по металлу с числовым программным управлением
- 2.21.209. Конструктор модульных станков для работы по металлу
- 2.21.210. Ресурсный набор к конструктору модульных станков Комплект числового программного управления для конструктора модульных
- 2.21.211. станков
- 2.21.212. Машина заточная
- 2.21.213. Станок сверлильный
- 2.21.214. Станок лазерной резки
- 2.21.215. Фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением
- 2.21.216. Электродрель
- 2.21.217. Шуруповерт
- 2.21.218. Углошлифовальная машина
- 2.21.219. Шлейфмашина ленточная
- 2.21.220. Ручная фрезерная машина
- 2.21.221. Лобзик электрический ручной
- 2.21.222. Клеевой пистолет
- 2.21.223. Лазерный дальномер

- 2.21.224. Электроудлинитель
- 2.21.225. Электропаяльник
- 2.21.226. Комплект деревянных инструментов
- 2.21.227. Линейка металлическая
- 2.21.228. Метр металлический
- 2.21.229. Рулетка
- 2.21.230. Угольник столярный
- 2.21.231. Штангенциркуль
- 2.21.232. Набор ключей гаечных
- 2.21.233. Ключ гаечный разводной
- 2.21.234. Набор ключей торцевых трубчатых
- 2.21.235. Кувалда
- 2.21.236. Ножницы по металлу
- 2.21.237. Набор отверток
- 2.21.238. Плоскогубцы комбинированные
- 2.21.239. Плоскогубцы монтажные
- 2.21.240. Набор зенковок конических
- 2.21.241. Набор плашек
- 2.21.242. Набор резцов расточных
- 2.21.243. Набор резцов токарных отрезных
- 2.21.244. Сверло центровочное
- 2.21.245. Фреза дисковая трехсторонняя
- 2.21.246. Фреза дисковая пазовая
- 2.21.247. Фреза для обработки Т-образных пазов
- 2.21.248. Фреза концевая
- 2.21.249. Фреза отрезная
- 2.21.250. Циркуль разметочный
- 2.21.251. Глубиномер микрометрический
- 2.21.252. Набор угольников поверочных слесарных
- 2.21.253. Набор брусков
- 2.21.254. Дрель ручная
- 2.21.255. Лобзик учебный
- 2.21.256. Набор пил для лобзиков
- 2.21.257. Рубанок
- 2.21.258. Ножовка по дереву
- 2.21.259. Набор рашпилей
- 2.21.260. Набор напильников
- 2.21.261. Набор резцов по дереву
- 2.21.262. Клещи
- 2.21.263. Гвоздодер
- 2.21.264. Молоток
- 2.21.265. Долото
- 2.21.266. Набор стамесок
- 2.21.267. Киянка деревянная
- 2.21.268. Киянка резиновая
- 2.21.269. Топор малый
- 2.21.270. Пила двуручная
- 2.21.271. Набор шпателей
- 2.21.272. Набор сверл по дереву
- 2.21.273. Набор сверл по металлу
- 2.21.274. Набор шлифовальной бумаги
- 2.21.275. Паста "ГОИ"

- 2.21.276. Очки защитные
- 2.21.277. Щиток защитный лицевой
- 2.21.278. Фартук защитный
- 2.21.279. Индивидуальный перевязочный пакет
- 2.21.280. Аптечка

Примечание: Ж, K,  $\underline{\Psi}$  – выделены имеющиеся в кабинете средства обучения и воспитания