

<p>ПРИНЯТО решением педагогического совета Протокол от 21.03.2017 г. №4</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Директор Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 1 г. Михайловска» С.В. Щипанов приказ от 25.08.2017г №34/1-од</p>
---	---

ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ.

Индустриальные технологии

5 класс

№	Наименование	Источники формирования контрольно-оценочных средств
1.	Раздел " Технология ручной обработки древесины и древесных материалов" 1. Промежуточная самостоятельная работа №1	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
2.	Раздел " Технологии ручной обработки металлов и искусственных материалов" 2. Промежуточная самостоятельная работа №2	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
3.	Годовая контрольная работа по предмету	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
4.	Творческий проект Итоговая работа	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016

6 класс

№	Наименование	Источники формирования контрольно-оценочных средств
1.	Тема " Пороки древесины" 3. Промежуточный тест №1	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
2.	Раздел " Технологии ручной обработки металлов и искусственных материалов" 4. Промежуточная самостоятельная работа №2	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
3.	Годовая контрольная работа по предмету	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
4.	Творческий проект Итоговая работа	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /

	А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
--	---

7 класс

№	Наименование	Источники формирования контрольно-оценочных средств
1.	Раздел " Технология ручной обработки древесины и древесных материалов" 5. Промежуточная самостоятельная работа №1	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
2.	Тема: "Назначение и устройство токарно-винторезного станка ТВ-6" 6. Промежуточное тестирование №2	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
3.	Итоговая комплексная работа по «Технологии»	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016
4.	Творческий проект Итоговая работа	Интернет- ресурсы. Технология. Индустриальные технологии : 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2016

8 класс

№	Наименование	Источники формирования контрольно-оценочных средств
1.	Раздел " Бюджет семьи" 7. Промежуточное тестирование №1	Интернет- ресурсы. Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2018
2.	Раздел " Электротехника" 8. Промежуточное тестирование №2	infourok.ru...testy_po...elektrotehnika-421970.htm Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2018
3.	Раздел " Современное производство и профессиональное самоопределение" Промежуточное тестирование №3	Интернет- ресурсы. Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2018
4.	Творческий проект Итоговая работа	Интернет- ресурсы. Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров – М.: издательский центр «Вентана-Граф», 2018

**Паспорт фонда оценочных средств
для проведения текущей и промежуточной аттестации**

Технологии ведения дома

Программы 5-6 класс А.Т.Тищенко, Н.В.Синица

5 класс

№ п/п	Наименование	Источник формирования контрольно-оценочных средств
1	Тест «Кулинария»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
2	«Материаловедение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
3	Обобщение знаний по теме «Машиноведение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
4	Обобщение знаний по теме «Снятие мерок»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
5	Обобщение знаний по теме «Конструирование, моделирование и изготовление фартука».	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.

6 класс

№ п/п	Наименование	Источник формирования контрольно-оценочных средств
1	Обобщение знаний по теме «Кулинария»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
2	Обобщение знаний по теме «Материаловедение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
3	Обобщение знаний по теме «Машиноведение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
4	Обобщение знаний по теме «Конструирование, моделирование конической, клиньевой и прямой юбки.	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.

7 класс

№ п/п	Наименование	Источник формирования контрольно-оценочных средств
1	Обобщение знаний по теме «Кулинария»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-

		8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
2	Обобщение знаний по теме «Материаловедение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
3	Обобщение знаний по теме «Машиноведение»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
4	Обобщение знаний по теме «Конструирование, моделирование и изготовление плечевых изделий»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.

8 класс

№ п/п	Наименование	Источник формирования контрольно-оценочных средств
1	Обобщение знаний по теме «Семейная экономика»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
2	Обобщение знаний по теме «Художественная обработка материалов»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
3	Обобщение знаний по теме «Электротехнические работы»	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.
4	Обобщение знаний по теме «Техника безопасности при эксплуатации электроприборов».	Контрольно-измерительные материалы. Технология для девочек 5-8 классы: тесты/автор-составитель Г.А.Гордиенко.-Волгоград: Учитель, 2010.-71с.

Промежуточная аттестация по технологии 5 класс

Примерные темы проектов:

- 1 Фартук на кухню
- 2 Кухонный помощник
- 3 Лоскутные прихватки
- 4 Сарафан для семейного завтрака
- 5 Юбка-«кокетка»
- 6 Юбка «полусолнце»

Промежуточная аттестация по технологии 6 класс

Примерные темы проектов:

- 1 Платье для семейного обеда

- 2 Платье в горошек
- 3 Блузка «зигзаг очарования»
- 4 Плед «Хорошее настроение»
- 5 Цветочный взрыв
- 6 Блузка для семейного обеда
- 7 Ночная сорочка

Промежуточная аттестация по технологии 7 класс

Примерные темы проектов:

- 1 Сонная мечта
- 2 Ночная сорочка
- 3 Коктейльное платье
- 4 Нарядное платье
- 5 Вязаные цветы
- 6 Мандалы маме
- 7 Платье «Ночь»

Промежуточная аттестация по технологии 8 класс

Итоговый тест