

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Среднеагинская средняя общеобразовательная школа

ПАСПОРТ
кабинета информатики № 02-04
2016 - 2017 учебный год

Заведующий кабинетом:



/Е.А. Требина/
расшифровка подписи

Директор МКОУ Среднеагинская СОШ



/Е.М. Ткачук/
расшифровка подписи

1. Характеристика помещения кабинета

№	Площадь помещения	Рабочее место учащегося		Рабочее место учителя	
		Столы	Стулья	Стол, стул	Классная доска (тип, размер)
1.	28м ²	Столы двухместные - 5 штук (77см.)	Стулья – 10 штук (42 см.)	1. Стол одностумбовый – 1 шт., 2. Стул мягкий - 1 шт. 3. Стол компьютерный - 4 шт 4. Стул компьютерный - 4 шт	магнитная для мела – 1.

2. Вентиляция помещений: *естественное через форточки*

№	Места размещения вытяжных шкафов	Кол-во	Соответствие требованиям ТБ	Готовность к работе
-	-	-	-	-

3. Водоснабжение, канализация - нет

Помещения кабинета	Места инсталляции	Оборудование (водоразборные колонки, раковины)
-	-	-

4. Освещение

Наименование рабочих зон	Размещение светильников	Тип освещения
Рабочие места учителя и учащихся	- параллельно окнам	искусственное освещение, люминесцентные светильники ЛС002х40,
Поверхность классной доски	- светильник над доской	люминесцентный светильник ЛС002х40

5. Описание имущества кабинета

№	Наименование имущества	Количество
1	Учительский стол	1
2	Учительский стул	1
3	Парты двухместные	5
4	Стулья ученические	10
5	Шкафы	1
6	Доска	1
7	Доска магнитная	-
8	Карнизы	1
9	Шторы	1
10	Декоративные цветы	12

6. Документация кабинета

1. Паспорт учебного кабинета.
2. Положение о школьном кабинете, должностные обязанности заведующего кабинетом
3. Правила поведения учащихся в кабинете.

7. Занятость кабинета

Расписание уроков

Урок	Понедельник		Вторник		Среда		Четверг		Пятница	
	предмет/ класс		предмет/ класс		предмет/ класс		предмет/ класс		предмет/ класс	
1.	математика	7	математика	9					математика	7
2.					общест- вознание	11	математика	7	математика	9
3.										
4.	математика	9	математика	7	математика	9				
5.			обществоз- нание	8	математика	7	математика	9		
6.	обществознание	9	информати- ка	8	общест- вознание	9	информати- ка	8	обществознание	11
7.	э/курс матема- тика	9	информати- ка	9	информа- тика	11				

8. Справочники

Список справочной литературы по информатике, используемые на уроках и внеклассных занятиях

№	Название	Автор	Издательство	Год издания
1	Новейшая энциклопедия ПК	Леонтьев В.П.	М., ОЛМА-ПРЕСС	2012
2	Информационные технологии. Часть 1.	Ю. Шафрин.	М., Лаборатория базовых знаний	2009
3	Информационные технологии. Часть 2.	Ю. Шафрин.	М., Лаборатория базовых знаний	2009
4	Компьютерная графика. Практикум	Л. Залогова	М., Бином	2012
5	Компьютерная графика. Учебное пособие.	Л. Залогова	М., Бином	2012

Учебники и учебные пособия для учащихся

№	Название (автор, издательство, год издания)	Класс	Кол-во экз.
1.	Информатика 5 кл./Л.Л.Босова. – 5-е изд.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний 2010	5	2
2.	Информатика 6 кл./Л.Л.Босова. – 4-е изд., испр.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	6	2

3.	Информатика. Базовый курс. Уч. Для 8 кл./ Н.Д.Угринович. 5-е изд.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	8	5
4.	Информатика. Базовый курс: уч. для 9 кл. Н.Угринович М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2010	9	10
5.	Информатика. Уч. Для 7 кл./ Н.Д.Угринович. 4-е изд.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	7	2
6.	Информатика и ИКТ. Учебник для 10 кл. Н.Д.Угринович М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	10	10
7.	Информатика и ИКТ. Учебник для 11 кл. Н.Д.Угринович М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	11	10

Методические рекомендации, пособия для учителя

№	Название (автор, издательство, год издания)	Кол-во экз.
1.	Компьютер в вашей школе. Симонович С. В. М., АСТ-ПРЕСС: Инфорком-Пресс, 2001	1
2.	Информатика. Шауцукова Л.З. М., Просвещение, 2003	1
3.	Практикум по информатике и ИТ. Угринович Н. Д., М., Бином, 2006	1
4.	Развивающее обучение в среде языка программирования ЛОГО. Н.Ю. Батицкая, Ч., Издательство Л. А. Наумова, 2007	1
5.	Секреты Excel 97	1
6.	Использование Microsoft Word 97	1
7.	Поурочные разработки по информатике. Н.А.Югова, Р.Р.Камалов 5 класс	1
8.	Поурочные разработки по информатике. Н.А.Югова, Р.Р.Камалов 6 класс	1
9.	Поурочные разработки по информатике. Н.А.Сухих. 7 класс	1
10.	Поурочные разработки по информатике. Н.А.Сухих. 7 класс	1
11.	Информатика. Поурочные планы по Н.Д.Угриновичу 8 класс	1
12.	Информатика. Поурочные планы по Н.Д.Угриновичу 7 класс	1
13.	Поурочные разработки по информатике. Универсальное издание. 8- 9 классы. А.Х.Шелепаева	1

Методические и учебные пособия

№ п/п	Название	Количество экземпляров
1.	Основы алгоритмизации и программирование на языке Pascal: Учеб. пособие / И.В. Абдрашитова. – Томск, 2011. – 144с.	1
2.	Основы алгоритмизации и программирование на языке Pascal: Учеб. пособие / Л.А. Татарникова: Под ред. Т.Б. Корнеевой – Томск, 2009. – 140с.	1
3.	Офисные технологии: текстовые документы и мультимедийные презентации: Учеб. пособие / Л.А. Татарникова, А.Н. Татарников – Томск, 2007. – 131с.	1
4.	Арифметические и логические основы построения компьютера: Учеб. пособие / Е.С. Кутугина. – Томск, 2009. – 137с.	1
5.	Мир информационных технологий: Учеб. пособие / И.А. Воронкова. – Томск, 2010. – 209с.	1

6.	Офисные технологии: электронные таблицы и основы баз данных: Учеб. пособие / Л.А. Татарникова, А.Н. Татарников, Д.В. Овсянников – Томск, 2009. – 162с.	1
7.	Flash: графика, анимация и элементы программирования Учеб. пособие / Л.А. Татарникова – Томск, 2010. – 148с.	1
8.	Секреты компьютерной графики: Учеб. пособие / А.В. Котова. – Томск, 2010. – 163с.	1
9.	Компьютерной графики. CorelDRAW: Учеб. пособие / В.В. Кузнецов, С.О. Бородин. – Томск, 2009. – 192с.	1
10.	Компьютерной графики. CorelDRAW: Учеб. пособие / В.В. Кузнецов, С.О. Бородин. – Томск, 2010. – 163с.	1
11.	Технология создания сайтов и основы Web-дизайна: Учеб. пособие / Л.А. Татарникова, О.В. Ситникова, Д.С. Вьюгов; под ред. Т.Б. Корнеевой – Томск, 2011. – 211с.	1
12.	Информатика. Методическое пособие для учителей. 9 класс / Под ред. Проф. Н.В. Макаровой. – СПб.: Питер, 2006. – 239 с	1
13.	Информационные технологии: в 2ч. Ч.2: Офисная технология и информационные системы. Шафрин Ю.А.. – М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2001. – 336 с.	1

Карточки, раздаточный материал (в печатном виде, на электронном носителе)

№	Класс	Раздел, тема	Кол-во экз.
1.	10	Раздаточный материал к графическому редактору «Adobe Photoshop»	10
2.	8	Раздаточный материал к графическому редактору «Paint»	10
3.	8	Раздаточный материал к редактору текстов «Word»	13
4.	9	Раздаточный материал к табличному процессору Excel	13
5.	11	Раздаточный материал к базам данных «Access»	10
6.	11	Раздаточный материал к разделу «Программирование»	12
7.	11	Раздаточный материал к разделу «Моделирование»	15
8.	11	Материал для подготовки к ЕГЭ по информатике	10

Папки

№ п/п	Название
1	Практические работы по классам
2	Microsoft PowerPoint
3	Microsoft Excel
4	Microsoft Word
5	Microsoft Access, HTML
6	Графический редактор Adobe Photoshop, Paint
7	Дополнительный материал 8, 9, 10, 11 класс
8	Электронный материал
9	Самостоятельные работы по классам
10	Кроссворды
11	ГИА 9 класс
12	ЕГЭ 11 класс
13	Программирование
14	Моделирование
15	Поурочные планы 7 класс
16	Поурочные планы 8 класс
17	Поурочные планы 9 класс
18	Поурочные планы 10 класс

Стенды

№ п/п	Название
1.	Стенд «Информатика и документация»
2.	Уголок безопасности

Раздаточный материал:

- Индивидуальные карточки для каждого ученика по темам.
- Лабораторные и практические работы.
- Тесты для 5-11 классов.
- Подбор методических материала по разработке web-сайта.
- Подбор методических материала по работе с Photoshop.
- Методические материалы по информатики в электронном виде.
- Программное обеспечение.

9. План работы кабинета на 2016-2017 учебный год

№ п/п	Что планируется	Сроки
1.	Сбор методического и программного обеспечения образовательного процесса.	2016-2017
2.	Совершенствование преподавания информатики по непрерывному курсу с 8 по 11 классы	2016-2017
3.	Обновление учебно-методического и дидактического материала	2016-2017
4.	Использование кабинета для проведения занятий с применением ИКТ по другим учебным предметам.	2016-2017
5.	Подготовка и участие в школьной и районной олимпиаде по информатике	2016-2017
6.	Участие в конкурсах, презентациях	2016-2017

10. Перспективный план развития кабинета

Учебный процесс:

Продолжить работу по накоплению:

1. материалов для учащихся по индивидуальной и заочной форме обучения;
2. карточек – заданий:
 - для дифференцированной работы с учащимися;
 - для проведения самостоятельных и практических работ;
 - раздаточный материал для 5 – 11 классов;
3. размножить тесты для учащихся;
4. своевременно делать ремонт книг в кабинете;
5. вовлекать учащихся в творческие работы с целью использования их в учебном процессе.

Внеклассная работа:

- 1 разрабатывать и накапливать сценарии внеклассных мероприятий; выпускать стенгазеты «Смекалка», «ФЛЕШКА»;
- 2 создать стенды: «Информатика и жизнь», «Из истории информатики»;

Методическая работа:

- 1 корректировка календарно – тематических планов;
- 2 посещение уроков учителей математики, анализ уроков, беседы;
- 3 составление рабочей программы на основе Федерального компонента государственного стандарта образования и образовательной программы школы;
- 4 разработка тестов, опорных конспектов.

Анализ работы кабинета за 2015 – 2016 учебный год.

Кабинет информатики в прошлом учебном году использовался для работы в 6-11 классах учителем Требиной Е.А.. Регулярно обновлялись сменные учебно-методические стенды. На уроках использовались таблицы, имеющийся в кабинете, раздаточный и дидактический материал. Применялись новые информационные технологии – электронные учебники, презентации по различным темам. В летние каникулы произведён ремонт мебели, покрашена доска, панели, окна. Кабинет готов к работе.

11. Протокол

решения педагогического совета школы о готовности учебного кабинета к обеспечению условий реализации образовательной программы на 2016/2017 учебный год

Кабинет № 02-04

Зав. кабинетом Требина Елена Александровна.

Замечания педагогического совета: нет

Решение педагогического совета: учебный кабинет готов к работе

Дата 30.08.2012, протокол №1.

12. Диагностическая карта учебного кабинета математики № 02-04

Школа: МКОУ Среднеагинская СОШ		Тип школы: общеобразовательная		
Требина Елена Александровна		Стаж работы зав. кабинетом – 17 лет	Время функционирования кабинета 21 год	
Наличие:				
Правила поведения и техники безопасности			<i>инструкции</i>	
План работы кабинета			<i>имеется</i>	
Административный контроль за деятельностью кабинета			<i>осуществляется</i>	
Контроль за выполнением требований к кабинету со стороны М/О			<i>осуществляется</i>	
Оформление кабинета				
Комфортность условий для работы уч-ся и учителя	Эстетичность оформления	Материалы образовательного стандарта	Наличие измерителей стандарта	Рекомендации учителя для уч-ся
<i>удовл./неудовл.</i>	+	+	+	+
Обеспечение деятельности кабинета				
Мебель (общее состояние)	ТСО (экран, доска, аудио, видео и т.д.)	Учебная и методическая литература, дидактические материалы, тесты, и др.	Материалы для учащихся (литература, раздаточный материал)	Планирование и проектирование деятельности учителя
<i>удовл</i>	+	+	+	+