

**Материально-техническая база образовательного процесса МБОУ ТСОШ№1
имени А.А.Мезенцева**

В школе 2 лингафонных кабинета, кабинеты географии, биологии, физики и химии, 2 кабинета информатики и ИКТ, которые постоянно пополняются оборудованием.

Школа имеет 2 интерактивных доски, 67 ПК (в том числе 7 ноутбуков) , 12 принтеров, 4 сканера, 3 копировальных аппарата, 19 мультимедийных проекторов, 2 DVD-проигрывателя, 3 видеомэгафона, 3 телевизора, 2 цифровых видеокамеры, 3 цифровых фотоаппарата, брошюровочный аппарат.

Обеспечение информационной грамотности ученика	Показатель
Наличие компьютерного класса, кол-во	2
Кол-во оборудованных рабочих мест в компьютерном классе (мест ученика/учительское)	№ 1 16/1 10/1
Наличие локальной сети в компьютерном классе, кол-во компьютеров в ней, %	№ 1 - Да, 100% № 2 - Да, 100%
Кол-во компьютеров с выходом в Интернет в компьютерном классе, %	№ 1 - 100% № 2 - 100%
Наличие мультимедиакабинетов	18
В т.ч. кол-во предметных кабинетов с автоматизированным местом учителя (кроме комп. класса и мультимедиакабинета)	16
Раннее обучение информатике	С 3 класса
Количество учащихся на 1 компьютер (общее кол-во уч-ся в школе: кол-во компьютеров в ОУ)	8,7 (начало года); 7,6 (конец года)
Наличие единой локальной сети в ОУ, количество компьютеров в сети	Да/35/52%
Общее кол-во компьютеров в ОУ с выходом в Интернет, %	52%
Наличие медиатеки (кол-во ресурсов), из них:	285 дисков
Готовых ЦОР	Для ОС Windows: энциклопедий - 5, справочников - 2, тренажеров - 6, электронных учебников - 9, электронных карт - 1, пособий – 208. Для Linux: комплекс лучших российских образовательных ресурсов.
Собственных разработок педагогов (какие, кол-во)	Более 500 презентаций в том числе: комплекс презентаций к учебнику С.В. Громова и Н.С. Родина Физика-7, к учебнику Виленкина Математика-5, Математика-6, к электронному учебнику

	<p>Роботландского сетевого университета "Азы информатики" (5 кл), "Пишем на компьютере" (6 кл), "Рисуем на компьютере" (7 кл), для элективных курсов по географии 9 кл - "География отдыха в России" и "Природные уникамы России", 11 класс - "Страноведение"; электронные учебники: "Муйская долина" (краеведческий), "Растения зимнего сада", комплекс презентаций по геометрии (11 класс) к учебнику Погорелова, учебник по информатике «Работаем в InkScare» (7 класс).</p>
Предметы, в преподавании которых используется ИКТ (перечислить)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Русский язык 2. Литература 3. Иностранный язык 4. Алгебра 5. Геометрия 6. Информатика 7. История 8. Обществознание 9. География 10. Биология 11. Физика 12. Химия 13. МХК 14. ИЗО 15. Технология 16. ОБЖ 17. Предметы начальной школы 18. Воспитательная работа
Доля преподавателей, владеющих компьютером и ИТ	
Всего педагогов в ОУ (фактически работающих, кол-во)	31
Из них владеют ИКТ (кол-во, %)	29, 94%
- на базовом уровне (Word)	29, 94%
- выше базового уровня (Excel, Power Point, Интернет, эл. почта)	27,87%
Не владеют	2
Доля преподавателей, использующих ИКТ в образовательном процессе (кол-во, %):	29, 94%
- систематически	29, 94%
	6, 19%

- иногда - не используют (кол-во, %)	2, 6%
Владение и использование педагогами программы М-тест (кол-во)	5
Количество призёров из числа учащихся, включенных в проектную и исследовательскую деятельность с использованием ИКТ	12
Количество призёров Интернет-конкурсов, проектов, олимпиад	190
Количество кружков, объединений, творческих коллективов информационно-технологической направленности (кол-во, название)	1 Кружок «Юный дизайнер»
Дистанционное обучение школьников (с получением документа об окончании), кол-во	«Азбука Роботландии. Корректор» — 10 чел., «Web-конструирование» - 4 чел. Дистанционная математическая школа — 31 чел.
Наличие школьного сайта	да

Состояние материально-технической базы, программно-методического и учебно-методического обеспечения позволяют успешно осуществлять образовательный процесс.