

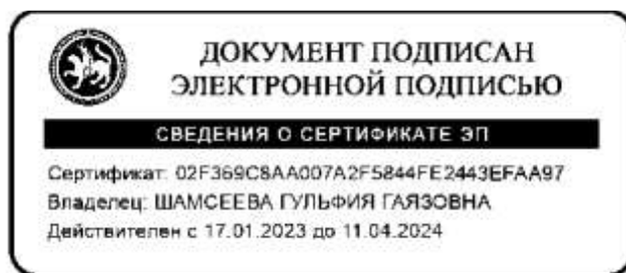
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Татарская гимназия №1 им. Г. Тукая» Вахитовского района г. Казани

ПРИНЯТО

На заседании педагогического совета  
МБОУ «Татарская гимназия №1  
им.Г.Тукая»  
Вахитовского района г.Казани  
Протокол № 1 от 29 августа 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
МБОУ «Татарская гимназия №1 им.Г.Тукая»  
Вахитовского района г.Казани  
Г.Г.Шамсеева  
Приказ № 134 от 31 августа 2023 г.



## Характеристика условий реализации ФОП ООО

### Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база школы приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации образовательной программы, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды. Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования ФГОС, лицензионный требования; перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанными с учетом местных условий, особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации. В соответствии с требованиями ФГОС в школе созданы и установлены:

- учебные кабинеты;
- информационно-библиотечный центр с рабочей зоной, читальным залом и книгохранилищем, обеспечивающим сохранность книжного фонда, медиатекой;
- актовый зал;
- спортивные залы, спортивные площадки, футбольное поле; оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;

- помещения для питания обучающихся, а также для приготовления и разогрева пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания;

- помещения для медицинского персонала;

- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием;

- гардеробы, санузлы, места личной гигиены.

Все помещения обеспечиваются комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая мебель, оснащение, презентационное оборудование и необходимый инвентарь.

Гимназия функционирует в здании типового проекта на 640 мест, построенном в 1960 году. В 2012 году в гимназии проведён капитальный ремонт.

### Сведения о материально-технической базе гимназии

Наименование	Количество
Число зданий и сооружений (ед)	1
Общая площадь всех помещений (кв.м.)	3929,4 кв.м.
Число классных комнат	34
Их площадь	1799 кв.м.
Количество мастерских	нет
Физкультурный зал	Да
Актальный зал	Да 120 мест
Имеет ли музей	Да
Размер учебно-опытного земельного участка	18 138 кв.м.
Имеется ли столовая	Да
Число посадочных мест	90 мест
Численность обучающихся, пользующихся горячим питанием	450
Число кабинетов информатики	2
Число интерактивных досок,	20

Число персональных компьютеров, моноблоков, ноутбуков	157
Сеть Интернет	да
Адрес электронной почты	<a href="mailto:G1.kzn@tatar.ru">G1.kzn@tatar.ru</a>
Сайт гимназии	<a href="http://Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Татарская гимназия №1 им.Г.Тукая» Вахитовского района г. Казани (tatar.ru)"><u>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Татарская гимназия №1 им.Г.Тукая» Вахитовского района г. Казани (tatar.ru)</u></a>
Электронный журнал	да

<b>Основные показатели работы библиотеки</b>	
Количество пользователей (всего)	635
Количество посещений, обращений (в ед.)	2403
<b>Характеристика библиотечного фонда</b>	
Общее количество библиотечного фонда	26323
Учебный фонд	10265
Федеральные	8116
Региональные	2149
Книжный фонд всего	15459
Из них художественная литература	8521
На русском яз	4391
На татарском яз.	4146
Справочная литература	717
На русском	381
На татарском	336
Отраслевая литература (педагогическая)	6221
Учебные пособия на электронных носителях	130
Алфавитный каталог (да/нет)	да
Систематический каталог (да/нет)	да
<b>Материально-техническая база</b>	
Общая площадь помещений, занимаемых библиотекой кв.м.	59 кв.м
Площадь помещения для хранения фондов кв.м.	11 кв.м
Площадь помещения для обслуживания пользователей (абонемент и читальный зал)	48 кв.м
Число посадочных мест пользователей	20
Компьютер - 3, ноутбук -3, МФУ - 1	

Показатели	Количество
Количество компьютерных классов	2
Интерактивная доска	21
Мультимедийный проектор	30
Мобильный компьютерный класс для среднего и старшего звена ( 15 ноутбуков)	2
Мобильный компьютерный класс для начальных классов( 25 и 30 нетбуков)	2
Интерактивные пульта для голосования ( 30 пультов в каждом комплекте)	2
Документ-камера	13
Интерактивный стол	1
Мобильный лингофонный кабинет с возможностью видеоконференцсвязи и системы опроса голосования	1
Комплект для кабинета химии	1
Комплект для кабинета биологии	1
Комплект для начальных классов	1
Робот-Лего	19
Электронные книги	40
Ноутбуки учителей	50
Моноблок	11
Компьютер	33
Сервер ( хранилище, видео-сервер, аудио-сервер, сервер доски объявлений)	4
Точки доступа Wi-Fi	17
Интерактивная панель	6
Радиоузел	1
Принтер	11
МФУ	24
Сканер	6

В соответствии с требованиями ФГОС в образовательной организации, реализующей основную образовательную программу основного общего образования, создаются и устанавливаются:

- учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности помещения;
- помещения (кабинеты) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;
- лингафонный кабинет;
- актовый зал;
- школьное радио;

- телевидение
- спортивные залы, спортивные площадки, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещения для медицинского персонала;
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием;
- гардеробы, санузлы, места личной гигиены;
- участок (территория) с необходимым набором оснащенных зон.

Все помещения обеспечиваются комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, оснащением, презентационным оборудованием и необходимым инвентарем. Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в образовательной организации может быть осуществлена посредством сопоставления имеющегося и требуемого оборудования.

Педагогическим сотрудникам предоставляется доступ с рабочих персональных компьютеров (ноутбуков) к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, включая внешние базы данных, в том числе к информационному контенту и электронным образовательным материалам, размещаемым в системах федеральных и региональных образовательных порталов, на специализированных электронных образовательных ресурсах - Электронное Образование в Республике Татарстан, «Литрес», Российская электронная школа, Учи.ру, Открытая школа 2035, Я-класс, Сберкласс иных интерактивных образовательных платформах и средах, в объеме и способами, не противоречащими законодательству Российской Федерации.

**Сведения об оснащённости кабинетов МБОУ «Татарская гимназия №1 им.Г.Тукая»**

Предмет/кабинет	Количество кабинетов	Оснащённость кабинетов
Русский язык и литература	2	80%
Родной язык и родная литература	2	80%

Математика	2	80%
История, обществознание	1	80%
География, биология	1	80%
Иностранный язык	4	80%
Музыка, ИЗО	1	60%
ОБЖ	1	60%

### Химия

Количество кабинетов	Оснащённость кабинетов	Демонстрационное оборудование %	Лабораторное оборудование %	Химические реактивы %
1	80	75	60	0

### Биология

Количество кабинетов	Оснащенность кабинетов	Демонстрационное оборудование	Лабораторное оборудование
1	66%	Ботаника – 79% Зоология – 80% Анатомия – 90% Общая биология – 70%	65%

### Физика

Количество кабинетов	Оснащенность кабинетов	Демонстрационное оборудование	Лабораторное оборудование
1	93	7 класс – 100 8 класс – 90 9 класс – 95	90

### Спортивный зал

Спортивный зал	Оснащенность	Гимнастика	Лыжная подготовка	Спортивные игры	Легкая атлетика
1	70	60	100	90	70