**Администрация города Улан-Удэ**

**МУ «Комитет по образованию Администрации г. Улан-Удэ»**

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение**

**«Средняя общеобразовательная школа № 48 г. Улан-Удэ»**

**670024, г.Улан-Удэ, ул.Чертенкова, д. 100 А**

**Телефон: 46-72-11, e-mail: school\_48@govrb.ru**

Оценка материально-технической базы школы требованиям к условиям реализации ООП СОО по обновленным ФГОС СОО

Материально-техническое обеспечение Школы позволяет реализовывать в полной мере основные образовательные программы СОО. В Школе оборудованы 26 учебных кабинета, большинство из них оснащены современной мультимедийной техникой: интерактивные комплексы - 8, мультимедийные проекторы – 8, компьютеры – 53, в том числе имеются:

* лаборатория по физике;
* 1 компьютерный класс;
* кабинет ОБЖ;
* актовый зал;
* спортивный зал.

Имеется столовая на 250 посадочных мест и пищеблок, библиотека, кабинет психолога.

Анализ данных показывает положительную динамику в сравнении с 2021 годом по следующим позициям:

* материально-техническое оснащение школы позволяет обеспечить реализацию основных образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий на уровне среднего общего образования на 100%;
* качественно изменилась оснащенность классов: все кабинеты оснащены ноутбуками или стационарными компьютерами. Участники ОП имеют доступ к интернету для выполнения необходимых задач в рамках образовательной деятельности.

При этом полный анализ оснащенности кабинетов согласно требованиям нового ФГОС СОО по предметным областям «Русский язык и литература», «Общественно-научные предметы» показал неполное оснащение комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, которые обеспечивают развитие компетенций в соответствии с программой среднего общего образования.

В связи, с чем был составлен план пополнения материально- технической базы. Также, в план работы включены мероприятия по дооснащению кабинетов естественно-научного цикла специальным лабораторным оборудованием с учетом ФГОС СОО и перспектив развития инженерного направления для проведения лабораторных работ и опытно- экспериментальной деятельности в соответствии с программой среднего общего образования для последующего принятия соответствующих решений.

