

**Отчёт о результатах самообследования
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Гимназия №1»
за 2018 год**



**Отчёт о результатах самообследования
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия №1»
за 2018 год**

Содержание

1. Общие сведения об образовательной организации
2. Общие положения

3. Аналитическая часть
 - 3.1. Оценка образовательной деятельности
 - 3.2. Оценка системы управления организации
 - 3.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся
 - 3.4. Оценка организации учебного процесса
 - 3.5. Оценка востребованности выпускников
 - 3.6. Оценка качества кадрового обеспечения
 - 3.7. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения
 - 3.8. Оценка качества материально – технической базы
 - 3.9. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

4. Результаты анализа показателей деятельности.

1. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1» (МБОУ «Гимназия №1»)
Руководитель	Шишкина Римма Иозапасовна
Адрес места нахождения	628001, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область, город Ханты-Мансийск, ул. Ямская, дом 6.
Телефон, факс	8(3467) 35-96-10
Адрес электронной почты	gimnazium2006@yandex.ru
Официальный сайт	www.гимназия1.рф
Учредитель	Администрация муниципального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры городской округ город Ханты-Мансийск. Функции и полномочия Учредителя исполняет Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска. Функции и полномочия собственника имущества исполняет Департамент муниципальной собственности Администрации города Ханты-Мансийска
Лицензия	выдана «14» мая 2015г., серия 86ЛО1, № 0001257, регистрационный номер 2044
Свидетельство о государственной аккредитации	выдано «31»марта 2014г., серия 86А01 № 0000087, срок действия с «31» марта 2014г. до «30» марта 2026года

2. Общие положения

2.1. Настоящий отчет о результатах самообследования (далее - отчет) подготовлен в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 462, Приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

2.2. Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МБОУ «Гимназия №1».

2.3. Отчет содержит оценку образовательной деятельности МБОУ «Гимназия №1», системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации образовательного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности МБОУ «Гимназия №1», устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

2.4. Отчет размещается на официальном сайте МБОУ «Гимназия №1» в сети «Интернет» и направляется в Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска не позднее 20 апреля текущего года.

3. Аналитическая часть

3.1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в МБОУ «Гимназия №1» организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего, основного общего образования, федеральным компонентом государственных стандартов основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

Начальное общее образование направлено на формирование личности обучающегося, развитие его индивидуальных способностей, положительной мотивации и умений в учебной деятельности (овладение чтением, письмом, счетом, основными навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, простейшими навыками самоконтроля, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни).

Цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательной деятельности на уровне начального общего образования определены в основной образовательной программе начального общего образования.

Для оценки образовательной деятельности в 2018 году взяты результаты за 2017-2018 учебный год по состоянию на 1 июня 2018 года.

Образовательная деятельность в 1-4 классах обеспечивает соответствие содержания образования требованиям Федерального государственного образовательного стандарта НОО, эффективное сочетание урочных и внеурочных форм, реализуется с учётом преемственности образовательной деятельности, позволяет вовлечь учащихся в коллективную учебную деятельность.

Особенности образовательной деятельности в 1-4 классах отражены в учебных планах, которые являются структурным компонентом основной образовательной программы начального общего образования.

Учебный план для 1-4 классов содержит обязательную часть (80%) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (20%), что соответствует требованиям ФГОС. Обязательная часть представлена предметными областями и учебными предметами учебного плана. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, состоит из учебных предметов и внеурочной деятельности.

Учебный план для 1-4 классов определяет общий объём нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам. Учет индивидуальных особенностей и потребностей обеспечивается через часть учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, внеурочную деятельность.

По состоянию на 01 июня 2018 года в 1-4 классах обучалось 450 обучающихся.

В учебном плане начального общего образования определён объём аудиторной нагрузки при изучении предметных областей и учебных предметов и внеурочных курсов.

Реализация учебного плана начальной школы представлена за 2017-2018 учебный год:

Класс	Обязательная часть (количество часов в год)	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего за год (количество часов в год)	Реализация
		Учебные предметы (количество часов в год)		

1 класс	660	33	693	Реализован в полном объеме
2 класс	748	34	782	Реализован в полном объеме
3 класс	748	34	782	Реализован в полном объеме
4 класс	748	34	782	Реализован в полном объеме
Всего	2904	135	3039	Реализован в полном объеме

**Реализация программ учебных предметов в соответствии
с учебным планом на 2017-2018 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Классы	Количество часов в	Реализация
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	132	Реализована в полном объеме
	Русский язык	2	136	Реализована в полном объеме
	Русский язык	3	136	Реализована в полном объеме
	Русский язык	4	136	Реализована в полном объеме
	Литературное чтение	1	132	Реализована в полном объеме
	Литературное чтение	2	136	Реализована в полном объеме
	Литературное чтение	3	136	Реализована в полном объеме
	Литературное чтение	4	136	Реализована в полном объеме
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский язык)	2	68	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (Английский язык)	3	68	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (Английский язык)	4	68	Реализована в полном объеме
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	1	66	Реализована в полном объеме
	Окружающий мир	2	68	Реализована в полном объеме
	Окружающий мир	3	68	Реализована в полном объеме
	Окружающий мир	4	68	Реализована в полном объеме
Математика и информатика	Математика	1	136	Реализована в полном объеме

	Математика	2	136	Реализована в полном объеме
	Математика	3	136	Реализована в полном объеме
	Математика	4	136	Реализована в полном объеме
Основы религиозных	Основы религиозных	4	34	Реализована в полном объеме
Искусство	Изобразительное искусство	1	33	Реализована в полном объеме
	Изобразительное искусство	2	34	Реализована в полном объеме
	Изобразительное искусство	3	34	Реализована в полном объеме
	Изобразительное искусство	4	34	Реализована в полном объеме
	Музыка	1	33	Реализована в полном объеме
	Музыка	2	34	Реализована в полном объеме
	Музыка	3	34	Реализована в полном объеме
	Музыка	4	34	Реализована в полном объеме
Технология	Технология	1	33	Реализована в полном объеме
	Технология	2	34	Реализована в полном объеме
	Технология	3	34	Реализована в полном объеме
	Технология	4	34	Реализована в полном объеме
Физическая культура	Физическая культура	1	99	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	2	102	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	3	102	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	4	102	Реализована в полном объеме

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, состоит из учебных часов, внеурочных курсов и направлена на учёт индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся.

Предметная область	Учебный предмет	Классы	Количество часов в год	Реализация
--------------------	-----------------	--------	------------------------	------------

Русский язык и литературное чтение	Русский язык	1	33	Реализована в полном объеме
	Русский язык	2	34	Реализована в полном объеме
	Русский язык	3	34	Реализована в полном объеме
	Русский язык	4	34	Реализована в полном объеме

В соответствии с приказом МБОУ «Гимназия №1» от 21.04.2017г. № 54/3 из части учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, для обучающихся 1-4 классов добавлен 1 час на изучение предмета «Русский язык» на 2017-2018 учебный год.

Обязательная часть учебного плана и часть, формируемая участниками образовательных отношений, основной образовательной программы начального общего образования на 2017-2018 учебный год реализована в полном объеме.

Реализация программ внеурочных курсов:

Наименование программы внеурочного курса	Классы	Количество часов в год	Реализация
Введение в шахматы	1	33	Реализована в полном объеме
Я-исследователь	1	33	Реализована в полном объеме
Лего-конструирование	1	33	Реализована в полном объеме
Социокультурные истоки	1	33	Реализована в полном объеме
Солнечный английский	1	33	Реализована в полном объеме
Я-исследователь	2	34	Реализована в полном объеме
ИнтелВит	2	34	Реализована в полном объеме
Лего-конструирование	2	34	Реализована в полном объеме
Весёлый английский	2	34	Реализована в полном объеме
Введение в шахматы	2	34	Реализована в полном объеме
Социокультурные истоки	2	34	Реализована в полном объеме
Решение нестандартных задач	3	34	Реализована в полном объеме
Проектная деятельность	3	34	Реализована в полном объеме
Лего-конструирование	3	34	Реализована в полном объеме
Весёлый английский	3	34	Реализована в полном объеме
Тайны королевской игры	3	34	Реализована в полном объеме
Социокультурные истоки	3	34	Реализована в полном объеме

Решение нестандартных задач	4	34	Реализована в полном объеме
СИРС	4	34	Реализована в полном объеме
Проектная деятельность	4	34	Реализована в полном объеме
Весёлый английский	4	34	Реализована в полном объеме
Тайны королевской игры	4	34	Реализована в полном объеме
Социокультурные истоки	4	34	Реализована в полном объеме

В рамках основной образовательной программы начального общего образования программы внеурочных курсов на 2017-2018 учебный год реализованы в полном объёме.

Таким образом, МБОУ «Гимназия №1» обеспечила реализацию основной образовательной программы начального общего образования в 2017-2018 учебном году в 1-4 классах в полном объёме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

Основное общее образование направлено на становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению).

Цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательной деятельности на уровне основного общего образования определены в основных образовательных программах основного общего образования.

Для оценки образовательной деятельности в 2018 году взяты результаты за 2017-2018 учебный год по состоянию на 1 июня 2018 года.

Образовательная деятельность в 5-7, 8б классах обеспечивает соответствие содержания образования требованиям Федерального государственного образовательного стандарта ООО, эффективное сочетание урочных и внеурочных форм, реализуется с учётом преемственности образовательной деятельности на уровне начального общего образования, позволяет вовлечь обучающихся в учебно-исследовательскую деятельность.

Особенности образовательной деятельности в 5-7, 8б классах отражены в учебных планах, которые являются структурным компонентом основной образовательной программы основного общего образования.

Учебный план для 5-7, 8б классов содержит обязательную часть (70%) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (30%), что соответствует требованиям ФГОС. Обязательная часть представлена предметными областями и учебными предметами учебного плана. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, состоит из учебных курсов, внеурочной деятельности.

Учебный план для 5-7, 8б классов определяет общий объём нагрузки учащихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам.

Учёт индивидуальных особенностей и потребностей обеспечивается через часть учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, внеурочную деятельность.

По состоянию на 1 июня 2018 года в 5-7, 8б классах обучалось 407 обучающихся.

В учебном плане основного общего образования (ФГОС) определён разный объём аудиторной нагрузки при изучении предметных областей и учебных предметов и учебных курсов, внеурочных курсов, образовательных событий в зависимости от выбора обучающихся.

Реализация учебного плана и плана внеурочной деятельности:

Класс	Обязательная часть (количество часов в год)	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					Всего за год (количество часов в год)	Реализация учебного плана
		Учебные предметы и курсы (количество часов в год)	Внеурочные курсы (количество часов в год)	Дополнительное образование (количество часов в год)	Соуправление	Образовательные события (количество часов в год)		
5а класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
5б класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
5в класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
5г класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
5д класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
5е класс	918	68	50	136	34	68	1274	Реализован в полном объеме
6а класс	986	68	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
6б класс	986	68	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
6в класс	986	68	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
6г класс	986	68	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
6д класс	986	68	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
7а класс	1020	68	50	136	34	68	1376	Реализован в полном объеме
7б класс	1020	68	50	136	34	68	1376	Реализован в полном объеме
7в класс	1020	34	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
7г класс	1020	34	50	136	34	68	1342	Реализован в полном объеме
8б класс	1054	68	50	136	34	68	1410	Реализован в полном объеме
ИТОГО	15572	1020	800	2176	544	1088	21200	Реализован в полном объеме

По состоянию на 01 июня 2018 года в организации реализованы все программы по предметным областям и учебным предметам в соответствии с учебным планом.

Реализация программ учебных предметов:

Предметная область	Учебный предмет	Классы	Количество часов в	Кол-во учащихся	Реализация
Филология	Русский язык	5	170	148	Реализована в полном объеме

	Русский язык	6	204	128	Реализована в полном объеме
	Русский язык	7	136	106	Реализована в полном объеме
	Русский язык	86	102	25	Реализована в полном объеме
	Литература	5	102	148	Реализована в полном объеме
	Литература	6	102	128	Реализована в полном объеме
	Литература	7	68	106	Реализована в полном объеме
	Литература	86	68	25	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (английский)	5	102	148	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (английский)	6	102	128	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (английский)	7	102	106	Реализована в полном объеме
	Иностранный язык (английский)	86	102	25	Реализована в полном объеме
Общественно-научные предметы	История	5	68	148	Реализована в полном объеме
	История России. Всеобщая	6	68	128	Реализована в полном объеме
	История России. Всеобщая	7	68	106	Реализована в полном объеме
	История России. Всеобщая	86	68	25	Реализована в полном объеме
	Обществознание	6	34	128	Реализована в полном объеме
	Обществознание	7	34	106	Реализована в полном объеме
	Обществознание	86	34	25	Реализована в полном объеме
	География	5	34	148	Реализована в полном объеме
	География	6	34	128	Реализована в полном объеме
	География	7	68	106	Реализована в полном объеме
География	86	68	25	Реализована в полном объеме	
Математика и информатика	Математика	5	170	148	Реализована в полном объеме
	Математика	6	170	128	Реализована в полном объеме
	Алгебра	7	102	106	Реализована в полном объеме
	Геометрия	7	68	106	Реализована в полном объеме
	Алгебра	86	102	25	Реализована в полном объеме
	Геометрия	86	68	25	Реализована в полном объеме
	Информатика	7	34	106	Реализована в полном объеме
	Информатика	86	34	25	Реализована в полном объеме
Естественно-научные предметы	Физика	7	68	106	Реализована в полном объеме
	Физика	86	68	25	Реализована в полном объеме
	Биология	5	34	148	Реализована в полном объеме
	Биология	6	34	128	Реализована в полном объеме
	Биология	7	34	106	Реализована в полном объеме

	Биология	86	68	25	Реализована в полном объеме
	Химия	86	68	25	Реализована в полном объеме
Искусство	Изобразительное искусство	5	34	148	Реализована в полном объеме
	Изобразительное искусство	6	34	128	Реализована в полном объеме
	Изобразительное искусство	7	34	106	Реализована в полном объеме
	Музыка	86	34	25	Реализована в полном объеме
	Музыка	5	34	148	Реализована в полном объеме
	Музыка	6	34	128	Реализована в полном объеме
	Музыка	7	34	106	Реализована в полном объеме
Технология	Технология	5	68	148	Реализована в полном объеме
	Технология	6	68	128	Реализована в полном объеме
	Технология	7	68	106	Реализована в полном объеме
	Технология	86	24	25	Реализована в полном объеме
	Технология (модуль)	86	10	25	Реализована в полном объеме
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	5	102	148	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	6	102	128	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	7	102	106	Реализована в полном объеме
	Физическая культура	86	102	25	Реализована в полном объеме
	Основы безопасности жизнедеятельности	86	34	25	Реализована в полном объеме

Обязательная часть учебного плана основной образовательной программы основного общего образования реализована в полном объеме.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, состоит из учебных курсов, внеурочных курсов, дополнительных общеразвивающих программ, образовательных событий и направлена на учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся.

Реализация программ учебных предметов и курсов из части, формируемой участниками образовательных отношений:

Наименование учебного предмета / курса	Классы	Количество часов в год	Кол-во учащихся	Реализация
Иностранный язык (английский язык)	76	68	25	Реализована в полном объеме
Второй иностранный язык (немецкий язык)	5абвгде	34	148	Реализована в полном объеме

	6абв	68	74	Реализована в полном объеме
	8б	68	25	Реализована в полном объеме
Основы безопасности жизнедеятельности	5абвгде	34	148	Реализована в полном объеме
Основы безопасности жизнедеятельности	бгд	34	54	Реализована в полном объеме
Основы безопасности жизнедеятельности	7вг	34	52	Реализована в полном объеме
Русский язык	7а	68	29	Реализована в полном объеме

Программы учебных предметов и курсов из части, формируемой участниками образовательных отношений, реализованы в полном объеме.

Реализация программ курсов внеурочной деятельности:

Наименование программы курса внеурочной деятельности	Класс	Количество часов в год	Количество групп	Реализация
Шахматы	5	34	6	Реализована в полном объеме
	6	34	3	Реализована в полном объеме
	7	34	4	Реализована в полном объеме
	8	34	1	Реализована в полном объеме
Практикум по решению задач	8	34	1	Реализована в полном объеме
Практикум по развитию орфографической и пунктуационной зоркости	7	34	1	Реализована в полном объеме
Занимательный немецкий	6	34	2	Реализована в полном объеме
Английский язык в совершенстве	6	34	1	Реализована в полном объеме
	7	34	1	Реализована в полном объеме
	8	34	1	Реализована в полном объеме
Английский с удовольствием	5	34	1	Реализована в полном объеме
Я учу английский	6	34	1	Реализована в полном объеме
	7	34	1	Реализована в полном объеме
Практикум по развитию письменной речи	5	34	1	Реализована в полном объеме
	6	34	1	Реализована в полном объеме
	8	34	1	Реализована в полном объеме
Знатоки русского языка	6	34	1	Реализована в полном объеме
В мире русского языка	5	34	1	Реализована в полном объеме
Юный турист	5	34		Реализована в полном объеме
	6	34		Реализована в полном объеме

	7	34		Реализована в полном объеме
	8	34		Реализована в полном объеме
Волейбол	8	34		Реализована в полном объеме
Баскетбол	6	34		Реализована в полном объеме
	7	34		Реализована в полном объеме
Хоккей	5-7	34		Реализована в полном объеме
Общефизическая подготовка	8	34		Реализована в полном объеме
Развитие познавательных способностей	5	34	1	Реализована в полном объеме
	6	34	1	Реализована в полном объеме
Художественная обработка древесины	6-8	34		Реализована в полном объеме
Рукодельница	8	34		Реализована в полном объеме
Сказочная мастерская	5-6	34		Реализована в полном объеме
Страна ИЗО	5-6	34		Реализована в полном объеме
Арт-Микс	6-8	34		Реализована в полном объеме
Волшебная глина	5-6	34		Реализована в полном объеме
Эстрадный вокал	5-8	34		Реализована в полном объеме
Родной свой край люби и знай!	5	34	1	Реализована в полном объеме
	6	34	2	Реализована в полном объеме
	7	34	1	Реализована в полном объеме
Социокультурные истоки	5	34	1	Реализована в полном объеме
Практикум по развитию письменной речи	8	34	1	Реализована в полном объеме
Литературная гостиная	6	34	1	Реализована в полном объеме
Дорогою добра (ЮИД)	5-7	34		Реализована в полном объеме
Я – гражданин России (волонтерский клуб «СМИД»)	6-8	34		Реализована в полном объеме
Психологическая студия	5	34	1	Реализована в полном объеме
Фотостудия «Ракурс»	5-8	34		Реализована в полном объеме
Я – лидер	7-8	34		Реализована в полном объеме
Введение в драматическое искусство	5	34	1	Реализована в полном объеме

Программы курсов внеурочной деятельности реализованы в полном объёме.

Таким образом, МБОУ «Гимназия №1» обеспечило реализацию программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в 5-7, 8б классах в полном объёме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Образовательная деятельность в 8 а , 8 в , 8 г , 8 д , 9 классах обеспечивает соответствие содержания образования требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования и основывается на принципах дифференциации

и вариативности.

Особенности образовательной деятельности в 8а, 8в, 8г, 8д, 9 классах отражены в основной образовательной программе основного общего образования (ФКГОС). Учебный план основного общего образования составлен в соответствии с Федеральным базисным учебным планом, определяет соотношение между Федеральным компонентом и компонентом образовательной организации.

В учебном плане представлены учебные предметы в соответствии с БУП. Часы компонента образовательной организации используются для изучения курсов по выбору и учебных предметов.

В 8а, 8в, 8г, 8д, 9 классах обучалось 234 обучающихся.

Реализация учебного плана на 01 июня 2018 года:

Класс	Количество часов в соответствии с Федеральным компонентом	Количество часов в соответствии с компонентом образовательной организации	Всего часов за год обучения	Реализация учебного плана
8а	1085	70	1155	Реализован в полном объеме
8в	1085	70	1155	Реализован в полном объеме
8г	1085	35	1120	Реализован в полном объеме
8д	1085	35	1120	Реализован в полном объеме
9а	1050	105	1155	Реализован в полном объеме
9б	1050	105	1155	Реализован в полном объеме
9в	1050	105	1155	Реализован в полном объеме
9г	1050	105	1155	Реализован в полном объеме
9д	1050	105	1155	Реализован в полном объеме
ИТОГО	9590	735	10325	Реализован в полном объеме

По состоянию на 01 июня 2018 года в организации реализованы все рабочие программы по учебным предметам в соответствии с учебным планом.

Реализация программ учебных предметов инвариантной части учебного плана:

Учебные предметы	Классы	Кол-во часов год	Реализация
Русский язык	8авгд	105	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Литература	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	105	Реализована в полном объеме

Иностранный язык (английский язык)	8авгд	105	Реализована в полном объеме
	9	105	Реализована в полном объеме
Алгебра	8авгд	105	Реализована в полном объеме
	9	105	Реализована в полном объеме
Геометрия	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Информатика и ИКТ	8авгд	35	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
История	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Обществознание	8авгд	35	Реализована в полном объеме
	9	35	Реализована в полном объеме
География	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Физика	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Химия	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Биология	8авгд	70	Реализована в полном объеме
	9	70	Реализована в полном объеме
Искусство (изобразительное искусство)	8авгд	35	Реализована в полном объеме
	9	35	Реализована в полном объеме
Технология Технология (модуль «Черчение»)	8авгд	25	Реализована в полном объеме
	8авгд	10	Реализована в полном объеме
Основы безопасности жизнедеятельности и	8авгд	35	Реализована в полном объеме
Физическая культура	8авгд	105	Реализована в полном объеме
	9	105	Реализована в полном объеме

Федеральный компонент учебного плана основной образовательной программы основного общего образования реализован в полном объеме.

Реализация регионального компонента и компонента образовательного учреждения была направлена на поддержку учебных предметов, удовлетворение познавательных интересов учащихся в различных областях человеческой деятельности и дополнительную подготовку к государственной итоговой аттестации.

Реализация программ учебных предметов вариативной части учебного плана:

Учебные предметы и курсы по выбору	Класс	Кол-во часов в год	Реализация
Учебные предметы			

Иностранный язык (английский язык)	9г	70	Реализована в полном объеме
Иностранный язык (немецкий язык)	8а	35	Реализована в полном объеме
Русский язык	8в	35	Реализована в полном объеме
	9а	70	Реализована в полном объеме
	9бд	35	Реализована в полном объеме
ОБЖ	7	35	Реализована в полном объеме
	9	35	Реализована в полном объеме
Алгебра	9бвд	35	Реализована в полном объеме
Геометрия	9в	18	Реализована в полном объеме
Геометрия (модуль «Шахматы»)	8авгд	17	Реализована в полном объеме
	9	17	Реализована в полном объеме
Геометрия (Практикум по решению задач)	8авгд	18	Реализована в полном объеме
	9в	18	Реализована в полном объеме
Физика	9в	35	Реализована в полном объеме
Элективный курс			
Психология и выбор профессии	9абгд	18	Реализована в полном объеме

Таким образом, учреждение обеспечило реализацию программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в 8а, 8в, 8г, 8д, 9 классах в полном объеме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования.

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

Цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательной деятельности на уровне среднего общего образования определены в основной образовательной программе среднего общего образования.

Образовательная деятельность на уровне среднего общего образования обеспечивает соответствие содержания образования требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования, реализуется с учетом преемственности образовательной деятельности на уровне основного общего образования, основывается на принципах дифференциации и вариативности, что позволяет вовлечь учащихся в учебно-исследовательскую деятельность и обеспечить индивидуальные познавательные запросы учащихся.

Особенности образовательной деятельности организации отражены в учебном плане, который является структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования. Учебный план среднего общего образования составлен в соответствии с Федеральным базисным учебным планом, определяет соотношение между Федеральным компонентом и компонентом образовательной организации.

В соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта учебные

предметы в учебном плане представлены для изучения учащимися либо на базовом, либо на углублённом уровне. Часы компонента образовательной организации используются для изучения элективных курсов.

Выбор уровня изучения учебных предметов, элективных курсов проводится каждым учащимся с учётом нормативов учебного времени, установленными СанПиНами.

На уровне среднего общего образования обучалось 136 учащихся. На основе сочетания базовых и углубленных предметов, 11 элективных курсов сформированы 4 группы с углубленным изучением предметов.

В учебном плане среднего общего образования отведено количество часов на изучение учебных предметов, элективных курсов в зависимости от выбора учащихся.

Реализация учебного плана на уровне среднего общего образования:

Клас с	Направленность	Количество часов в соответствии с Федеральным компонентом	Количество часов в соответствии с компонентом образовательной организации	Всего часов за год обучения	Реализация учебного плана
10А	Углубленное изучение права	980	209	1189	Реализован в полном объеме
10Б	Общеобразовательный	875	311	1186	Реализован в полном объеме
10В	Общеобразовательный	875	311	1186	Реализован в полном объеме
11А	Углубленное изучение математики и права	1015	174	1189	Реализован в полном объеме
11Б	Углубленное изучение английского языка	945	243	1188	Реализован в полном объеме
11Б	Общеобразовательный	840	345	1185	Реализован в полном объеме
ИТОГО		5530	1593	7123	Реализован в полном объеме

По состоянию на 01 июня 2018 года в организации реализованы все рабочие программы по учебным предметам в соответствии с учебным планом.

Реализация программ учебных предметов:

Учебные предметы	Классы	Уровень изучения учебного предмета	Кол-во часов год	Реализация
Русский язык	10	базовый	35	Реализована в полном объеме
	11	базовый	35	Реализована в полном объеме
Литература	10	базовый	105	Реализована в полном объеме
	11	базовый	105	Реализована в полном объеме

Иностранн ый язык (английски й язык)	10	базовый	105	Реализована в полном объеме
	11	базовый	105	Реализована в полном объеме
	11	углубленный	210	Реализована в полном объеме
Алгебра и начала анализа	11	углубленный	105	Реализована в полном объеме
	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
	11	базовый	70	Реализована в полном объеме
Геометрия	11	углубленный	105	Реализована в полном объеме
	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
	11	базовый	70	Реализована в полном объеме
История	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
	11	базовый	70	Реализована в полном объеме
Обществозна ние (включая экономику и право)	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
	11	базовый	70	Реализована в полном объеме
Физическ ая культура	10	базовый	105	Реализована в полном объеме
	11	базовый	105	Реализована в полном объеме
Основы безопасности жизнедеятельн ости	10	базовый	35	Реализована в полном объеме
	11	базовый	35	Реализована в полном объеме
Право	10	углубленный	70	Реализована в полном объеме
	11	углубленный	70	Реализована в полном объеме
Экономика	10	базовый	35	Реализована в полном объеме
	11	базовый	35	Реализована в полном объеме
Физика	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
	11	базовый	70	Реализована в полном объеме

Химия	10	базовый	35	Реализована в полном объеме
	11	базовый	35	Реализована в полном объеме
Биология	10	базовый	35	Реализована в полном объеме
	11	базовый	35	Реализована в полном объеме
География	10	базовый	70	Реализована в полном объеме
Астрономия	11	базовый	35	Реализована в полном объеме

Таким образом, федеральный компонент учебного плана основной образовательной программы среднего общего образования реализован в полном объеме.

Реализация регионального компонента и компонента образовательного учреждения направлена на поддержку учебных предметов профильного уровня, удовлетворение познавательных интересов учащихся в различных областях человеческой деятельности и дополнительную подготовку к государственной итоговой аттестации.

Реализация программ учебных предметов компонента образовательного учреждения:

Учебные предметы	Класс	Кол-во часов в год	Реализация программы
Русский язык	10	70	Реализована в полном объеме
	11	70	Реализована в полном объеме
Алгебра и начала анализа	10	70	Реализована в полном объеме
	11	70	Реализована в полном объеме
	11 (угл.)	35	Реализована в полном объеме
Информатика и ИКТ	10	35	Реализована в полном объеме
	11	35	Реализована в полном объеме

Реализация программ элективных курсов:

Элективный курс	Класс	Кол-во часов	Кол-во групп	Реализация
Практикум по английскому языку	10	17	3	Реализована в полном объеме
	11	17	3	Реализована в полном объеме
Практикум по обществознанию	10	17	1	Реализована в полном объеме
	11	17	2	Реализована в полном объеме
Практикум по истории	10	17	1	Реализована в полном объеме
	11	17	2	Реализована в полном объеме
Психология	11	17	3	Реализована в полном объеме
Практикум по химии	10	17	2	Реализована в полном объеме
	11	17	2	Реализована в полном объеме
Практикум по биологии	10	17	2	Реализована в полном объеме
	11	17	2	Реализована в полном объеме
Практикум по русскому языку	11	17	1	Реализована в полном объеме
Практикум по математике	11	34	2	Реализована в полном объеме
Немецкий язык	10	17	2	Реализована в полном объеме

	11	17	2	Реализована в полном объеме
Шахматы	10	17	3	Реализована в полном объеме
	11	17	2	Реализована в полном объеме
Практикум по праву	10	17	3	Реализована в полном объеме
	11	17	3	Реализована в полном объеме

Компонент образовательного учреждения основной образовательной программы среднего общего образования реализован в полном объеме.

Таким образом, учреждение обеспечило реализацию программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в 10-11 классах в полном объеме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования.

Выводы:

1. Образовательная деятельность в МБОУ «Гимназия №1» построена в соответствии с:
 - основной образовательной программой начального общего образования (ФГОС);
 - основной образовательной программой основного общего образования (ФГОС);
 - основной образовательной программой основного общего образования (ФКГОС);
 - основной образовательной программой среднего общего образования (ФКГОС).
2. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило реализацию основной образовательной программы начального общего образования в полном объеме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.
3. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило реализацию основных образовательных программ основного общего образования в полном объеме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Федерального компонента государственного стандарта общего образования.
4. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило реализацию основной образовательной программы среднего общего образования в полном объеме, что соответствует статье 28 п.7 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования.
5. В основных образовательных программах начального общего и основного общего образования (ФГОС) выдержано соотношение между обязательной частью ООП и частью, формируемой участниками образовательных отношений.
6. В основных образовательных программах основного общего и среднего общего образования (ФКГОС) выдержано соотношение между федеральным компонентом и компонентом образовательного учреждения.
7. Основные образовательные программы МБОУ «Гимназия №1» определяют содержание и организацию образовательной деятельности при получении начального, основного и среднего общего образования и ориентированы на овладение учащимися знаний, умений, навыков и компетенцией, приобретению опыта деятельности, развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию у учащихся мотивации получения образования в течение всей жизни.

3.2. Оценка системы управления организации

Управление МБОУ «Гимназия №1» осуществляется в соответствии со статьей 26 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», строится на основе принципов единоначалия и коллегиальности. Функции и полномочия Учредителя осуществляют Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска и Департамент муниципальной собственности Администрации города Ханты-Мансийска.

Руководство и непосредственное управление МБОУ «Гимназия №1» осуществляет директор, исполнительные функции управления организацией распределены между заместителями директора.

В соответствии с «Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих», утвержденным приказом Министерством здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 года № 761н, директор и заместители директора имеют высшее профессиональное образование по направлению «Образование и педагогика» и по направлению «Государственное и муниципальное управление».

В организации сформированы коллегиальные органы управления: общее собрание работников организации, Общественный совет, педагогический совет. Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления организации, порядок принятия ими решений установлен уставом МБОУ «Гимназия №1». Распределение функций между коллегиальными органами управления сводит к минимуму отрицательные последствия многоуровневого подчинения, ускоряет принятие решений и способствует повышению ответственности за их результаты.

С целью учёта мнения обучающихся по вопросам управления МБОУ «Гимназия №1» и при принятии локальных актов, затрагивающих их права и законные интересы, создан совет старшеклассников.

В МБОУ «Гимназия №1» разработаны и приняты локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности: о правилах приёма обучающихся, о правилах внутреннего трудового распорядка, о режиме занятий обучающихся, о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, о порядке и основаниях перевода, отчисления обучающихся, о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся и иные локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную деятельность.

Локальные нормативные акты МБОУ «Гимназия №1» согласованы с Общественным советом, что обеспечивает реализацию статьи 26 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

В МБОУ «Гимназия №1» создана Комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

В целом установленная система управления МБОУ «Гимназия №1» позволяет эффективно и рационально осуществлять предусмотренную уставом деятельность.

Каждый орган управления выполняет функции, направленные на эффективную организацию образовательного процесса согласно распределенным полномочиям, уставу, локальным нормативным актам.

Эффективность управления МБОУ «Гимназия №1» определяется наличием системного подхода к управлению всеми его звеньями. Управление направлено на перспективу развития МБОУ «Гимназия №1», построение программной деятельности с опорой на потенциал педагогического коллектива.

Выводы:

1. Управление МБОУ «Гимназия №1» осуществляется в соответствии со статьей 26 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. МБОУ «Гимназия №1» 100% укомплектовано руководящими работниками.
3. Руководящие работники соответствуют требованиям Единого квалификационного справочника должностей.
4. Сложившаяся система управления МБОУ «Гимназия №1» обеспечивает рациональное расходование бюджетных средств, выполнение муниципального задания, охрану жизни и здоровья человека.
5. В МБОУ «Гимназия №1» созданы необходимые организационно-административные условия для реализации в полном объеме основных образовательных программ начального

общего, основного общего, среднего общего образования.

3.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Оценка содержания и качества подготовки обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия №1» по освоению основных образовательных программ осуществляется на основе анализа 2017-2018 учебного года.

3.3.1. Начальное общее образование

На уровне начального общего образования на конец мая 2018 г. обучалось 450 обучающихся.
Результаты освоения основной образовательной программы:

Классы	1 классы	2 классы	3 классы	4 классы	Итого
Количество классов	5	5	2	4	16
Количество обучающихся	149	141	55	105	450
Окончили на «5»	-	22	6	9	37
Окончили на «4» и «5»	-	94	39	58	191
Окончили с одной «3»	-	8	4	6	18
Неуспевающие	-	1	-	-	1
Общая успеваемость, %	-	99,3	100	100	99,67
Качественная успеваемость, %	-	82	84,9	63,8	75,75

Результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования по классам:

Классы	Общая успеваемость	Общее качество
2а	100	82
2б	100	63
2в	100	90
2г	96	87
2д	100	81
3а	100	81
3б	100	82,8
4а	100	60,1
4б	100	73
4в	100	70
4г	100	52

Динамика успеваемости обучающихся начальных классов по годам

Количество обучающихся, окончивших на «отлично»			
2014-2015 (чел / %)	2015-2016 (чел / %)	2016-2017 (чел / %)	2017-2018 (чел / %)
62 (11,23%)	50 (11,18%)	28 (6,25%)	37 (12,3%)
Количество обучающихся, окончивших год на «4» и «5»			
2014-2015 (чел / %)	2015-2016 (чел / %)	2016-2017 (чел / %)	2017-2018 (чел / %)
182 (32,97%)	177 (39,59%)	193 (43,08%)	191(63,5%)
Количество обучающихся, закончивших год с одной «3»			
2014-2015 (чел / %)	2015-2016 (чел / %)	2016-2017 (чел / %)	2017-2018 (чел / %)
53 (9,6%)	43 (9,6%)	29 (6,47%)	18 (5,9%)
Количество «неуспевающих» обучающихся			

2014-2015 (чел / %)	2015-2016 (чел / %)	2016-2017 (чел / %)	2017-2018 (чел / %)
0	1 (0,25%)	1 (0,22%)	1 (0,33%)

Промежуточную аттестацию по итогам 2017-2018 учебного года в виде отдельной процедуры прошли все обучающиеся начальных классов по всем предметам учебного плана:

Параллели классов	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
2 классы	99,2	92,2
3 классы	100	92,1
4 классы	100	86,8
Итого	99,7	90,3

2 классы									
	Русский язык	Литературное чтение	Английский язык	Математика	Окружающий мир	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура
2а	86	96	75	86	96	100	100	96,3	100
2б	67	81	62,5	100	96	100	100	100	92
2в	92	92	82	100	100	100	100	100	100
2г	87	97	80	90	97	100	100	100	100
2д	81	88	82	66	96	96,3	96,3	100	96,3
Итого	82,6	90,8	76,3	88,4	97	99,26	99,26	99,26	97,66

3 классы									
	Русский язык	Литературное чтение	Английский язык	Математика	Окружающий мир	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура
3а	61	89	96	85	88	100	100	100	100
3б	86	96,5	100	79,3	75,8	100	100	100	100
Итого	73,5	92,75	98	82,15	81,9	100	100	100	100

4 классы										
	Русский язык	Литературное чтение	Английский язык	Математика	Окружающий мир	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура	ОРКСЭ
4а	60	96	84	88	80	100	100	100	96	100
4б	73	89	77	88	73	100	100	100	100	100
4в	54	89	81,5	77	78	100	96,3	96,3	92,5	100
4г	48	89	73	59,2	56	100	96,3	92,5	92,5	100
Итого	58,75	90,75	78,875	78,05	71,75	100	98,15	97,2	95,25	100

аттестация										
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Качественная успеваемость по итогам 2017-2018 учебного года составляет:

Уровень	5-9 классы	10-11 классы	гимназия
Качественная успеваемость	47%	46%	47%
Окончили на «5»	43	11	54
Окончили на «4 и 5»	259	52	311

Классы	5 классы	6 классы	7 классы	8 классы	9 классы	5-9-классы	10 классы	11 классы	10-11 классы
Общая успеваемость	100%	95%	99%	98%	100%	98%	97%	100%	98%
Качественная успеваемость	54%	46%	48%	35%	50%	47%	47%	46%	46%
Окончили на «5»	8	6	10	9	10	43	8	3	11
Окончили на «4 и 5»	72	53	41	32	61	259	32	20	52
Окончили с одной «4»	1	2	-	1	2	6	-	-	-
Окончили с одной «3»	10	16	7	5	10	48	10	8	18
Неуспевающие	-	7	1	2	-	10	3	-	3

Результаты всероссийских проверочных работ

5 классы Русский язык

Дата проведения	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
17 апреля 2018 года	142	83,1%	39 %

Математика

Год	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
19 апреля 2018 года	139	89%	55%

Биология

Год	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
26 апреля 2018 года	134	100 %	56%

История

Год	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
24 апреля 2018 года	140	99	40%

Русский язык

Год	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
26 октября	147	98%	80%

2018 года			
-----------	--	--	--

8 класс

Региональные диагностические работы

Биология (стартовый контроль)

Дата проведения	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
28 сентября 2018 года	32	94%	72%

Физика (стартовый контроль)

Дата проведения	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
05 октября 2018 года	32	100%	84%

География (стартовый контроль)

Дата проведения	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
12 октября 2018 года	32	100%	94%

Информатика (стартовый контроль)

Дата проведения	Количество обучающихся	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
18 октября 2018 года	32	100%	88%

Динамика успеваемости обучающихся по годам

Успеваемость, % (5-11 классы)				Качество, % (5-11 классы)			
2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018
98	99,7	96,50	98	55	59	54	47

Динамика качественной успеваемости обучающихся по годам

2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11
56%	47%	60%	52%	57%	51%	47	46

Количество обучающихся, окончивших на «отлично»

2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11
58	6	43	13	50	7	43	11
64 (10%)		56 (8%)		57(7,98%)		54 (7%)	

Количество обучающихся, окончивших год на «4» и «5»

2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11
270	21	327	23	303	39	259	52
291 (45%)		349 (51%)		342 (47,8%)		311 (40%)	

Количество обучающихся, закончивших год с одной «3»							
2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
44		58		50		66	
7%		8%		7%		8%	

Количество неуспевающих							
2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11	5-9	10-11
6	-	1	1	9	5	10	3
6 (0,9%)		2 (0,3%)		14 (1,96%)		13 (2%)	

Результаты промежуточной аттестации обучающихся по программам основного и среднего общего образования за 2017-2018 учебный год

5 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Немецкий язык	Математика	История	География	Биология	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура	ОБЖ
5а	48	48	30	57	61	29	39	30	100	78	96	57	65
5б	42	31	46	54	62	54	73	38	100	58	100	88	73
5в	40	64	71	65	60	48	56	72	100	76	95	88	76
5г	84	84	64	100	92	60	80	64	100	88	100	96	96
5д	64	56	77	77	62	53	62	62	100	88	96	81	73
5е	38	39	43	39	39	39	61	39	100	70	95	87	74
Итого	53	54	55	65	63	47	62	51	100	76	97	83	76

6 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Немецкий язык	ОБЖ	Математика	История	Обществознание	География	Биология	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура
6а	65	87	57	84	-	74	57	95	43	57	100	74	74	61
6б	63	78	52	96	-	89	63	92	33	74	100	67	93	67
6в	96	71	33	96	-	67	46	87	46	87	100	54	91	75
6г	58	46	65	-	62	23	78	84	27	35	100	54	80	62
6д	46	54	83	-	89	39	82	85	64	57	100	79	87	75
Итого	66	67	58	92	76	58	65	87	43	62	100	66	85	68

7 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Алгебра	Геометрия	Информатика и ИКТ	История	Обществознание	География	Физика	Биология	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	Физическая культура	ОБЖ
7а	48	72	39	66	86	90	66	72	86	79	76	100	72	95	66	-
7б	72	80	88	68	76	89	72	80	92	92	80	100	88	96	74	-
7в	8	73	62	38	31	70	53	84	85	35	50	100	58	79	39	35
7г	23	35	30	38	54	92	50	76	73	39	50	100	62	74	81	19
Итого	38	65	55	53	62	85	60	78	84	61	64	100	70	86	65	27

8 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Немецкий язык	Алгебра	Геометрия	Информатика и ИКТ	История	Обществознание	География	Физика	Химия	Биология	Музыка	Изобразительное искусство	Технология	ОБЖ	Физическая культура
8а	50	55	70	69	55	45	100	100	80	90	85	60	55	-	75	91	80	90
8б	84	60	84	81	72	64	97	76	88	96	88	72	96	100	-	100	92	92
8в	57	57	81	-	68	50	89	100	85	81	89	42	96	-	77	96	88	100
8г	56	64	37	-	13	28	95	96	72	60	16	8	52	-	100	79	84	80
8д	95	50	87	-	27	36	91	19	81	68	86	27	68	-	100	88	86	95
Итого	68	57	72	75	47	45	94	78	81	79	73	42	73	100	88	91	86	91

9 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Алгебра	Геометрия	Информатика и ИКТ	История	Обществознание	География	Физика	Химия	Биология	Изобразительное искусство	Физическая культура
9а	97	93	59	72	79	86	66	66	79	90	52	59	93	90
9б	82	100	79	61	57	72	64	40	89	89	32	50	96	93

9в	100	100	80	92	84	92	80	76	100	96	76	80	88	100
9г	80	97	97	87	79	67	66	76	67	100	47	80	93	83
9д	76	90	79	64	57	69	41	28	83	41	31	45	86	100
Итого	87	96	79	75	71	77	63	57	84	83	48	63	91	93

10 классы

	Русский язык	Литература	Английский язык	Алгебра	Геометрия	Информатика и ИКТ	История	Обществознание	География	Физика	Химия	Биология	Физическая культура	ОБЖ	Право	Экономика
10а	78	97	67	43	93	100	100	86	96	89	93	86	89	100	89	89
10б	76	100	86	69	62	93	93	83	83	55	62	55	86	100	-	-
10в	28	72	75	45	62	79	82	59	38	24	66	28	62	100	-	-
Итого	61	90	76	52	72	91	92	76	72	56	74	56	79	100	89	89

11 класс

	Русский язык	Литература	Английский язык	Алгебра	Геометрия	Информатика и ИКТ	История	Обществознание	Физика	Химия	Биология	Астрономия	Физическая культура	ОБЖ	Право	Экономика
11а	76	81	100	71	62	100	100	100	86	52	90	100	100	100	100	100
11б	66	93	59	76	62	98	69	93	90	45	90	69	69	100	-	-
Итого	71	87	80	74	62	99	85	97	88	49	90	85	85	100	100	100

Государственная итоговая аттестация выпускников основного общего образования проведена в установленные сроки в соответствии с нормативно-правовыми документами федерального и регионального уровней.

К прохождению государственной итоговой аттестации допущено 141 (100%) выпускник 9-х классов.

Результаты государственной итоговой аттестации в 9 классах

Выпускников 9 классов в 2017-2018 учебном году 141. Обучающиеся 9 класса в количестве 140 человек сдавали 2 обязательных экзамена: по русскому языку и математике и 2 предмета по выбору.

Были выбраны для сдачи: химия, биология, информатика, английский язык, обществознание, физика, история. Один обучающийся гимназии сдавал два обязательных экзамена в форме ГВЭ.

Средняя оценка по русскому языку - 5, по математике - 4.

Средний балл по русскому языку – 34, по математике – 15

Максимальный балл по русскому языку - 39, по математике – 30

Результаты экзамена по русскому языку в форме ОГЭ

Элементы сравнения	2015	2016	2017	2018
Средняя оценка по русскому языку	5	4	5	5
Средний балл по русскому языку	35	33	34	34
Максимальный балл по русскому языку	39	39	39	39

Результаты экзамена по математике в форме ОГЭ

Элементы сравнения	2015	2016	2017	2018
Средняя оценка по математике	4	4	4	4
Средний балл по математике	17	16	17	16
Максимальный балл по математике	30	30	23	30

Результаты государственной (итоговой) аттестации в форме ОГЭ

1. Всего выпускников 141

1.1. в том числе сдают в форме ОГЭ 140

1.2. сдают в форме ГВЭ 1

2. Результаты в форме ОГЭ

Русский язык			
«5»	«4»	«3»	«2»
85	47	8	0

Математика (алгебра)			
«5»	«4»	«3»	«2»
25	64	51	0

Результаты в форме ГВЭ

Русский язык			
«5»	«4»	«3»	«2»
0	1	0	0

Математика (алгебра)			
«5»	«4»	«3»	«2»
0	0	1	0

2.1. средняя оценка по русскому языку (ГВЭ) 4 по математике 3

2.2. средняя оценка по русскому языку (ОГЭ) 5 по математике 4

2.3. сдали без «2» 141

Экзамены по выбору в форме ОГЭ

Предмет Химия

Сдавали 25 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
8	12	5	0

средняя оценка 4

средний балл 23

максимальный балл 30

Предмет Информатика

Сдавали 50 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
14	24	12	-

средняя оценка 4

средний балл 15

максимальный балл 22

Предмет Биология

Сдавали 32 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
0	14	18	0

средняя оценка 3

средний балл 25

максимальный балл 33

Предмет Английский язык

Сдавал 23 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
10	7	6	0

средняя оценка 4

средний балл 54

максимальный балл 70

Предмет Обществознание

Сдавали 62 человека

Предмет Литература

Сдавал 7 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
11	41	10	0

средняя оценка 4
 средний балл 25
 максимальный балл 38

Предмет География

Сдавали 46 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
7	26	13	0

средняя оценка 4
 средний балл 21
 максимальный балл 29

Предмет История

Сдавали 7 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
2	3	2	0

средняя оценка 4
 средний балл 27
 максимальный балл 37

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
2	2	3	0

средняя оценка 4
 средний балл 20
 максимальный балл 32

Предмет Физика

Сдавали 28 человек

Количество человек сдали на			
«5»	«4»	«3»	«2»
10	12	6	0

средняя оценка 4
 средний балл 26
 максимальный балл 37

Результаты экзаменов и годовых отметок в сравнении

	Предмет	Повысили результат (по сравнению с годовой отметкой)	Понизили результат (по сравнению с годовой отметкой)	Не изменился результат (по сравнению с годовой отметкой)	Общее количество сдававших экзамен по предмету
1	русский язык	74	1	66	141
2	литература	0	4	3	7
4	история	0	2	5	7
5	обществознание	15	9	38	62
6	биология	1	18	13	32
7	химия	8	5	12	25
8	физика	4	21	3	28
9	география	5	7	34	46
10	английский язык	0	10	13	23
13	алгебра	14	43	84	141
16	информатика и ИКТ	0	22	28	50

Все обучающиеся 9 классов получили документы об основном общем образовании. 12 обучающихся получили аттестаты (8,5%) об основном общем образовании с отличием.

Таким образом, качество подготовки учащихся основного общего образования соответствует статье 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования и является базой для получения среднего общего образования.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов в форме ЕГЭ в 2018

Допуском к государственной итоговой аттестации в 2018 году являлось итоговое сочинение по литературе.

Все 50 выпускников получили зачет по сочинению и были допущены к ГИА.

Государственную итоговую аттестацию все обучающиеся проходили в форме ЕГЭ.

Выпускники 11 класса в количестве 50 человек сдавали 2 обязательных экзамена в форме ЕГЭ по русскому языку и математике и выбрали для сдачи экзаменов 9 предметов в форме ЕГЭ: английский язык (устно, письменно), историю, обществознание, биологию, химию, литературу, физику, географию, информатику и ИКТ.

Динамика среднего балла результатов ЕГЭ МБОУ «Гимназия №1» в 11 классе по годам

2015	2016	2017	2018
57	59	58	54

Динамика среднего балла результатов ЕГЭ МБОУ «Гимназия № 1» в 11 классе по годам

№	Предмет	2015	2016	2017	2018
1.	Русский язык	76	77	82	77
2.	Математика (профильный уровень)	42	51	49	49
3.	Математика (базовый уровень)	16 (средняя оценка 4)	17 (средняя оценка 5)	16 (средняя оценка 4)	16 (средняя оценка 5)
4.	Английский язык	75,5	83	73	74
5.	История	68	69	64	64
6.	Обществознание	57	65	61	67
7.	Химия	47	47	69	33
8.	Литература	55	82	54	70
9.	Биология	48	48	61	41
10.	География	66	69	58	63
11.	Информатика	50	56	64	43
12.	Физика	38	38	48	52
13.	Немецкий язык	-	-	-	-

Таким образом, качество подготовки обучающихся среднего общего образования соответствует статье 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиям Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования.

Выводы:

1. МБОУ «Гимназия №1» обеспечено качество подготовки обучающихся среднего общего образования в соответствии со статьей 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального компонента государственного стандарта общего образования.
2. 100% выпускников среднего общего образования прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты о среднем общем образовании.
3. 3 выпускника (6%) среднего общего образования получили аттестаты о среднем общем образовании.

образовании с отличием и отмечены медалями «За особые успехи в учении».

**Результаты участия гимназистов
в этапах всероссийской олимпиады школьников**

В гимназии проводится целенаправленная работа по созданию условий для самореализации одарённых детей. Основной задачей этой деятельности является выявление одаренных детей и представление максимального разнообразия возможностей для развития одарённости – академической, творческой, спортивной, социальной – и эта деятельность носит системный характер – с 1 по 11 класс.

Традиционным является участие гимназистов во Всероссийской олимпиаде школьников.

Результатом участия гимназистов в этапах всероссийской олимпиады школьников стали:

	Этап олимпиады	2016-2017	2017-2018	2018-2019
1	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам	Победители – 89 Призёры -134	Победители – 76 Призеры – 96	Победители – 80 Призеры – 117
2	Муниципальный этап Олимпиады	Победители – 13 Призеры – 27	Победители – 11 Призеры – 25	Победители – 10 Призеры – 13
3	Региональный этап Олимпиады	Победители – 0 Призеры – 2	Победители – 0 Призеры – 3	Победители – 2
4	Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	-	-	-

**Результат участия обучающихся
в конкурсах, олимпиадах, конференциях**

На протяжении учебного года проводилась целенаправленная работа по созданию условий для самореализации одарённых детей, основной задачей, которой стало выявление одаренных детей и представление максимального разнообразия возможностей для развития личности. В основу работы была заложена подготовка одаренных детей к участию в интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, а также исследовательская деятельность.

№	Название олимпиады	Результат
Муниципальный уровень		
1.	Олимпиада по ОРКСЭ 4-5 классы	Диплом 1 – 2 Диплом 2- 2 Диплом 3- 2
2.	Департамент образования администрации города Ханты-Мансийского «Олимпиада школьников по родным языкам и литературе коренных малочисленных народов Севера»	Сертификат участника-1
3.	Муниципальный этап интеллектуальной олимпиады школьников «Юниор»	Диплом 2- 1
4.	Всероссийский конкурс сочинений (муниципальный этап)	Грамота за 1 место -1
5.	Городской турнир среди школьных команд по игре «Что? Где? Когда?»	Сертификат участника

6.	Муниципальный конкурс исследовательских проектов «Шаг в будущее»	Диплом за 2 место - 1 Диплом за 3 место - 3
7.	III Городская научно-практическая конференция «Хочу всё знать!»	Диплом за 2 место – 1
8.	Муниципальный конкурс чтецов «Золотое слово»	Сертификаты участников- 12
9.	Городская интеллектуальная игра по информатике «Инфознайка»	Грамота за участие - 1
10.	Познавательная игра «Где логика?» в рамках Городского месячника по краеведению	Сертификат участников – 2 команды
11.	Квестовая игра «Я этот город знаю с детства» в рамках Городского месячника по краеведению	Сертификат
12.	Экскурсия по выставке «История города через предметы быта» в рамках Городского месячника по краеведению	участие
13.	I этап Кубка по краеведению электронно-краеведческая игра «Знатоки истории Югорского края»	Диплом за 1 место
14.	Встреча с представителями «Кванториум»	
15.	Городская сессия старшеклассников	Участие
16.	Городской конкурс исследовательских проектов младших школьников «Открытие»	Диплом участника - 3
17.	Городской праздник «Юные дарования»	Участие
18.	Городская интеллектуальная игра «Ты и закон»	1 командное место
19.	Чемпионате по чтению вслух среди старшеклассников «Страница 19»	Грамота за 3 место – 1 Сертификаты участников-5
20.	Чемпионат по стратегии и управлению бизнесом среди школьников (Global Management Challenge Junior);	Диплом победителя – 5 1 командное место
21.	XI Муниципальный конкурс чтецов «Золотое слово»	Диплом за 1 место – 1 Диплом за 3 место – 1 Диплом лауреата – 1
22.	Весенний турнир по интеллектуальным играм среди школьных команд г. Ханты-Мансийска Номинация «Брейн-ринг» Номинация «Эрудит-квартет» Номинация «Что? Где? Когда?»	2 место 2 место 3 место
23.	Городской конкурс по иностранному языку «The World foreign languages»	Благодарственное письмо
24.	Городская акция «первые шаги в профессию» Номинация «Самые результативные участники»	Диплом
25.	Городская акция «первые шаги в профессию» Номинация «Самые активные участники»	Диплом Диплом за 2 место – 1
26.	Олимпиада по истории России для студентов и школьников города	Диплом за 3 место – 1 (команда 11 кл.) Диплом за 2 место (команда 10 кл.)
Региональный уровень		
27.	ЮГУ «Институт менеджмента и экономики» «Всероссийский экономический диктант»	Сертификат участника-6

28.	Государственная библиотека Югры «Россия в электронном мире» (история, обществознание, русский язык)	Сертификат участника-8
29.	Окружной образовательный форум «Моя бережливая школа»	Сертификат участника-1
30.	II окружные родословные чтения «Память будущих поколений»	Диплом участника-1
31.	Городской турнир среди школьных команд по игре «Что? Где? Когда?»	Диплом участника
32.	Турнир для школьников «Умножая таланты», в рамках программы социальных инвестиций «Родные города» компании «Газпром нефть».	2 командное место 3 командное место
33.	Открытая физико-математическая олимпиада	Диплом 3 степени - 2
34.	Региональный (очный) этап конкурса проектных и исследовательских работ школьников «Большие вызовы» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2019 году	Дипломы участника - 2
35.	Деловая экологическая игра «Ecologic» в рамках эколого-просветительских, образовательных социальных программ компании «Салым Петролиум Девелопмент»	Сертификаты участника
36.	Открытая городская олимпиада по программированию	Диплом призера – 1 Сертификат участника - 2
Всероссийский уровень		
37.	Всероссийский конкурс по русскому языку для 2-6-х классов "Матрешка" 2018/2019.	Сертификат участника-2 Диплом 1 – 12 Диплом 2- 5
38.	Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС "Новые знания" для учащихся начальной школы.	Сертификат участника-2 Диплом 1 – 9 Диплом 2- 2 Диплом 3- 1
39.	«Учи.ру» Олимпиада по математике «Заврики» (1-4 классы) «Олимпиада Учи.ру» (5-11 классы)	Сертификат участника-76 Диплом 1 – 36 Диплом 2- 19 Диплом 3- 21
40.	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека «Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности»	Сертификат участника-7
41.	Всероссийская олимпиада школьников «Умники России»	Сертификат участника-56 Диплом 1 – 21 Диплом 2- 19 Диплом 3- 16
42.	Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет Основы православной культуры: «Русь святая, храни веру Православную»	Сертификат участника-12 Диплом 1 – 3 Диплом 2- 1 Диплом 3- 1
43.	Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского «Филологическая олимпиада» для 5-11 классов	Сертификат участника-4 Диплом 1 – 1 Диплом 2- 2 Диплом 3- 3

44.	Заочный тур XIII Всероссийской интернет-олимпиады «Нанотехнологии – прорыв в будущее!» по математике, биологии, химии и физике.	Сертификат участника-2
45.	Всероссийская открытая олимпиада «Морозко»	Диплом 1 – 2
46.	Дистанционные олимпиады для младших школьников «Рыжий кот»	Диплом 1 – 11 Диплом 2- 2 Диплом 3- 3
47.	Всероссийский математический конкурс «Наследие Евклида»	Сертификат участника-5
48.	Блицтурнир «Страна Знаний»	Сертификат участника-4 Диплом 1 – 1
49.	Дистанционные «Олимпиады Интолимп»	
50.	Олимпиада по русскому языку «Синий бегемот»	Диплом 1 – 7
51.	Всероссийский географический диктант	Сертификат участника-6
52.	Всероссийский правовой (юридический) диктант	Сертификаты участников-12
53.	Всероссийский конкурс «Созидание и творчество - Зимний конкурс» 2018 - 2019 уч. год	Диплом лауреата 1 степени - 3
54.	Чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (зимний сезон)	Лауреат II степени - 1 Лауреат III степени - 1
55.	VII Всероссийский конкурс юношеских учебно-исследовательских работ «Юный архивист»	Сертификат участника
56.	Кутафинская олимпиада школьников по праву	Диплом призера - 3
57.	Всероссийские открытые онлайн-уроки «ПроеКТОрия»	
58.	Онлайн уроки финансовой грамотности	Сертификаты участников онлайн уроков
59.	Филологическая олимпиада школьников, организуемая ОмГУ им. Ф.М. Достоевского	Сертификат «Лучший в Журналистском конкурсе» Сертификат «Лучший в Риторическом конкурсе» Сертификаты участника - 23
60.	Всероссийская интернет олимпиада «Солнечный свет»	Диплом победителя - 1
Международный уровень		
61.	Игровой международный конкурс для школьников по английскому языку «Британский бульдог»	Сертификат участника-38 Диплом 1 – 6 Диплом 2- 11 Диплом 3- 3
62.	Высшая экономическая школа «Международная олимпиада школьников по экономике»	Сертификат участника-6
63.	Международные дистанционные олимпиады «Копилка знаний»	Сертификат участника-4 Диплом 1 – 14
64.	Международные олимпиады по предметам «Умный Мамонтёнок»	Диплом 1 – 9 Диплом 2- 2
65.	Международный конкур «Лига эрудитов»	Диплом 2- 1

66.	Международный конкурс –игра по русскому языку «Русский медвежонок»	Дипломы победителей -10 Сертификаты участников -684
67.	Международная дистанционная олимпиада «Инфоурок»	Сертификат участника-18
68.	Международная игра-конкурс по математике «Кенгуру»	Сертификат участника - 690
69.	Международный дистанционный конкурс по английскому языку «Олимпис 2018- Осенняя сессия»	
70.	Международный Конкурс-игра по математике «Слон»	Сертификат участника - 41
71.	Международный Конкурс-игра по русскому языку «Ёж»	Лауреат II степени - 2 Лауреат III степени - 1
72.	Международная олимпиада «Химия вокруг нас»	Диплом за 1 место - 1
73.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по предмету «Химия»	Диплом победителя (1 место)-1
74.	Российский интеллект-центр. Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (учебный предмет «Химия»)	Диплом победителя (2 место) - 1
75.	Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпис 2018»	Диплом 1 степени - 1
76.	Международный дистанционный конкурс по биологии и окружающему миру «Олимпис 2018»	Грамота - 1

Наибольшая активность обучающихся проявляется в творческих конкурсах и мероприятиях. Обучающиеся, которые принимают участие в этих конкурсах, приобретают новые навыки и умения и получают возможность проявить свои таланты за пределами гимназии, что зачастую положительно сказывается на их дальнейшем творческом росте. В этом учебном году обучающиеся гимназии активно и результативно приняли участие в следующих мероприятиях:

Достижения	Дата	Результат	Уровень (всероссийский, окружной, муниципальный)
Международный конкурс детских талантов и мастерства «Радуга» Номинация «Зимние забавы» Номинация «Путешествие во времени»	Февраль 2018	3 место 1 место	Международный
Всероссийский конкурс (любительского и профессионального) детского и юношеского творчества «Роза ветров»	Апрель 2018	2,3 место	Всероссийский
Окружной конкурс произведений российских писателей и поэтов «Родное слово»	Сентябрь 2017	1 место	Окружной
Окружной командный интернет-турнир по шахматам среди обучающихся 7-9 классов образовательных школ ХМАО-Югры	Декабрь 2017	3 место	Окружной

Чемпионат по стратегии и управлению среди школьников Югры	Апрель 2018	1 место	Окружной
Окружные соревнования среди отрядов юных инспекторов движения «Безопасное колесо – 2018» Станция «Основы безопасности жизнедеятельности» Станция «Вождение в автогородке» В личном первенстве 8 дипломов	Апрель 2018	2 место 1 место 2 место 1,2,3 степени	Окружной
Городской День бега «Кросс Золотая осень -2017»	Сентябрь 2017	3 место	Муниципальный
Городской День бега «Кросс Золотая осень -2017» (личное первенство)	Сентябрь 2017	1 место 2 место	Муниципальный
XXI спартакиада «Школа безопасности» Ориентирование Личное первенство	Сентябрь 2017	1 место 1,2,2 места	Муниципальный
Первенство города Ханты-Мансийска по волейболу среди девушек	Октябрь 2017	2 место	Муниципальный
XXI спартакиада «Школа безопасности» Туристическая полоса препятствий Личное первенство	Октябрь 2017	1 место 1,1,2,2,3 места	Муниципальный
Всероссийский молодежный исторический квест «Дети Победы»	Ноябрь 2017	1 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по стритболу в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2005-2006 г.р.	Ноябрь 2017	1 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по настольному теннису в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2001-2002 г.р.	Ноябрь 2017	2 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по настольному теннису в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2005-2006 г.р.	Ноябрь 2017	3 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по стритболу в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры»	Ноябрь 2017	3 место	Муниципальный

в командном первенстве среди девушек			
Муниципальные командные соревнования по настольному теннису в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» в командном первенстве среди девушек	Ноябрь 2017	3 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по настольному теннису в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» в общекомандном первенстве	Ноябрь 2017	2 место	Муниципальный
X городской конкурс художественного творчества «Слово доброе о маме»	Ноябрь 2017	1,1 место	Муниципальный
XI Муниципальный конкурс чтецов «Золотое слово»	Ноябрь 2017	1,3 место лауреат	Муниципальный
XXI спартакиада «Школа безопасности» Оказание первой помощи пострадавшим на месте дорожно-транспортного происшествия» («Лайфреслинг») Возрастные группы: 5-6, 7-8, 9-10 классы	Ноябрь 2017	3 место 3 место 3 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по русским шашкам в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2005-2006 г.р. среди девушек	Декабрь 2017	1 место	Муниципальный
Муниципальные командные соревнования по русским шашкам в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2005-2006 г.р. среди юношей	Декабрь 2017	2 место	Муниципальный
Конкурсная программа «Адрес детства – город Ханты-Мансийск» номинация «Журналистика», «Произведения декоративно-прикладного творчества»	Декабрь 2017	1,2 место	Муниципальный
Конкурс праздничной открытки «Новогоднее чудо»	Декабрь 2017	3 место	Муниципальный
Городской конкурс-акция «Мой снеговик» Номинация «Снеговик-всезнайка»	Декабрь 2017	1 место	Муниципальный
Финал муниципального этапа чемпионата ШБЛ «КЭС-БАСКЕТ» сезона 2017-2018гг.	Декабрь 2017	3 место	Муниципальный

XXI спартакиада «Школа безопасности» Спасательные работы на воде Возрастные группы: 7-8, 9-10 классы	Декабрь 2017	3 место 2 место	Муниципальный
1 этап Всероссийских соревнований по лыжным гонкам на призы газеты «Пионерская правда» среди обучающихся общеобразовательных учреждений города Ханты-Мансийска	Январь 2018	3 место	Муниципальный
Всероссийский молодежный исторический квест «Сталинградская битва»	Февраль 2017	1 место	Муниципальный
Городской конкурс на лучшую подготовку граждан Российской Федерации к военной службе	Февраль 2018	3 место	Муниципальный
Муниципальный этап Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» по плаванию среди обучающихся 3-4 классов общеобразовательных школ города Ханты-Мансийска	Февраль 2018	3 место	Муниципальный
Городской турнир по шахматам среди обучающихся общеобразовательных организаций города Ханты-Мансийска в рамках проекта «Шахматы в школе»	Март 2018	2 место	Муниципальный
Городской турнир по шахматам среди обучающихся общеобразовательных организаций города Ханты-Мансийска «Снежная королева»	Март 2018	2 место	Муниципальный
XVI городской слет «Юный инспектор движения»	Март 2018	1 место	Муниципальный
XXVII городские соревнования юных инспекторов дорожного движения «Безопасное колесо» Творческий конкурс «Гоставтоинспекция – на страже дорог» Личное первенство	Март 2018	1 место 2 место 1,2 место	Муниципальный
Первенство города Ханты-Мансийска по волейболу среди женских команд, посвященного Международному женскому дню	Март 2018	2 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 5-х классов	Март 2018	3 место	Муниципальный

Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 6-х классов	Март 2018	2 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 7-х классов	Март 2018	3 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 8-х классов	Март 2018	3 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 9-х классов	Март 2018	1 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 10-х классов	Март 2018	1 место	Муниципальный
Личное первенство в соревнованиях «Спортивное многоборье» в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»	Март 2018	1,2,3 места	Муниципальный
Муниципальные соревнования по спортивному многоборью среди обучающихся в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди 4-х классов	Март 2018	1 место	Муниципальный
Городской образовательный фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «Самая активная внешняя политика»	Март 2018	1 место	Муниципальный
Городской образовательный фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «Самый трудолюбивый министр финансов»	Март 2018	1 место	Муниципальный
Городской образовательный	Март 2018	1 место	Муниципальный

фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «Самый юридически грамотный министр юстиции»			
Городской образовательный фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «Самый грамотный министр спорта»	Март 2018	1 место	Муниципальный
Городской образовательный фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «за ценный вклад в культурную жизнь фестиваля»	Март 2018	1 место	Муниципальный
Городской образовательный фестиваль старшекласников «Диалог цивилизаций» Номинация «Хранитель краеведческих знаний»	Март 2018	2 место	Муниципальный
Городской конкурс по формированию здорового образа жизни среди учащихся общеобразовательных школ города Ханты-Мансийска «Здоровый класс»	Апрель 2018	2 место	Муниципальный
Городской конкурс агитбригад, представляющих рабочие профессии «Я нужен в городе своем»	Апрель 2018	2 место	Муниципальный
XV городской конкурс самодеятельного художественного творчества «Богат талантами любимый город» Номинация «Театр малых форм» Номинация «Художественное слово»	Апрель 2018	1 место 1 место	Муниципальный
Гала-концерт фестиваля творчества среди образовательных учреждений города «Югорские Россыпи»	Апрель 2018	1 место	Муниципальный
Конкурс театральных постановок «Старые сказки на птичий лад» городской декады «Весна и птицы» в рамках международной акции «Спасти и сохранить»	Апрель 2018	1 место	Муниципальный
Городской конкурс смотра строя и песни «Юнармейцы, вперед!»	Апрель 2018	2 место	Муниципальный
Всероссийский исторический квест «Первый. Космический»	Апрель 2018	1 место	Муниципальный
Лауреат конкурса «Спортивная элита города Ханты-Мансийска – 2017» в номинации «Тройка лучших образовательных	Апрель 2018	Лауреат	Муниципальный

организаций, выполнивших нормативы ВФСК «ГТО»			
XXI спартакиада «Школа безопасности» Полоса выживания Возрастные группы: 5-6, 9-10 классы	Апрель 2017	2 место 2 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди обучающихся 1-4 классов	Май 2018	3 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди обучающихся 2001-2002 г.р.	Май 2018	3 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди обучающихся 2005-2006 г.р.	Май 2018	2 место	Муниципальный
Муниципальные соревнования в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди обучающихся 2003-2004 г.р.	Май 2018	3 место	Муниципальный
«Губернаторские состязания» в рамках 2-го этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские состязания» среди обучающихся 4-х классов	Май 2018	1 место	Муниципальный
Традиционная городская легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Весны и Труда, среди муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений средних общеобразовательных школ города Ханты-Мансийска	Май 2018	3 место	Муниципальный
Весенний турнир по интеллектуальным играм среди школьных команд г. Ханты-Мансийска Номинация «Брейн-ринг» Номинация «Эрудит-квартет» Номинация «Что? Где? Когда?»	Май 2018	2 место 2 место 3 место	Муниципальный
Первенство города Ханты-Мансийска по хоккею среди школьных команд (младшая возрастная группа) в сезоне 2017-2018	Май 2018	3 место	Муниципальный
Первенство города Ханты-Мансийска по хоккею среди школьных команд (средняя	Май 2018	2 место	Муниципальный

возрастная группа) в сезоне 2017-2018			
Физическая подготовка в период проведения военно-полевых сборов юношей 10-х классов Метание гранаты, прыжок в длину, бег на 100 метров.	Май 2018	1,2,3 места	Муниципальный
Мероприятие для лагерей с дневным пребыванием детей «Когда мы едины - мы непобедимы!»	Июнь 2018	3 место	Муниципальный
По итогам года XXI спартакиады «Школа безопасности» Возрастные группы: 5-6,7-8,9-10 классы	2017-2018 уч. год	4 место 2 место 3 место	Муниципальный
Муниципальный этап XX региональных соревнований «Школа безопасности» Старшая возрастная группа: Полоса препятствий Пожарно-тактическая полоса Поисково-спасательные работы Маршрут выживания	2017-2018 уч. год	3 место 3 место 3 место 3 место	Муниципальный

Обучающиеся гимназии также принимали участие в:

- ✓ региональном (очном) этапе конкурса проектных и исследовательских работ школьников «Большие вызовы» в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2019 году
- ✓ Турнире для школьников «Умножая таланты», в рамках программы социальных инвестиций «Родные города» компании «Газпром нефть» - 3 команды.
- ✓ сессии старшеклассников;
- ✓ Фестивале науки в Музее геологии нефти и газа;
- ✓ Чемпионате по чтению вслух среди старшеклассников «Страница 19»;
- ✓ открытых онлайн-уроках «ПроеКТОриЯ»;
- ✓ XVIII Городской открытой экологической конференции старшеклассников;
- ✓ правовом диктанте;
- ✓ городском месячнике «Краеведение»;
- ✓ 15-ой Научной сессии старшеклассников автономного округа и Дней математики в Югре;
- ✓ Чемпионате по стратегии и управлению бизнесом среди школьников (Global Management Challenge Junior);
- ✓ Всероссийской программе «Дни финансовой грамотности в учебных заведениях»;
- ✓ Географическом диктанте;
- ✓ учебно-интеллектуальных сборах для обучающихся 9-11 классов г. Ханты-Мансийска;
- ✓ Всероссийской олимпиаде «На страже экономики»;
- ✓ городской интеллектуальной игре «Ты и закон»;
- ✓ Межрегиональной предметной олимпиаде «Язык, литература, искусство»;
- ✓ Всероссийском экономическом диктанте;
- ✓ Компетентностной олимпиаде в рамках проекта по работе с мотивационно-одаренными детьми в ХМАО-Югре;
- ✓ Международном игре-конкурсе по английскому языку «Британский бульдог»;
- ✓ Международном игре-конкурсе по русскому языку «Русский медвежонок»;
- ✓ Международном игре-конкурсе по математике «Кенгуру»; и других, где были отмечены Сертификатами участника.
- ✓ 12 обучающихся гимназии внесены в муниципальную базу «Одаренные дети».

✓ Обучающиеся гимназии приглашены в Образовательный центр «Сириус» на профильную образовательную программу.

Двенадцать обучающихся гимназии успешно прошли отбор для участия в Летней школе Югорского физико-математического лицея. В состав базы данных одаренных детей города Ханты-Мансийска вошли 9 обучающихся гимназии. Они были отмечены грамотой Департамента образования Администрации города Ханты-Мансийска за выдающиеся достижения.

Активно участвовали в Днях открытых дверей в ТПК, Медицинской Академии и др. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1» имеет:

- Благодарственное письмо председателя Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего» национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России»;

- Благодарность Генерального директора Фонда поддержки предпринимательства Югры;

- Благодарность Министра Правительства Москвы, руководителя Департамента информационных технологий города Москвы;

- Благодарственное письмо Директора СУНЦ НГУ;

- Благодарственное письмо Ректората Новосибирского национального исследовательского государственного университета и администрации СУНЦ НГУ.

В 2018-2019 учебном году в гимназии успешно осуществлялась научно-исследовательская деятельность обучающихся, продолжает работать научное общество обучающихся «Малая академия наук».

Обучающиеся гимназии принимали участие в научно-практических конференциях различного уровня, что, несомненно, способствовало развитию и реализации творческого потенциала обучающихся.

Актуальными для обучающихся гимназии являются дистанционные олимпиады и конкурсы. МБОУ «Гимназия № 1» является представителем Новосибирского центра продуктивного обучения в г. Ханты-Мансийске и координирует проведение международных и всероссийских конкурсов для школьников «Продуктивные игровые конкурсы». Участие в таких традиционных конкурсах как «Русский медвежонок», «Британский бульдог», «Кенгуру», формирует определенные навыки и умения отвечать на вопросы, увеличивает объем знаний и расширяет кругозор.

В рамках ежегодной программы «Азбука бизнеса» обучающиеся 10 классов успешно защитили свои бизнес-проекты.

Выводы:

1. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило качественную подготовку учащихся начального общего образования в соответствии со статьей 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.

2. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило качественную подготовку учащихся основного общего образования в соответствии со статьей 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, Федерального компонента государственного стандарта общего образования.

3. МБОУ «Гимназия №1» обеспечило качественную подготовку учащихся среднего общего образования в соответствии со статьей 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального компонента государственного стандарта общего образования.

4. 100% выпускников основного общего и среднего общего образования прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты об основном общем или среднем общем образовании.

5. Результаты государственной итоговой аттестации выше среднего балла по России, что свидетельствуют о качестве подготовки выпускников среднего общего образования и соответствует статье 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

3.4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования и дополнительным общеразвивающим программам происходит в соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и требованиями, утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

МБОУ «Гимназия №1» в 2017-2018 учебном году работает в режиме пятидневной учебной недели для 1-11 классов.

Организация образовательной деятельности отражена в календарном учебном графике работы, где определены плановые перерывы при получении образования, даты начала и окончания учебного года, продолжительность циклов, сроки и продолжительность каникул.

Календарный учебный график на 2017-2018 учебный год:

№	Мероприятия	1 классы	2-8, 10 классы
1.	Начало учебного года	01.09.2017 г.	01.09.2017 г.
2.	Конец учебного года	25.05.2018 г.	01.06.2018 г.
3.	1 цикл	с 01.09.2017 по 09.10.2017 (27 учебных дней)	с 01.09.2017 по 09.10.2017 (27 учебных дней)
4.	2 цикл	с 16.10.2017 по 20.11.2017 (26 учебных дней)	с 16.10.2017 по 20.11.2017 (26 учебных дней)
5.	3 цикл	с 27.11.2017 по 29.12.2017 (25 учебных дней)	с 27.11.2017 по 29.12.2017 (25 учебных дней)
6.	4 цикл	с 09.01.2018 по 19.02.2018 (30 учебных дней)	с 09.01.2018 по 19.02.2018 (30 учебных дней)
7.	5 цикл	с 26.02.2018 по 09.04.2018 (30 учебных дней)	с 26.02.2018 по 09.04.2018 (30 учебных дней)
8.	6 цикл	с 16.04.2018 по 28.04.2018 с 03.05.2018 по 25.05.2018 (27 учебных дней)	с 16.04.2018 по 28.04.2018 с 03.05.2018 по 01.06.2018 (32 учебных дня)
9.	Всего за год учебных дней	165 учебных дней	170 учебных дней
10.	Всего за год количество учебных часов	693 часа	782 часа – 2-4 классы 986 часов – 5 классы; 1020 часов – 6 классы; 1088 часов – 7аб классы; 1054 часа – 7вг классы; 1122 часа – 8б класс; 1155 часов – 8ав классы; 1120 часов – 8гд классы; 1189 часов – 10а класс; 1186 часов – 10бв классы
11.	Годовая промежуточная аттестация	с 03.05.2018 по 25.05.2018	с 18.04.2018 по 26.05.2018

12.	Каникулы	с 10.10.2017 по 15.10.2017 (6 дней)	с 10.10.2017 по 15.10.2017 (6 дней)
		с 21.11.2017 по 26.11.2017 (6 дней)	с 21.11.2017 по 26.11.2017 (6 дней)
		с 30.12.2017 по 08.01.2018 (10 дней)	с 30.12.2017 по 08.01.2018 (10 дней)
		с 20.02.2018 по 25.02.2018 (6 дней)	с 20.02.2018 по 25.02.2018 (6 дней)
		с 10.04.2018 по 15.04.2018 (6 дней) с 29.04.2018 по 02.05.2018 (4 дня) Каникулы-38 дней	с 10.04.2018 по 15.04.2018 (6 дней) с 29.04.2018 по 02.05.2018 (4 дня) Каникулы-38 дней
		Летние каникулы: с 26.05.2018 по 31.08.2018	Летние каникулы: с 02.06.2018 по 31.08.2018

Календарный учебный график:

№	Мероприятия	9, 11 классы,
1.	Начало учебного года	01.09.2017 г.
2.	Конец учебного года	25.05.2018 г.
3.	1 цикл	с 01.09.2017 по 09.10.2017 (27 учебных дней)
4.	2 цикл	с 16.10.2017 по 20.11.2017 (26 учебных дней)
5.	3 цикл	с 27.11.2017 по 29.12.2017 (25 учебных дней)
6.	4 цикл	с 09.01.2018 по 19.02.2018 (30 учебных дней)
7.	5 цикл	с 26.02.2018 по 09.04.2018 (30 учебных дней)
8.	6 цикл	с 16.04.2018 по 28.04.2018 с 03.05.2018 по 25.05.2018 (27 учебных дней)
9.	Всего за год учебных дней	165 учебных дней
10.	Всего за год количество учебных часов	1155 – 9; 1188 - 11
11.	Годовая промежуточная аттестация	с 19.04.2018 по 23.05.2018
12.	Каникулы	с 10.10.2017 по 15.10.2017 (6 дней)
		с 21.11.2017 по 26.11.2017 (6 дней)
		с 30.12.2017 по 08.01.2018 (10 дней)
		с 20.02.2018 по 25.02.2018 (6 дней)
		с 10.04.2018 по 15.04.2018 (6 дней) с 29.04.2018 по 02.05.2018 (4 дня)
		Каникулы- 38 дней

Режим учебных занятий обучающихся соответствует Постановлению Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Недельная образовательная нагрузка (количество учебных занятий) обучающихся реализуется через урочную и внеурочную деятельность и распределена в течение учебной недели в соответствии с требованиями СанПиН.

Расписание занятий предусматривает продолжительный перерыв для питания обучающихся. Организации работы кабинетов с использованием компьютерной техники соответствует гигиеническим требованиям к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы на них.

Выводы:

1. Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования происходит в соответствии со статьей 28 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Организация образовательной деятельности происходит с учётом охраны здоровья обучающихся: предусмотрена оптимальная учебная, внеурочная нагрузка, оптимально составлен режим учебных занятий в соответствии с требованиями, утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
3. Календарный график соответствует требованиям, утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».
4. Расписание, режим работы соответствует требованиям, утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

1.5. Оценка востребованности выпускников

Данные о поступлении в учреждения профессионального образования.

9 класс

Информация о месте дальнейшего обучения (полное наименование)			Информация о трудоустройстве	Иное (служба в рядах РА, переезд и др.)
Кол-во обуч.	(ССУЗа)	ОУ		
2016 год				
106	19	86	0	1 (переезд)
2017 год				
121	16	105	0	0
2018 год				
141	16	125	0	0

Информация о дальнейшем обучении выпускников свидетельствует о востребованности обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 1» в учреждениях общего и профессионального образования.

11 класс

Общее количество выпускников, из них поступили			Иное (служба в рядах РА, др.)
Кол-во обучающихся	ВУЗа	ССУЗа	

2016 год			
34	33	1	0
2017 год			
34	30	0	4
2018 год			
50	43	5	2

Выпускники гимназии являются конкурентоспособными при поступлении в высшие учебные заведения.

3.6. Оценка качества кадрового обеспечения

МБОУ «Гимназия №1» полностью укомплектовано квалифицированными педагогическими кадрами. Численность педагогических работников составляет 90 человек. Педагогические работники имеют высшее профессиональное образование (96%) и среднее профессиональное образование (4%) по направлению подготовки «Образование и педагогика». В организации работают как штатные работники, так и совместители.

Уровень квалификации работников организации соответствует квалификационным характеристикам, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 г. №761н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», и составляет 80% специалистов с высшей и первой квалификационными категориями, из них 44,4% с высшей квалификационной категорией, 27,8% с первой квалификационной категорией.

Численность работников

№ п/п	Наименование категории	Численность
1	Руководители	16
2	Педагогические работники	90
3	Прочие специалисты	7
4	Служащие	1
5	Рабочие	50
	Итого:	164

По возрастным показателям коллектив также можно охарактеризовать определенным увеличением количества педагогов, имеющих возраст до 30 лет, среди учителей преобладают педагоги от 30 лет до 40 лет. Средний возраст педагогического коллектива составляет 41 год.

Характеристика кадрового состава

Общее количество педагогических работников	90
--	----

Всего учителей (физических лиц, без учителей в декретном отпуске)	79
Педагогические работники с высшим образованием:	85
с высшим педагогическим	85
с высшим (не педагогическим), прошедших переподготовку	0
с высшим (не педагогическим), прошедших курсы повышения квалификации по профилю деятельности	0
Педагогические работники, систематически повышающие свой профессиональный уровень	90
Педагогические работники, аттестованные на квалификационные категории (всего)	63
высшая квалификационная категория	40
первая квалификационная категория	25

Сведения о специалистах психолого-медико-социального сопровождения

Специалисты	Количество
Педагоги - психологи	3
Учителя - логопеды	1
Социальные педагоги	2
Педагоги дополнительного образования	2
Медицинские работники (физические лица, включая совместителей)	1

Ежегодно более 50% педагогов организации получают дополнительное профессиональное образование. В 2018 году учителя гимназии повышали профессиональное мастерство и профессиональную культуру в рамках курсов повышения квалификации по темам «Технология подготовки школьников к ГИА по предмету с использованием модульных курсов «Я сдам ЕГЭ» (16), «Организация работы классного руководителя в современных условиях реализации ФГОС» (50), «Достижение личностных и метапредметных результатов школьников на учебных предметах образовательной области «Искусство» (2), «Профилактика суицидального поведения: организация работы с подростками» (60), «Проектирование и реализация образовательного процесса по учебному предмету «Технология», ориентированного на достижение личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов» (2), «Психолого-педагогические приёмы и технологии эффективного взаимодействия с родителями обучающихся» (2), «Урок математики, нацеленный на диагностику и коррекцию образовательных результатов» (1), «Обучение смысловому чтению на уроках разных предметов: методика и технология (как реализовать требования ФГОС)» (1), «Современные подходы к библиотечно-информационному обеспечению реализации ФГОС общеобразовательных организаций» (1), «Интерпретация и использование результатов оценочных процедур в управлении качеством образования» (2), «Активизация познавательной деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья для достижения метапредметных результатов» (5), «Формирующее оценивание как способ отслеживания личностных и метапредметных

результатов школьников (русский язык)», «Современные подходы к разработке уроков (в свете требований ФГОС)» (1), «Формирование вычислительной культуры учащихся в процессе изучения арифметического и алгебраического материала в основной школе» (1), «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов» (50), «Психолого-педагогическая компетентность современного педагога: организация взаимодействия участников образовательного процесса» (1), «Современные подходы к диагностике, профилактике и коррекции дисграфии и дислексии у детей» (1), «Кембриджские экзамены для преподавателей английского языка: практические рекомендации» (1), «Формирование и развитие метапредметных компетенций школьников на учебных курсах образовательной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (1), «Финансовая грамотность: специфика преподавания в ОО» (1), «Шахматы в школе» (1), «Внутришкольная система управления качеством образования: субъекты, ресурсы, технологии» (1), «Современные подходы к разработке уроков (в свете требований ФГОС)» (1), «Психолого-педагогическая компетентность современного педагога: организация взаимодействия участников ОП» (1), «Деятельность в области государственного контроля (надзора) и системы оценки качества в сфере образования» (1), «Современные образовательные технологии в педагогической практике учителя русского языка» (1), «Современные образовательные технологии как средство достижения метапредметных результатов обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС» (1), «Астрономия: методика преподавания в средней школе» (1), «Экономика: использование активных методов обучения в современном образовании» (1), «Современные образовательные технологии в условиях реализации ФГОС» (1), «Проектирование и реализация образовательного процесса по предметам естественнонаучного цикла (физика, химия, биология), географии, ориентированного на достижение метапредметных и предметных образовательных результатов» (1), «Актуальные проблемы логопедии в соответствии с требованиями ФГОС» (1).

Помимо участия педагогических работников в указанных курсах повышения квалификации в течение 2018 года в рамках подготовки экспертов региональных предметных комиссий ЭГЭ и ОГЭ 15 педагогов прошли обучение по темам «Подготовка председателей и членов региональных предметных комиссий по проверке выполнения задания с развернутым ответом экзаменационных работ по программам ООО в 2018 году», «Подготовка председателей и членов региональных предметных комиссий по проверке выполнения задания с развернутым ответом экзаменационных работ по программам СОО в 2018 году», 100% педагогических работников в течение учебного года принимали участие в реализации всероссийского проекта «Школа цифрового века».

Получение дополнительного профессионального образования педагогическими кадрами МБОУ «Гимназия №1» регламентировано законодательством

Формы получения дополнительного профессионального образования: очные курсы, заочные (дистанционные).

Обучение проводилось специалистами высших образовательных учреждений: АУ ДПО ХМАО – Югры «Институт развития образования», АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», ФГБНУ «ФИПИ», ФГБОУ ВО «ЮГУ», ЦДО «Прояви себя», ОАНО ВО «Московский психолого-социальный университет», АО «Академия «Просвещение», КГБУ ДПО Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования, ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября», ООО «Столичный учебный центр», ООО «Инфоурок», АНО «Логопед Плюс», АНО ДПО «ФИПКП», ООО «Центр онлайн-обучения Нетология-

групп», АНО ВО «Российский новый университет».

В целях реализации возможностей повышения качества образования через совершенствование подготовки и проведения уроков в течение учебного года были проведены методические мероприятия:

в рамках заседаний методических объединений, деятельности творческих групп по темам «Система формирования универсальных учебных действий», «Культура речи. Культура диалога», «Разработка инструментария и методов диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребёнка», «Освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу»;

в рамках методических семинаров Школы адаптации педагогов по темам «Основные аспекты реализации ФГОС ООО. Проектирование урока», «Организация обучения с применением дистанционных технологий обучения, с применением электронного обучения», «Использование электронных образовательных ресурсов, обеспечивающих реализацию ФГОС», «Формирующее оценивание результатов образовательной деятельности»;

в рамках педагогических советов по темам «Проектирование и реализация воспитательных программ педагогическими работниками», «Формирование профессиональной компетентности педагога в условиях введения ФГОС и профстандарта «Педагог»: проблемы и решения».

В течение учебного года педагоги участвовали в мероприятиях по обмену педагогическим опытом, а именно, посещали уроки коллег, представляли опыт профессиональной деятельности на заседаниях городских педагогических сообществ, провели мастер-классы, семинары для учителей-предметников гимназии, города Ханты-Мансийска: мастер - класс в рамках заседания ГПС по теме «Коллективная работа «Основы композиции», мастер-класс «Фольга. Ажурное плетение» в рамках городского фестиваля традиционных ремесел «Легенды Самаровграда», мастер-класс «Авторские куклы из ткани. Формирующее оценивание проектов, мини-проектов»; на конференциях разного уровня (VI Всероссийская научно-практическая конференция «Методика обучения русскому языку в контексте ФГОС», Форуме молодёжи «ЮГРА – территория возможностей», Деловой программе форума «Педагоги России: инновации в образовании», участвовали в сетевых сообществах на сайтах foxford.ru, [infourok](http://infourok.ru), социальной сети работников образования nsportal.ru, www.школлеги.ru, [www.Единый урок.рф](http://www.Единый_урок.рф); педагогами опубликованы материалы профессиональной деятельности на порталах [www.мультиурок](http://www.мультиурок.ru), [infourok](http://infourok.ru), <http://конф.net>, <http://nsportal.ru>, на личных сайтах, на конкурсах профессионального мастерства: муниципальный этап конкурса (призёр и участник), Всероссийский дистанционный конкурс профессионального мастерства «Учитель года России – 2018», гимназический конкурс «Ура! Урок!», «Учитель года», Всероссийский конкурс Росконкурс (дипломант 3 степени в номинации «Организация проектной деятельности в школе как способ достижения метапредметных образовательных результатов учащихся»), Всероссийская олимпиада «Подари знание» (дипломант 2 степени в номинации «ФГОС начального общего образования», дипломант 2 степени в номинации «Исследовательская компетентность педагога по ФГОС»), Всероссийский конкурс «Внеурочная деятельность как неотъемлемая часть образовательного процесса», Всероссийская викторина «Профессиональная деятельность классного руководителя в свете требований ФГОС», Всероссийский конкурс педагогического мастерства «Современный учитель 2018», международный конкурс педагогического мастерства «Педагог года 2018» образовательного портала «Знанию», конкурс «Спортивная элита города Ханты-

Мансийска» в номинации «Тройка лучших учителей физической культуры в образовательных учреждениях».

Куратором клуба «Цветной мир» на региональном портале www.школлеги.ru является учитель гимназии, членами жюри муниципального этапа интеллектуальной олимпиады школьников «Юниор» являются 4 учителя начальной школы, членами муниципальной комиссии по проверке региональных диагностических работ – 5 учителей начальной школы, Председателем жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике учитель физики, членами жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 5 учителей-предметников, членом жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2 учителя-предметника, Председателем муниципальной комиссии по составлению заданий для школьного этапа Всероссийской олимпиады по физике учитель физики, по праву учитель права, членами муниципальной комиссии по составлению заданий для школьного этапа Всероссийской олимпиады 9 учителей-предметников, член жюри по проверке регионального этапа Всероссийского конкурса сочинений 4 учителя-предметника, Председателем муниципальной комиссии по составлению заданий пробного городского ОГЭ, ЕГЭ учитель русского языка и литературы, экспертами региональной комиссии по проверке развернутых ответов заданий ОГЭ учитель русского языка, основной эксперт по русскому языку, учитель истории, ведущий эксперт по истории, экспертами региональной комиссии по проверке развернутых ответов заданий ЕГЭ учитель химии, ведущий эксперт, заместитель Председателя комиссии по химии, учитель русского языка и литературы, основной эксперт по русскому языку, учитель географии, основной эксперт по географии, учитель немецкого языка, основной эксперт по немецкому языку, учитель литературы, ведущий эксперт по литературе, старший эксперт по русскому языку, членом региональной государственной экзаменационной комиссии учитель биологии, членом государственной экзаменационной комиссии 2 учителя-предметника, членом региональной комиссии олимпиады профессионального мастерства, Председателем квалификационного экзамена ПН.03 классное руководство АУ «Ханты-Мансийский технологический колледж» заместитель директора по учебно-воспитательной работе в начальной школе, членом учебно-методического объединения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры заместитель директора по учебно-воспитательной и методической работе.

Выводы

1. МБОУ «Гимназия №1» укомплектовано педагогическими кадрами (100%), уровень образования педагогических работников соответствует требованиям занимаемых должностей.

2. 100% педагогических работников прошли аттестацию в соответствии со статьей 49 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

3. 100% педагогических работников прошли повышение квалификации по профилю педагогической деятельности, что соответствует статьям 47, 48 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

3.7. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

С целью осуществления единого подхода педагогических работников в рамках реализации основных образовательных программ разработаны учебно-методические комплексы по всем предметам, представляющие собой единую систему подачи и обработки

учебно-методического материала по всем предметам: рабочая программа, тематическое планирование, учебно-методическое оборудование учителя, учебное оборудование обучающегося.

В МБОУ «Гимназия №1» организована работа по выявлению потребностей педагогических работников в программном и научно-методическом обеспечении образовательного процесса. Заместителем директора по учебно-воспитательной и методической работе, руководителями методических объединений осуществлена оперативная помощь учителям, проведена экспертная оценка рабочих программ, проведены индивидуальные консультации для педагогов по результатам оценки рабочих программ, разработаны методические рекомендации по составлению рабочей программы, по содержанию работы в свете требований к содержанию образования и организации образовательного процесса.

Вопрос ознакомления педагогических работников с новыми учебно-методическими комплексами по предметам в течение учебного года решался через обеспечение оперативной научно-методической помощи педагогическим работникам с учетом выявленных потребностей и результатом профессиональной деятельности. Оперативно удовлетворить информационные потребности педагогических работников позволила разрабатываемая в течение учебного года система информационного обеспечения методической поддержки на основе информационных технологий. С целью обеспечения общедоступности информационно-методических материалов и возможности использования их всеми основными участниками образовательного процесса разработан проект «Методический навигатор», организована деятельность всех педагогических работников в общероссийском проекте «Школа цифрового века», «МЦФР», во всероссийском интернет-проекте «Педагогический опыт. Инновации, технологии, разработки».

За 2017 год было получено 4803 экземпляра учебно-методической литературы. За счет субвенции приобретена учебно-методическая литература в количестве 2399 экземпляров, из них атласы по природоведению (для обучающихся 2-3 классов) – 120 экземпляров, словари – 155 экземпляров, прописи для обучающихся 1 классов – 165 экземпляров.

За счет Департамента образования и молодежной политики ХМАО-Югры получено учебно-методической литературы в количестве 1620 экземпляров, из них словарей русского языка в соответствии с ФГОС - 635 экземпляров, электронных учебников – 100 экземпляров.

Важно отметить, что справочно-библиографический фонд укомплектован на 100%. Учебно-методической литературы получено в количестве 1620 экземпляров.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям). Все учебники выбраны из числа входящих в федеральный перечень учебников. Образовательная деятельность гимназии обеспечена учебниками для реализации основных образовательных программ.

№	Учебные предметы в соответствии с ФГОС (ФКГОС)	% обеспеченности учебниками
Начальное общее образование		
1	Русский язык Родной язык (русский)	100%

2	Литературное чтение Литературное чтение на родном языке	100%
3	Иностранный язык (английский язык)	100%
4	Математика	100%
5	Окружающий мир	100%
6	Основы религиозной культуры и светской этики	100%
7	Музыка	100%
8	Изобразительное искусство	100%
9	Технология	100%
10	Физическая культура	100%
Основное общее образование (ФГОС)		
1	Русский язык Русский язык (родной)	100%
2	Русский язык (углублённый уровень)	100%
3	Литература Родная литература	100%
4	Иностранный язык (английский язык)	100%
5	Иностранный язык (английский язык) (углублённый уровень)	100%
6	Иностранный язык (немецкий язык)	100%
7	Математика	100%
8	Алгебра	100%
9	Геометрия	100%
10	Информатика	100%
12	История России. Всеобщая история	100%
11	Обществознание	100%
12	География	100%
13	Физика	100%
14	Биология	100%
15	Искусство (музыка)	100%
16	Искусство (изобразительное искусство)	100%
17	Технология	100%

18	ОБЖ	100%
19	Физическая культура	100%
Основное общее образование (ФКГОС)		
1	Русский язык	100%
2	Литература	100%
3	Иностранный язык (английский язык)	100%
4	Иностранный язык (немецкий язык)	100%
5	Алгебра	100%
6	Геометрия	100%
7	Информатика и ИКТ	100%
8	История	100%
9	Обществознание	100%
10	География	100%
11	Физика	100%
12	Химия	100%
13	Биология	100%
14	Искусство (музыка)	100%
15	Искусство (изобразительное искусство)	100%
16	Искусство	100%
17	Технология	100%
18	Основы безопасности жизнедеятельности	100%
19	Физическая культура	100%
Среднее общее образование		
1	Русский язык	100%
2	Литература	100%
3	Иностранный язык (английский язык)	100%
4	Иностранный язык (английский язык) (углублённый уровень)	100%
5	Иностранный язык (немецкий язык)	100%
6	Алгебра и начала анализа	100%
7	Геометрия	100%

8	Информатика и ИКТ	100%
9	История	100%
10	Обществознание	100%
11	Право (углублённый уровень)	100%
12	Экономика	100%
13	Химия	100%
14	Биология	100%
15	География	100%
16	Физика	100%
17	Астрономия	100%
18	Физическая культура	100%
19	Основы безопасности жизнедеятельности	100%
20	Практикум по английскому языку	100%
21	Практикум по обществознанию	100%
22	Практикум по истории	100%
23	Психология	100%
24	Практикум по химии	100%
25	Практикум по биологии	100%
26	Практикум по русскому языку	100%
27	Практикум по математике	100%
28	Немецкий язык	100%
29	Практикум по праву	100%
30	Шахматы	100%

Обучающиеся обеспечены учениками по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).

В конце декабря 2018 году проведена инвентаризация учебного фонда. Согласно акту инвентаризации сформирован заказ на 2019-2020 учебный год в соответствии с ФГОС с учётом замечаний рабочей группы научно-методического совета гимназии (за счет средств бюджета ХМАО-Югры, за счет субвенции).

Вся поступающая в библиотеку литература своевременно регистрируется в инвентарной книге, ведётся книга суммарного учета (пополнение базы данных ИАС «Аверс. Школьная библиотека»).

В течение года в библиотеке работала комиссия по проверке библиотечного фонда на наличие (и\или обновление) экстремистских материалов (в декабре, в апреле и июне проведены сверки имеющейся в фонде и поступившей литературы с «Федеральным списком экстремистских материалов» Министерства юстиции РФ и составлены акты).

Выводы:

1. Качество учебно-методического обеспечения соответствует требованиям Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным государственным образовательным стандартам начального общего, основного общего и среднего общего образования.
2. Образовательная деятельность организации обеспечена постоянным доступом к школьной автоматизированной информационной системе, информационным ресурсам.
3. Библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).
4. 100% обучающихся обеспечены учебниками из числа входящих в федеральный перечень учебников и рекомендуемых к использованию при реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

3.8 Оценка качества материально-технической базы

Здание гимназии построено и сдано в эксплуатацию в 2007 году.

МБОУ «Гимназия №1» располагаем 46 учебными кабинетами, из них 8 – специализированные предметные кабинеты, 7 – кабинеты иностранных языков малой площади, 10 – кабинеты начальной школы, 21 – неспециализированные кабинеты. Также МБОУ «Гимназия №1» располагает двумя спортивными залами, залом для занятий хореографией, библиотекой - читальным залом, конференц-залом, медицинским и стоматологическим кабинетами, столовой на 160 посадочных мест, оборудована и оснащена лыжная база, оборудован тренажёрный зал.

В гимназии создана кабинетная система, включающая учебные кабинеты, компьютерные классы, мастерские, спортивные залы. Все кабинеты оснащены мебелью в соответствии САНПиН.

Наличие материально-технической базы и оснащённость образовательного процесса:

1) оснащённость кабинетов:

№ п/п	Наименование учебных кабинетов	Фактически имеется	Оснащённость в %	
			мебелью и оборудованием	учебно-наглядными пособиями
1	2	4	5	6
1	Кабинет русского языка и литературы	4	100	100

2	Кабинет математики	4	100	100
3	Кабинет истории	2	100	100
4	Кабинет географии	1	100	100
5	Кабинет биологии	1	100	100
6	Кабинет химии	1	100	100
7	Кабинет физики	1	100	100
8	Кабинет информатики	2	100	100
9	Кабинет иностранного языка	7	100	100
10	Кабинет ИЗО	1	100	100
11	Кабинет музыки	1	100	100
12	Кабинет начальных классов	10	100	100
13	Лаборатория кабинета физики	1	100	100
14	Лаборатория кабинета биологии	1	100	100
15	Лаборатория кабинета химии	1	100	100
16	Физкультурный зал	2	100	100
17	Тренажёрный зал	1	100	100
18	Зал хореографии	1	100	100
19	Мультимедийный кабинет	1	100	100
20	Кабинет ОБЖ	1	100	100
21	Кабинет инновационных технологий	1	100	100
22	Кабинет логопеда	1	100	100
23	Игровая комната	2	100	100
24	Кабинет ЮИД	1	100	100
25	Кабинет психолога	2	100	100
26	Кабинет социального педагога	1	100	100
27	Библиотека	1	100	100
28	Конференцзал	1	100	100
29	Кабинет детской общественной организации	1	100	100
30	Швейная мастерская	1	100	100
31	Мастерская – кухня	1	100	100
32	Столярная мастерская	1	100	100
33	Медицинский кабинет	1	100	100
34	Стоматологический кабинет	1	100	100
35	Столовая (160 посадочных мест)	1	100	100

2) Наличие технических средств обучения:

№ п/п	Наименование	Имеется в наличии
1	Двухэкранное панельное устройство en Tourage eDGe 2.5	222
2	Персональный компьютер	159
3	Проектор	52
4	Сетевое хранилище Lenovo IX4-300d	1
5	Сетевой коммутатор	3
6	Источник бесперебойного питания	10

7	Документ-камера	4
8	Информационный киоск "ТС-Престиж 01"	1
9	Ультракороткофокусный проектор с повышенной яркостью Epson	2
10	Ноутбук	19
11	Принтер цветной KyoceraFS-C5150DN	2
12	Экран для проектора	38
13	Интерактивная система	4
14	Интерактивная доска	14
15	Многофункциональное устройство	26
16	Планшетный компьютер	14
17	Портативный компьютер	29
18	Комплекс оперативного контроля знаний КОКЗ CPS IR	1
19	Цифровой USB-микроскоп для учителя ProScope HR with 50X Lens	1
20	Датчик температуры (-20С - 110С) GO-TEMP	1
21	Датчик расстояния (0,15м - 6м) GO-MOT	1
22	Адаптер (200 измерений в секунду) GO-LINK	1
23	Датчик силы (+50Н) DFS-ВТА	1
24	Датчик атмосферного давления воздуха (барометр) 81-106,4 кПа (608-798 мм рт. ст.) BAR-ВТА	1
25	Датчик относительной влажности (0-95%) RH-ВТА	1
26	Датчик содержания кислорода (0-27%) O2-ВТА	1
27	Датчик содержания CO2 (0-100000 ppm) CO2-ВТА	1
28	Датчик частоты сердечных сокращений (беспроводное устройство) HER-ВТА	1
29	Датчик света TILT-ВТА	1
30	Датчик температуры поверхности (-25+125) STS-ВТА	1
31	Коммутатор	9
32	Точка доступа Wi-Fi Proxim, ORiNOCO AP-700	27
33	Сканер	4
34	Указка ACTIVwand	2
35	Цифровой копир	1
36	Фотопринтер	1
37	Переплетная машина	1
38	Минитипография	1
39	Ламинатор	3
40	Акустическая система Sven SPS-610	20
41	Веб-камера Logitech "HD WebCam C310" USB 2/0, с микрофоном	5
42	3D очки CS-VADD3G DLP Link active для 3D проектора	31
43	Интернет-камера с микрофоном	35

3) Наличие спортивного оборудования, инвентаря по норме:

№ п/п	Наименование	Имеется в наличии
1	Тележка для мячей Mikasa BCSPH-VB	3
2	Кольцо баскетбольное амортизационное	12
3	Баскетбольный щит тренировочный, размер 1200*800	8

4	Волейбольная стойка универсальная (в комплекте 2 шт)	2
5	Подвеска для шестов и канатов	5
6	Мячи гимнастические	3
7	Скейт	3
8	Скамья для раздевалок (ЛДСП) 2000x400x470	2
9	Шкаф для одежды (21/13) (для спортивных раздевалок)	15
10	Скамейка гимнастическая 4,0 м	6
11	Скамейка для переодевания	1
12	Стойка волейбольная со стаканами (д/улицы)	1
13	Ферма настенная д/щитов игровых, вынос 1,2 м и 3,2м, 0,5 м	12
14	Скамейка для переодевания	5
15	Стойка для приседания	1
16	Щит баскетбольный игровой с амортизационным кольцом	4
17	Велосипед RACER 20-1-21	8
18	Дартс классический	1
19	Конь гимнастический	2
20	Скамейка гимнастическая с металлическими ножками 3000x250x300	2
21	Степпер Horizon Dynamic 2	1
22	Эллиптический тренажер Torneo C-250 Madison	1
23	Велотренажер Winner/Oxygen TURBOXU	1
24	Беговая дорожка AEROFIT MAXFIT22	2
25	Гриф для штанги ЛЕКО	1
26	Набор гантелей ЛЕКО	1
27	Стойка для дисков Титан	1
28	Мультистанция Winner/Oxygen Adrian	1
29	Бревно гимнастическое	4
30	Ворота для минифутбола	4
31	Канат для перетягивания	2
32	Козел гимнастический	1
33	Мостик гимнастический подпружиненный	8
34	Татами двухсторонний	1
35	Теннисный стол	3
36	Хореографический станок	1
37	Штанга олимпийская	2
38	Скамья горизонтальная	1
39	Скамья для бицепсов (наклонная)	1
40	Скамья для жима лежа	1
41	Скамья для мышц пресса	1
42	Скамья универсальная	1
43	Стойка комбинированная	1
44	Штанга подростковая	1
45	Покрытие верхнее для акробатической дорожки 25.2x0,2м	1
46	Покрытие нижнее для акробатической дорожки 25.2x0,2м	1
47	Ботинки лыжные	174
48	Лыжи	174

49	Палки лыжные	174
50	Клюшка для хоккея с мячом	10
51	Коврик гимнастический	72
52	Кегли (набор 6 шт)	20
53	Костюм спортивные парадные зимние	10
54	Костюм спортивные парадные летние	10
55	Мяч баскетбольный	101
56	Мяч волейбольный	53
57	Мяч попрыгун 4бсм	5
58	Мяч футбольный	2
59	Мяч футзальный	5
60	Обруч гимнастический пластик	50
61	Сетка баскетбольная	30
62	Сетка волейбольная	4
63	Скакалка детская	25
64	Теннисные ракетки	1
65	Форма баскетбольная	16
66	Форма волейбольная	12
67	Форма спортивная для младших классов	32
68	Форма футбольная	11
69	Маты разные/спортивные	75
70	Стенка гимнастическая 2,8*0,8м	20
71	Стойка для прыжков в высоту	2
72	Турник навесной на гимнастическую стенку	20
73	Блин 1,25 кг - 20 кг Титан	42
74	Гриф для гантели ЛЕКО	4
75	Канаты для лазания, длина 5 м	3
76	Скамья гимнастическая 2,0м	15
77	Скамья для переодевания	28
78	Универсальная спортивная площадка	1
79	Медицинбол	50
80	Мяч для мини-футбола	20
81	Конус тренировочный	50
82	Мяч для метания	15
83	Набор для настольного тенниса	20
84	Набор мячей для настольного тенниса	16
85	Набор для бадминтона	20
86	Набор воланов для бадминтона	17

Информатизация образовательного процесса

Основные задачи направления:

- 1.** Создание оптимальных условий для овладения и внедрения в образовательный процесс новых сетевых информационных технологий.
- 2.** Развитие информационной культуры и повышение ИКТ-компетентности педагогов.
- 3.** Создание условий самореализации и повышения ИКТ – компетентности обучающихся.

4. Формирование современного единого информационно-образовательного пространства гимназии.
5. Организация компьютерного мониторинга деятельности педагогического коллектива.
6. Реализация лично ориентированного подхода к информационному обеспечению образовательного процесса.
7. Внедрение информационных технологий в процесс подготовки учителя к уроку.
8. Оптимизация взаимодействия гимназии с информационным пространством города, страны, мира.

Создание единого информационного пространства – один из ведущих факторов, влияющих на повышение качества образования. Прочно вошли в образовательный процесс информационно-коммуникационные технологии. МБОУ «Гимназия №1» имеет 3 компьютерных класса, все учебные кабинеты обеспечены персональными компьютерами и мультимедийными проекторами. В четырнадцати кабинетах имеется интерактивная доска.

Библиотека оснащена персональными компьютерами, предназначенными для работы обучающихся. Также библиотека оснащена копировально-множительной техникой и мультимедийным проектором.

В управлении образовательным процессом используются 15 персональных компьютеров, 10 многофункциональных устройств и 6 принтеров.

В МБОУ «Гимназия №1» имеется цифровая лаборатория, оснащенная множительной техникой разного формата, а также средствами ламинирования и брошюирования документов.

Разработана и реализуется Программа информатизации гимназии на 2019-2024 годы, которая способствует созданию единого информационного пространства, повышению качества образования через активное внедрение информационных технологий. В рамках программы произведена модернизация серверного оборудования, обновление официального сайта МБОУ «Гимназия №1», сформировано внутrigимназическое сетевое взаимодействие педагогов и администрации МБОУ «Гимназия №1».

Все педагоги МБОУ «Гимназия №1» имеют достаточный уровень владения компьютерной техникой. В 2018 году 15% педагогов прошли курсы повышения квалификации по использованию мультимедийных средств в образовательном процессе.

Активно внедряется в учебно-воспитательный процесс программы для автоматизированного управления образованием. Так, с 2009 года в МБОУ «Гимназия №1» внедрена система Аверс «Электронный журнал». В 2015 году приобретена и запущена программа Аверс «Библиотека».

С 2018 г. введена в промышленную эксплуатацию электронная образовательная платформа «Образование 4.0», являющаяся инструментом для перехода на индивидуализацию учебных планов в образовательном процессе.

Одной из составляющих информационно-образовательной среды МБОУ «Гимназия №1» является система взаимодействия между участниками образовательного процесса.

С целью обеспечения информирования участников образовательного процесса в гимназии функционирует официальный сайт <http://гимназия1.рф>.

Родители имеют возможность получать информацию о текущей успеваемости ребенка через личный кабинет на Едином портале государственных и муниципальных услуг. Кроме того через Единый портал государственных и муниципальных услуг реализована система записи в образовательную организацию. С 2016 года реализуется система СМС – информирования, по желанию родителей они могут получать информацию об отсутствии ребенка на учебных занятиях посредством СМС.

Внутригимназическая система информирования представлена плазменными панелями на этажах гимназии, информационным киоском в холе первого этажа.

80 компьютеров МБОУ «Гимназия №1» имеют выход в сеть Интернет. Из них 31 используется обучающимися. Для безопасного доступа обучающихся к сети Интернет используется контентная фильтрация, фильтрация производится по системе белых списков. Разработана документация, регламентирующая доступ в Интернет разных категорий пользователей.

Большое внимание уделяется безопасности персональных данных в информационных системах. На все персональные компьютеры установлено лицензионное программное обеспечение, в том числе антивирусные программы. Серверы, с которых происходит передача данных на Единый портал государственных и муниципальных услуг, установлен Vip Net для организации безопасного канала передачи данных.

В 2016 году были приобретены и использовались в образовательном процессе электронные формы учебников издательства «Просвещение». Также с 2014 года реализуется проект «Живой урок», разработанный издательством «Академкнига учебник». В рамках проекта работа ведётся с электронными формами учебников на двухэкранных мобильных устройствах.

В рамках урока используется предметное программное обеспечение, интерактивные карты, а также программное обеспечение для интерактивных досок.

С 2009 года во внеурочной деятельности используется компьютерная программа СИРС (система интенсивного развития способностей).

Психологами в рамках профориентации используется программа «Профиль – класс», позволяющая тестировать детей сразу с нескольких компьютеров, результаты поступают в общую базу данных, после чего проводятся индивидуальные консультации с детьми.

Перечень оборудования, имеющегося в МБОУ «Гимназия №1»

№ п/п	Наименование	Имеется в наличии
1	2	4
1	Настенные доски (пробковые) с набором приспособлений для крепления картинок	15
2	Интерактивные доски	14
3	Магнитные доски	10
4	Телевизоры	8
5	Видеомагнитофоны	7
6	Аудиоцентры/магнитофоны	19/3
7	Мультимедийные проекторы	52
8	Экспозиционные экраны	49
9	Компьютеры	159
10	Сканеры	4
11	Принтеры лазерные ч/б	24
12	Принтеры цветные	12
13	Копировальные аппараты	17
14	Фотокамеры цифровые	3
15	Видеокамеры цифровые	2
16	Радиоузел	1
17	Лингафонный кабинет	2
18	Средства телекоммуникации	в наличии

19	Серверы	5
20	Источники бесперебойного питания	11
21	Комплекты сетевого оборудования	3
22	Подключение к сети Интернет	в наличии
23	Мультимедийный кабинет	1
24	Многофункциональное устройство	26
25	Ноутбук	48
26	Планшет	236
27	Ультракраткофокусный проектор	5

Информационная образовательная среда позволяет решать следующие задачи:

- использование информационных технологий для непрерывного профессионального образования педагогов;
- обеспечение условий для формирования информационной культуры обучающихся;
- создание условий для взаимодействия семьи и школы через единое информационное пространство;
- повышение качества образования через активное внедрение информационных технологий;
- повышение оперативности при осуществлении документооборота, составления отчетов по движению контингента обучающихся, формирование обобщенных данных для заполнения статистических отчетностей;
- заполнение аттестатов об основном общем образовании, среднем общем образовании;
- участие педагогов и обучающихся в дистанционных курсах, Интернет-викторинах, олимпиадах;
- проведение педагогических советов, методических семинаров, родительских собраний с использованием компьютерных презентаций.

Для дальнейшего развития информационной образовательной среды необходимо создание единой базы данных, предназначенной для формирования текущих отчетов, формирование общей методической копилки педагогов, повышение уровня компьютерной грамотности.

В МБОУ «Гимназия №1» осуществляется повседневный контроль за обеспечением комплексной безопасности при организации образовательного процесса. Организация укомплектована достаточным количеством первичных средств пожаротушения, системами оповещения и тушения пожара. Поддерживаются в состоянии противопожарной безопасности пути эвакуации и запасные выходы из здания. В соответствии с планом работы по организации комплексной безопасности проведено обучение личного состава: педагогических работников, технических работников, обучающихся, по противопожарной безопасности, действия в чрезвычайных ситуациях, оказанию первой помощи пострадавшим. Согласно графику, проведены тренировочные эвакуации по отработке навыков действий при возникновении угрозы пожара, обнаружению подозрительного предмета. Организована физическая охрана объекта, осуществляется контроль доступа на территорию и здание, объект обеспечен кнопкой тревожной сигнализации, системой наружного и внутреннего видеонаблюдения.

Планово проводятся мероприятия и лабораторные исследования в рамках производственного контроля, осуществляется специальная оценка условий труда работников. Проведены контрольные испытания электрооборудования, плановое обслуживание инженерных сетей и установок.

В гимназии соблюдаются требования техники безопасности к используемому

оборудованию и инвентарю, имеются необходимые инструкции по охране труда и технике безопасности, весь персонал прошел обучения охране труда, в учебных кабинетах имеются необходимые инструкции по организации безопасных условий труда.

Выводы:

1. Материально-техническая база МБОУ «Гимназия №1» соответствует действующим санитарным, строительным, противопожарным нормам и правилам.
2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса позволяет реализовать основные образовательные программы.
3. Создана материально-техническая база, позволяющая сохранять и поддерживать здоровье учащихся.
4. Наблюдается развитие материально-технической оснащённости кабинетов.
5. В кабинетах имеются современные необходимые для использования технические средства обучения, учебно-методические комплекты, печатная продукция в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и с учётом особенностей реализуемых образовательных программ.
6. Расширено применение ИКТ и специализированных программных продуктов при проведении урочных и внеурочных занятий, при осуществлении контроля за успеваемостью и качеством образования.

3.9. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Основные направления и цели оценочной деятельности в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Гимназия № 1» отражены в положении о внутренней системе оценки качества образования, которое способствует управлению качеством образования и позволяет отследить достижение образовательных результатов освоения ООП.

Внутренняя система оценки качества образования функционирует во взаимосвязи с системой внутришкольного контроля и обеспечивает соответствие процедурам и содержанию внешней оценки качества образования, учитывает федеральные требования к порядку проведению процедуры самообследования.

Организационной основой осуществления процедуры оценки является технологическая карта. Оценка результатов реализации ООП делится на две части: соответствующих ФКГОС и соответствующих ФГОС.

В отношении обучающихся, осваивающих ООП, соответствующих ФКГОС, оценке подвергаются только предметные образовательные результаты и проводится в следующих формах: успеваемость, промежуточная аттестация, индивидуальные достижения обучающихся (с использованием технологии портфолио), анализ результатов государственной итоговой аттестации.

В отношении обучающихся, осваивающих ООП, соответствующих ФГОС, оценке подвергаются предметные и метапредметные образовательные результаты.

Оценка предметных результатов проводится в следующих формах: промежуточная аттестация, накопительная оценка индивидуальных образовательных достижений учащихся (с использованием технологии портфолио), анализ результатов государственной итоговой аттестации.

Оценка достижения метапредметных результатов освоения ООП в соответствии с ФГОС НОО, ФГОС ООО проводится в формах: комплексная контрольная работа,

метапредметная работа, тест.

Оценка достижения личностных результатов освоения учащимися ООП в соответствии с ФГОС НОО, ФГОС ООО проводится косвенно, посредством неперсонифицированных мониторингов, осуществляемых психологами, а также посредством статистического учета индивидуальных достижений учащихся в мероприятиях программ воспитательной направленности.

Выводы:

1. ВСОКО обеспечивает комплексный подход к оценке результатов освоения основной образовательной программы: предметных, метапредметных и личностных результатов.
2. ВСОКО позволяет отследить динамику индивидуальных достижений обучающихся.
3. Во ВСОКО используются разнообразные методы и формы, взаимно дополняющих друг друга (стандартизированные письменные и устные работы, проекты, практические работы, творческие работы, самоанализ и самооценка, наблюдения).
4. ВСОКО позволяет отследить результаты, не выносимые на государственную итоговую аттестацию обучающихся, провести оценку внеурочной деятельности.

4. Результаты анализа показателей деятельности

№п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность обучающихся	1227 человек
1.2	Численность обучающихся по образовательной программе начального общего образования	450 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	641 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	136 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	593 человек/ 48%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	34
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	16
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	77
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	16/49
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в	0

	общей численности выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	12/8,5%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	3/6%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	847/66%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	272/21,2%
1.19.1	Регионального уровня	113/8,8%
1.19.2	Федерального уровня	117/9,1%
1.19.3	Международного уровня	42/3,2%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	138 человек/11%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в	0 человек/0%

	общей численности учащихся	
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1227 человек/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	90 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	86 человек/96%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	85 человек/ 95%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	5 человек/ 5,5%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	5 человек/5,5%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	63 человека/70%
1.29.1	Высшая	40 человек/44%
1.29.2	Первая	25 человек/28%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	6 человек/7,7%
1.30.2	Свыше 30 лет	8 человек/10,3%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	14 человек/17,9%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	15 человек/19,2%

1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	91 человек/ 99%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	91 человек/ 99%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,17
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчёте на одного учащегося	35 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1227 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	6,2 кв. м

Директор МБОУ «Гимназия №1»



Р.И.Шишкина