

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа № 13» Асбестовского городского округа
(МБОУ ООШ № 13 АГО)**


624260 Свердловская область, город Асбест, улица Школьная, стр. 30
телефон: 8 (34365) 9-31-29 e-mail: scool-13.66@mail.ru <http://школа13.асбест-обр.рф/>
ОКПО 50290026 ОГРН 1026600628966
ИНН 6603010867 КПП 668301001

ПРИНЯТО

на заседании Педагогического совета
протокол от 22.03.2024 года № 3

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ООШ № 13 АГО

 Н.К. Макурина
приказ от 22.03.2024 года № 100 /1 о/д



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
общеобразовательной деятельности школы
за 2023 календарный год**

г. Асбест 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

I. Аналитическая часть

1. Пояснительная записка

2. Раздел 1. Оценка образовательной деятельности

3. Раздел 2. Оценка системы управления школы

4. Раздел 3. Оценка организации учебного процесса

5. Раздел 4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

6. Раздел 5. Оценка востребованности выпускников

7. Раздел 6. Оценка качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

8. Раздел 7. Оценка качества материально-технической базы

9. Раздел 8. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

II. Результаты анализа показателей деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию за 2023 календарный год

Пояснительная записка

Отчет о результатах самообследования МБОУ ООШ № 13 АГО за 2023 календарный год по направлениям деятельности подготовлен в соответствии с:

— пунктами 1, 3 статьи 28 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с изменениями;

— на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. N 1324 г. "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" с изменениями;

— на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2017 г. за № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования, утвержденным Минобрнауки РФ от 14 июня 2013 года № 462»;

— на основании Приказа МБОУ ООШ № 13 АГО от 22 марта 2024 г. № 100/1 о/д «О проведении самообследования по итогам 2023 года»;

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации общеобразовательной деятельности МБОУ ООШ № 13 АГО (далее - школа), а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Задача самообследования - провести анализ результатов реализации образовательных программ и основных направлений деятельности школы и принять меры к устранению выявленных недостатков.

Отчет о результатах самообследования содержит общую характеристику школы, аналитическую информацию о направлениях, специфике и результатах образовательной деятельности школы. Представленная информация основана на данных внутришкольного мониторинга учебно-воспитательного процесса, статистической отчетности, содержании внешних оценок представителей общественности, а также на основании официальных данных, отражающих:

— результаты проведения государственной итоговой аттестации обучающихся;

— итоги внешнего мониторинга;

— результаты инновационной и научно-методической работы;

В процессе самообследования проводилась оценка:

— образовательной деятельности;

— системы управления организации;

— содержания и качества подготовки обучающихся;

— организации учебного процесса;

— востребованности выпускников;

— качества кадрового, учебно-методического, библиотечно - информационного обеспечения;

— материально-технической базы;

— функционирования внутренней системы оценки качества образования;

Анализ представленной информации сопровождается тематическими таблицами, схемами и диаграммами с комментариями.

На основании анализа деятельности школы представлены выводы, с определением актуальных проблем школы и путей их преодоления.

Процедура самообследования проведена в 4 этапа: планирование и подготовка работ по показателям самообследования; организация и проведение самообследования; обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета; рассмотрение отчета органом управления организации.

Материалы, собранные в отчёте, представлены в публичном доступе и размещены на официальном сайте школы.

Раздел 1. Оценка образовательной деятельности

1.1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 13» Асбестовского городского округа
Юридический адрес	Свердловская область, город Асбест, улица Школьная, строение 30
Учредитель	Управление образованием Асбестовского городского округа
Организационно - правовая форма	Муниципальное бюджетное учреждение
Устав образовательной организации	Утвержден распоряжением Управления образованием Асбестовского городского округа № 8 от 06.03.2019 года с изменениями
Свидетельство о государственной регистрации права	Свидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление от 23.10.2015, регистрационный № 66-66/030-66/030/301/2015-6076/2
Лицензия	Выписка из реестра Лицензий № Л035-01277-66/00193600 дата 31.01.2020 г., бессрочно
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 9600 Министерство образования и молодежной политики Свердловской области 07.05.2020 года, действительно до 05.06.2027 года
Перечень образовательных программ, по которым общеобразовательная организация имеет право ведения образовательной деятельности	Дошкольное образование Начальное общее образование Основное общее образование Дополнительное образование
Инновационная деятельность	не осуществляется
Адрес электронной почты	scool-13.66@mail.ru
Адрес сайта в Интернете	http://школа13.асбест-обр.рф/
Контакты	8(34365) 9-31-29
Год основания учреждения	16.05.1974 года

Образовательная деятельность школы в 2023 году осуществлялась в соответствии с организационно - правовыми документами, образовательными программами и приложениями к ним (*учебными планами, календарным учебным графиком, рабочими программами учебных предметов, курсов, дисциплин*), а также через реализацию *ФОП НОО, ООО*.

Образовательный процесс в школе регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком и расписанием занятий и другими локальными документами.

В соответствии с ФГОС НОО и ФГОС ООО внеурочная деятельность была организована по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное, духовно - нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

1.2. Цель, задачи, приоритетные направления образовательной деятельности

Цель: Выполнение государственного и социального заказа по достижению нового качества образования и сохранению здоровья учащихся посредством повышения компетентности педагогов и создания в школе особо комфортных условий для всех участников образовательного процесса.

Задачи школы:

- Переход школы на новые образовательные стандарты и совершенствование системы управления качеством образования.
- Продолжить работу по повышению уровня профессиональной компетентности педагогов, их подготовки для работы в современной информационной и инклюзивной среде;
- Совершенствовать воспитательную систему через интеграцию учебной, дополнительного образования, внеучебной и семейной деятельности по формированию духовно-нравственных ценностей, развитию патриотического воспитания;
- Совершенствовать формы и методы работы со слабоуспевающими детьми;

Предмет образовательного процесса: реализация образовательных и воспитательных программ дошкольного, начального общего, основного общего образования.

Приоритетные направления работы школы:

1. Внедрение в образовательный процесс современных педагогических, информационно-коммуникационных и здоровьесберегающих технологий в современной информационной и инклюзивной среде и в условиях реализации ФГОС, ФОП.
2. Создание условий для творческого самовыражения, раскрытия профессионального потенциала педагогов, повышения их профессиональных компетенций.
3. Создание для обучающихся образовательной среды, в которой они могли бы самоопределяться, самореализоваться и самовыражаться.
4. Внедрение в практику работы учителей приёмов и методов, развивающих познавательную активность учеников в соответствии с новыми условиями жизни.
5. Поддержка и развитие традиций школы с учётом личных интересов учащихся.
6. Формирование духовной-нравственной личности школьника.

1.3. Сохранение контингента обучающихся в школе в течение 2023 календарного года

Движение учащихся в течение 2023 года

четверть кол-во обучающихся по уровням образования	2022 -2023	2022 -2023	2023 -2024	2023 -2024	Динамика за год
	3 ч.	4 ч.	1 ч.	2 ч.	
НОО	75	75	61	59	-16
ООО	72	71	76	76	+4
Всего	147	146	137	135	-12

Вывод: по данным таблицы видно, что в течение 2023 календарного года общая численность обучающихся уменьшилась на 12 человек: обучающихся начального уровня стало на 16 человек меньше, а численность обучающихся основного уровня увеличилась на 4 человека. В 2023 году окончили школу 17 обучающихся, а в первый класс пришло 12 чел. (-5 чел.). Выбытие учащихся происходит в основном по причине смены места жительства семьи, а также по причине переводе в коррекционную школу по рекомендациям ПМПК (-6 чел.).

Раздел 2. Оценка системы управления школы

Управление образовательной организации строится на принципах единоначалия, самоуправления и носит государственно-общественный характер. Административные обязанности распределены согласно Уставу школы, штатному расписанию, распределены функциональные обязанности распределены согласно уровня квалификации работников и занимаемой должности.

2.1. Система управления образовательным учреждением

Административная подсистема	Образовательная подсистема	Обеспечивающая подсистема
Директор Заместители директора по УВР, АХЧ Советник по воспитанию Педагогический совет Совет школы Совет обучающихся Совет родителей	Библиотекари Учителя Классные руководители Ученики	Медпункт Библиотека Столовая Школьный СМИ (страница Вконтакте-школьная газета) Совет школы

Основными формами координации деятельности аппарата управления являются: совещания при директоре, они могут быть расширенными, когда приглашается весь педагогический коллектив, могут быть проблемными, тогда приглашаются только те специалисты и заместители, которые занимаются вопросом, рассматриваемым на совещании или, курируют данное направление. Совещания позволяют оперативно довести необходимую информацию до ответственных лиц или всего коллектива и принять коллективное решение. На совещании обсуждаются итоги внутришкольного контроля, организационные вопросы. Также проводятся совещания при директоре и завуче по УВР, на которых решаются проблемы успеваемости и дисциплины некоторых учащихся с приглашением их родителей

Административные планерки (совещания), которые проводятся еженедельно по понедельникам. На планёрках подводятся итоги работы за неделю, корректируется план работы школы на следующую неделю.

Использование ИКТ в административной и управленческой работе позволяет повысить оперативность выполнения решений, снизить временные затраты на подготовку и ведение документации, модернизировать делопроизводство, перевести всю деятельность школы на более качественный современный уровень.

2.2. Информация об административно – кадровом составе

Руководители общеобразовательного учреждения

№	ФИО	Занимаемая должность	Образование
1	Макурина Н. К.	директор	высшее
2	Попова Е.С.	зам.директора по УВР	высшее
3	Шведова Е.П.	зам.директора по АХЧ	высшее

Раздел 3. Оценка организации учебного процесса

Согласно Федеральному закону «Об образовании в Российской Федерации» в школе действует Устав, в котором определяется порядок приема детей на уровне дошкольного, начального общего, основного общего образования. Образовательный процесс на всех уровнях обучения осуществляется в соответствии с основными образовательными программами, которые утверждены приказом директора школы и регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком и расписанием занятий. Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с уровнями общего образования:

- дошкольное образование - (нормативный срок освоения 5,5 лет);
- начальное общее образование (нормативный срок освоения 4 года);
- основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет);

Образовательные программы дошкольного, начального общего, основного общего образования являются преемственными.

В Организации образовательная деятельность осуществляется на русском языке.

3.1. Режим работы школы

МБОУ ООШ № 13 АГО работает в режиме пятидневной рабочей недели. Сменность занятий: 1 смена. Начало занятий 8 ч. 30 мин

В целях организации образовательной деятельности в МБОУ ООШ № 13 АГО в 2023 - 2024 учебном году введен следующий режим работы согласно календарному учебному графику:

Начало учебного года - 01 сентября 2023 года

Окончание учебного года*:

- 1 класс - 28 мая 2024 года
- 2 - 8 классы - 28 мая 2024 года
- 9 класс (окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации).

*в соответствии со ст. 28 ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации» образовательная организация с целью обеспечения реализации в полном объеме образовательных программ вправе разработать календарный учебный график с иной продолжительностью учебных четвертей.

Периоды образовательной деятельности

Продолжительность учебного года

1 класс: 33 недели (165 учебных дней)

2 - 9 классы: 34 недели (170 учебных дней)

Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях:

1 классы (33 недели)

Четверть	Дата		Продолжительность учебных недель/ дней
	начало	окончание	
1	01.09.2023	27.10.2023	8 недель 1 день (41 день)
2	07.11.2023	29.12.2023	7 недель 4 дня (39 дней)
3	09.01.2024	24.03.2024	9 недель 2 дня (47 дней)
4	01.04.2024	**28.05.2024	7 недель 3 дня (38 дней)
<i>Итого в учебном году</i>			<i>165 дней</i>

**27 апреля 2024 года (суббота) уроки по расписанию понедельника.

2-8 классы (34 недели)

Четверть	Дата		Продолжительность учебных недель/ дней
	начало	окончание	
1	01.09.2023	27.10.2023	8 недель 1 день (41 день)
2	07.11.2023	29.12.2023	7 недель 4 дня (39 дней)

3	09.01.2024	24.03.2024	10 недель 2 дня (52 дня)
4	01.04.2024	**28.05.2024	7 недель 3 дня (38 дней)
<i>Итого в учебном году</i>			170 дней

***27 апреля 2024 года (суббота) уроки по расписанию понедельника.*

9 классы (34 недели)

Четверть	Дата		Продолжительность учебных недель/ дней
	начало	окончание	
1	01.09.2023	27.10.2023	8 недель 1 день (41 день)
2	07.11.2023	29.12.2023	7 недель 4 дня (39 дней)
3	09.01.2024	24.03.2024	10 недель 2 дня (52 дня)
4	01.04.2024	**28.05.2024*	7 недель 3 дня (38 дней)
<i>Итого в учебном году</i>			170 дней

** окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.*

***27 апреля 2024 года (суббота) уроки по расписанию понедельника.*

Продолжительность каникул с учётом праздничных и выходных дней

Продолжительность каникул

Каникулы	Дата	Дата	Продолжительность
	начало	окончание	
Осенние каникулы	28.10.2023	07.11.2023	10 дней
Зимние каникулы	30.12.2022	08.01.2024	11 дней
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9 дней
<i>дополнительно для 1 класса</i>	<i>17.02.2024</i>	<i>25.02.2024</i>	<i>9 дней</i>
Летние каникулы 1-8 классы	29.05.2024	31.08.2024	95 дня

Праздничные выходные дни с учётом переноса выходных дней при совпадении выходного и праздника

Праздничные дни	Праздник	Перенос выходных дней
4 ноября	День народного единства	6 ноября
1-6, 8 января	Новогодние каникулы	
7 января	Рождество Христово	
23 февраля	День защитника Отечества	
8 марта	Международный женский день	
1 мая	Праздник Весны и Труда	
9 мая	День Победы	10 мая
12 июня	День России	
		29 апреля 30 апреля

Сроки проведения промежуточной аттестации в 2023 – 2024 учебном году

Классы	Срок начала и окончания проведения промежуточной аттестации
1-8 классы	15.04.2024 – 20.05.2024

3.3. Соответствие расписания нормативным требованиям

Расписание составлено в соответствии с Учебным планом образовательной организации на 2023 – 2024 учебный год, учебными программами по предметам. Так же учитывались сведения о распределении учебной нагрузки педагогов, распределение классного руководства. При формировании расписания уроков учитывались данные о дневном и недельном циклах изменения работоспособности учащихся.

Образовательное учреждение занимается в одну смену. Таким образом, расписание уроков составлено для учащихся первой смены.

Количество уроков по дням недели в начальном звене не превышает пяти, в среднем звене шести, семи уроков.

В целях обеспечения процесса адаптации учащихся 1-х классов продолжительность уроков составляет 35 минут в первом полугодии, при общем количестве 4 урока.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной неделе и только в первую смену;
- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре – октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый; в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый; январь- май – по 4 -5 уроков по 40 минут каждый);

- С целью реализации «ступенчатого» метода постепенного наращивания учебной нагрузки в первом классе. В сентябре-октябре проводится ежедневно по три урока. Остальное время заполняется целевыми прогулками, экскурсиями, физкультурными занятиями, развивающими играми». Чтобы выполнить задачу снятия статического напряжения школьников, на четвертых уроках используется не классно-урочная, а иные формы организации учебного процесса.

- В 1 классе во все дни недели в соответствии с нормами СанПиН в середине учебного дня предусмотрен динамический час.

- Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, перемена для организации питания – 15 минут.

На основании гигиенической оценки расписания, которая проведена с использованием таблицы И.Г. Сивкова (начальное звено), шкалы трудностей учебных предметов 5 – 9 классов (авторы М. Степанова, И. Александрова, А. Седова, сотрудники НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков Научного центра здоровья детей РАМН) можно сделать вывод, что основная нагрузка в начальном звене приходится на вторник и среду, в среднем звене – на первую половину недели, к пятнице она снижается.

Максимальная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 1 - 9 классах составляет:

1 класс – 21ч.; 2 класс – 23 ч.; 3 класс – 23 ч.; 4 класс – 23 ч.

На II-ой ступени обучения учебная нагрузка составляет:

5 класс- 29 ч.; 6 класс -30 ч.; 7 класс – 32 ч.; 8 класс – 33 ч.; 9 класс – 33 ч.

Занятия проводятся в первую смену. Учебная нагрузка в последний день недели, по сравнению с понедельником, наименьшая.

Выводы:

Максимальная нагрузка не превышает нормы.

Раздел 4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Учебный план начального общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа (далее - учебный план) для 1-4 классов, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, соответствующую ФГОС НОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»), приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 года № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования», фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа, разработанной в соответствии с ФГОС начального общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой начального общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа начинается 01.09.2023 и заканчивается во 2-4 классах 30.05.2024 года, в 1 классе 29.05.2024 года.

Продолжительность учебного года в 1 классе - 33 учебные недели во 2-4 классах – 34 учебных недели.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 1 классе - 21 час, во 2 – 4 классах – 23 часа .

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 1-х классов - не превышает 4 уроков и один раз в неделю -5 уроков.
- для обучающихся 2-4 классов - не более 5 уроков.

Распределение учебной нагрузки в течение недели строится таким образом, чтобы наибольший ее объем приходился на вторник и (или) среду. На эти дни в расписание уроков включаются предметы, соответствующие наивысшему баллу по шкале трудности либо со средним баллом и наименьшим баллом по шкале трудности, но в большем количестве, чем в остальные дни недели.

Изложение нового материала, контрольные работы проводятся на 2 - 4-х уроках в середине учебной недели. Продолжительность урока (академический час) составляет 40 минут, за исключением 1 класса.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;
- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии по 30 минут, во втором полугодии по 40 минут каждый).
- Продолжительность выполнения домашних заданий составляет во 2-3 классах - 1,5 ч., в 4 классах - 2 ч.

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени, сессий и каникул. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных

дней, летом — не менее 8 недель. Для первоклассников предусмотрены дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти.

Учебные занятия для учащихся 2-4 классов проводятся по 5-и дневной учебной неделе.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа языком обучения является русский язык.

При изучении предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» выбор одного из учебных модулей осуществляются по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа.

Оценивание младших школьников в течение первого года обучения осуществляются в форме заполнения листа достижений учащихся 1 класса заключений учителя, по итогам проверки самостоятельных работ.

Освоение основных образовательных программ начального общего образования завершается итоговой аттестацией. Нормативный срок освоения ООП НОО составляет 4 года.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю			
		1	2	3	4
Обязательная часть					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	0	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание ("окружающий мир")	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1
	Музыка	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
Итого		20	22	22	23
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Наименование учебного курса					
Функциональная грамотность		1	1	1	0

Итого	1	1	1	0
ИТОГО недельная нагрузка	21	23	23	23
Количество учебных недель	33	34	34	34
Всего часов в год	693	782	782	782

План внеурочной деятельности (недельный)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа

Учебные курсы	Количество часов в неделю			
	1	2	3	4
ДОП "Пластилинографика"	1	1	0	0
ДОП "Компьютерная азбука"	1	1	1	1
Разговоры о важном	1	1	1	1
ШСК "Атлет"	1	1	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	4	4	3	3

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 года № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования», фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа, разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учётом Федеральной образовательной программы основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа начинается 01.09.2023 года и заканчивается 30.05.2023 года .

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 часа. .

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа языком обучения является русский язык.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за четверть осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана оцениваются по четвертям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №13" Асбестовского городского округа».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0
	Алгебра	0	0	3	3	3
	Геометрия	0	0	2	2	2
	Вероятность и статистика	0	0	1	1	1
	Информатика	0	0	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5
	Обществознание	0	1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	2	2	3
	Химия	0	0	0	2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0
	Музыка	1	1	1	1	0
Технология	Технология	2	2	2	1	0,5
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	0	0	0
Итого		27	29	30	31	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Наименование учебного курса						
	Игровая информатика	0	0	0	0	1
	Обществознание вокруг нас	1	0	0	0	0
	Занимательная биология	1	1	1	1	0
	Экология вокруг нас	0	0	1	1	0
Итого		2	1	2	2	1
ИТОГО недельная нагрузка		29	30	32	33	33
Количество учебных недель		34	34	34	34	34
Всего часов в год		986	1020	1088	1122	1122

План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю				
	5	6	7	8	9
ДОП "Волейбол"	0	0	1	1	1
ШСК "Атлет"	1	1	1	1	1
Разговоры о важном	1	1	1	1	1

Моя Россия – новые горизонты	0	1	1	1	1
ИТОГО недельная нагрузка	2	3	4	4	4

Релизация Дополнительного образования в МБОУ ООШ № 13 АГО в 2023 году.

Дополнительное образование – понятие, объединяющее все виды деятельности школьников (кроме учебной), в которых возможно и целесообразно решение задач их воспитания и социализации.

Дополнительное образование в МБОУ ООШ № 13 АГО реализуется через следующие кружки и секции:

№ п/п	Название программы	направленность	уровень программы	возраст	срок реализации
1	ДОП «Пластиниография»	художественная	стартовый	7-9 лет	1 год
2	ДОП «Компьютерная азбука»	техническая	стартовый	9-12 лет	1 год
3	ДОП «Волейбол»	спортивно-оздоровительная	стартовый	13-15 лет	2 года

Программы дополнительного образования внесены в ситему «Новигатор ДОП» в сентябре 2023 года. Обучающиеся зачислены на программы по сертификату дополнительного образования.

Кроме реализации дополнительных общеразвивающих программ в МБОУ ООШ № 13 АГО реализуется программа «Ступенька к школе» для будущих первоклассников, с целью подготовки и адаптации детей к школе.

С 2021 года в школе создан школьный спортивный клуб «Атлет», с целью привлечения обучающихся к систематическим занятиям физической культурой и спортом, развитие в школе традиционных и наиболее популярных видов спорта, пропаганда здорового образа жизни.

Реализация дополнительных общеразвивающих программ способствует сплочённости классных коллективов, выявлению одарённых детей, социализации и адаптации детей в социуме.

Организация мониторинга качеством обученности учащихся.

Итоги успеваемости 2022-2023 календарного года

класс	кол-во чел	успеваемость		обучение на "5"		обучение на "4 и 5"		не успевают		средний балл
		чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	15	12	80,00%	безотметочная система оценивания				3	20,00%	-
2	16	16	100,00%	0	0,00%	4	25,00%	0	0,00%	4,19
3	21	18	85,71%	0	0,00%	7	33,33%	3	14,29%	4,10
4	24	24	100,00%	0	0,00%	4	16,67%	0	0,00%	3,7
итого по 1 уровню	76	70	95,24%	0	0,00%	15	25,00%	6	4,76%	4,00
5	10	10	100,00%	0	0,00%	1	10,00%	0	0,00%	3,83
6	12	11	91,67%	0	0,00%	2	16,67%	1	8,33%	3,79
7	17	17	100,00%	4	23,53%	0	0,00%	0	0,00%	3,74
8	16	16	100,00%	0	0,00%	2	12,50%	0	0,00%	3,42
9	17	17	100,00%	0	0,00%	3	17,65%	0	0,00%	3,45
итого по 2 уровню	72	71	98,61%	4	5,56%	8	11,11%	1	1,39%	3,65
итого по школе	148	141	95,27%	4	2,70%	23	15,54%	7	4,73%	3,8

Анализ: По итогам 2023 года показатели успеваемости и качества образования остаются практически не измененными (успеваемость 95,27% и качество 15,54%), Основными причинами неспешности ооучающегося являются:

- пропуски уроков без уважительной причины;
- низкий уровень учебной мотивации;
- отсутствия контроля со стороны родителей (законных представителей) за посещаемостью и успеваемостью своих детей;
- выявление детей с умственной отсталостью и ЗПР в 2023 г. (14 чел. 9 %).

Вывод:

1. Усилить работу педагогов по повышению учебной мотивации обучающихся;
2. Систематизировать консультативную и индивидуальную коррекционную работу с неуспевающими и слабоуспевающими обучающимися.

Результаты государственной (итоговой) аттестации ОГЭ, ГВЭ выпускников МБОУ ООШ № 13 АГО 9 класса за 2022-2023 учебный год.

Итоговая аттестация является одним из самых наглядных показателей достижений, обучающихся за время обучения в школе. ОГЭ, являясь формой независимой экспертизы уровня знаний выпускников, позволяет сделать наглядный анализ и уровня функционирования всей образовательной системы школы в целом. Положением о государственной (итоговой) аттестации выпускников МБОУ ООШ № 13 АГО был разработан конкретный план мероприятий, направленный на тщательную подготовку к ОГЭ. По плану работы были проведены родительские собрания в 9 классе, индивидуальных консультациях, а также собрания учащихся с обсуждением и разъяснением Порядка проведения государственного (итогового) экзамена в форме основного общего экзамена и психологического климата самого обучающегося.

В течение учебного года вопросы подготовки и проведения экзаменов обсуждались на педагогических освещениях, где словестно корректировался план подготовки ГИА на 2022 – 2023 учебный год. В школе и классах были обновлены стенды «Подготовка к ОГЭ». Предварительный контроль готовности к итоговой аттестации выпускников школы проводился в виде контрольных работ, контрольных тестов, тестовых заданий различного уровня, репетиционного тестирования. Контроль качества преподавания предметов осуществлялся путем посещения уроков, проведения тематических проверок администрацией. По итогам проверок проводились собеседования с учителями, давались конкретные рекомендации по повышению качества обученности учащихся. Родители законные представители под роспись были ознакомлены со всеми результатами по предметам.

Результаты ГИА в 9 классе

В 2022 – 2023 учебном году в 9 классе школы обучалось 17 человек. По итогам учебного года 17 обучающихся показали достаточный уровень освоения программного материала по всем предметам. На основании педагогического совета № 3 от 19 мая 2023 года к государственной (итоговой) аттестации были допущены 17 человек. Количество участников ГИА составило 17 человек (15 человек в форме ОГЭ, 2 человека в форме ГВЭ).

Обязательные предметы для сдачи ГИА в 2022 – 2023 учебном году русский язык, математика и два по выбору. Для получения аттестата об основном общем образовании, рассматривались результаты всех предметов, в форме ГВЭ только русский язык и математика. Количество предметов на ГИА, выбранных выпускниками текущего года составляет 6 предметов из них обществознание – 4 человека, информатика и ИКТ – 15

человек, биология – 3 человека, география – 6 человек, физика – 1 человек, литература – 1 человек.

Обучающиеся 9 класса	2022-2023 учебный год	
	кол-во учащихся	%
Всего	17	100
Допущено к аттестации	17	100
Не допущено к аттестации	0	0
Проходили аттестацию в резервные дни – по причине болезни	0	0
Отличников	0	0
Хорошистов	3	18%
Пересдача в сентябре	3	18%
Получило неудовлетворительные оценки	0	0%
Получение аттестатов	17	100%

Анализ результатов экзаменов позволяет сделать вывод о том, что:

- обеспечено проведение государственной (итоговой) аттестации в 9 классах;

- государственная (итоговая) аттестация обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования, проведена организованно, согласно нормативным документам;

- качество знаний и уровень подготовки выпускников 9-х классов по всем предметам свидетельствует о соответствии федеральным государственным образовательным стандартам;

- работа по подготовке к ГИА велась учителями - предметниками в системе;

- была проведена большая работа со слабоуспевающими учащимися и их родителями (законными представителями);

- Вместе с тем контроль за подготовкой к ГИА и качеством предметной обученности учащихся 9-х классов выявил:

- низкий уровень мотивации к получению знаний у некоторых обучающихся;

- недостаточное стимулирование познавательной активности учащихся со стороны учителей;

- отсутствие высокого контроля со стороны родителей (законных представителей).

- Проведённый анализ позволяет дать учителям-предметникам следующие рекомендации для успешной подготовки обучающихся к государственной (итоговой) аттестации. Необходимо:

- активно применять на уроках и дополнительных занятиях здоровьесозидающие технологии, инновационные технологии;

- своевременно выявлять учащихся, имеющих слабую мотивационную подготовку, проводить анализ затруднений в освоении учебного материала, корректировать свою работу;

- откорректировать план подготовки к государственной (итоговой) аттестации учащихся 9 классов по предметам;

- продолжить работу над повышением качества знаний учащихся;

- продолжить работу над повышением собственной методической грамотности;

- пользоваться для эффективной подготовки учащихся к государственной (итоговой) аттестации документами, определяющими структуру и содержание КИМов, открытым сегментом Федерального банка тестовых заданий, аналитическими отчётами о результатах экзаменов.

– По результатам анализа государственной (итоговой) аттестации можно обозначить основные направления деятельности педагогического коллектива по подготовке к государственной (итоговой) аттестации:

— совершенствовать методику преподавания с учетом требований государственной (итоговой) аттестации;

— администрации провести контроль знаний в форме школьных диагностический контрольных работ в 9-х классах, с целью выявления учащихся групп риска;

— продолжить работу по совершенствованию системы организации государственной (итоговой) аттестации выпускников через повышение информационной компетенции участников образовательного процесса;

— усилить влияние на социализацию личности учащегося, самоопределение в отношении будущей профессии;

— учителям - предметникам в педагогической деятельности:

- стимулировать познавательную активность учащихся как средство саморазвития и самореализации личности;

- использовать индивидуализацию и дифференциацию обучения учащихся;

- создавать положительное эмоциональное поле взаимоотношений «учитель-ученик»;

- воспитывать положительное отношение учащихся к учебной деятельности, осуществлять взаимодействие между семьей и школой с целью организации совместных действий для решения успешности обучения и социализации личности.

Результаты ГИА в форме ОГЭ

Обязательные предметы:

9 класса 2022-2023 учебного года

русский язык															
сдавало		пересдавали		не сдали		среднее значение		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
17	100	2	12	0	0	20	3	0	0	2	12	15	88	17	100

математика															
сдавало		пересдавали		не сдали		среднее значение		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
17	100	8	47	0	0	10	3,1	0	0	1	6	16	94	17	100

Экзамены по выбору:

обществознание															
сдавало		пересдавали		не сдали		среднее значение		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
4	100	0	0	0	0	18	3	0	0	0	0	3	100	4	100

биология															
сдавало		пересдавали		не сдали		среднее значение		5		4		3		сдали	

ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
3	100	3	100	0	0	10	3	0	0	0	0	3	100	3	100

информатика															
сдавало		пересдавали		не сдали		среднее значение		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
15	100	3	100	0	0	8,2	3,1	1	7	2	13	12	80	15	100

география															
сдавало		пересдавали		не сдали		средний балл		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
6	100	4	66	0	0	16	3,2	0	0	17	0	5	83	6	100

физика															
сдавало		пересдавали		не сдали		средний балл		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
1	100	0	0	0	0	23	4	0	0	1	100	0	0	1	100

литература															
сдавало		пересдавали		не сдали		средний балл		5		4		3		сдали	
ч	%	ч	%	ч	%	балл	оценка	ч	%	ч	%	ч	%	ч	%
1	100	0	0	0	0	37	5	1	100	0	0	0	0	1	100

**Анализ проведения ВПР МБОУ ООШ № 13 АГО
(2023 год)**

ВПР 2023 Русский язык 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	38	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	9	45
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	11	55
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	20	100

ВПР 2023 Математика 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	20	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	5	22,73
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	15	68,18
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	9,09
Всего	22	100

ВПР 2023 Окружающий мир 4 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Окружающий мир	
Максимальный первичный балл:	32	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	26,09
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	16	69,57
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	4,35
Всего	23	100

ВПР Русский язык 2023 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	45	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10	100
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	10	100

ВПР 2023 Математика 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	15	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	5	50
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	5	50
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	10	100

ВПР 2023 Биология 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	29	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	1	12,5
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	7	87,5
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	8	100

ВПР 2023 История 5 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	История	
Максимальный первичный балл:	15	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	44,44
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	5	55,56
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	9	100

ВПР 2023 Русский язык 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	51	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	7	58,33
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	8,33
Всего	12	100

ВПР 2023 Математика 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	16	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	3	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	6	66,67
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	9	100

ВПР 2023 Биология линейная 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	24	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2	18,18
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	9	81,82
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	11	100

ВПР 2023 История 6 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	История	
Максимальный первичный балл:	16	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	36,36

Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	7	63,64
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	11	100

ВПР 2023 Русский язык 7 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	47	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	3	23,08
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10	76,92
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	13	100

ВПР 2023 Математика 7 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	19	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	47,06
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	9	52,94
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	17	100

ВПР 2023 Физика 7 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Физика	
Максимальный первичный балл:	18	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников		
	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	9	60
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	5	33,33
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	6,67
Всего	15	100

ВПР 2023 Английский язык 7 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Английский язык	

Максимальный первичный балл:	30	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10	58,82
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	7	41,18
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	17	100

ВПР 2023 Русский язык 8 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Русский язык	
Максимальный первичный балл:	51	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	30,77
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	9	69,23
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	13	100

ВПР 2023 Математика 8 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Математика	
Максимальный первичный балл:	25	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	33,33
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	8	66,67
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	12	100

ВПР 2023 Биология линейная 8 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	Биология	
Максимальный первичный балл:	29	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4	28,57
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	9	64,29
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	7,14
Всего	14	100

ВПР 2023 География 8 класс		
Сравнение отметок с отметками по журналу		
Предмет:	География	
Максимальный первичный балл:	33	
Дата:	15.03.2023	
Группы участников	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6	50
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	6	50
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	12	100

Краткая характеристика МБОУ ООШ № 13 АГО

Образовательная организация расположена в удалённом квартале города, где проживает в основном население с низким уровнем образования и культуры, малая доля интеллигенции, отсутствие культурных и спортивных объектов – специфические социальные условия, в которых функционирует школа и выполняет роль основного культурно-образовательного центра удалённого квартала г. Асбеста.

Абсолютное большинство социальных заказчиков школы – рабочие, безработные, многодетные, малообеспеченные. Для большинства семей главной задачей является удовлетворение первичных потребностей в еде и одежде.

Администрация состоит в количестве 2 человек (директор, заместитель директора по УВР), педагогический коллектив состоит из 6 педагогов:

Учитель начальных классов	Учитель русского языка	Учитель математики, алгебры, геометрии	Учитель иностранного языка	Учитель биологии, география, ОБЖ	Учитель физической культуры, физики	Учитель истории, обществознания	Учитель музыки	Учитель информатики
4	1	совмещение внутреннее	совмещение внутреннее	совмещение внутреннее	1	совмещение внутреннее	совмещение внутреннее	1
Квалификационная категория								
соответствие занимаемой должности-2 б/к -1 первая - 1	соответствие занимаемой должности	-	-	стаж более 2-х лет	соответствие занимаемой должности	-	-	соответствие занимаемой должности

Количество учащихся на начало учебного года:

2021	2022	2023
170	157	138

Проблемное поле МБОУ ООШ № 13 АГО:

— Текущая кадровая ситуация, в связи с тем, что МБОУ ООШ № 13 АГО расположена в удалённом квартале города;

— Большая загруженность педагогического коллектива состоит в том, что у большинства педагогов имеется дополнительная нагрузка

(ответственный за официальный школьный сайт, за организацию ПДД, ПБ, охрана труда, питание в школе, ГО и ЧС и т.д.).

— Слабый административный контроль, в связи с тем, что большая загруженность.

Проблемное поле, существующее на уровне начального и основного общего образования, является:

— Применение современных информационных технологий используются не всеми педагогами.

— Низкий уровень воспитанности и социальной зрелости учащихся школы.

— Проблема улучшения материально-технической базы образовательного процесса за счёт привлечения дополнительных ресурсов как внутри школы, так и за её пределами.

**Аналитический отчёт
о результатах выполнения заданий по общеобразовательным предметам
в рамках школьного этапа ВсОШ 2023-2024 учебного года**

МБОУ ООШ № 13 АГО

1. Количество учащихся в образовательной организации, по параллелям:

<u>4 кл.</u>	<u>18 чел.</u>	, из них победителей и призёров:	<u>4 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>5 кл.</u>	<u>18 чел.</u>		<u>5 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>6 кл.</u>	<u>12 чел.</u>		<u>6 кл.</u>	<u>2 чел.</u>
<u>7 кл.</u>	<u>13 чел.</u>		<u>7 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>8 кл.</u>	<u>18 чел.</u>		<u>8 кл.</u>	<u>1 чел.</u>
<u>9 кл.</u>	<u>16 чел.</u>		<u>9 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>10 кл.</u>	<u>- чел.</u>		<u>10 кл.</u>	<u>- чел.</u>
<u>11 кл.</u>	<u>- чел.</u>		<u>11 кл.</u>	<u>- чел.</u>
ВСЕГО	95 чел.		ВСЕГО	3 чел.

2. Количество учащихся, принявших участие в олимпиаде:

<u>4 кл.</u>	<u>6 чел.</u>	, из них победителей и призёров:	<u>4 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>5 кл.</u>	<u>2 чел.</u>		<u>5 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>6 кл.</u>	<u>7 чел.</u>		<u>6 кл.</u>	<u>2 чел.</u>
<u>7 кл.</u>	<u>2 чел.</u>		<u>7 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>8 кл.</u>	<u>5 чел.</u>		<u>8 кл.</u>	<u>1 чел.</u>
<u>9 кл.</u>	<u>1 чел.</u>		<u>9 кл.</u>	<u>0 чел.</u>
<u>10 кл.</u>	<u>- чел.</u>		<u>10 кл.</u>	<u>- чел.</u>
<u>11 кл.</u>	<u>- чел.</u>		<u>11 кл.</u>	<u>- чел.</u>
ВСЕГО	23 чел.		ВСЕГО	3 чел.

3. Анализ результатов выполнения олимпиадных заданий показал:

Количество участников олимпиады

Предмет	Количество участников олимпиады	Количество участников с ОВЗ	Количество победителей	Количество призёров
Английский язык	2	0	0	0
Биология	2	0	0	0
Математика	17	0	0	0
Информатика	1	0	0	0
Русский язык	13	1	0	3
Физическая культура	3	1	0	0
География	1	0	0	0
ИТОГО:	39	2	0	3

Всего участий: 39. Доля участия 24%, что превышает за предыдущий года на 6%.

Всего участников	Призёров	Победителей
23 чел.	3 чел.	0 чел.

Биология (2 человека).

7 класс

Блок 1 (один верный ответ)

- 1 задание: не знает биологическую науку
- 2 задание: не знает при каком заболевании назначаются антибиотики для противодействия патогену.
- 3 задание: не может различить клетки и определить общее.
- 6 задание: не знает строение растения (части) на примере клубня картофеля.
- 8 задание: не знает строение растения (части) не смог определить сходный тип плода.
- 9 задание: не знает строение растения (части) съедобная часть плода.
- 10 задание: не знает значение слова протонема и понятие жизненного цикла.
- 11 задание: не знает строение семени сосны.
- 12 задание: не смог разбить растения на семейства.

Блок 2 (в заданиях этого блока нужно выбрать один или несколько верных ответов)

- 1 задание: сформированности тканей у растений
- 3 задание: сделано частично, выбрал не все растения, семена которых используют для получения масла в промышленных масштабах.
- 4 задание: сделано частично, выбрал не все возможные позиции росянки в целях питания.
- 5 задание: не знает строение тела водорослей.

Блок 3 (установите соответствие)

- 1 задание: сделано частично, не смог определить тип соцветий отдела цветковые у некоторых растений.

8 класс

Блок 1 (один верный ответ)

- 1 задание: не знает характеристики вируса.
- 2 задание: не знает почему выпадают молочные зубы легко и без боли.
- 3 задание: не знает бактерию «Чудесная палочка».
- 6 задание: не знает явление «молоко ведьм»
- 8 задание: не смог определить растение паразит.
- 9 задание: не смог определить характеристики пищеварительной системы для животного.
- 12 задание: не смог определить Ришту медицинскую.
- 13 задание: не смог определить к какому беспозвоночному относится изображение личинка-парусник.
- 16 задание: не знает об Уснеи бородатой.
- 18 задание: не знает ничего о «мегакариоцит красного костного мозга».
- 19 задание: не знает функции мышцы брюшного пресса.

Блок 2 (в заданиях этого блока нужно выбрать один или несколько верных ответов)

- 1 задание: выбрал не все, и ошибочно выбрал, что это представитель отдела Зелёные водоросли.
- 2 задание: сделано частично, выбраны не все
- 3 задание: сделано частично, выбраны не все
- 4 задание: выбрал не все и ошибочно выбрал, что отвечает за внутриклеточное переваривание, в том числе при аутофагии.
- 5 задание: сделано частично, выбраны не все
- 6 задание: сделано частично, выбраны не все

- 7 задание: сделано частично, выбраны не все
8 задание: не распознал, что за органоид показан на изображении.
9 задание: не знает, что входит в симпатический отдел.

Блок 3

- 1 задание: сделано частично
2 задание: сделано частично
3 задание: систематика сделана с ошибками.

Блок 4

- 2 задание: не смог решить задачу.

Русский язык (13 человек). Призёр 3 чел. (6,8 кл.)

Анализ результатов олимпиады по русскому языку показал, что большинство учащихся не справились с предложенными заданиями. Ученики не умеют применять полученные теоретические знания на практике, имеют навыки работы с текстом с пропущенными орфограммами и недостающими знаками препинания. Правильно определяют стиль и тип текста, но не могут правильно определить изобразительно-выразительные средства. Трудности непосредственно вызвали задания по лексике (определение значения устаревших слов). Также ученики не могли дать развернутый ответ по теме предложенного текста. Это объясняется бедностью словарного запаса, что в свою очередь является следствием отсутствия систематического чтения вне школы.

Английский язык (2 человек)

- Наиболее устойчивые умения сформированы в таком виде речевой деятельности, как чтение и понимания звучащей иноязычной речи.
- Несколько ниже уровень сформированности навыков использования языкового материала в коммуникативно-ориентированном контексте (грамматика и лексика, задания 3 и 4).
- «Грамматика и лексика» — ученики в письменной речи испытывают определённые трудности при применении видовременных форм глагола, словообразовании, употреблении фразовых глаголов.

Информатика (1 человек)

5 класс

- 1 задание: сделал частично, не смог определить какие вагоны удовлетворяют двум условиям.
2 задание: не понял поставленную задачу.
3 задание: сделал частично, не доказал, почему не получится разместить на поле меньше 4 рыцарей
4 задание: не понял поставленную задачу.
5 задание: сделал частично, не правильно составил программу.

Физическая культура (3 человека)

В практической части все участники справились на среднем уровне с упражнениями на основе игровых видах спорта. Затруднения возникли при броске баскетбольного мяча в корзину, связанные с недостаточной точностью. Легкоатлетические испытания вызвали затруднения у 1 чел.

География (1 человек)

Участник не справились с предложенными заданиями. Общие недостатки работ связаны с недостаточно глубоким знанием изученного ранее материала. Слабое знание терминологии. Слабые навыки на установление причинно – следственных связей. Выставленные в соответствии с критериями баллы позволяют сделать вывод, участник олимпиады имеют больше опыта работы с заданиями выбора одного правильного ответа из нескольких, и требуют дополнительной доработки в заданиях с множественным выбором. Не все ученики готовы решать задания повышенной сложности.

Математика (17 человек)

— Самый высокий результат показал учеников 4 класса 1 балл из 8. Задания все были иллюстрированы, носили наглядный характер.

— Среди учащихся 5 - 9 классов результат практически одинаковый: макс. балл 2 из 8 набрал один ученик из 8 класса, остальные учащиеся набрали по 1 баллу или не набрали баллы совсем.

— 4 класс: один ученик выполнил задание № 2 на сбор квадрата из элементов тетрис, один задание № 1 на набор покупок на заданную общую массу;

— 5 класс: один ученик выполнил задание № 2 на нахождение возможного варианта четырехзначного числа;

— 6 класс: один ученик выполнил задание № 2 на нахождение возможного варианта;

— 7 класс: один ученик выполнил задание № 8 на нахождение возможного варианта;

— 8 класс: один ученик выполнил задание № 2, № 6 задание на проценты и на нахождение возможного варианта, один ученик выполнил задание № 7 на деление данных в заданном отношении;

— 9 класс: один ученик выполнил задание № 1 на зависимые величины – время, скорость, расстояние.

Вывод: ученики справились с заданиями, похожими на задания из ВПР или заданиями, подобные которым встречались в учебниках по математике, алгебре.

Совсем не выполнили задания на вероятность наступления события, задачи повышенной сложности прикладной геометрии, задачи на доказательство по геометрии, задания на задуманные числа с определёнными условиями, квадратное уравнение с двумя неизвестными.

На мой взгляд, задания ШЗО рассчитаны как минимум на учащихся с углублённым изучением математики, либо на одарённых детей.

Задания, связанные с теорией вероятности, теорией чисел, геометрические задачи, задачи на логику и анализ всегда вызывают затруднения при решении у большинства участников олимпиады.

Причина возможно в том, что не хватает должного внимания и времени на рассмотрение этих вопросов в урочное время.

Необходимые меры для улучшения результата:

Вывод: необходимо усилить работу с учениками, обладающими повышенной обучаемостью по предметам, имеющими нестандартное мышление, не только во внеурочное время, но и на уроках. Больше внимания обращать на развитие отдельных качеств мышления, приёмов умственной деятельности, особенно решению задач на логику и анализ, нестандартных задач.

Выводы и предложения:

1. В основном работы по олимпиаде составлены в соответствии с требованиями по подготовке олимпиадных заданий, более высокого (повышенного) уровня. Данные задания, проверяют разный уровень подготовки учащихся: знание фактов, понятий, умения работать с документами, решение задач.

2. Необходимо усилить работу с учениками, которые претендуют на участие в олимпиадах. Уделить внимание к решению задач с логическими заданиями.

3. Учителю-предметнику систематически проводить дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одарёнными детьми.

4. Учителям уделять больше внимания работе с одарёнными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающими творческие способности учащихся.

5. Учителям при подготовке к олимпиадам использовать электронные учебно-методические материалы.

6. Осуществлять индивидуальную подготовку учащихся к олимпиадам.

В ходе проведения школьного этапа олимпиады было удалено 0 участников, подано 0 апелляций, из них удовлетворено 0, отклонено 0. По итогам работы апелляционной комиссии были изменены результаты 0 участников.

Раздел 5. Оценка востребованности выпускников

Определение выпускников 9 классов

Ежегодно выпускники школы поступают в средеспециальные заведения города Асбеста и области и лишь единицы идут в 10 – 11 класс, это связано с низкими результатами по итогам 9-ти классов и отсутствием финансовой возможности большинства семей оплачивать обучение ребенка в ВУЗе. Как положительный момент данной ситуации – выпускники получают рабочие специальности и остаются в городе Асбест.

Учебный год /к-во выпускников	ССУЗ	10-11 класс
2020 – 2021/ 17	15 (88 %)	2 (12 %)
2021 – 2022/ 23	21 (93 %)	2 (7 %)
2022 – 2023 / 17	14 (82 %)	3 (18 %)

Дальнейшему получению профессионального образования выпускниками способствует система профориентационной работы школы.

Работа с учениками

- Встречи с интересными людьми, представителями профессий.
- Экскурсии на предприятия. Взаимодействие с социальными партнёрами.
- Кружки по интересам.
- Помощь в определении дальнейшего образовательного маршрута. Профессиональное тестирование «Ковчег».
- Анкетирование учащихся.
- Комплексное профориентационное сопровождение на протяжении всего времени обучения в школе (консультации, тестирование, занятия, тренинги т.д.).
- Сотрудничество с учреждениями профессионального образования города Асбеста, Екатеринбурга (посещение Дней открытых дверей)

Работа с родителями

- Индивидуальные беседы и консультации для родителей учеников.
- Проведение классных и общешкольных родительских собраний.
- Анкетирование родителей.
- Создание инициативной группы родителей, готовых помогать в организации и сопровождении экскурсий, привлекать интересных людей для выступлений перед классом или самостоятельно рассказать о своей профессии.
- Привлечение родителей для помощи с временным трудоустройством старшеклассников во время каникул.

Раздел 6. Оценка качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

Уровень кадрового обеспечения школы на 2022-2023 г.

Администрация – 4 чел.

Педагогический коллектив – 6 чел.



Совершенствование педагогического и методического мастерства осуществляется через организацию тематических педсоветов по реализации ФГОС НОО, ООО участие педагогов в профессиональных, очных и творческих и дистанционных конкурсах, аттестацию, а также систематическую курсовую подготовку. 1 человек без категории.

Характеристика педагогического состава МБОУ ООШ № 13 АГО по стажу и образованию.

Общее количество педагогов (чел.)	Стаж педагогической работы					Образование		
	до 3 х лет	3-5 лет	5-10 лет	10-20 лет	свыше 20 лет	Высшее профессиональное	Среднее профессиональное	Не имеют педагогического образования
2020 – 2021 учебный год								
9	3 33 %	1 11 %	1 11 %	1 11 %	3 33 %	5 56 %	3 33 %	1 11 %
2021 – 2022 учебный год								
7	0 0 %	2 28 %	2 29 %	2 29 %	1 14 %	4 57 %	3 43 %	-
2022 – 2023 учебный год								
7	0 0 %	0 0 %	2 28 %	2 29 %	3 43 %	4 57 %	3 43 %	-

С целью повышению уровня своей профессиональной компетентности педагоги регулярно проходят курсовую подготовку. Все педагоги школы проходят курсовую подготовку в соответствии с планом.

Аналитическая справка по результатам методической работы МБОУ ООШ № 13 АГО за 2021 - 2022 год.

Методическая работа школы в 2022 – 2023 учебного года строилась на основе годового плана работы школы и была направлена на реализацию методической

темы школы «Готовность педагогического коллектива к реализации обновлённого ФГОС НОО и ООО в соответствии с ФОП».

Цель методической работы: создание условий для реализации обновлённого ФГОС НОО и ООО каждым педагогом школы в соответствии с ФОП.

Задачи:

- пройти обучение по обновлённому ФГОС.
- разработать рабочие программы с учётом требований ФГОС на основании сайта <https://edsoo.ru/constructor/> в соответствии с ФОП.

Форы и методы работы:

- педагогический совет;
- самообразование педагогов;
- административные совещания;
- повышение квалификации.

Педагогический совет

Педагогический совет от 27.01.2023 года № 1 «Формирование функциональной грамотности».

Педагогический совет от 06.03.2023 года № 2 «Результаты самообследования».

Педагогический совет от 19.04.2022 года № 3 «Результаты самообследования за 2021 год».

Педагогический совет от 30.08.2023 года № 7 «Планирование учебного года ФГОС НОО, ООО в соответствии с ФОП».

Самообразование педагогов

Одно из важных направлений самообразования у педагогов в 2023 году умение педагогов разрабатывать рабочие программы, УУД с учётом обновлённого ФГОС и ФОП. Кроме этого каждый педагог работал над редактированием контрольно – измерительных материалов.

Административные совещания

Совещания проводятся каждый понедельник в 15.00. Темы совещаний в 2023 году в основном ориентированы на реализацию обновлённого ФГОС и ФОП, а также решение текущих задач, вопросов (успеваемость обучающихся, подготовка к ОГЭ, выполнение учебного плана, работа с одарёнными детьми (*Приложение 2*), знакомство с результатами НОК и т.д.).

Результатом методической работы стало:

- повышение квалификации 100% администрации и педагогического коллектива по организации образовательного процесса в соответствии с обновлённым ФГОС (*Приложение 1*);
- разработаны рабочие программы с учётом обновлённого ФГОС в соответствии с ФОП;
- обновлён мониторинг УУД в соответствии с ФОП;
- 2023 году обновлены КИМы в соответствии с ФГОС и ФОП;
- в 2023 – 2024 учебном году в 1, 5 классах будут апробированы новые технологии.

**Повышение квалификации
педагогических и руководящих работников начального и основного образования
МБОУ ООШ № 13 АГО за 2023 год**

Все сотрудники прошли повышение квалификации 100% за последние 3 года. В 2023 году прошли повышение квалификации 1 административная, 3 педагога.

№ п/п	ФИО	Место	Год	Программа	кол-во часов
Руководители общеобразовательной организации (административно-управленческий персонал)					
1	Попова Елена Сергеевна, заместитель директора по УВР	Государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Лад»	2023	Организация воспитательной работы, направленной на профилактику и противодействие деструктивному поведению подростков и обучающейся молодежи.	72
Педагогический состав общеобразовательной организации					
1	Грушицкая Арина Азатовна, учитель начальных классов	Автономная некоммерческая организация содействия развитию гуманитарного образования "Клеверлаб"	2023	Преподавание моделей "Основы светской этики" комплексного курса "Основы религиозных культур и светской этики" (ОРКСЭ) на уровне начального общего образования	72
2	Салманова Пери Гаджиевна, учитель начальных классов	Каменный город	2023	Функциональная грамотность как инструмент интеллектуального развития детей дошкольного и школьного возраста	36
3	Башарова Виталина Владимировна, учитель русского языка и литературы	ФГА ОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ	2023	Школа современного учителя русского языка и литературы: достижения российской науки	60

**Участие обучающихся в конкурсах разного уровня в 2023 году
1 квартал 2023 г.**

№ п/п	Дата проведения	Название	Предмет	Форма	Уровень	Наименование организаторов	ОБЩЕ число участников	В том числе победителей ФИО ребенка	класс	В том числе призёров ФИО ребенка	класс	ФИО руководителя/преподавателя
1	февраль	Волейбол среди спортивных клубов (юноши)	физическая культура	очно	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	8	-	-	3 место (8 чел.). Быков Роман, Гульба Виталий, Зорин Кирилл, Смирнов Никита, Храмов Владимир, Шабалкин Александр, Шайхулов Айрат, Шарипов Давлат	9	Чистяков Александр Николаевич
2	14.02.2023	Конкурс поделок и поздравительных открыток к 23 февраля "Слава Армии нашей!"	технология	заочно	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	9	-	-	3 место (2 чел.). "Поздравительная открытка" - Романов Кирилл, "Поделка" - Бурухина Мария	3	Волкова Надежда Андреевна
3	17.02.2023	Городской конкурс чтецов памяти А.И. Чечулина. Номинация "Юбилейная" 5-9 классы	литература	очно	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	1	Еремеева Евгения Вадимовна	7	-	-	Башарова Виталина Владимировна
4	20.02.2023	Мой папа - лучший друг	русский язык	заочно	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	2	-	-	-	-	Гордина Арина Азатовна
5	02.03.2023	50-летие с создания отрядов ЮИД	ОБЖ	-	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	3	-	-	Благодарность: Чуприянов Константин, Валиева Алина, Еремеева Евгения	-	Чистяков Александр Николаевич
6	04.03.2023	Школа безопасности "Костер"	ОБЖ	очно	муниципальный	61 ПСЧ 59 ПСО, ОНД и ПР г. Асбеста	6	-	-	2 место (6 чел). Бейсембаева Дарина, Андреева Василиса, Попова Анна, Шайхулов Ильмир, Болдырев Иван, Коковина Алина.	6	Чистяков Александр Николаевич
7	16.03.2023	Асбест в годы войны -	история	заочно	муниципальный	Управление образованием	9	-	-	3 место (9 чел.). Шайхулов Ильмир,	6,7	Волкова Надежда Андреевна

		ЮНАРМИЯ				Асбестовского городского округа				Болдырев Иван, Жуковский Вячеслав, Чуприянов Константин, Валиева Алина, Камалова Арина, Костромина Дарья, Быков Савелий, Катаев Илья		
--	--	---------	--	--	--	---------------------------------	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

2 квартал 2023 года

№ п/п	Дата проведения	Название	Предмет	Форма	Уровень	Наименование организаторов	ОБЩЕЕ число участников	В том числе победителей ФИО ребенка	класс	В том числе призёров ФИО ребенка	класс	ФИО руководителя/преподавателя
1	март 2023	Лучшая дружина юных пожарных	ОБЖ	заочно	муниципальный	АГО ВДПО	10	-	-	-	-	Салманова Пери Гаджиевна
2	06.04.2023	Конкурс чтецов «Поэтическая азбука здоровья»	литература	очно	муниципальный	МБУК ЦБС АГО «Центральная детская библиотека»	2	-	-	-	-	Волкова Надежда Андреевна, Сомова Вера Николаевна
3	25.04.2023	Чудо живого слова	литература	очно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ им. Н.М. Аввакумова	5	-	-	3 место, Еремеева Евгения Вадимовна 3 место, Ивлев Тимофей Павлович	7,6	Башарова Виталина Владимировна, Салманова Пери Гаджиевна
4	апрель 2023	Неопалимая купина	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	АГО ВДПО	2	-	-	-	-	Салманова Пери Гаджиевна
5	27.04.2023	Смотр строя и песни	физическая культура	очно	муниципальный	Управление образованием Асбестовского городского округа	10	-	-	2 место	6,7	Волкова Надежда Андреевна
6	17.05.2023	Фестиваль первоцветов	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	МБУДО СЮН	5	-	-	3 место Шайхулов Ильмир Денисович	6	Салманова Пери Гаджиевна
7	май 2023	Традиции моей семьи	изобразительное искусство	заочно	всероссийский	Фонд Апостола Первованного	2	-	-	финалист из 4600 чел. Валиева Алина Сагитовна	7	Попова Елена Сергеевна

3 квартал 2023 года

№ п/п	Дата проведения	Название	Предмет	Форма	Уровень	Наименование организаторов	ОБЩЕЕ число участников	В том числе победителей ФИО ребенка	класс	В том числе призёров ФИО ребенка	класс	ФИО руководителя/преподавателя
1	сентябрь 2023	Конкурс изобразительного и декоративно-прикладного искусства "Краски лета"	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	ЦДТ имени Н.М. Аввакумова АГО	3	-	-	Валиева Алина Сагитовна	8	Попова Елена Сергеевна
										Оксенчук Ульяна Ивановна	8	

4 квартал 2023 года

№ п/п	Дата проведения	Название	Предмет	Форма	Уровень	Наименование организаторов	ОБЩЕЕ число участников	В том числе победителей ФИО ребенка	класс	В том числе призёров ФИО ребенка	класс	ФИО преподавателя
1	октябрь 2023	"Полиция глазами детей"	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	МВД "Асбестовский"	5	Валиева Алина Сагитовна	8	-	-	Попова Елена Сергеевна , Грушицкая Арина Азатовна, Рассыпалова Мария Александровна, Салманова Пери Гаджиенва
2	октябрь 2023	Облостной конкурс художественного слова "Читалочка"	литературное чтение	заочно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ имени Н. М. Аввакумова АГО	2	-	-	Воротилова София Ильинична	2	Грушицкая Арина Азатовна
										Белов Михайлович	1	Рассыпалова Мария Александровна
3	октябрь 2023	Красота божьего мира	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ имени Н. М. Аввакумова АГО	1	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
4	октябрь 2023	О любви вчера и сегодня	литература	заочно	муниципальный	МБУ "Централизованная библиотечная система" АГО	1	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
5	октябрь 2023	Дорогами добра	изобразительное искусство	заочно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ имени Н. М. Аввакумова АГО	4	Валиева Алина Сагитовна	8	Оксенчук Ульяна Ивановна	8	Попова Елена Сергеевна , Рассыпалова Мария Александровна, Башарова Виталина Владимировна

6	октябрь 2023	Золотая осень	ОБЖ, физическая культура	очно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ имени Н. М. Аввакумова АГО	10	-	-	-	-	Чистяков Александр Николаевич
7	октябрь 2023	Областной конкурс на лучшую молодежную творческую работу в жанре эссе посвященную Дню народного единства	русский язык	заочно	областной	УМЦ Авангард	12	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
8	октябрь 2023	Читатель года	литература	заочно	областной	Институт развития образованием	2	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
9	октябрь 2023	Живая классика	литература	заочно	областной	Институт развития образованием	3	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
10	ноябрь 2023	Добрая зима для птиц	технология	зочно	муниципальный	МБУ ДО СЮН	4	Никонов Степан	1	Быков Савелий	8	Рассыпалова Мария Александровна, Салманова Пери Гаджиевна, Попова Елена Сергеевна, Грушицкая Арина Азатовна
								Салманова Айша	1	Рассыпалов Михаил	3	
11	декабрь	Лучшая новогодняя игрушка	технология	зочно	муниципальный	МБУ ДО СЮН АГО	3	-	-	-	-	Грушицкая Арина Азатовна, Рассыпалова Мария Александровна, Салманова Пери Гаджиевна
12	декабрь	Символ года 2024	технология	зочно	муниципальный	МБУ ДО СЮН АГО	5	-	-	Салманова Айша	1	Рассыпалова Мария Александровна, Салманова Пери Гаджиевна, Волкова Надежда Андреевна
								-	-	Никонов Степан	1	
13	декабрь	Фольклорный фестиваль "Куделька"	музыка	очно	муниципальный	МБУ ДО ЦДТ имени Н. М. Аввакумова АГО	7	-	-	-	-	Башарова Виталина Владимировна
14	декабрь	Всероссийский творческий конкурс талантов "Я - художник"	изобразительное искусство	заочно	всероссийский	Творческая мастерская "Рисуй с нами"	2	Андреева Василиса	7	-	-	Башарова Виталина Владимировна, Попова Елена Сергеевна

Вывод: Все педагогические работники проходят курсовую подготовку в соответствии с действующим законодательством не реже одного раза в три года. Свое профессиональное мастерство учителя постоянно повышают на курсах в Институте развития образования Свердловской области, городском методическом центре, в группах профессионального общения. В МБОУ ООШ № 13 АГО имеется План курсовой подготовки руководящих и педагогических работников.

Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методическое обеспечение преподавания ФГОС в 5-9 классах.

МБОУ ООШ № 13 АГО реализует следующие образовательные программы:

1. Основная образовательная программа начального общего образования на 2023-2028 уч.год;
2. Основная образовательная программа основного общего образования на 2023-2028 уч.год;
3. Адаптированная основная образовательная программа начального общего образования 2023-2028 уч.год.

По всем предметам учебного плана разработаны и утверждены рабочие программы в соответствии с ФОП, ФГОС, локальными документами. Все обучающиеся обеспечены учебными пособиями на 100%.

Перечень учебников, используемых в образовательном процессе 2023-2024 году

класс	предмет	название учебника
Начальное общее образование		
УМК «Школа России»		
1	Русский язык	Горецкий В.Г. Азбука. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
1	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
2	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
3	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
4	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2022г.
1	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 1 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
2	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 2 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
3	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 3 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
4	Литературное чтение	Климова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 4 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2021, 2022 г.
2	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык. 2 класс. Дрофа, 2020 г.
3	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык 3 класс. Дрофа, 2021 г.
4	Английский	Биболетова М.З. Английский язык. 4 класс.

	язык	АО «Издательство «Просвещение», 2022 г.
1	Математика	Моро М.И. Математика.1 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
2	Математика	Моро М.И. Математика.2 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
3	Математика	Моро М.И. Математика.3 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
4	Математика	Моро М.И. Математика.4 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
1	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 1 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
2	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 2 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
3	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2020 г.
4	Окружающий мир	Плешков А.А., Окружающий мир. 4 класс. АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
1	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 1 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
2	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 2 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
3	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 3 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
4	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 4 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
1	Музыка	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка. 1 класс Просвещение, 2011 г.
2	Музыка	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка. 2 класс Просвещение, 2012 г.
3	Музыка	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка. 3 класс Просвещение, 2013 г.
4	Музыка	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Музыка. 4 класс Просвещение, 2018 г.
1	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 1 класс. Просвещение, 2011 г.
2	Изобразительное искусство	Коротеева Е.И. (под редакцией Неменского Б.М.) Изобразительное искусство. 2 класс Просвещение, 2013
3	Изобразительное искусство	Горяева Н.А. (под редакцией Неменского Б.М.) Изобразительное искусство 3 класс Просвещение, 2018
4	Изобразительное искусство	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 4 класс. Просвещение, 2018
1	Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс. Просвещение, 2011 г.
2	Технология	Роговцева Н.И., Богданова, Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2 класс Просвещение, 2013 г.

3	Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс. Просвещение, 2013 г.
4	Технология	Роговцева Н.И. Богданова Н.В., Шипилова Н.В. и др. Технология. 4 класс. Просвещение, 2018 г.
1-4	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. Просвещение, 2018 г
4	Основы религиозных культур и светской этики	Шемшурин А.И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики 4 класс. Просвещение, 2019 г.
Основное общее образование		
5	Математика	Мерзляк А.Г. Математика. 5 класс. Вентана - Граф 2020г.
6	Математика	Мерзляк А.Г. Математика. 6 класс. Вентана - Граф. 2021г.
7	Алгебра	Мерзляк А.Г. Алгебра. 7 класс. Просвещение. 2021 г
7-9	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. 7-9 классы. АО «Издательство «Просвещение», 2020г
8	Алгебра	Мерзляк А.Г., Алгебра. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2022 г
9	Алгебра	Колягин Ю.М., Алгебра. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2020 г
5-6	География	Алексеев А.И. География. 5-6 класс АО «Издательство «Просвещение», 2021г
7	География	Алексеев А.И. География. 7 класс АО «Издательство «Просвещение», 2021г
8	География	Алексеев А.И. География. 8 класс, АО «Издательство «Просвещение», 2019г
9	География	Алексеев А.И. География. 9 класс АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
5	Технология	Синица Н.В., Технология. Технология ведения дома. М :Вентана - Граф. 2018г.
6	Технология	Синица Н.В., Технология. Технология ведения дома. М :Вентана - Граф. 2018г.
7	Технология	Синица Н.В., Технология. Технология ведения дома. М :Вентана - Граф. 2018г.
8	Технология	Симоненко В.Д., Технология М :Вентана - Граф. 2018г.
5-6	Биология	Пасечник В.В. 5-6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021
7	Биология	Пасечник В.В. Биология 7 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
8	Биология	Пасечник В.В. Биология 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г
9	Биология	Пасечник В.В. Биология 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
5	Искусство (Музыка)	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс Просвещение, 2018 г.
6	Искусство	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс Просвещение,

	(Музыка)	2018 г.
7	Искусство (Музыка)	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка.7 класс Просвещение, 2018 г.
8	Искусство (Музыка)	Науменко Т.И., Алеев В.В.Музыка 8-9 класс. Дрофа. 2018г
5	Искусство (ИЗО)	Горяева Н.А, Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс. Просвещение 2018г
6	Искусство (ИЗО)	Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс. Просвещение, 2018 г
7	Искусство (ИЗО)	Питерских А.С., Гуров Г.Е./Под ред. Неменского Б.М.Изобразительное искусство. 7класс. Просвещение. 2018
8-9	ОБЖ	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В.. Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2022 г
5	Русский язык	Баранов Т.М.. Ладыженская Т.А., Русский язык. 5 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
6	Русский язык	Баранов Т.М.. Ладыженская Т.А., Русский язык. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
7	Русский язык	Баранов Т.М.. Ладыженская Т.А., Русский язык. 7класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
8	Русский язык	Бархударов С.Г. Русский язык. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г.
9	Русский язык	Бархударов С.Г. Русский язык. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
5	Литература	Коровина В.Я. Литература. 5 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
6	Литература	Коровина В.Я. Литература. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
7	Литература	Коровина В.Я. Литература. 7 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
8	Литература	Коровина В.Я. Литература. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г.
9	Литература	Коровина В.Я.Литература. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
7	Физика	А.В. Перышкин . Физика. 7 класс..Дрофа 2012г
8	Физика	А.В. Перышкин . Физика. 8 класс..Дрофа 2019г.
9	Физика	А.В. Перышкин . Физика. 9 класс..Дрофа 2020г.
5	История	А.А. Вигасин, Г.И. Годер. История древнего мира 5 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
6	История	Арсентьев Н.М., История России. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г Е.В.Агибалова, Донской Г.М. История средних веков. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение»,2021г
7	История	Арсентьев Н.М., История России. 7 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г

		А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, А.М.Ванюшкина Всеобщая история. История нового времени. 7 класс. АО «Издательство «Просвещение»,2021г
8	История	Арсентьев Н.М., История России. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Всеобщая история. История нового времени. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г
9	История	Арсентьев Н.М., История России. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г. А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Всеобщая история. История нового времени. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
6	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
7	Обществознание	Кравченко А.И. Обществознание. 7 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
8	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г
9	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
7	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревкий И.М./ Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура 5-7 класс. Просвещение,2018г
8-9	Физическая культура	В.И.Лях, Физическая культура 8-9 класс. Просвещение.2022г
8	Химия	Рудзитис Г.Е. Химия.8 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2019г
9	Химия	Рудзитис Г.Е. Химия.9 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
7	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Бином, 2021г
8	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
9	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. АО «Издательство «Просвещение», 2021г.
5	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык. 5 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021
6	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык. 6 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
7	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык.7 класс. АО «Издательство «Просвещение», 2021г
8	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык 8 класс, Дрофа 2019г
9	Английский язык	Биболетова М.З. Английский язык 9 класс, Дрофа, 2021г.

5	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 5 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
6	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 6 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
7	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 7 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
8	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 8 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
9	Русский родной язык	Александрова О.М. и др., 9 класс АО «Издательство «Просвещение» 2022 г.
7	Французский язык	Селиванова Н.А. Французский язык. Первый год обучения. 7 класс Просвещение, 2019 г.

Вывод: ежегодно школа приобретает учебники для класса. Требуется обновление и замена учебного фонда в соответствии с федеральным перечнем учебников начального общего образования.

Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Библиотечный фонд составляет 5695 экз., в том числе: учебной литературы – 3204 экз., художественной – 2067 экз, справочники – 424 экз. Ежегодно оформляется подписка на журналы и газеты: «Стоп», «Добрая дорога детства», «Спасатель», «ОБЖ». Обеспечение обучающихся бесплатными учебниками составляет 100%. Имеющийся библиотечный фонд способствует осуществлению образовательной, информационной и культурной функций.

Реализуемая школой модель информационной среды позволяет педагогическому и ученическому коллективу активно использовать новейшие технические достижения и технологии в урочной и внеурочной деятельности. Требуется развитие технической основы современных информационных образовательных технологий - это позволит выровнять уровень оснащённости нашей школы современными информационно-коммуникационными технологиями.

Школа подключена к сети Интернет. Провайдером является «Ростелеком» Использование Интернет – ресурсов доступно школьникам в урочное и внеурочное время при подготовке к исследовательским научно – практическим конференциям, в осуществлении проектной деятельности, подготовке к предметным олимпиадам различного уровня. В целях обеспечения психического здоровья детей, защиты их от негативного влияния Интернет -угроз на компьютеры установлена контент-фильтрация. Для обеспечения прозрачности образовательного и воспитательного процессов, доступности родителей к любой информации организации УВП, учета мнения заказчиков образовательных услуг, школа имеет свой официальный сайт. Сайт образовательного учреждения обеспечивает открытость, доступность и достоверность информации. Сайт школы соответствует требованиям к структуре официальных сайтов.

Выводы: 1. Информационная среда школы существенно повышает мотивацию учеников к изучению предметных дисциплин и снижает трудоемкость работы учителя при подготовке и проведении занятий. Информатизация преподавания полезна для учителя

тем, что позволяет повысить производительность его труда, общую информационную культуру учителя.

2. Надежно организованная информационная среда позволяет мобильно, качественно и оперативно создавать, сопровождать и пополнять информационный банк данных школы по различным направлениям, что, в свою очередь, решает ряд проблем, связанных с поиском необходимой информации, ее обработкой и использованием в ходе учебно-воспитательного процесса.

3. Оснащенность учебного процесса библиотечными информационными ресурсами в школе достаточная, что обеспечивает возможность реализации общеобразовательных программ по заявленным видам деятельности.

Раздел 7 Оценка качества материально-технической базы

Важным условием эффективной организации образовательного процесса является его материально-техническое оснащение, соответствие санитарно-гигиеническим требованиям, а также обеспечение сохранности здоровья и безопасности всех его участников, Учебная и здоровьесберегающая инфраструктура школы позволяет осуществлять образовательный процесс в соответствии с требованиями, общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося составляет 7,7 кв.м. Учебная и здоровьесберегающая инфраструктура:

<ul style="list-style-type: none"> - 17 учебных кабинетов; - актовЫй зал; - 1 спортивный зала; - спортивная площадка; - столовая; - малый актовЫй зал; - кабинет внеурочной деятельности; - кабинет обслуживающего труда. 	<ul style="list-style-type: none"> - медицинский кабинет; - кабинет логопеда; - библиотека с читальным залом; - компьютерный класс;
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Материально-техническое оснащение помещений в соответствии с реализуемыми образовательными программами

Во всех учебных кабинетах созданы автоматизированные рабочие места учителя, имеется выход в глобальную сеть Интернет и в локальную сеть. Учебные помещения имеют необходимую мебель, технические средства обучения, оборудование, видео - и аудиотехнику, что соответствует требованиям нормативных документов санитарного законодательства к деятельности образовательных учреждений. Уровень оснащённости учебных помещений позволяет организовать образовательный процесс по всем дисциплинам, заявленным в образовательных программах.

Оснащённость образовательного учреждения техническими средствами

№ п/п	Наименование объекта нефинансового актива	Единица измерения	Фактическое наличие (состояние)	
			цена (оценочная стоимость), руб	количество
1	2	4	5	6
1	Алгебра 7кл. табл.	шт.	2 081,00	1
2	Алгебра 8 кл. табл.	шт.	1 947,00	1
3	Алгебра 9 кл. табл.	шт.	1 678,00	1
4	Амперметр	шт.	55,00	1
5	Барельефные планшеты "Глаз.Строение"	шт.	780,00	1
6	Барельефные планшеты "Кожа.Разрез"	шт.	986,00	1
7	Барометр -анероид	шт.	764,00	2
8	Барометр -анероидный	шт.	31,00	1
9	Ботинки лыжные TREK Soul (NN75) ИК р.34	шт.	1 030,80	10
10	Ботинки лыжные TREK Soul (NN75) ИК р.35	шт.	1 030,80	10
11	Ботинки лыжные кожаные	шт.	1 415,00	32

12	Бревно гимнастическое	шт.	201,00	1
13	Вольтметр	шт.	58,00	2
14	Выдающиеся люди Франции	шт.	165,00	1
15	Гамология строения черепа	шт.	16,00	1
16	Генеалогическое древо	шт.	421,00	1
17	Гербарий с определ.	шт.	29,00	5
18	Динамометр	шт.	105,00	1
19	Динамометр	шт.	16,00	1
20	Доска аудиторная зеленая 1* 2	шт.	3 000,00	3
21	Доска маркерная (Доска настенная одноэлементная для письма маркером 100*75 см КОД 14.2)	шт.	4 680,00	2
22	инф.-справ.табл. "Франц.яз.путев. по частям речи"	шт.	49,00	1
23	инф.-справ.табл. "Франц.яз.Словарь повсед. общения"	шт.	49,00	1
24	Канат гимнастический	шт.	561,00	1
25	Карта Вассальная пирамида	шт.	209,00	1
26	Карта военные действия в 1942-1945гг.	шт.	209,00	1
27	Карта Древний Египет	шт.	209,00	1
28	Карта Крито-микенская война	шт.	209,00	1
29	Карта Развитие ремесла в Европе	шт.	209,00	1
30	Карта СНГ	шт.	515,00	1
31	Карта Структура политической системы РФ	шт.	209,00	1
32	Козёл гимнастический	шт.	201,00	1
33	Коллекция "Вредители сада"	шт.	15,00	1
34	Коллекция "Горные породы"	шт.	27,00	14
35	Коллекция "По зоологии"	шт.	36,00	1
36	Коллекция "Полезные ископаемые"	шт.	2 780,00	3
37	Коллекция "Членистоногих"	шт.	31,00	1
38	Коллекция тканей	шт.	29,00	3
39	Коллекция "Насекомых"	шт.	41,00	1
40	Коллекция "Образование коры у дерева"	шт.	17,00	1
41	Колонки для компьютера	шт.	78,50	2
42	Компас школьный	шт.	50,00	20
43	Комплект (модуль--основа) для ролевой игры "Самолет" (ЛДСП), 140*130*70 см	шт.	5 500,00	1
44	Комплект № 1 ГИА-лаборатория по физике 2020	шт.	4 355,00	1
45	Комплект № 2 ГИА-лаборатория по физике 2020	шт.	5 304,00	1
46	Комплект № 3 ГИА-лаборатория по физике	шт.	3 419,00	1
47	Комплект № 3 ГИА-лаборатория по физике 2020	шт.	7 904,00	1
48	Комплект № 4 ГИА-лаборатория по физике 2020	шт.	6 630,00	1
49	Комплект ученической мебели	шт.	2 050,00	13
50	Конь гимнастический	шт.	600,00	1

51	Кресло Престиж (черный кожзам)	шт.	2 200,00	11
52	Лексические трудности русского языка	шт.	432,00	1
53	Лестница гимнастическая	шт.	48,00	1
54	Лыжи деревянные 150 см, В	шт.	1 269,60	10
55	Лыжи деревянные 160см, В	шт.	1 245,60	10
56	Лыжи пластиковые	шт.	1 600,72	5
57	Лыжи пластиковые	шт.	250,00	17
58	малый словарь русского языка	шт.	170,00	1
59	мат гимнастический	шт.	1 778,40	4
60	мат гимнастический	шт.	1 669,20	1
61	Математика 5кл. табл.	шт.	2 484,00	1
62	Машина постоянного тока	шт.	94,00	1
63	Машина швейная з/№ к 661426 1988г.	шт.	139,00	1
64	Машина швейная з/№ к 666158 1988г.	шт.	139,00	1
65	Машина швейная з/№ к 796881 1988г.	шт.	139,00	1
66	Машина швейная з/№ Т 122383 1988г.	шт.	139,00	1
67	Машина швейная з/№ Т 122638 1988г.	шт.	139,00	1
68	Машина швейная з/№ Т 559331 1988г.	шт.	139,00	1
69	Машина швейная з/№0661426 1988г.	шт.	139,00	1
70	Машина швейная з/№879698 1991г.	шт.	371,00	1
71	Медбол STARFIT GB-702, 1кг, выс. плотности, желтый	шт.	2 540,00	3
72	Микроскоп № 18436	шт.	147,00	1
73	Микроскоп № 6020635	шт.	141,00	1
74	Микроскоп № 834913	шт.	141,00	1
75	Микроскоп № 8607	шт.	141,00	1
76	Микроскоп № 8608	шт.	141,00	1
77	Микроскоп № 8608	шт.	141,00	1
78	Микроскоп № 8608	шт.	147,00	1
79	Микроскоп № 8911	шт.	141,00	1
80	Микроскоп № 8912	шт.	147,00	1
81	Микроскоп № 8912	шт.	141,00	1
82	Модель глаза	шт.	37,00	1
83	Модель горизонта	шт.	440,00	1
84	Модель Единицы объема	шт.	444,00	1
85	Модель планетной системы	шт.	1 415,88	1
86	Модель системы пищеварения	шт.	29,00	3
87	мультим. программы и электронные учебники Уроки химия КиМ 8-9 кл.	шт.	141,00	1

88	мультимед. программы и электронные учебники Ксюша спешит на помощь. Физика	шт.	121,00	1
89	мультимед. программы и электронные учебники Уроки физики КиМ 7 класс	шт.	141,00	1
90	мультимед. программы и электронные учебники Уроки физики КиМ 8 класс	шт.	141,00	1
91	мультимед. программы и электронные учебники Уроки физики КиМ 9 класс	шт.	141,00	1
92	мультимед. программы и электронные учебники Физика 7-9 кл. 1 часть	шт.	435,00	1
93	мультимед. программы и электронные учебники Физика 7-9 кл. 2 часть	шт.	266,00	1
94	мультимед. программы и электронные учебники Физика в школе	шт.	218,00	6
95	мультимед. программы и электронные учебники Электрические поля, Магнитные поля	шт.	351,00	1
96	Муляж гортани	шт.	18,00	1
97	Муляж мышц головы	шт.	24,00	1
98	Мяч б/б Jogel № 6, синтетической кожи(полиуретан) арт. JB-500	шт.	2 230,00	1
99	Мяч б/б Jogel № 7, синтетической кожи(полиуретан) арт. JB-500	шт.	2 280,00	2
100	Мяч б/т BABOLAT Green, детский, войлок, шерсть, нат.резина (3 шт./уп.)	шт.	960,00	3
101	Мяч баскетбольный резиновый	шт.	732,00	7
102	Мяч в/б Jogel арт. JV-300, р.5	шт.	1 660,00	10
103	Мяч в/б Mikasa MV5PC р.5, синт.кожа(ПВХ), клееный	шт.	1 510,00	5
104	Мяч в/б TORRES Simple р.5 V30105(V101058)синт.кожа, любит	шт.	810,00	2
105	Мячи разные	шт.	40,00	7
106	Набор овощей	шт.	927,00	1
107	набор табл. по математике	шт.	1 372,00	1
108	Набор фруктов	шт.	901,00	1
109	Набор цифр , букв магнит.	шт.	1 352,00	1
110	Новый краткий словарь иностранных слов	шт.	370,00	1
111	Новый орфографический словарь русского языка	шт.	147,00	1
112	Обруч алум. d-900 мм	шт.	381,60	5
113	Обручи металлические	шт.	7,00	6
114	обучение грамоте 1 кл. табл.	шт.	1 241,00	1
115	Окруж. мир табл.	шт.	1 735,00	1
116	Палки лыжные стеклопластик, 115 см	шт.	258,80	20
117	плакат "Переработка нефти/ Производство серной кислоты" (70*100 см)	шт.	195,00	1
118	Плакаты по ОБЖ	шт.	440,00	3
119	Портреты для каб. истории	шт.	298,00	1
120	Портреты для каб. литерат	шт.	348,00	1
121	Портреты для кабинета русского языка	шт.	234,00	1
122	портреты французских писателей	шт.	1 930,00	1
123	Русские писатели	шт.	348,00	1
124	Сетка для переноски мячей 15-17 шт	шт.	630,00	1
125	Скакалка	шт.	4,00	2

126	Скелет кошки	шт.	29,00	1
127	словарь грамматических трудностей русского языка	шт.	180,00	1
128	Словарь слитно и раздельно	шт.	694,00	1
129	Словарь француз.-русский	шт.	104,00	1
130	Словарь француз.-русский 5-11 кл.	шт.	110,00	1
131	Словарь француз.-русский с грам. приложением	шт.	188,00	1
132	спорт инвентарь платформы	шт.	1 196,00	10
133	Справочник по литературе для школьников	шт.	358,00	1
134	Справочник по литературе для школьников 1	шт.	348,00	1
135	Стенка гимнастическая	шт.	82,00	4
136	Стол ученический	шт.	1 142,00	12
137	Стол ученический 1	шт.	1 525,27	60
138	Стол ученический 2м меламин коричневый	шт.	1 208,00	19
139	Стол ученический 2м меламин коричневый 1	шт.	970,00	13
140	Стол ученический 3	шт.	1 142,00	12
141	Стол ученический меламин	шт.	1 814,00	2
142	стол ученический регулируемый	шт.	1 900,00	13
143	Стол ученический регулируемый 2	шт.	1 250,00	22
144	СТОЛЫ	шт.	1 942,06	10
145	Стул	шт.	607,00	24
146	Стул 1	шт.	1 087,32	11
147	стул изо	шт.	700,00	6
148	Стул мягкий с черным сидением	шт.	520,00	4
149	Стул на металлокаркасе	шт.	674,38	16
150	Стул полу-мягкий	шт.	566,00	5
151	Стул ученический	шт.	963,00	2
152	Стул ученический коричн. 4	шт.	484,00	15
153	Стул ученический коричн.2	шт.	638,00	4
154	Стул ученический коричн.3	шт.	607,00	24
155	Стул ученический пр.тр.МК	шт.	581,72	1
156	Стул ученический пр.тр.МК коричневый	шт.	581,56	63
157	стул ученический регулируемый	шт.	980,00	26
158	Стул ученический регулируемый	шт.	658,00	43
159	Стул ученический регулируемый 1	шт.	750,00	1
160	Стул школьный гнутый	шт.	546,00	12
161	Стул школьный гнутый	шт.	597,00	35
162	Схемы таблиц по русскому языку	шт.	709,00	1

163	Табл. Всемирная история	шт.	1 041,00	1
164	табл. демон."Русский язык 2 класс"	шт.	1 723,00	1
165	табл. демон."Русский язык 3 класс"	шт.	2 844,00	1
166	табл. демон."Русский язык 4 класс"	шт.	2 844,00	1
167	табл. демон."Русский язык 7 класс"	шт.	2 212,00	1
168	табл. демонстрационная "Периодическая таблица Д.И. Менделеева" 120*168 см	шт.	2 971,00	1
169	Табл. История России 6 кл.	шт.	800,00	1
170	Табл. История России 7 кл.	шт.	1 634,00	1
171	Табл. История России 8 кл.	шт.	1 013,00	1
172	Табл. История России 9 кл.	шт.	1 634,00	1
173	Табл. Обществознание 8- 9 кл.	шт.	1 605,00	1
174	Табл. по ИЗО	шт.	581,00	1
175	Табл. Разряды и классы чисел	шт.	760,00	1
176	Табл."Периодическая система элементов Д.И.Менделеева"	шт.	550,00	1
177	Таблица Растворимости	шт.	380,00	1
178	таблицы "Введение в информатику"	шт.	2 881,00	1
179	таблицы по литературе (авт. Лысый Ю.И.)	шт.	2 624,00	1
180	тематические табл. "Международная единица СИ"	шт.	2 174,00	1
181	тематические табл. "Механика-2 Законы сохранения"	шт.	2 083,00	1
182	тематические табл. "Электродинамика"	шт.	2 971,00	1
183	Толковый словарь живого русского языка	шт.	1 033,00	1
184	Торс человека мышцы	шт.	113,00	1
185	Турник навесной на гимн.стенку регулируемый по ширине	шт.	1 990,00	1
186	Фр. яз.Алфавитр в картинках, основ. правило чтения	шт.	165,00	1
187	Фр. яз.География Франции	шт.	165,00	1
188	Фр. яз.Местоимения	шт.	165,00	1
189	Фр.яз. Глаголы	шт.	165,00	1
190	Фр.яз. Новый франц.-русский словарь	шт.	291,00	1
191	Фр.яз. Новый франц.-русский словарь без С/О.	шт.	692,00	1
192	Фр.яз. Отриц. форма глагола	шт.	165,00	1
193	Фр.яз. прилагательные	шт.	165,00	1
194	Фр.яз. Согласование времен	шт.	165,00	1
195	Фр.яз. франц.-русский разговорник	шт.	104,00	1
196	Фразеологический словарь русского языка	шт.	305,00	1
197	Франция регионы, систрема обртаз. Франции	шт.	165,00	1
198	Череп человека	шт.	47,00	1
199	Чучело стерляди	шт.	21,00	1
200	Штатив лабораторный	шт.	26,00	5

201	Штатив с лапкой	шт.	21,00	3
202	Эл.плита "Мечта" 1990г.	шт.	901,00	2
203	Эл.самовар "Орн. хохлома" 1988г.	шт.	587,00	1
204	Набор № 1 ОС Кислоты	шт	2 105,00	1,000
205	Набор № 14 ВС "Сульфаты, сульфиты"	шт	1 365,00	1,000
206	Набор № 22 ВС "Индикаторы"	шт	1 365,00	1,000
207	Набор № 3 ВС "Щелочи"	шт	970,00	1,000
208	Набор № 5 ОС Металлы (малый)	шт	5 220,00	1,000
209	Набор реактивов для ГИА по химии (на 15 учащихся)	шт	13 595,00	1,000
210	Набор реактивов для определения жесткости воды	шт	1 435,00	1,000
211	Граната для метания	шт.	230,00	10
212	Коврики для аэробики	шт.	289,00	5
213	Литература накл. 7 от 25.10.11	шт.	150,00	4
214	Мат гимнастический	шт.	3 280,00	5
215	Мяч баскетбольный	шт.	1 050,00	13
216	Мяч волейбольный	шт.	780,00	8
217	Мяч футбольный	шт.	1 050,00	8
218	Набор для настольного тенниса	шт.	1 250,00	2
219	Обруч гимнастический	шт.	162,00	8
220	Палка гимнастическая	шт.	36,00	10
221	Сетка баскетбольная	шт.	90,00	2
222	Сетка волейбольная	шт.	1 163,00	1
223	Сетка для переноски мячей	шт.	120,00	1
224	Сигнальный конус	шт.	190,00	5
225	Скакалка	шт.	34,00	10
226	Документ камера AverVision CP 135	шт.	33 500,00	1
227	Доска 3-х створчатая	шт.	6 721,44	1
228	Доска аудиторная	шт.	3 672,00	1
229	Доска аудиторная 3-элементная	шт.	4 540,00	1
230	Доска аудиторная 3-элементная 5-плоск.	шт.	4 540,00	1
231	Доска аудиторная 3-элементная 5-плоск.	шт.	4 540,00	1
232	Доска аудиторная 3-элементная 5-плоск.	шт.	4 540,00	1
233	Доска аудиторная 3-элементная 5-плоск.	шт.	4 540,00	1
234	Доска аудиторная 3-элементная 5-плоск.	шт.	4 540,00	1
235	Доска аудиторная зеленая 1* 3	шт.	4 420,00	1
236	Доска аудиторная зеленая 1* 3	шт.	4 420,00	1
237	Доска аудиторская	шт.	3 400,00	1
238	Доска интерактивная ScreenMedia SR-8083 80	шт.	60 000,00	1
239	доска маркерная	шт.	4 040,00	1
240	Жидкокристаллическая панель Hyundai H-LED50EU7008, 50", 4K Uitra HD, черный, SMART TV, Android	шт.	38 610,00	1
241	Звукоусиливающее оборудование(акустические колонки, радиомикрофоны) комплект	шт.	65 044,00	1
242	Интерактивная доска ScreenMedia	шт.	66 770,00	1
243	Интерактивная доска ScreenMedia	шт.	54 600,00	1
244	карты	шт.	3 481,60	1
245	Комплект № 3 (9 элементов)	шт.	16 250,00	1
246	Комплект игровой мягкой мебели	шт.	13 620,00	1
247	Комплект игровой мягкой мебели (Дидактический диван - Диван с дидактическими элементами без подлокотников)	шт.	11 000,00	1
248	комплект таблиц по всему курсу неорганической химии 100 шт., А1, полноцв., лам	шт.	25 971,00	1
249	Компьютер Intel CoreI3-7100	шт.	35 593,50	1
250	Компьютер intel Pentium Dual-Core G45000	шт.	26 000,00	1
251	Компьютер intel Pentium Dual-Core G45000	шт.	26 000,00	1
252	Компьютер intel Pentium Dual-Core G45000	шт.	26 000,00	1
253	Компьютер intel Pentium Dual-Core G45000	шт.	26 000,00	1
254	Компьютер LG Flatron	шт.	25 500,00	1

255	Компьютер в сборе: Процессор Intel Core i5 10400F, OEM, Материнская плата GIGABYTE H410M H V3, Устройство охлаждения(кулер) DeepCool ICE BLADE 100 PWN, Модуль памяти Crucial Basics CB8GU2666 DDR4 - 8ГБ x 2, SSD накопитель GIGABYTE GP-GSTFS31256GTND 256ГБ, Корпус mATX Aerocool CS-108-S-BK-v1, черный,	шт.	53 600,00	1
256	Компьютер в сборе: Процессор Intel Core i5 10400F, OEM, Материнская плата GIGABYTE H410M H V3, Устройство охлаждения(кулер) DeepCool ICE BLADE 100 PWN, Модуль памяти Crucial Basics CB8GU2666 DDR4 - 8ГБ x 2, SSD накопитель GIGABYTE GP-GSTFS31256GTND 256ГБ, Корпус mATX Aerocool CS-108-S-BK-v1, черный,	шт.	53 600,00	1
257	Компьютер в сборе: Системный блок; Монитор Huawei Mate View SE SSN-24BZ 23.8", черный; Комплект (клавиатура+мышь) Logitech MK330, USB, беспроводной, черный	шт.	56 220,00	1
258	Компьютер в сборе: Системный блок; Монитор Huawei Mate View SE SSN-24BZ 23.8", черный; Комплект (клавиатура+мышь) Logitech MK330, USB, беспроводной, черный	шт.	56 220,00	1
259	Кухонный гарнитур	шт.	14 961,87	1
260	КЭФ 261	шт.	6 531,61	1
261	Модель "Строение Земли"	шт.	3 360,00	1
262	Модульная система экспериментов	шт.	41 990,00	1
263	Мостик гимнастический	шт.	3 397,20	1
264	мультим. программы и электронные учебники Химия 8 кл. сетевая	шт.	6 318,00	1
265	мультим. программы и электронные учебники Химия 9 кл. сетевая	шт.	6 318,00	1
266	Мультимедийный проектор	шт.	28 600,00	1
267	мультимедийный проектор	шт.	20 000,00	1
268	МФУ HP LJ Pro M125ga	шт.	14 050,00	1
269	МФУ лазерный Canon i-Sensys MF3010 bundle, черный	шт.	40 000,00	1
270	Набор мебели	шт.	14 504,67	1
271	Настенный экран	шт.	8 000,00	1
272	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
273	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
274	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
275	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
276	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
277	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
278	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
279	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
280	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
281	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
282	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
283	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
284	Нетбук Samsung 102 SP	шт.	11 900,00	1
285	Ноутбук 17,3"; Процессор Intel Celeron Оперативная память 2Гб Жесткий диск 50Гб Привод DVD-RW Блок питания 400W Лицензионное программное обеспечение Windows 8.1	шт.	27 150,00	1
286	Ноутбук ASUS A416JA-EB1183T, 14", IPS, Intel Core i3 1005G1 1.2ГГц, 4ГБ, 128ГБ SSD, Intel UHD Graphics, Windows 10 Home, серый	шт.	33 890,00	1
287	Ноутбук HP 15,6 черный	шт.	35 000,00	1
288	Ноутбук HP 15,6 черный	шт.	35 000,00	1
289	Ноутбук педагога д/с	шт.	19 000,00	1
290	Объекты для оформления игрового пространства	шт.	12 690,00	1
291	Пианино "Элегия" зав.№ 229955	шт.	6 674,46	1
292	Пианино "Элегия", №3389292, 1974г.	шт.	6 234,57	1
293	Пианино "Рифей", 1989г.	шт.	7 039,53	1
294	Пианино "Рифей", №258415, 1976г.	шт.	7 039,53	1
295	Принтер	шт.	5 000,00	1
296	Принтер HP LaserJet Pro M104	шт.	8 650,99	1
297	Принтер HP LaserJet Pro M104	шт.	8 650,99	1
298	Принтер HP LaserJet Pro M104	шт.	8 650,99	1
299	Принтер HP LaserJet Pro M104	шт.	8 650,99	1
300	Автоматизированное рабочее место воспитателя: печатающее устройство Принтер Xerox Phaser 3330	шт.	24 700,00	1
301	Принтер лазерный HP LaserJet Pro M404dn черно-белый, цвет белый	шт.	32 900,00	1
302	Принтер лазерный HP Professional P 1102	шт.	6 200,00	1
303	Принтер	шт.	4 082,00	1

304	Проектор Acer X 1223	шт.	22 000,00	1
305	Проектор Acer X 1240	шт.	32 450,00	1
306	Проектор Acer X113PH DLP	шт.	27 800,00	1
307	Проектор Epson EB-X06, белый	шт.	67 400,00	1
308	Рециркулятор бактерицидный модернизированный РБМ 4x15 (на передвижной стойке)	шт.	18 200,00	1
309	Рециркулятор бактерицидный модернизированный РБМ 4x15 (на передвижной стойке)	шт.	18 200,00	1
310	Рециркулятор бактерицидный модернизированный РБМ 4x15 (на передвижной стойке)	шт.	18 200,00	1
311	Рециркулятор бактерицидный модернизированный РБМ 4x15 (на передвижной стойке)	шт.	18 200,00	1
312	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
313	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
314	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
315	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
316	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
317	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
318	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
319	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15	шт.	11 000,00	1
320	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
321	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
322	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
323	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
324	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
325	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
326	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
327	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
328	Рециркулятор бактерицидный настенный РБ 2x15 (2)	шт.	11 000,00	1
329	Секция № 10 кл. мебели	шт.	6 855,96	1
330	Секция №6 классной мебели	шт.	3 805,32	1
331	Секция №6 классной мебели	шт.	3 805,32	1
332	Секция №6 классной мебели	шт.	3 805,32	1
333	Система контроля мониторинга качества знаний	шт.	35 990,00	1
334	Системный блок "Образование" Celeron J1900/4Gb/HDD:500 Гб/HDG/ATX450W, Клавиатура Oklick 180M черная USB, Мышь Oklick 375M, USB Black, Монитор AOC Value Line E2270SWN 21.5" 1920x1080 черный	шт.	27 900,00	1
335	Системный блок "Образование" Celeron J1900/4Gb/HDD:500 Гб/HDG/ATX450W, Клавиатура Oklick 180M черная USB, Мышь Oklick 375M, USB Black, Монитор AOC Value Line E2270SWN 21.5" 1920x1080 черный	шт.	27 900,00	1
336	Системный блок ACER Veriton EA2730G, Intel Core i5 9400, DDR4 8Гб, HDD: 1000Гб, Intel UHD Graphics 630, черный, Комплект (клавиатура+мышь) LOGITECH MK330, черный, Монитор ASUS VP247HAЕ 23.6", черный	шт.	44 187,00	1
337	Системный блок Celeron G4900/4Gb/SSD120Gb/HDG610/noDVD/ATX450W Клавиатура Oklick 180M черная USB Мышь Oklick 375M, USB Black Монитор 21,5" TFT AOC E2270SWN, 1920x1080, LED	шт.	26 186,00	1
338	Системный блок Celeron G4900/4Gb/SSD120Gb/HDG610/noDVD/ATX450W Клавиатура Oklick 180M черная USB Мышь Oklick 375M, USB Black Монитор 21,5" TFT AOC E2270SWN, 1920x1080, LED	шт.	26 186,00	1
339	Системный блок Celeron G4900/4Gb/SSD120Gb/HDG610/noDVD/ATX450W Клавиатура Oklick 180M черная USB Мышь Oklick 375M, USB Black Монитор 21,5" TFT AOC E2270SWN, 1920x1080, LED	шт.	26 186,00	1
340	Системный блок Celeron G4900/4Gb/SSD120Gb/HDG610/noDVD/ATX450W Клавиатура Oklick 180M черная USB Мышь Oklick 375M, USB Black Монитор 21,5" TFT AOC E2270SWN, 1920x1080, LED	шт.	26 186,00	1
341	Системный блок; Процессор Intel Celeron Оперативная память 2Гб Жесткий диск 50Гб Привод DVD-RW Блок питания 400W Лицензионное программное обеспечение Windows 8.1	шт.	27 150,00	1
342	Автоматизированное рабочее место воспитателя: сканирующее устройство HP ScanjetPro 3000 s4	шт.	36 500,00	1
343	справочные таблицы для каб. химии (комплект 19 табл. и 32 разд. карточек)	шт.	7 797,00	1
344	Стол компьютерный	шт.	5 000,00	1
345	Стол компьютерный	шт.	5 000,00	1
346	стол ученический	шт.	3 160,00	1
347	стол ученический	шт.	3 160,00	1
348	Стол ученический	шт.	7 111,32	1

349	стол ученический	шт.	6 400,00	1
350	стол ученический 2010	шт.	4 700,00	1
351	стол ученический 2010	шт.	4 700,00	1
352	стол ученический 2010	шт.	4 700,00	1
353	стол ученический 2010	шт.	4 700,00	1
354	табл. демонстрационные "Химия 8-9 кл." (20шт., 68*98 см)	шт.	4 119,00	1
355	табл. по химии "Начала химии" (16 шт.60*90 см ламинированные)	шт.	4 164,00	1
356	тематические табл. "Механика-1, Кинематика, Динамика"	шт.	3 123,00	1
357	тематические табл. "Физика 7 класс"	шт.	4 063,00	1
358	тематические табл. "Физика 8 класс"	шт.	4 063,00	1
359	тематические табл. "Физика 9 класс"	шт.	4 119,00	1
360	транспаранты "Химия общая (без органики)" 126 шт.	шт.	14 906,00	1
361	Транспортно-зарядная база ТЗБ 15	шт.	52 800,00	1
362	Швейная машина ВЕРИТАС, №117100, 1991г.	шт.	4 361,35	1
363	Шкаф демонстрационный	шт.	5 150,00	1
364	Шкаф демонстрационный	шт.	5 150,00	1
365	Шкаф демонстрационный	шт.	5 200,00	1
366	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
367	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
368	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
369	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
370	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
371	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1
372	Шкаф книжный	шт.	4 091,94	1

Вывод: материально-техническая база школы находится на низком уровне. Необходимо обновлять компьютерный класс, приобретать мультимедийное оборудование. Необходима замена ученической мебели. В школе имеется перспективный План развития материально-технической базы школы на пять лет.

Раздел 8. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов на основе «Положения о внутренней системе оценки качества образования в МБОУ ООШ № 13 АГО. Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, учащиеся и их родители.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- мониторинговые исследования;
- социологические опросы;
- отчеты работников школы;
- посещение уроков и внеклассных мероприятий.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, временные структуры (комиссии и др.).

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов учащихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения учащимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;
- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- эффективность управления качеством образования и открытость деятельности школы;
- состояние здоровья учащихся.
- Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОУ.

Кроме формальных показателей успеваемость, уровень обученности, качество образования, результаты ГИА, результаты ВПР в МБОУ ООШ № 13 АГО осуществляет мониторинг сформированности УУД, нормы чтения, конкурсное участие детей на разных уровнях.

**Результаты анализа показателей деятельности общеобразовательной организации,
подлежащей самообследованию за 2023 календарный год**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа № 13»
Асбестовского городского округа**

Показатели деятельности

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
			2023 год
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	человек	146
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	75
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	71
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	-
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	3/18%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	3,0
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	3,0
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	-
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	-
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%
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	человек/%	-
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества	человек/%	-

	баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса		
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	136 чел./93%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	52 чел. - 38%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	47 чел. - 90%
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	3 чел. - 6%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	2 чел./4%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	7
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	4/57%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	4/57%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	3/43%

1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	3/43%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	5/28%
1.29.1	Высшая	человек/%	1/14%
1.29.2	Первая	человек/%	0/0%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%	3/38%
1.30.1	До 5 лет	человек/%	0/0%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	2/28%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	0/0%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	3/43%
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	человек/%	7/100%
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	человек/%	0/0%
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,14 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	единиц	13,5
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	да
2.4.2	С медиатекой	да/нет	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении	да/нет	нет

	библиотеки		
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	146/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	6,57 кв.м