

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 42»
650071, г. Кемерово, ж.р. Лесная Поляна, ул. Щегловская, д.2 тел/факс 8 (3842) 34-64-51,
email: info@гимназия42.рф, web адрес: www.Гимназия 42.рф

Публичный отчет МАОУ «Гимназия № 42» города Кемерово за 2022-2023 учебный год

Утверждаю

Директор МАОУ «Гимназия №42»

 Т. Н. Семенкова



Кемерово, 2023

Раздел I. Общие сведения о МАОУ «Гимназия № 42»

1.1. Полное наименование муниципального учреждения в соответствии с уставом	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 42»
1.2. Сокращенное наименование муниципального учреждения в соответствии с уставом	МАОУ «Гимназия № 42»
1.3. Юридический адрес гимназии	Россия, 650071, город Кемерово, жилой район Лесная Поляна, ул. Щегловская, 2
1.4. ФИО руководителя гимназии	Семенкова Татьяна Николаевна, приказ о назначении № 237 от 25.06.2013г.
1.5. Сведения о собственнике имущества гимназии	Муниципальное образование город Кемерово
1.6. Наименование уполномоченного органа местного самоуправления, осуществляющего полномочия учредителя	Функции и полномочия Учредителя осуществляются: Главой города Администрацией города Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом города Кемерово Управлением образования администрации города Кемерово
1.7. Наличие устава, лицензии и аккредитационного свидетельства	Устав МАОУ «Гимназия № 42», утвержден решением Учредителя от 18.02.2016 года № 397 Лицензия Кузбассобнадзора на осуществление образовательной деятельности МАОУ «Гимназия № 42» от 12.02.2015 года, регистрационный № 14868 Свидетельство Кузбассобнадзора о государственной аккредитации МАОУ «Гимназия № 42» от 28.09.2015 года, регистрационный № 3022
1.8. Условия приема в гимназию	В 1-й класс принимаются дети, проживающие на закрепленной территории, которым на 1 сентября текущего года должно быть не менее 6,5 лет и не более 8 лет. Набирается 5 классов. Для поступления в 1-й класс гимназии необходимы следующие документы: заявление родителей (законных представителей) о приеме ребенка в гимназию оригинал свидетельства о рождении ребенка оригинал свидетельства о регистрации ребенка по месту жительства или свидетельства о регистрации ребенка по месту пребывания на закрепленной территории оригинал паспорта родителей (законных представителей) для оформления договора Прием во 2-11 классы осуществляется в течение учебного года при наличии свободных мест. Для поступления во 2-11 классы необходимы следующие документы: заявление родителей (законных представителей) о приеме ребенка в гимназию личное дело обучающегося, выданные учреждением, в котором он обучался ранее оригинал свидетельства о регистрации ребенка по месту жительства или свидетельства о регистрации ребенка по месту пребывания на закрепленной территории аттестат об основном общем образовании (при поступлении в 10 и 11 классы) оригинал паспорта родителей (законных представителей) для оформления договора
1.9. Состав наблюдательного совета (с указанием должностей, фамилий, имен и отчеств)	Курочкин Сергей Алексеевич – заместитель генерального директора ООО «Центр молекулярных технологий»; Лойченко Юлия Александровна - заместитель начальника управления образования администрации города Кемерово;

Павловская Елена Владимировна – начальник отдела по работе с предприятиями, учреждениями комитета по управлению муниципальным имуществом администрации г. Кемерово;
 Сырбу Михаил Михайлович – начальник отдела комплексной безопасности и мобилизационной подготовки в сфере образования министерства образования и науки Кемеровской области-Кузбасса;
 Дементьева Ольга Николаевна – учитель русского языка MAOY «Гимназия № 42»
 Печенина Анастасия Михайловна – учитель русского языка и литературы MAOY «Гимназия № 42»

- 1.10. Телефон 8-(3842)-34-64-51
 1.11. Адрес электронной почты info@гимназия42.рф
 1.12. Сайт www.гимназия42.рф

Раздел II. Условия образовательного процесса

- 2.1. Организация образовательного процесса
- Продолжительность урока во 2-11 классах: 40 минут,
 В 1-х классах: первое полугодие – 35 минут, второе полугодие - 40 минут.
 Продолжительность учебного дня:
 08.10 – 13.40 - учебные занятия 1-й смены
 14.15 – 19.00 - учебные занятия 2-й смены
 Продолжительность рабочей недели (1-4, 5-6 классы): 5 дней; суббота, воскресенье – выходной
 Продолжительность рабочей недели (7-11 классы): 6 дней, воскресенье – выходной
 Продолжительность учебного периода: 6 – 7 недель.
 Количество учебных периодов в учебном году - 5
 Продолжительность учебного года: 1-й класс – 33 учебных недели
 2-8, 10-е классы – 35 учебных недель
 9, 11-е классы – 34 учебных недели
 Продолжительность каникул в течение учебного года: 30 дней
 Продолжительность каникул в летнее время – не менее 8-ми недель
 Средняя наполняемость классов – 25 человек
 В гимназии обязательное одноразовое питание – 1 смена - завтрак, 2 смена – обед.
 По желанию родителей – двухразовое питание – завтрак, обед;
 Средняя стоимость питания в 1-4 классах (завтрак, обед) в день – бесплатно.
 Средняя стоимость питания в 5-9 классах (завтрак, обед) в день – 150 рублей
 Льготы на питание учащимся предоставляются в соответствии с Федеральными законами и нормативными правовыми актами Кемеровской области-Кузбасса.
- 2.2. Учебный план
- В гимназии разработаны основные образовательные программы начального общего образования и основного общего образования.
Учебный план 1-4, 5-9 и 10-11 классов строится на основании ФГОС НОО, ООО и СОО с включением в учебный план 10 часов для каждого класса внеурочной деятельности
В 9-х классах организуется предпрофильная подготовка учащихся
В 10-11 классах гимназии – четыре профиля обучения: гуманитарный, естественно-научный, технологический и социально-экономический.
 Применяется индивидуальный учебный план.
- 2.3. Система дополнительного образования
- В гимназии в подразделении дополнительного образования в 2022-2023 учебном году реализованы 22 бюджетных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программы в 45 творческих объединениях (клубах, студиях, секциях, лабораториях, мастерских).
 Программы представлены 6 направленностями: техническая (5 программ); естественно-научная (1 программа); физкультурно-спортивная (2 программы); художественная (8 программ); туристско-краеведческая (3 программы); социально - гуманитарная (3 программы).
 Общая численность обучающихся 618 человек.

Направленности	Количество учащихся
Техническая	212
Естественнонаучная	24
Физкультурно-спортивная	60
Художественная	196

Туристско-краеведческая	54
Социально - гуманитарная	72
Всего учащихся	618
Охват детей по годам обучения	
1 года	308
2 года	260
3 года и более.	50
Всего учащихся	618
Охват детей по уровням образования	
Дошкольное образование	107
Начальное общее образование	235
Основное общее образование	245
Среднее общее образование	31
Всего учащихся	618

Подразделение работает в режиме шестидневной рабочей недели с 08.00 до 20.00. Занятия проводятся до и после завершения основного образовательного процесса, в две смены. Длительность занятия определяется санитарно-эпидемиологическими нормами:

- не более 30 минут для обучающихся дошкольной ступени (3-6 лет);
- не более 40 минут для обучающихся начальной,
- не более 45 минут для основной и средней ступени.

Длительность перерывов между занятиями от 5 до 15 минут.

На частично платной основе обучающиеся осваивали дополнительные общеразвивающие программы в области искусств: вокальное исполнительство, музыкальное исполнительство (фортепиано), музыкальное исполнительство (гитара), основы шахматной игры, изобразительное и прикладное творчество, школа скалолазания, робототехника, концертный сезон (театр)

2.4. Безопасность образовательной среды

Гимназия имеет все необходимые условия для обеспечения безопасности.

Антитеррористическая безопасность гимназии обеспечивается следующими мероприятиями:

- а) здание гимназии оборудовано автоматической охранной сигнализацией все помещения имеют специальные датчики
- б) здание гимназии оборудовано 3 кнопками тревожной сигнализации, которые ежедневно проверяется
- в) здание находится под круглосуточной охраной: старшая школа с 8.00 до 19.00 частным охранным предприятием, с 19.00 до 08.00 сторожами гимназии; начальная школа с 07.30 до 18.30 частным охранным предприятием.
- г) территория и помещения гимназии находятся под круглосуточным видеонаблюдением
- д) территория имеет металлический забор, калитки и ворота во внеучебное время закрываются на замки, что препятствует проникновению на территорию посторонних лиц
- е) на территории поддерживается порядок и чистота, посторонние предметы сразу выявляются
- ж) в здании организован пропускной режим. Главные входы в структурное подразделение общего образования оборудованы системой контроля и управления доступом (СКУД, введена в эксплуатацию в 2012 г.). СКУД построена на базе программного обеспечения АРМ «Орион Про», включает сервер, считывающие устройства и преграждающие устройства (турникеты). Система контроля и управления доступом работает по отпечаткам пальца, магнитным картам и магнитным чипам: при считывании информации открывается доступ через турникет (либо доступ не разрешается).
- з) проезд автотранспорта производится по утвержденному списку (при наличии пропуска на въезд или с разрешения директора гимназии)
- и) вход в гимназию оборудован стационарными арочными многозонными металлообнаружителями МТД-КА и ручным металлодетектором ЛКД МУ-04 03.

Противопожарная безопасность гимназии обеспечивается следующими мероприятиями:

- а) в здании подразделения общего образования имеется автоматическая пожарная сигнализация, все помещения имеют пожарные датчики

- б) имеется система оповещения о пожаре и управления эвакуацией, сигналы которой транслируются во все помещения здания, включая столовую, киноконцертный зал, спортивные помещения и бассейн
- в) пути эвакуации содержатся постоянно свободными
- г) создана пожарная команда из числа штатных сотрудников, с которыми проводятся практические тренировки
- д) с коллективом и учащимися проводятся беседы, лекции, просмотр видеофильмов по соблюдению пожарной безопасности, согласно плану проводятся тренировочные эвакуации
- е) в здании на стендах имеется материал по соблюдению пожарной безопасности и по антитеррористической деятельности Гимназия имеет все необходимые условия для обеспечения безопасности.

Раздел III. Ресурсное обеспечение образовательного процесса

- 3.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса
- В образовательном комплексе «Гимназия № 42» работает 83 человека, в том числе:
- а) в подразделении «Управление комплексом» - 11 человек
 - б) в подразделении общего образования – 51 человек
 - в) в подразделении дополнительного образования – 15 человек
 - г) в подразделении «Спортивно-оздоровительный комплекс» - 6 человек
- В гимназии работает: 1 доктор педагогических наук
3 кандидата наук
2 почетных работника в сфере воспитания и просвещения
4 отличника просвещения РФ
5 почетных работника общего образования
5 награждены грамотами Министерства образования РФ
12 награждены государственными наградами Кемеровской области
- В подразделении общего образования работает 51 чел, в том числе: 46 человека работает в должности учителя, из них 7 человек находятся в отпуске по уходу за ребенком, 3 человека работают учителями по совмещению (заместители директора).
- В подразделении дополнительного образования работают 10 педагогов, 1 почетный работник культуры и 1 награжден государственной наградой Кемеровской области.
- 3.2. Материально-техническая и учебно-материальная база гимназии
- Гимназия расположена в 3-х этажном кирпичном здании, построенном в 2009 году по индивидуальному проекту на 432 мест. Здание имеет четыре связанных между собой блока:
- а) блок начальной школы (1-4 классы)
 - б) блок старшей школы (5-11 классы)
 - в) блок спортивно-культурного назначения
 - г) бассейн
- Предусмотрен весь необходимый объем санитарно-гигиенических условий.
- Для обеспечения воспитательно-образовательного процесса гимназия имеет 39 учебных помещений, в которых располагаются учебные кабинеты, лаборатории, мастерские, студии
- Гимназия располагает современным компьютерным и интерактивным оборудованием и оргтехникой. Все компьютеры объединены в локальную сеть, каждый компьютер имеет выход в Интернет. Постоянно работает электронная почта, сайт гимназии.
- Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, студий
- Количество Кабинетов
 - Компьютеров МФУ
 - Мультимедийных проекторов
 - Интерактивных досок
- Кабинет начальной школы
- 12
 - 12
 - 12
 - 12
 - 12
- Кабинеты русского языка и литературы
- 2

2
2
2
2
Кабинет истории цивилизаций
1
1
1
1
1
Кабинет истории культуры
1
1
1
1
1
Кабинет обществоведения
1
1
1
1
1
Кабинет математики
2
2
2
2
2
Центр информационных технологий
1
15
1
1
1
Кабинет природоведения
1
1
1
1
1
Лаборатория физики
1
1
1
1
1
Лаборатория химии
1
1
1
1
1
Лаборатория биологии
1
1
1
1
1
Кабинет ОБЖ
1
1
1

1
1
Лаборатория английского языка
1
16
1
1
1
Кабинет английского языка
1
1
1
1
Кабинет британской культуры
1
1
1
1
1
Кабинет англо-американской литературы
1
1
1
1
1
Музыкальная студия
1
1
1
1
1
Хореографическая студия
1

Мастерская ИЗО и художественного труда
1
1
1
1
1
Мастерская по обработке дерева (мальчики)
1

Мастерская по обработке металла (мальчики)
1

Мастерская по обработки ткани (девочки)
1
1
1
1
1
Мастерская кулинарного искусства (девочки)

1	

Спортивный зал (540 кв.м.), со встроенным стендом скалолазания	
1	
1	
1	

Спортивно-игровой зал (70 кв.м.)	
1	

Тренажерный зал (200 кв.м.)	
1	

Соляная пещера (100 кв.м.)	
1	

Лыжная база	
1	

Бассейн (1000 кв.м.)	
1	
1	
1	

Библиотека, читальный зал	
1	
2	

Библиотека, медиатека	
1	
8	
1	
1	
1	
Всего	
43	
73	
35	
34	
33	
Мобильные компьютерные классы	
3 класса	
60	

Телерадиостудия, киноконцертный зал, редакция газеты «Учландия», кабинет психолога, оздоровительный центр, методический кабинет, кабинеты администрации, бухгалтерия, кабинет системных администраторов, столовая, охрана	
	34
	14
	2
	2
Итого	
	168
	49
	36
	35

Гимназия располагает достаточным количеством телевизоров, видеомагнитофонов, музыкальных центров, DVD-проигрывателей.
Все учебные кабинеты имеют специальное учебное оборудование в полном объеме.

Библиотека гимназии расположена на 3 этаже и включает в себя:

- хранилище для учебников и учебной литературы
- медиаотеку, читальный зал для работы с литературой на электронных носителях
- читальный зал для учащихся 1-4 классов
- читальный зал для учащихся 5-11 классов
- зал периодики
- абонемент

Библиотека полностью обеспечивает всех учащихся гимназии учебниками и учебной литературой.

Книжный фонд библиотеки гимназии составляет 33062 экземпляров:

- учебная литература – 17234 экземпляров
- методическая литература – 811 экземпляра
- справочная литература – 4037 экземпляров
- художественная литература — 8442 экземпляров
- журналы и газеты 29 наименований

Киноконцертный зал расположен на 3 этаже гимназии.

В киноконцертном зале стоит 244 театральных кресла, он оборудован большой сценой, современным оборудованием для просмотра фильмов, слайд-презентаций, полупрофессиональным освещением и звуком.

Киноконцертный зал имеет гримерную комнату и комнату управления звуком, светом, аудио и видеотехникой.

Киноконцертный зал имеет помещение, в котором располагается школьное телевидение с современным оборудованием.

В холле перед киноконцертным залом создан танцпол с современным звуком и освещением.

Столовая гимназии оборудована самым современным оборудованием и включает в себя следующие помещения:

- зал приема пищи на 200 посадочных места
- горячий цех, цех первичной обработки овощей, цех вторичной обработки овощей, холодный цех, мясорыбный цех, цех хлебобулочных изделий, холодильную камеру
- моющую тару, моющую столовой посуды, моющую кухонной посуды, моющую термоконтейнеров
- кабинет заведующего столовой, комнату персонала, раздевалку, душ и туалет для персонала

Оздоровительный центр гимназии расположен на 3 этаже и включает в себя четыре медицинских кабинета: кабинет врачебного осмотра, процедурный кабинет, физиокабинет, массажный кабинет, оснащенные современным медицинским оборудованием.

Спортивный комплекс гимназии включает в себя:

- большой спортивный зал, размером 18х30м, со встроенным стендом по скалолазанию, раздевалки, душевые, туалеты и все необходимое спортивное оборудование
- малый спортивный зал, размером 6х18м, раздевалки
- тренажерный зал, площадью 200 кв.м., раздевалки, душевые, туалеты и все необходимое спортивное оборудование
- соленую пещеру, площадью 100 кв.м.

лыжную базу, раздевалки, душевые, туалеты и все необходимое спортивное оборудование
 бассейн, размер чаши 25x11м, раздевалки, душевые, туалеты и все необходимое спортивное оборудование
 футбольное поле с искусственным покрытием 3-го поколения, трибуну для зрителей, беговую асфальтированную дорожку
 баскетбольную и волейбольную площадки, площадку для большого тенниса, детскую игровую площадку, гимнастический городок, яму для прыжков в длину с дорожкой для разбега, покрытые специальным покрытием Мастерфайбер
 детскую асфальтированную площадку – автодром, для обучения детей правилам дорожного движения, асфальтированную площадку для игры в настольный теннис

Раздел IV. Управление ОУ

4.1. Общие сведения об администрации гимназии Управление образовательным комплексом «Гимназия № 42» осуществляется на принципах единоначалия в рамках единой управленческой концепции. Все руководители подразделений, входящих в комплекс, осуществляют свои полномочия как заместители директора образовательного комплекса "Гимназия № 42".
 Директор образовательного комплекса "Гимназия № 42" Семенкова Татьяна Николаевна — доктор педагогических наук

Заместитель директора гимназии по учебно-воспитательной работе, руководитель подразделения дополнительного образования Кальмова Наталья Владимировна
 Заместитель директора по БЖ Янченко Евгений Викторович
 Заместитель директора по АХР Воронина Вера Анатольевна
 Заместитель директора по научно-методической работе Вагайцева Елена Сергеевна- кандидат наук
 Заместитель директора по воспитательной работе Шкляева Оксана Викторовна
 Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Кочеткова Ирина Александровна
 Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Звягина Ольга Александровна
 Главный инженер Мизонов Сергей Геннадьевич.

4.2. Наличие органов самоуправления В гимназии созданы и эффективно работают:
 – Совет гимназии
 – Наблюдательный совет гимназии
 – Родительские комитеты классов и школы
 – Педагогический совет
 – Научно-методический совет
 – Совет Учландии

Раздел V. Образовательные результаты 2022-2023 учебного года

5.1. Результаты абсолютной и качественной успеваемости МАОУ «Гимназия № 42» по итогам 2022-2023 учебного года

Класс	Классный руководитель	% абсолютной успеваемости	% качественной успеваемости	Кол-во отличников	Кол-во хорошистов
1А	Кузьмина Т.М.				
1Б	Шернина Е.А.				
1В	Дементьева О.Н.				
1Г	Кузьмина Т.Н.				
1Д	Грузина О.И.				
2А	Гельтке Ю.Т.	100	95,65	6	16
2Б	Степанова Т.С.	100	85,71	6	18
2В	Кротова А.А.	100	100	8	21
2Г	Кузьмина Т.Н.	100	91,67	4	18
2Д	Тихонова Н.Д.	100	79,17	5	14
3А	Артемова К.А.	100	79,31	4	19
3Б	Степанова Т.С.	100	75,86	5	17

3В	Холина А.В.	100	83,33	7	18
4А	Гельтке Ю.Т.	100	70,37	5	14
4Б	Шернина Е.А.	100	72	5	13
4В	Звягина О.А.	100	96,67	7	22
4Г	Тихонова Н.Д.	100	70,83	4	13
4Д	Угрюмов Н.Д.	100	76,92	3	17
4Е	Артемова К.А.	100	92	4	19
5А	Куренная Н.Ю.	100	92,17	5	17
5Б	Шкляева О.В.	100	96	10	14
5В	Печенина А.М.	100	100	11	19
5Г	Кайгородова Р.Д.	100	58,33	6	8
5Д	Костенко А.В.	100	77,78	3	11
5Е	Ким Н.О.	100	76,26	4	9
6А	Кузьмина Н.П.	100	55,17	4	12
6Б	Марченко Е.В.	100	70,37	6	13
6В	Мухаметшина Я.В.	100	96,43	11	16
7А	Костенко А.В.	100	64,29	2	16
7В	Терешина Ю.О.	100	79,17	7	12
8А	Ситник К.И.	100	50	2	9
8Б	Мухаметшина Я.В.	100	65,38	4	13
8В	Архипова Е.А.	100	79,31	4	19
9А	Феофанова А.Н.	100	65,22	2	13
9Б	Голованова А.В.	100	76	3	16
9В	Печенина А.М.	100	75	4	14
9Г	Мещерякова О.С.	100	38,89	3	4
10А	Баулина А.Ю.	100	68	2	15
10Б	Шершнева А.В.	100	82,76	7	17
10В	Вагайцева Е.С.	100	77,27	4	13
11А	Тюшина Т.Г.	100	60,71	5	12
11В	Кузьмина Н.П.	100	72,41	5	16
		100	76,93	187	547

5.2. Результаты Государственной итоговой аттестации в 9 классах (июнь-июль 2023 года)

100% обучающихся сдали ОГЭ в 2023 году. Замечаний и нарушений нет. Сдавали 90 человек. Восемнадцать обучающихся 9-х классов получили аттестат особого образца за курс основного общего образования.

	математика	русский язык	биология	география	информатика	история	литература	обществознание	физика	химия	английский язык	общий средний балл
Средний балл	3,99	4,60	4,10	4,41	4,00	4,00	4,67	3,50	3,36	4,75	4,56	4,17

Учащиеся, показавшие максимальные результаты на ОГЭ в 2022-2023 учебном году

Ф.И. ученика	Класс	Предмет	Максимальный балл
Андрейченко Ника Евгеньевна	9А	Русский язык	33
Кормина Екатерина Алексеевна	9А	Русский язык	33
Марценюк Артур Алексеевич	9А	Русский язык	33
Аванцева Алина Константиновна	9Б	Русский язык	33
Колегова Анна Евгеньевна	9Б	Русский язык	33
Семенов Матвей Андреевич	9Б	Русский язык	33
Усольцева Виктория Евгеньевна	9Б	Русский язык	33
Царегородцев Владислав Андреевич	9Б	Русский язык	33
Баранова Полина Федоровна	9В	Русский язык	33
Ганзвинт Арина Александровна	9В	Русский язык	33
Голоскоков Никита Сергеевич	9В	Русский язык	33
Давыденко Ирина Алексеевна	9В	Русский язык	33
Кокорева Александра Александровна	9В	Русский язык	33
Конева Алиса Евгеньевна	9В	Русский язык	33
Мухортов Анатолий Николаевич	9В	Русский язык	33
Пустовит Глеб Сергеевич	9В	Русский язык	33

Пустозёрова Александра Дмитриевна	9В	Русский язык	33
Суровцев Сергей Сергеевич	9В	Русский язык	33
Туртыгина Елизавета Андреевна	9В	Русский язык	33
Беляева Алёна Дмитриевна	9Г	Русский язык	33
Голикова Анна Александровна	9Г	Русский язык	33
Сальская Сюзанна Алексеевна	9Г	Русский язык	33
Царева Виктория Дмитриевна	9Б	Химия	40
Сирица Александр Сергеевич	9А	Информатика	19

Учителя, подготовившие высокие образовательные результаты по ОГЭ в 2022-2023 учебном году

Вагайцева Елена Сергеевна, русский язык и литература
Печенина Анастасия Михайловна, русский язык и литература
Наймушина Ирина Анатольевна, химия
Мухаметшина Яна Васильевна, информатика

5.3. Результаты Единого государственного экзамена в 11 классах (июнь-июль 2023 года)

57 обучающихся сдавали ЕГЭ в 2023 году. Замечаний и нарушений нет.

9 выпускников 11-х классов получили медаль «За особые успехи в учении». Золотой знак «Отличник Кузбасса» получили 6 выпускников, серебряный знак «Отличник Кузбасса» получили 3 выпускника.

Результаты Единого государственного экзамена обучающихся **11 классов** в 2022-2023 учебном году

	матем. (профиль)	русский язык	биология	история	физика	химия	обществознание	литература	английский язык	информатика	география	общий средний балл
Средний балл	63,7	75,9	55,8	68,4	57,5	69,6	62,3	60,5	67,4	64,8	82,3	66,2

5.4. Учащиеся, показавшие высокие образовательные результаты в 2022-2023 учебном году

На Едином государственном экзамене

Ф.И. ученика	Класс	Предмет	Набранный балл из 100 max
Парижанкова Алина Вячеславовна	11А	Русский язык	97
Буланова Юлия Сергеевна	11А	Русский язык	95
Власова Екатерина Андреевна	11В	Русский язык	95
Харламов Егор Андреевич	11В	Русский язык	93
Суворова Ксения Витальевна	11В	Русский язык	91
Ахмадуллин Роман Альбертович	11В	Русский язык	91
Корецкая Дарья Сергеевна	11А	Русский язык	91
Корольчук Варвара Владимировна	11А	Русский язык	91
Мишин Игорь Евгеньевич	11В	Русский язык	89
Тихонова Валерия Максимовна	11В	Русский язык	89
Старцева Софья Сергеевна	11В	Русский язык	87
Козляткина Александра Евгеньевна	11А	Русский язык	87
Рафиков Андрей Вадимович	11В	Русский язык	85
Савельев Александр Александрович	11В	Русский язык	85
Фомченко Кирилл Александрович	11А	Русский язык	85
Вакула Софья Андреевна	11А	Русский язык	85
Рафикова Дарья Константиновна	11А	Русский язык	83
Макаров Глеб Андреевич	11В	Русский язык	83
Гресле Алёна Андреевна	11В	Русский язык	83
Игнатовская Елизавета Максимовна	11А	Русский язык	83
Рогожкина Сабина Руслановна	11А	Русский язык	81
Яркова Виктория Ивановна	11В	Русский язык	81
Ахмадуллин Роман Альбертович	11В	Математика	94
Бакеев Руслан Денисович	11В	Математика	81
Ипатов Даниил Владимирович	11А	Химия	91
Волков Фёдор Олегович	11А	Химия	88
Зиновьев Степан Александрович	11А	Химия	88

Бакеев Руслан Денисович	11В	География	98
Рафиков Андрей Вадимович	11В	География	92
Тихонова Валерия Максимовна	11В	География	92
Гребенников Игорь Сергеевич	11В	География	88
Старцева Софья Сергеевна	11В	География	80
Буланова Юлия Сергеевна	11А	Обществознания	90
Парижанкова Алина Вячеславовна	11А	Обществознание	90
Бакеев Руслан Денисович	11В	История	97
Буланова Юлия Сергеевна	11А	История	89
Буланова Юлия Сергеевна	11А	Английский язык	90
Парижанкова Алина Вячеславовна	11А	Английский язык	85
Власова Екатерина Андреевна	11В	Английский язык	85

Учителя, подготовившие высокие образовательные результаты по ЕГЭ в 2022-2023 учебном году

Королева Наталья Иосифовна, русский язык и литература
 Баулина Анна Юрьевна, математика
 Наймушина Ирина Анатольевна, химия
 Голованова Алёна Владимировна, география
 Ким Никита Олегович, история и обществознание
 Кайгородова Роксана Денисовна, история
 Шершнева Анастасия Васильевна, английский язык

5.5. Результаты на Всероссийской олимпиаде школьников 2022-2023 учебного года

Всероссийская олимпиада школьников 2022-2023 уч.год

Всероссийская олимпиада школьников 7-11 классов

В школьном туре приняли участие 514 человек (1254 участника) по 21 предмету:

Русский язык, Литература, Английский язык, Математика, Информатика, История, Обществознание, Право, География, Биология, Химия, Физика, Астрономия, Экология, Экономика, Физическая культура, ОБЖ, Технология, МХК, Черчение и финансовая грамотность

Из них победителей 80 человек, призеров – 138. На муниципальный тур вышли 91 участник.

В муниципальном этапе приняли участие 91 человека, из них 6 победителей, 7 призеров.

Всего участников регионального этапа 8 человек по 6 предметам, из них победители и призеры 6 человек:

Буланова Юлия, 11 класс 3 место по литературе,

Бакеев Руслан, 11 класс, 1 место по географии, 2 место по экологии и 3 место по истории,

Мухортов А., 3 место по информатике и 3 место по экономике,

Рафиков А., 11 класс 3 место по экономике

Кружаев И., 1 место по черчению

Ганзвинт А., 2 место по черчению

Бакеев Руслан, 11 класс стал призером заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по географии.

Городская многопредметная олимпиада школьников 5-6 классов

33 участника по 8 предметам (математика, русский язык, литература, биология, история, география, английский язык, технология).

Из них:

3 первых места – Лебедь М., 5 класс по литературе и истории, Клиновицкий В., 5 класс по истории

12 призовых мест:

Лебедь М., 5 класс 2 место по русскому языку

Попов А., 6 класс 2 место по географии

Шернина С., 5 класс 3 место по русскому языку, литературе и истории

Ефимова Н., 5 класс, 3 место по истории

Зайцева С., 5 класс, 3 место по истории

Кабанова Ю., 5 класс 3 место по литературе

Козырина Д., 6 класс 3 место по географии

Слынчук М., 6 класс 3 место по географии

Казадаева М., 6 класс 3 место по русскому языку

Учителя: Печенина А.М., Шкляева О.В., Мещерякова О.С., Кайгородова Р.Д., Голованова А.В.

Городская олимпиада младших школьников

Пашков А., 4В класс 3 место по русскому языку

Голосенко П., 4Б класс 1 место по ИЗО и музыке, 2 место по литературному чтению

Колотова А., 3В класс 3 место по английскому языку

Бойко Е., 3Б класс 3 место по английскому языку

Позднякова М., 4ГВ класс 3 место по английскому языку

Учителя: Звягина О.А./Артемова К.А., Тихонова Н.Д., Кулебакина Е.В., Серикова Е.Ю., Степанова Т.С.

5.6. Результаты олимпиад, конкурсов, соревнований школьников 2022-2023 учебного года

Сяглов Илья, ученик 10 класса – Призер межвузовской олимпиады «Будущее Кузбасса» по физике
Рудь Егор и Ахмадуллин Роман, ученики 11 класса – Победители Всероссийского конкурса «Первый управленческий»;
Писарева Ольга, ученица 10 класса - Призер Олимпиады школьников «X Российская компетентностная олимпиада»;
Телешев Илья, ученик 5 класса - Победитель Университетской олимпиады школьников "Бельчонок" по математике и призер Университетской олимпиады школьников "Бельчонок" по информатике;
Трейго Никита, ученик 10 класса – Призер Кутафинской олимпиады школьников по праву.

Муниципальная олимпиады по педагогике и психологи

победители и призеры – 3 чел.

Региональный конкурс творческих работ «Вместе с К.Ушинским»

победители в номинации «Классный час» - Черданцева А., Галкина Е., призеры в номинации «К доске пойдет...» - Писарева О., Галкина Е.

Победители и призеры конкурса награждены поездкой в ВДЦ «Смена» (г. Анапа) на профильную смену «Педагоги России»

Всероссийский конкурс «Большая перемена»

участники полуфинала – 5 человек (Борисенко К., Пашенко А., Лазуткина В, Кострыкина А, Писарева О.)

Полуфинал состоится 1-9 сентября 2023 г., ВДЦ «Океан»

Региональный этап Российской компетентностной олимпиады (РКО)

1 чел. (Писарева О)

5.7. Результаты олимпиад, конкурсов, соревнований гимназии 2022-2023 учебного года

Муниципальный уровень

1. Муниципальный конкурс «Педагог-психолог», победитель (Градусова Ю. А.)
2. Выставки-ярмарки творческих работ руководителей и учителей школ г. Кемерово, номинация "Картины для интерьера", диплом 1 степени (Кулебакина Е. В.)
3. Выставки-ярмарки творческих работ руководителей и учителей школ г. Кемерово, номинация "Вышивка крестом", диплом 3 степени (Дементьева О. Н.)

Межрегиональный уровень:

1. II Межрегиональный педагогический хакатон, командное участие (Вагайцева Е.С., Кулебакина Е.В., Палехина М.С., Сикорская Г.Н., Кальмова Н.В., Болотникова М.А., Шкляева О.В.), абсолютный победитель в номинации «Допобразование»
2. Олимпиада по функциональной грамотности для руководящих и педагогических работников (Вагайцева Е.С, Архипова Е.А., Печенина А.М., Сидорова А.Д., Кротова А.А., Градусова Ю.А.)

Международный

Конкурс- фестиваль «Творческие люди», лауреат 1 степени (Кулебакина Е.В.)

Заочное участие

Муниципальный уровень

Конкурс методических разработок на иностранном языке, диплом 3 степени (Степанова Т.С.)

Межрегиональный уровень

Конкурс научных статей «Взгляд» (в рамках X Межрегиональной научно-практической конференции для молодых педагогов «К ВЕРШИНАМ»), **1 место** (Землянская Ю.О.)

Кузбасский научно-образовательный форум - 2023, Конкурс – выставка «Лучший виртуальный информационный стенд» , золотая медаль

Федеральный уровень

«Навигаторы Детства 3.0», участие (Кротова А.А.), победитель (Кузьмина Н.П.)

V Всероссийский педагогический конкурс «Моя лучшая методическая разработка», победитель (Куренная Н.Ю.)

V Всероссийский педагогический конкурс «Моя лучшая методическая разработка», диплом 1 ст. (Степанова Т.С.)

Грантовые конкурсы. в которых учреждение одержало победу

Всероссийский конкурс «Добро не уходит на каникулы», победитель в номинации «Проекты, направленные на развитие добровольчества (волонтерства)». Сумма гранта – 285 950 рублей. Всего участников по РФ – более 1300, всего победителей по РФ – 58 проектов, из них в Кузбассе – 1, МАОУ «Гимназия № 42».

Инновационная деятельность

На базе МАОУ «Гимназия № 42» действует:

2 муниципальных инновационные площадки («Школа ТЕХНО+» и «Внедрение целевой модели наставничества в образовательных учреждениях г. Кемерово»),

1 региональная инновационная площадка «Формирование у обучающихся престижа естественных наук посредством интеграции общего и дополнительного образования», реализуется инновационный проект «Педагогический класс», в 2022-2023 уч. году МАОУ «Гимназия № 42» вошла в число организаций – участников муниципального инновационного проекта «Педкласс», учреждение является муниципальным куратором данного проекта.

Опыт работы МАОУ «Гимназия № 42» в рамках инновационных площадок неоднократно представлялся на конференциях всероссийского уровня, в том числе с международным участием.

5.6. Поступление выпускников гимназии в ВУЗы (июнь – август 2023 года)

11А класс

	ФИО (полностью)	Наименование ВУЗа (полностью), факультет (полностью)
1.	Агафонова Светлана Николаевна	Барнаульский юридический Институт МВД РОССИИ, г. Барнаул, обеспечение законности и правопорядка
2.	Буланова Юлия Сергеевна	Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина, г. Санкт-Петербург, Факультет иностранных языков, лингвистика
3.	Бутковская Елизавета Павловна	Кемеровский Государственный университет, г. Кемерово, Зарубежное регионоведение
4.	Вакула Софья Андреевна	Томский Государственный Университет, г. Томск, организация работы с молодёжью
5.	Волков Фёдор Олегович	Кемеровский Государственный Медицинский Университет, г. Кемерово, лечебное дело
6.	Даниленко Александра Владимировна	Кемеровский Государственный университет, г. Кемерово, Факультет визуальных искусств/ Направление подготовки: Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
7.	Зиновьев Степан Александрович	Кемеровский Государственный Медицинский Университет, г. Кемерово, лечебное дело
8.	Игнатовская Елизавета Максимовна	Кемеровский Государственный университет, г. Кемерово, Ветеринария
9.	Ипатов Даниил Владимирович	Сибирский государственный медицинский университет, г. Томск, Медицинская биохимия
10.	Кириченко Лукьян Сергеевич	Не поступил, готовится к поступлению в следующем году по предметам: математика, химия
11.	Козляткина Александра Евгеньевна	Сибирский государственный медицинский университет, г. Томск, педиатрия
12.	Корецкая Дарья Сергеевна	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. Павлова, г. Санкт-Петербург, Стоматологический
13.	Корольчук Варвара Владимировна	Кемеровский Государственный университет, г. Кемерово, Судебная и прокурорская деятельность
14.	Кривых Анастасия Ивановна	Кемеровский Государственный Медицинский Университет, г. Кемерово, Педиатрия
15.	Куликова Софья Алексеевна	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций, г. Санкт-Петербург, зарубежное регионоведение. азиатские исследования
16.	Курьят Дмитрий Данилович	Сибирский Государственный Университет Путей Сообщения, г. Новосибирск, Государственное и Муниципальное управление
17.	Мещерякова Василиса Дмитриевна	Университет Ёнсе, г. Сеул, Языковые курсы
18.	Парижанкова Алина Вячеславовна	Российская Академия Народного Хозяйства и Государственной Службы при Президенте РФ, Институт отраслевого менеджмента, факультет рыночных технологий, г. Москва, реклама и PR
19.	Пелёвина Александра Игоревна	Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный медицинский университет" Министерства Здравоохранения РФ, г. Кемерово, Стоматологический
20.	Рафикова Дарья Константиновна	Российский государственный институт сценических искусств, г. Кемерово, Сценография - Художник-постановщик театра
21.	Рогожкина Сабина Руслановна	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, г. Москва, факультет международного регионоведения и регионального управления, аналитика и консалтинг

22.	Рябухин Иван Павлович	Кемеровский Государственный университет, г. Кемерово, Судебная и прокурорская деятельность
23.	Савиных Маргарита Сергеевна	Кузбасский медицинский колледж, г. Кемерово, Сестринское дело
24.	Соколова Арина Алексеевна	Подготовительные курсы. Подготовка к поступлению в следующем году.
25.	Стерехова Мария Евгеньевна	istituto marangoni, г. Дубай, Fashion Business
26.	Улитина Елизавета Константиновна	Университет Граца имени Карла и Франца, г. Грац, Австрия, микробиология
27.	Фомченко Кирилл Александрович	Томский Государственный Университет, г. Томск, Факультет физической культуры/рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
28.	Холодков Григорий Васильевич	Работает.
11В класс		
1.	Ахмадуллин Роман Альбертович	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, г. Москва, факультет экономики и бизнеса
2.	Бакеев Руслан Денисович	Новосибирский государственный университет, г. Новосибирск, геология
3.	Брославченко Елизавета Алексеевна	Кемеровский государственный университет, г. Кемерово, менеджмент
4.	Бурчев Данил Андреевич	Кемеровский сельскохозяйственный университет, г. Кемерово, наземные транспортные средства
5.	Власова Екатерина Андреевна	Новосибирский государственный университет, г. Новосибирск, социология
6.	Гребенников Игорь Сергеевич	Кемеровский государственный университет, г. Кемерово, геология
7.	Гресле Алёна Андреевна	Кемеровский государственный институт культуры, г. Кемерово, графический дизайн
8.	Иванченко Лев Леонидович	Кемеровский государственный университет, СПО г. Кемерово, информационные системы и программирование
9.	Клименко Анна Александровна	Национальный исследовательский Томский государственный университет, г. Томск, менеджмент
10.	Крупенко Андрей Владимирович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, г. Томск, прикладная информатика
11.	Яркова Виктория Антоновна	North Crooss School, США
12.	Курочкин Максим Сергеевич	Кузбасский государственный университет им. Т.Ф. Горбачёва, г. Кемерово, искусственный интеллект в системной интеграции информационных процессов
13.	Лагно Александр Михайлович	Кемеровский государственный университет, г. Кемерово, геология
14.	Макаров Глеб Андреевич	Новосибирский государственный университет экономики и управления, г. Новосибирск, экономическая безопасность
15.	Мишин Игорь Евгеньевич	Новосибирский государственный технический университет, г. Новосибирск, информационная безопасность
16.	Пашкевич Дарья Александровна	Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург, бизнес-информатика
17.	Рафиков Андрей Вадимович	Национальный исследовательский Томский государственный университет, г. Томск, экономика
18.	Рудь Егор Львович	Российский государственный институт сценических искусств, г. Кемерово, режиссёр кино и телевидения

19.	Савельев Александр Александрович	Уральский Федеральный университет им.первого президента России Б.Н. Ельцина, г.Екатеринбург, инноватика
20.	Синицын Данил Алексеевич	Уральский Федеральный университет им.первого президента России Б.Н. Ельцина Институт экономики и управления, г.Екатеринбург, мировая экономика и бизнес
21.	Старцева Софья Сергеевна	Томский государственный педагогический университет, г. Томск, биолого-химический
22.	Суворова Ксения Витальевна	Российский государственный институт сценических искусств, г. Кемерово, режиссер музыкального театра
23.	Теплов Иван Андреевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, г.Томск, прикладная информатика
24.	Терзицкий Кирилл Евгеньевич	Колледж промышленных, информационных технологий и права, г. Кемерово, информационные системы и программирование
25.	Тихонова Валерия Максимовна	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова, Санкт- Петербург, ландшафтная архитектура
26.	Хайлова Валерия Константиновна	Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет им. В.М. Шукшина, г.Бийск, естественно-географический
27.	Харламов Егор Андреевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, г.Томск, информатика и вычислительная техника
28.	Черткова Анастасия Сергеевна	Уральский Федеральный университет им.первого президента России Б.Н. Ельцина, г.Екатеринбург, гостиничное дело
29.	Янченко Артем Евгеньевич	Военный институт железнодорожных войск и военных сообщений им. Генерала Хрулёва, г. Петергоф, военные сообщения