

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, сайт: <http://гимназия42.рф>

**Публичный отчет
МАОУ «Гимназия № 42» города
Кемерово за 2023-2024 учебный год**

Утверждаю
Директор МАОУ «Гимназия №42»

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 МАОУ «Гимназия № 42»
Печенина Анастасия Михайловна – учитель русского языка и литературы МАОУ «Гимназия № 42»
- 1.10. Телефон 8-(3842)-34-64-51
- 1.11. Адрес электронной почты info@гимназия42.рф, gymnasium_42@mail.ru
- 1.12. Сайт http://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 2023-2024 учебном году реализованы 23 бюджетных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программы в 51 творческом объединении (клубах, студиях, секциях, лабораториях, мастерских).

Программы представлены 6 направленностями: техническая (5 программ); естественно-научная (1 программа); физкультурно-спортивная (2 программы); художественная (9 программ); туристско-краеведческая (3 программы); социально - гуманитарная (3 программы).

Общая численность обучающихся 626 человек.

Направленности	Количество учащихся
Техническая	210
Естественнонаучная	20
Физкультурно-спортивная	56
Художественная	252
Туристско-краеведческая	50
Социально - гуманитарная	38
Всего учащихся	626
Охват детей по годам обучения	
1 года	340
2 года	220
3 года и более.	66
Всего учащихся	626
Охват детей по уровням образования	
Дошкольное образование	100
Начальное общее образование	246
Основное общее образование	249
Среднее общее образование	31
Всего учащихся	626

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.

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 проверяются
- 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). Пропуск в здание родителей и представителей других организаций осуществляется по предъявлению документа, удостоверяющего личность, при этом осуществляется запись в журнале учета посетителей
- з) въезд 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

В образовательном комплексе «Гимназия № 42» работает 83 человека, в том числе:

- образовательного процесса
- 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. 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:

- Материально-техническая и учебно-материальная база гимназии
- 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, видеомэагнитофонов, 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
медиатеку, 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 театральные 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

моечную тары, моечную столовой посуды, моечную кухонной посуды,

моечную 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 25х11м, 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 и 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 Щегляк Евгений Александрович

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 Дементьева Ольга Николаевна

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 2023-2024 учебного года

5.1. Результаты абсолютной и качественной успеваемости МАОУ «Гимназия № 42» по итогам 2023-2024 учебного года

Класс	Классный руководитель	% абсолютно й успеваемости	% качественно й успеваемости	Кол-во отличников	Кол-во хорошистов
1А	Градусова Ю.А.				
1Б	Евдокимова Я.А.				
1В	Кротова А.А.				
1Г	Комкова А.В.				
2А	Кузьмина Т.М.	100	90,48	10	9
2Б	Шернина Е.А.	100	83,33	12	13
2В	Дементьева О.Н.	100	96,55	12	16
2Г	Кузьмина Т.Н.	100	96	10	14
2Д	Грузина О.И.	100	95,24	4	16
3А	Артемова К.А.	100	95,45	4	17
3Б	Степанова Т.С.	100	87,50	8	13
3В	Кротова А.А.	100	86,21	8	17
3Г	Кузьмина Т.Н.	100	76	4	15
3Д	Тихонова Н.Д.	100	66,6	5	11
4А	Артемова К.А.	100	80	5	19
4Б	Степанова Т.С.	100	58,62	4	13
4В	Холина А.В.	100	86,67	5	21
5А	Кузьмина Н.П.	100	89,29	6	19
5Б	Жеребцова И.В.	100	79,31	6	17
5В	Бобова М.С.	100	98,29	6	19
5Г	Параманюк И.В.	100	81,82	4	14
5Д	Иванова А.С.	100	58,33	2	12
5Е	Моисеенкова К.С.	100	78,25	8	10
6А	Куренная Н.Ю.	100	70,37	1	18
6Б	Шкляева О.В.	100	75	3	15
6В	Печенина А.М.	100	87,10	7	20
6Г	Кайгородова Р.Д.	100	62,5	6	9
6Д	Костенко А.В.	100	47,83	3	8
7А	Кузьмина Н.П.	100	59,26	4	12
7Б	Феофанова А.Н.	100	66,67	2	14
7В	Мухаметшина Я.В.	100	96,3	10	16
8А	Костенко А.В.	100	57,69	-	15
8В	Баулина А.Ю.	100	78,26	8	10
9А	Ситник К.И.	100	68,18	2	13
9Б	Мухаметшина Я.В.	100	65,38	3	14
9В	Архипова Е.А.	100	78,57	4	18
10А	Печенина А.М.	100	56	7	7
10Б	Мещерякова О.С.	100	73,91	6	11
10В	Голованова А.В.	100	60,71	6	11
11А	Баулина А.Ю.	100	69,57	4	12
11Б	Шершнева А.В.	100	89,29	7	18
11В	Вагайцева Е.С.	100	66,67	2	12
		100	76,67	208	538

5.2. Результаты Государственной итоговой аттестации в 9 классах (июнь-июль 2024 года)

100% обучающихся сдали ОГЭ в 2024 году. Замечаний и нарушений нет. Сдавали 76 человек. Десять 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	<i>общий средний балл</i>
Средний балл	4,04	4,41	4,19	4,52	4,11	4,33	4,00	3,79	3,70	5	4,82	4,25

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

Ф.И. ученика	Класс	Предмет	Максимальный балл
Симаков Семён Юрьевич	9А	Русский язык	33
Савин Даниил Антонович	9А	Русский язык	33
Колдышева Анастасия Ивановна	9А	Русский язык	33
Кузикова Анастасия Егоровна	9Б	Русский язык	33
Куренная Анна Васильевна	9В	Русский язык	33
Моисеевкова Ева Вячеславовна	9В	Информатика	19
Харченко Матвей Иванович	9Б	География	31
Куренная Анна Васильевна	9В	География	31

Учителя, подготовившие высокие образовательные результаты по ОГЭ в 2023-2024 учебном году

Королева Наталья Иосифовна, русский язык и литература
 Печенина Анастасия Михайловна, русский язык и литература
 Архипова Елена Алексеевна, информатика
 Голованова Алёна Владимировна, география

5.3. Результаты Единого государственного экзамена в 11 классах (июнь-июль 2024 года)

72 обучающихся сдавали ЕГЭ в 2024 году. Замечаний и нарушений нет.

15 выпускников 11-х классов получили медаль «За особые успехи в учении» 1 степени, 10 выпускников 11-х классов получили медаль «За особые успехи в учении» 2 степени. Золотой знак «Отличник Кузбасса» получили 8 выпускников, серебряный знак «Отличник Кузбасса» получили 9 выпускников.

Результаты Единого государственного экзамена обучающихся 11 классов в 2023-2024 учебном году

	матем.	русский язык	биология	история	физика	химия	обществознание	литература	английский язык	информатика	география	<i>общий средний</i>
--	--------	--------------	----------	---------	--------	-------	----------------	------------	-----------------	-------------	-----------	----------------------

	(профиль)											<i>ий балл</i>
Средний балл	71,4	71,3	58,8	75,0	69,6	75,0	65,0	64,5	72,0	70,0	72,0	68,96

5.4. Учащиеся, показавшие высокие образовательные результаты в 2023-2024 учебном году

На Едином государственном экзамене

Ф.И. ученика	Класс	Предмет	Набранный балл из 100 max
Овсянкина Марина Константиновна	11А	Русский язык	100
Борисенко Кристина Владимировна	11Б	Русский язык	100
Возня Вероника Васильевна	11В	Русский язык	100
Герасименко Ульяна Дмитриевна	11В	Русский язык	97
Мучкин Константин Евгеньевич	11А	Русский язык	94
Пискунова Анастасия Артемовна	11Б	Русский язык	94
Лазуткина Валерия Валерьевна	11Б	Русский язык	94
Пашенко Алина Максимовна	11Б	Русский язык	91
Голомидо Тимофей Олегович	11Б	Русский язык	91
Карюкина Мария Артемовна	11Б	Русский язык	91
Пенкина Наталия Дмитриевна	11Б	Русский язык	89
Микаелян Кристина Ованесовна	11Б	Русский язык	89
Трейго Никита Андреевич	11Б	Русский язык	89
Имаева Камилла Максимовна	11Б	Русский язык	89
Гончарова Анна Алексеевна	11Б	Русский язык	86
Пазюра Кристина Дмитриевна	11В	Русский язык	83
Сяглов Илья Андреевич	11А	Русский язык	83
Лотов Арсений Арсеньевич	11Б	Русский язык	83
Ковалева Александра Александровна	11Б	Русский язык	83
Медведева Мария Вячеславовна	11В	Русский язык	81
Мартыненко Полина Артуровна	11Б	Русский язык	81
Некрасова София Семеновна	11В	Русский язык	81
Балашов Николай Игоревич	11А	Математика	97
Мучкин Константин Евгеньевич	11А	Математика	95
Старцев Кирилл Владимирович	11А	Математика	88
Возня Вероника Васильевна	11В	Математика	86
Неретин Иван Артемович	11В	Математика	80
Овсянкина Марина Константиновна	11А	Математика	80
Сяглов Илья Андреевич	11А	Математика	80
Герасименко Ульяна Дмитриевна	11В	Математика	80
Овсянкина Марина Константиновна	11А	Физика	96
Пашенко Алина Максимовна	11Б	Химия	90
Зайцева Виктория Юрьевна	11Б	Химия	86
Микаелян Кристина Ованесовна	11Б	Химия	80
Герасименко Ульяна Дмитриевна	11В	География	90
Сяглов Илья Андреевич	11А	Информатика	93

Балашов Николай Игоревич	11А	Информатика	90
Смотров Илья Андреевич	11А	Информатика	85
Старцев Кирилл Владимирович	11А	Информатика	85
Мучкин Константин Евгеньевич	11А	Информатика	83
Лазуткина Валерия Валерьевна	11Б	Обществознание	98
Возня Вероника Васильевна	11В	Обществознание	88
Голомидо Тимофей Олегович	11Б	Обществознание	85
Борисенко Кристина Владимировна	11Б	Обществознание	85
Медведева Мария Вячеславовна	11В	Обществознание	81
Голомидо Тимофей Олегович	11Б	История	95
Лазуткина Валерия Валерьевна	11В	История	95
Лотов Арсений Арсеньевич	11Б	История	93
Пискунова Анастасия Артемовна	11Б	История	93
Трейго Никита Андреевич	11Б	История	93
Бабитова Мария Сергеевна	11Б	История	91
Морозова Елизавета Сергеевна	11Б	История	89
Пискунов Дмитрия Владимирович	11Б	История	82
Карюкина Мария Артемовна	11Б	Английский язык	86

Учителя, подготовившие высокие образовательные результаты по ЕГЭ в 2023-2024 учебном году

Вагайцева Елена Сергеевна, русский язык и литература
Баулина Анна Юрьевна, математика
Тюшина Татьяна Геннадьевна, физика
Наймушина Ирина Анатольевна, химия
Бутылина Наталья Александровна, география
Архипова Елена Алексеевна, информатика
Жеребцова Ирина Васильевна, обществознание
Мещерякова Ольга Сергеевна, история
Шершнева Анастасия Васильевна, английский язык

По результатам ЕГЭ от 80 и выше баллов по **всем предметам** набрали 4 человека:

Мучкин Константин Евгеньевич
Овсянкина Марина Константиновна
Сяглов Илья Андреевич
Герасименко Ульяна Дмитриевна

По результатам ЕГЭ по **всем предметам** результаты выше 90 баллов у Лазуткиной Валерии Валерьевны

5.5. Результаты на Всероссийской олимпиаде школьников 2023-2024 учебного года

Всероссийская олимпиада школьников 2023-2024 уч.год

Всероссийская олимпиада школьников 7-11 классов

В школьном туре приняли участие 514 человек (1175 участника) по 20 предмету:

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

Из них победителей и призеров 186 человек. На муниципальный тур вышли 40 участников.

В муниципальном этапе приняли участие 40 человек, из них 1 победитель, 7 призеров:

Зыкова Виктория, 9 класс 1 место по технологии
Слыччук Максим, 7 класс 2 место по технологии
Моисеенкова Ева, 9 класс 2 место по литературе
Голомидо Тимофей, 11 класс 2 место по географии
Гнездилов Петр, 9 класс 3 место по информатике
Жиронкина Софья, 9 класс 3 место по истории
Кружаев И., 10 класс черчение

Ганзвинт А., 10 класс черчения

Всего участников регионального этапа 3 человека по 3 предметам.

Городская многопредметная олимпиада школьников 5-6 классов

46 участников (69 частей) по 9 предметам (математика, русский язык, литература, биология, история, география, английский язык, технология, МХК). 27 человек (40 мест) стали победителями и призерами, что составило 64% от общего числа участников.

Из них:

13 первых мест, 27 призовых мест (13- 2-х мест, 14- 3-х мест)

№	ФИО			класс	предмет	место
1	Голосенко	Платон	Константинович	5Б	География	1
					История	1
					Литература	1
					Русский язык	1
					МХК	3
2	Лебедь	Мирослава	Сергеевна	6В	История	1
					Литература	1
					Технология	1
					Русский язык	3
3	Телешев	Илья	Арменакович	6В	История	1
					Математика	1
4	Кабанова	Юлия	Станиславовна	6А	Литература	1
					Биология	2
5	Тарабурина	Варвара	Александровна	5А	География	1
					История	2
6	Потехин	Павел	Константинович	5В	История	1
7	Худяшова	Виктория	Дмитриевна	5В	География	1
8	Верхова	Екатерина	Алексеевна	5А	География	2
					МХК	2
9	Зайцева	Софья	Евгеньевна	6В	Биология	2
10	Павлов	Макар	Андреевич	5А	История	2
11	Петрачков	Роман	Денисович	5Е	География	2
12	Дуров	Савелий	Станиславович	5Б	История	3
13	Ермолевич	Николай	Леонидович	5В	История	3
14	Козырева	Вера	Дмитриевна	6Б	Биология	3
15	Мещан	Мария	Владимировна	5А	География	2
					История	3
16	Митрясова	Варвара	Витальевна	5А	География	3
17	Негадаева	Алёна	Владиславовна	5А	География	3
18	Олейник	Леонид	Александрович	5В	История	3
19	Пискунова	Анна	Артемовна	6Г	Русский язык	3
20	Позднякова	Мария	Станиславовна	5Г	Английский язык	3
21	Сабадаш	Иван	Евгеньевич	5Д	География	2
22	Саранчук	Михаил	Сергеевич	5В	География	2
23	Тихомиров	Иван	Владимирович	5В	География	2
					История	3
24	Феклисов	Семен	Максимович	6А	Английский язык	3
25	Шернина	Софья	Вячеславовна	6В	Русский язык	2
26	Шиман	Елизавета	Дмитриевна	6В	Литература	2
27	Шулепов	Михаил	Егорович	5А	История	3

Учителя: Печенина А.М., Вагайцева Е.С., Костенко А.В., Мещерякова О.С., Жеребцова И.В., Кузьмина Т.Н., Голованова А.В., Архипова Е.А., Куренная Н.Ю., Марченко Е.В., Муравьева Т.Ф., Баранова М.М.

Городская олимпиада младших школьников (4 класс)

Место	предмет	Ф.И. ученика	ФИО учителя
3	русский язык	Морозова Софья	Тихонова Н.Д.
3	русский язык	Воронова Юлия	Звягина О.А.
1	литературное чтение	Соболевская Василиса	Тихонова Н.Д.
2	литературное чтение	Соболевская Софья	Тихонова Н.Д.
2	окружающий мир	Соболевская Василиса	Кротова А.А.
3	окружающий мир	Соболевская Софья	Кротова А.А.
3	окружающий мир	Винников Петр	Кротова А.А.
3	изобразительное искусство	Соболевская Василиса	Кулебакина Е.В.
3	изобразительное искусство	Соболевская Софья	Кулебакина Е.В.
3	изобразительное искусство	Морозова Софья	Кулебакина Е.В.

5.6. Результаты олимпиад, конкурсов, соревнований школьников 2023-2024 учебного года

Начальная школа

Наименование	Уровень, формат	Участники	Результат	Руководитель
<i>Предметные олимпиады и конкурсы</i>				
Открытая муниципальная олимпиада по иностранным языкам	Городская, очная	Гренц Кира 3В, Замараев Никита 3д, Кузнецов Даниил 4Б, Абдыкадыров Алихан 4А	2 место 2 место 1 место 2 место	Степанова Т.С. Сергиенко Г.В. Степанова Т.С. Степанова Т.С.
Городская онлайн олимпиада «Лучше всех считаю я»	Городская, онлайн	Сайгин Иван, 1а Шин Михаил, 1а Леонтьева Полина, 1а Ерохин Тихон, 1г Вязов Евгений, 1а Новиков Алексей, 1г Калашников Даниил, 2б Кириченко Иван, 2в Вишневская Мия-Аделия, 2в Лавренюк Семен, 2б Ситникова Василиса, 3б Негадаев Тимур, 3а Вязьмин Илья, 3б Соболевская Софья, 4б Соболевская Василиса, 4б Гольцова Мария, 4в	2 место 2 место 2 место 3 место 3 место 3 место 2 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место	Шернина Е.А. Шернина Е.А. Шернина Е.А. Шернина Е.А. Шернина Е.А. Шернина Е.А. Шернина Е.А. Холина А.В. Холина А.В. Шернина Е.А. Холина А.В. Грузина О.И. Холина А.В. Холина А.В. Холина А.В. Холина А.В.
Городской конкурсы скоротчения	Городской, очный	Кириченко Мирон, 1б Котовщиков Андрей, 1г Лоран Марк, 2а Груздева Алиса, 2в Ковригина Арина, 3г Ежова Валерия, 3б Соболевская Василиса, 4б Потапова Варвара, 3в Свирикова Злата, 4а	2 место 3 место 3 место 3 место 2 место 3 место 1 место Спец.номинация	Евдокимова Я.А. Майнгардт А.В. Кузьмина Т.М. Кузьмина Т.М. Евдокимова Я.А. Евдокимова Я.А.

			Спец. номинация	Тихонова Н.Д. Кузьмина Т.М. Артемова К.А.
Городская олимпиада по функциональной грамотности	Городская, очный	Соболевская Василиса, 46	2 место	
Учи.ру «Первоклассная лига»	Городской, заочная	1в класс	2 место	Кротова А.А.
Всероссийская перечневая онлайн дистанционная олимпиада «Английский язык», 1 тур	Всероссийская, онлайн	28 человек	победители	Степанова Т.С., Сергиенко Г.В.
Всероссийская перечневая онлайн дистанционная олимпиада «Английский язык», 2 тур	Всероссийская, онлайн	28 человек	участие	Степанова Т.С., Сергиенко Г.В.
Всероссийская перечневая онлайн дистанционная олимпиада «Математика», 1 тур	Всероссийская, онлайн	45 человек	победители	Шернина Е.А., Холина А.В., Грузина О.И.
Всероссийская перечневая онлайн дистанционная олимпиада «Математика», 1 тур	Всероссийская, онлайн	45 человек	участники	Шернина Е.А., Холина А.В., Грузина О.И.
Международный дистанционный онлайн конкурс «Экология России»	Международный, онлайн	40 человек	22 победителя, 10 призеров, 8 участников	Кротова А.А.
Всероссийская дистанционная онлайн олимпиада «Финансовая грамотность» Учи.ру	Всероссийская, онлайн	40 человек	16 победителей, 7 призеров, 7 участников	Кротова А.А.
Международный дистанционный игровой заочный конкурс «Золотое руно»	Международный, заочный			Кротова А.А.
Международная заочная игра конкурс «Русский медвежонок»	Международный, заочный			
Городская дистанционная онлайн олимпиада по экологии	Городской, онлайн			Кротова А.А.

Муниципальный онлайн эко-квест «Люби и знай свой край»	Городской, онлайн			Кротова А.А.
Международная дистанционная олимпиада проекта ИНТОЛИМП "Окружающий мир»	Международный, онлайн	22 человека	16 победителей, 4 призера, 2 участника	Кротова А.А.
Всероссийская дистанционная онлайн олимпиада «Безопасные дороги» Учи.ру	Всероссийская, онлайн	41 человек	20 победителей, 8 призеров, 13 участников	Кротова А.А., Шернина Е.А.
Всероссийская дистанционная онлайн олимпиада «Культура среди нас» Учи.ру	Всероссийская, онлайн	13 человек	5 победителей, 1 призер, 7 участников	Кротова А.А.
Всероссийская дистанционная онлайн олимпиада «Наука вокруг нас» Учи.ру	Всероссийская, онлайн	46	16 победителей, 19 призеров, 16 участников	Кротова А.А., Шернина Е.А.
<i>Научно-практические конференции</i>				
Открытая поисковая конференция "Хочу всё знать-2024"	Городская, очный	Котовщиков Андрей, 1г	победитель	Бутылина Н.А.
Конкурс исследовательских работ "Первые шаги в науке"	Городской, очный	Котовщиков Андрей, 1г	участник	Бутылина Н.А.
Конкурс исследовательских работ "Первые шаги в науки"	Городской, очный	Крестьянников Владимир, 3в	1 место	Кротова А.А.
Конкурс исследовательских работ "Первые шаги в науки"	Городской, очный	Вишневская Мия-Аделия, 2в	участник	Кузьмина Т.М.
Конкурс исследовательских работ "Первые шаги в науки"	Городской, очный	Калашников Даниил, 2б	участник	Шернина Е.А.
Всероссийская очная научно-практическая конференция исследовательских работ «Диалог»	Всероссийская, очный	Крестьянников Владимир, 3в	участник	Кротова А.А.
<i>Творческие конкурсы</i>				
Муниципальный заочный конкурс «Самая хорошая мама у меня»	Городской, заочный			Кротова А.А.

Всероссийский заочный конкурс НМЦ «Бумажная фантазия»	Всероссийский, заочный			Кротова А.А.
Всероссийский заочный конкурс рисунков НМЦ «Здравствуй, осень»	Всероссийский, заочный			Кротова А.А.

Основная и средняя школы

№	ФИ участника	класс	Наименование конкурса	место	ФИО педагога
1	Писарева О., Галкина Е.	11	НПК "Интеллектуал" (секция Педагогика)	1	Вагайцева Е.С.
2	Шернина С.	6	НПК "Диалог"	участник	Вагайцева ЕС
3	Шернина С.	6	"Ньютония"	1	Вагайцева ЕС
4	Шернина С.	6	НПК "Юниор"	участник	Вагайцева ЕС
5	Старцева Т.	9	Открытая Олимпиада КемГУ по физической культуре	Призер	Кузьмина Н. П.
6	Шлейников А.	11	Открытая олимпиада КемГУ по физической культуре	Призер	Зарубин Е. И.
7	Команда из 12 человек 6В	6	Президентские состязания	Победители (город) Призеры (регион)	Кузьмина Н. П.
8	Кольшклина С.	8	конкурс учебно-исследовательских работ "Юный архивист"	Диплом участника	Жеребцова И.В., Кольшклина О.И.
9	Мухортов А.	10	конкурс "Национальное Достояние России" НС Интеграция,	победитель	
10	Мухортов А.	10	конференции при ТПУ "Юные исследователи науке и технике"	призер	
11	Суровцев С.	10	конференции при ТПУ "Юные исследователи науке и технике"	призер	
12	Ганзвинт А.	10	НПК "Интеллектуал" (секция География)	3	Голованова А.В.
13	Ганзвинт А., Колегова А.	10	Конкурс социально-значимых проектов и инициатив "За дело"	Участник, спецприз	Голованова А.В.
14	Котовщиков А.	1	Открытая поисковая конференция "Хочу всё знать-2024"	Победитель	Бутылина Н.А.
15	Свирикова Е.	8	Открытая поисковая конференция "Хочу всё знать-2024"	Призёр	Бутылина Н.А.
16	Котовщиков А.	1	Конкурс исследовательских работ школьников "Первые шаги в науке"	Участник	Бутылина Н.А.
17	Свирикова Е.	8	НПК "Интеллектуал" (секция География)	Участник	Бутылина Н.А.

18	Скоропляс В.	7	Смотр-конкурс "Цветущий Кемерово"	Участник	Бутылина Н.А.
19	Телешев И., Русских Е., Тарасевич П.	6	Конкурс "Экология России"	Дипломы II ст.- 2, участник - 1	Бутылина Н.А.
20	Печенин Я.,Казадаев М., Казадаева А., Казадаева М.	8-7	Конкурс "Экология России"	Участники	Бутылина Н.А.
21	Казадаева А., Казадаев М., Казадаева М., Кабанова Ю.	8 7-6	Олимпиада "Умники России" по географии	1,2 2,3	Бутылина Н.А.
22	Балашов Н. Телешев И.	11 6	Открытый городской турнир по программированию	1 место 1 место	Архипова Е. А.
23	340 участников 1- 9 классов	1-9	Всероссийская онлайн- олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для учеников 1–9 классов. 2024 год	195 победителей 103 похвальные грамоты	Архипова Е. А.
24	350 участников 1- 9 классов	1-9	Всероссийская онлайн- олимпиада «Безопасный интернет» для 1–9 классов.	186 победителей, 96 похвальных грамот	Архипова Е. А.
25	329 участников 1- 9 классов	1-9	Всероссийская онлайн- олимпиада «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов.	164 победителя, 68 похвальных грамот	Архипова Е. А.
26	Учащиеся 8- 11 классов	8-11	Олимпиада для всех по информатике 2024	Участники	Архипова Е. А.
27	Балашов Н., Данильченко Д., Жиленкова А., Зырянова Э., Новиков К., Мучкин К., Скворцов П., Смотров И.	11	Интернет олимпиада Будущее Кузбасса информатика КузГТУ	1	Архипова Е. А.
28	Горевой С., Дмитриев К., Старцев К., Фроленков С.	11	Интернет олимпиада Будущее Кузбасса информатика КузГТУ	2	Архипова Е. А.
29	Горевой С., Дмитриев К., Майер Е.	11	Онлайн олимпиада по информационной безопасности, КузГТУ	2	Архипова Е. А.
30	Моисееenkova Е.	9	Международная техническая олимпиада МАИ "Траектория взлёта"	Сертификат финалиста	Архипова Е. А.
31	Моисееenkova Е.	9	Городская олимпиада по педагогике	Диплом 3 степени	Вагайцева Е.С.

5.7. Результаты олимпиад, конкурсов, соревнований гимназии 2023-2024 учебного года

32	176 участников		«Наука вокруг нас»	участие	
----	-------------------	--	--------------------	---------	--

Участие педагогов подразделения общего образования в заочных конкурсах профессионального мастерства

ФИО	конкурс	результат
1. Басырова Т.М. 2. Бутылина Н.А., 3. Вагайцева Е. С., Кузьмина Н. П. (авторский коллектив) 4. Вагайцева Е. С., Землянская Ю.О (авторский коллектив) 5. Землянская Ю.О. 6. Евдокимова Я. А., Артемова К.А., (авторский коллектив) 7. Жеребцова И.В., 8. Иванова А.С., Муравьева Т.Ф., Ситник К.И. (авторский коллектив) 9. Кротова А.А.	Конкурс «ЛУЧШАЯ СТАТЬЯ» в рамках IV Всероссийской научно-практической конференции (г. Кемерово, 18 октября - 20 ноября 2023 г.) номинация «Лучшая статья педагога учреждения общего образования»	ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ (12 педагогов)
1. Костенко А.В., 2. Шкляева О.В., Кузьмина Т.Н., (авторский коллектив)	Конкурс «ЛУЧШАЯ СТАТЬЯ» в рамках IV Всероссийской научно-практической конференции (г. Кемерово, 18 октября - 20 ноября 2023 г.) номинация «Лучшая статья педагога учреждения общего образования»	ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ (3 педагога)
1 Степанова Т. С., Куренная Н. Ю.	Конкурс «ЛУЧШАЯ СТАТЬЯ» в рамках IV Всероссийской научно-практической конференции (г. Кемерово, 18 октября - 20 ноября 2023 г.) номинация «Лучшая статья педагога учреждения общего образования»	ДИПЛОМ III СТЕПЕНИ (2 педагога)
Грузина О. И.	Всероссийский Конкурс "Всероссийский профессиональный педагогический конкурс"	Победитель
Грузина О. И.	Всероссийский Конкурс "Независимая международная аттестация со сдачей тестирования по теме "Стратегии стимулирования академической мотивации"", лауреат (2024 год)	Лауреат
Вагайцева Е. С.	XVIII Всероссийский педагогический конкурс «ФГОСОбразование»	2 место
Кулебакина Е. В.	"XIV региональный конкурс художественное и музыкальное творчество педагогов, посвященного году защиты семьи и сохранения традиционных семейных ценностей в России"	Победитель
Баулина А. Ю.	Муниципальный конкурс "Педагогический турнир "Педагог и наставник"	Победитель
Наймушина И. А.	Муниципальный конкурс "Педагогический турнир "Педагог и наставник"	Победитель

Шершнева А. В.	Муниципальный конкурс "Педагогический турнир "Педагог и наставник"	Победитель
Кротова А. А.	Муниципальный конкурс "Мой лучший урок" (только заочный этап)	Участник
Куренная Н. Ю.	Муниципальный «Конкурс методических разработок на иностранном языке», победитель	Победитель
Феофанова А. Н.	Муниципальный «Конкурс методических разработок на иностранном языке», победитель	Победитель

Участие педагогов подразделения общего образования в очных конкурсах профессионального мастерства

ФИО	Конкурс	результат
Градусова Ю. С.	Всероссийский конкурс "XIV Всероссийский конкурс "Учитель здоровья России 2023"	Победитель в номинации «За верность»
Баулина А. Ю.	Региональный конкурс "Конкурс "Мне по зубам любые задачи, и я хочу быть экспертом ОГЭ""	Победитель
Вагайцева Е.С, Кулебакина Е.В., Палехина МС, Болотникова МА, Тюшина Т. Г., Мухаметшина Я. В. (командное участие)	III Межрегиональный педагогический хакатон	Лауреаты в номинации «Допобразование»
Градусова Ю. С. Дементьева О. Н. Кротова А. А. (командное участие)	Муниципальный конкурс "Первый городской кейс-турнир «Открой Возможности Знаниям!»"	Лауреаты
Бутылина Н. А.	Муниципальный конкурс "Мой лучший урок"	Финалист
Ситник К. И.	Муниципальный конкурс "Конкурс профессионально- бытовых навыков "Делай сам""	Участник

Грантовые конкурсы

В течение 2022 – 2023 уч. года подано 2 заявки:

- ✓ Конкурс Президентских грантов культурных инициатив
- ✓ Конкурс «Гранты Первых»

Результаты:

- ✓ Всероссийский конкурс «Гранты Первых» - победитель. Сумма гранта – 948 000 рублей. МАОУ «Гимназия № 42» - единственный победитель из ОУ Кузбасса.
- ✓ 1 заявка не получили одобрения.

Инновационная деятельность

В отчетный период на базе Гимназии продолжили действовать открытые ранее инновационные площадки:

Региональная инновационная площадка: *«Формирование у обучающихся престижа естественных наук посредством интеграции общего и дополнительного образования»*

Муниципальная инновационная площадка:

«Развитие современной образовательной среды технической направленности «Школа ТЕХНО+»

Муниципальная сетевая инновационная площадка:

«Внедрение целевой модели наставничества в образовательных организациях города Кемерово».

Тема инновационного проекта – участника сетевой площадки: *«Механизм реализации целевой модели наставничества по форме «учитель-учитель» в общеобразовательной организации»*
В 2022 – 2023 учебном году МАОУ «Гимназия № 42» – **участник муниципального проекта «Педкласс»**, приказом УО № 167 от 10.03.2023 г. «Гимназия № 42» назначена муниципальным куратором указанного