

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский государственный университет
им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»
(ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»)**

**Публичный доклад директора Гимназии
РГУ им.А.Н.Косыгина
Киселевой Натальи Юрьевны
за 2023-2024 учебный год.**

Содержание:

1. Общая характеристика организации (включая особенности района нахождения, экономические, климатические, социальные, транспортные и другие).	3
2. Состав обучающихся	6
3. Структура управления	7
4. Условия осуществления образовательной деятельности, в том числе материально-техническая база	8
5. Учебный план школы и режим обучения.	10
6. Кадровое обеспечение образовательной деятельности	19
7. Финансовое обеспечение функционирования и развития организации.	20
8. Результаты образовательной деятельности, включающие в себя результаты внешней оценки (основные учебные результаты обучающихся и выпускников последнего года, в том числе на ЕГЭ, внешней аттестации выпускников основной школы, в процессах регионального и/или аттестационного образовательного тестирования, на олимпиадах, ученических конкурсах, спортивных соревнованиях, мероприятиях в сфере искусства, технического творчества и др.)	20
9. Состояние здоровья школьников, меры по охране здоровья школьников	39
10. Основные направления ближайшего развития организации	40

В заключение каждого раздела предоставляются краткие итоговые выводы, обобщающие и разъясняющие приводимые данные

1. Общая характеристика организации (включая особенности района нахождения, экономические, климатические, социальные, транспортные и другие).

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

СОКРАЩЕННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

ФГБОУ ВО РГУ им.А.Н.Косыгина. Гимназия

Год основания — 2013 (Московский государственный университет дизайна и технологий. Гимназия)

Информация о месте нахождения образовательной организации:

Юридический адрес: 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 33, стр. 1

Фактический адрес: 119071, г. Москва, ул. Малая Калужская д. 1, к.2

В рамках Пилотного проекта Департамента образования города Москвы (постановление Правительства Москвы от 28 августа 2013 г. N 566-ПП) в структуре Гимназии РГУ им. А.Н.Косыгина созданы профильные классы, цель которых обеспечить систему непрерывного образования (школа-ВУЗ), дать возможность получить расширенное образование по отдельным предметам с учетом интересов, способностей и уровнем подготовки учащихся.

Профильные классы:

- обеспечивают социализацию личности;
- предоставляют учащимся оптимальные условия для получения среднего общего образования;
- осуществляют профилизацию в соответствующей области знаний;
- организуют учебно-познавательную деятельность учащихся, способствующую формированию профессионально-ориентированной личности;
- обеспечивают углубленное овладение знаниями и умениями по профилирующим дисциплинам;
- создают условия для развития творческих способностей учащихся через включение их в исследовательскую и опытно-экспериментальную деятельность по профильному предмету в соответствии с интересами и наклонностями;
- организуют дополнительную подготовку по выбранному профилю во внеучебной деятельности.

Обучение на базе университета, срок обучения 2 года. По окончании выдается аттестат о среднем общем образовании. Обучение Москвичей происходит **на бюджетной основе**. Выпускники профильных классов по результатам ЕГЭ могут поступить в **РГУ им. А.Н.Косыгина** на приоритетной основе.

Информация о режиме и графике работы образовательной организации

Понедельник-пятница: с 9:00 до 17:30

Режим аудиторных занятий: понедельник-пятница с 9:00 до 17:30

Информация о контактных телефонах и адресах электронной почты образовательной организации

Контактный телефон:: 8 (495) 811-01-01 доб. 1359

Адреса электронной почты: rgu_gimnazia@mail.ru

Директор Гимназии РГУ им. А.Н.Косыгина: Киселёва Наталья Юрьевна

На начало 1 полугодия в гимназии было сформировано пять 10-х классов, в котором обучалось **170** человек, и пять 11-х классов, в которых обучались 116 учащихся.

Итого на 1 сентября 2023-2024 учебного года 286 учащихся.

Выбыли:

1.Терехова Я. 11Д

2.Павлов Я. 10Б

3.Мирзода Н. 11Б

Прибыли:

1. Северо А. 11В

2. Самерханов А. 10Г

3. Рамазанова З. 10 В

4. Лавягина Д. 10 Б

Перешли из класса в класс:

1.Зенина В. из 10Г в 10Д

2. Ушканенко К. из 10В в 10Б

3. Ластухина О. из 11Г в 11Д

4. Петрова А. из 10 Г в 10Д

Итого по окончании 1 полугодия учащихся на 29.12.2023 г. 287 учащихся:

10-е классы: 172 учащихся

11-е классы: 115 учащихся

На начало 2 полугодия в гимназии пять 10-х классов, в котором обучалось **172** человек, и пять 11-х классов, в которых обучались 115 учащихся.

Итого на 1 января 2023-2024 учебного года 287 учащихся.

Выбыли:

1. Новоженова В. 11Б
2. Прохорова Н. 11 Г
3. Диковенко П. 10 В
4. Соболева Е. 10 Б
5. Кошкина С. 10 Б
6. Домбровский Р. 10 Б

Прибыли:

1. Барганджиа Д. 10 Г
2. Ладыко Е. 10 В
3. Плешанов А. 10 А
4. Владимирцева А. 10 В
5. Пигарев Д. 10 Д

Перешли из класса в класс:

1. Алтунина В. из 10 Г в 10 В
2. Макарова А. из 10 В в 10 А
3. Ситякова А. из 10 Г в 10 В
4. Филатов А. из 10 Д в 10 Г

Итого по окончанию 2 полугодия учащихся на **30.05.2024 г.** 286 учащихся:

10-е классы: 173 учащихся

11-е классы: 113 учащихся

2. Состав обучающихся

Таблица численности контингента обучающихся
гимназии

(среднее общее образование)

2021-2024 гг.

	2021-2022 учебный год	2022- 2023 учебный год	2023-2024 учебный год	2024-2025 учебный год
Численность контингента обучающихся	268 человек	237 человек	285 человек	330 человек

В текущем учебном году в гимназии обучается 330 учащихся в 10-11 классах.

	Численность контингента обучающихся по классам	Численность контингента обучающихся, имеющих льготное питание
10А класс	36 человек	10 человек
10Бкласс	36 человек	8 человек
10В класс	36 человек	11 человек
10Г класс	25 человек	7 человек
10Д класс	35 человек	11 человек
11А класс	35 человек	11 человек
11Б класс	32 человек	11 человек
11Вкласс	32 человек	7 человек
11Г класс	33 человек	6 человек
11Д класс	30 человек	8 человек

3. Структура управления

Руководство гимназией РГУ им. А.Н. Косыгина осуществляется директором, который непосредственно подчиняется проректору по учебной работе РГУ им. А.Н. Косыгина. Документы и Положения регламентирующие внутреннюю деятельность гимназии РГУ им. А.Н. Косыгина (программа среднего общего образования) размещены на странице университета РГУ им. А.Н. Косыгина <https://rguk.ru/sveden/>.

4. Условия осуществления образовательной деятельности

Обучение в гимназии проходит по пяти профилям:

- гуманитарный;
- гуманитарный: художественно-эстетическая направленность;
- технологический: химико-математическая направленность;
- технологический: физико-математическая направленность ;
- технологический: информационно-математическая направленность.

Профильные классы:

- Обеспечивают социализацию личности;
- Предоставляют учащимся оптимальные условия для получения среднего общего образования;
- Осуществляют профилизацию в соответствующей области знаний;
- Организуют учебно-познавательную деятельность учащихся, способствующую формированию профессионально-ориентированной личности;
- Обеспечивают углубленное овладение знаниями и умениями по профилирующим дисциплинам;
- Создают условия для развития творческих способностей учащихся через включение их в исследовательскую и опытно-экспериментальную деятельность по профильному предмету в соответствии с интересами и наклонностями;
- Организуют дополнительную подготовку по выбранному профилю во внеучебной деятельности;
- Позволяют эффективно определиться в будущей профессии.

Обучение ведется на базе университета, срок — 2 года, для учащихся с московской пропиской – на бюджетной основе. По окончании выдается аттестат о среднем общем образовании государственного образца.

Помимо общеобразовательной программы в рамках элективных курсов в ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н.Косыгина». Гимназии, проводится профильное обучение, где гимназисты получают профильные знания по предметам, которые они будут сдавать в форме ЕГЭ при поступлении в ВУЗ, а также получают подготовку к вступительному испытанию по рисунку и композиции. Высокий уровень подготовки позволяет выпускникам ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н.Косыгина». Гимназии поступить в РГУ им. А.Н.Косыгина или в любой престижный ВУЗ.

Более 90 % выпускников поступают в высшие учебные заведения. По данным приемной комиссии в наш университет в прошлом учебном году подали документы более 60 % выпускников, из них 83% поступили на бюджет. Уровень обученности учащихся довольно высок, что позволяет им поступать на бюджет в такие ВУЗы, как МГУ, МГТУ им. Баумана, РУДН, ВШЭ, Академию им. Строганова, Академию им. Сурикова, РНИМУ им.Пирогова, МИПК им. Федорова, Академию им. Сеченова, МЭИ, РХТУ им.Менделеева

4. Условия осуществления образовательной деятельности, в том числе материально-техническая база

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

Наименование учебного кабинета	Корпус 2
Кабинет русского языка	2
Кабинет литературы	1
Кабинет математики	2
Кабинет истории	1
Кабинет обществознания	1
Кабинет географии и биологии	1
Кабинет физики	1
Кабинет рисунка	1
Кабинет информатики	2
Кабинет иностранного языка	2

Наименование учебного кабинета	Корпус 2
Кабинет ОБЗР и химии	1
Спортивный зал	1
<i>Общее количество учебных кабинетов (шт.)</i>	<i>16</i>
Санитарное состояние помещений	удовл.
Доступность санитарно-гигиенических помещений	да
Наличие зоны отдыха	да
Наличие и понятность навигации	да

Материально-техническая база образовательного учреждения приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации средней образовательной программы образовательного учреждения, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Наименование
Кабинет химии: К-т лабораторный фильтр, К-т модел.молек.соед., К-т лабор. наблюд. погод., стол демонстрационный, вытяжной шкаф лабораторный, аппарат Киппа
Кабинет физики: комплект оборудования лаборатории (механика, электричество, оптика)
Кабинет биологии: микроскопы, муляжи, плакаты, лабораторная посуда и сопутствующие принадлежности, гербарии, модели-аппликации
Кабинеты информатики: ученические рабочие места (моноблоки, ноутбуки, системные блоки)

5. Учебный план школы и режим обучения.

Учебный план Гимназии РГУ им.А.Н.Косыгина разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413"
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- Приказ Министерства просвещения РФ от 21.09.2022 №858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников"
- Приказ Минпросвещения России от 21.02.2024 №119 "О внесении изменений в приложения №1 и №2 приказа Министерства просвещения РФ от 21.09.2022 №858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников"
- Приказ Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. N 96/134 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и

среднего профессионального образования и учебных пунктах"

Учебный план **Гимназии РГУ им.А.Н.Косыгина** реализует общеобразовательные программы и определяет:

- в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования перечень учебных предметов, обязательных для изучения на III ступени обучения, по которым проводится оценка образовательных достижений по итогам учебного года обучающихся 10-11-х классов и итоговая аттестация выпускников 11-х классов.
- распределение минимального учебного времени между отдельными образовательными областями и учебными предметами, основанные на рекомендациях Федерального базисного учебного плана и Московского регионального базисного учебного плана.
- распределение учебного времени между федеральным – не менее 75%, региональным компонентом – не менее 10% и компонентом образовательного учреждения – не менее 10%.
- максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся;
- максимальный объем домашних заданий.

Учебный план **Гимназии РГУ им. А.Н.Косыгина** представлен для среднего общего образования. Перечень обязательных для изучения учебных предметов соответствует требованиям федерального государственного стандарта.

Учебный план **Гимназии РГУ им.А.Н.Косыгина** предусматривает 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний базовых и профильных предметов для **10-11 классов**. Продолжительность учебного года – 34 учебных недели (не включая летний экзаменационный период и проведение учебных сборов по основам военной службы).

В структуру учебного плана входят:

1. обязательная часть, в которой обозначены обязательные для изучения предметы федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
2. часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивающая специфику школы, включающая предметы, отвечающие интересам обучающихся, их родителей (законных представителей).

Продолжительность урока для 10-11 классов - 40 мин.

Учебный процесс организован по полугодиям (10-11 классы).

Продолжительность учебной недели – 5 дней. При составлении учебного плана образовательного учреждения элективные курсы 1-ой половины дня по выбору учащихся учитывались при определении **максимальной аудиторной нагрузки** обучающихся (СанПиН 2.4.2.2821-10. п.10.5.).

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией учащихся.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ (полнота, прочность, осознанность, системность) по завершении определенного временного промежутка (полугодия,года).

Полугодовая промежуточная аттестация устанавливается как среднее арифметическое текущих отметок по предмету, курсу, дисциплине. Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодических промежуточных аттестаций, и представляет собой среднее арифметическое результатов полугодических аттестаций. При переводе в следующий класс академической задолженностью обучающегося признаются его неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одному или нескольким учебным предметам, курсам, модулям образовательной программы или непрохождение им промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин. Учащиеся, не освоившие основную образовательную программу среднего общего образования, не допускаются к государственной итоговой аттестации.

График организации учебного процесса на 2024-2025 учебный год

Вид учебного периода	Учебный период		Каникулы		
	Начало	Окончание	Начало	Окончание	Дней
1 полугодие	01.09.2024	28.12.2024	26.10.2024	04.11.2024	10
			29.12.2024	12.01.2025	15
2 полугодие	13.01.2025	25.05.2025	29.03.2025	06.04.2025	7

Часы компонента в учебном плане использованы:

- на увеличение количества часов, отводимых на отдельные предметы, указанные в федеральном и региональном компонентах учебного плана;
- на профильные предметы;
- на элективные курсы профориентационной направленности.

Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 10–11 классах – до 3,5-х ч. (СанПиН2.4.2.2821-10, п.10.30.).

Особенности учебного плана Гимназии РГУ им. А.Н.Косыгина

Учебный план направлен на:

- обеспечение выполнения обязательных образовательных стандартов;
- формирование универсальных учебных действий в личностных, коммуникативных, познавательных, регулятивных сферах, обеспечивающих способность к организации самостоятельной учебной деятельности;
- создание психологически комфортной здоровьесберегающей образовательной среды для общего интеллектуального и нравственного развития личности обучающегося;
- сохранение и укрепление здоровья школьников, формирование культуры здорового образа жизни.

Спецификой учебного плана является:

- профильное изучение русского языка и математики.
- поддержка уровня вариативности системы образования;
- использование информационных и коммуникационных технологий в различных дисциплинах;
- формирование экономической и экологической компетентности;
- модернизация математического образования в направлении развития наиболее современных и наиболее востребованных практикой разделов;
- особая роль учебных предметов гуманитарного цикла, в частности, углубленное изучение английского языка;
- элективные курсы, направленные на профориентацию обучающихся.

Среднее общее образование

Обязательные для изучения в старшей школе общеобразовательные учебные предметы
русский язык, литература, иностранный язык, математика, биология, история, география, обществознание, информатика, основы композиции, физика, химия, физическая культура, ОБЗР, рисунок и композиция.

Учебный план для 10-11 классов реализует модель **профильного обучения** Федерального базисного учебного плана. Обучение осуществляется по шести профилям. На профильном уровне изучаются русский язык, математика во всех профилях, углубленно изучается английский язык, физика, информатика и др.

Среднее общее образование

Учебные предметы, которые входят в обязательную федерально- региональную часть учебного плана	Профиль: Технологический. Химико-математическая направленность.								
	<u>10 класс</u> 2024/2025 уч. г.			<u>11 класс 1 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.			<u>11 класс 2 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.		
	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Тренинги
Русский язык			3			3			6
Литература	3			3			6		
Английский язык	3			3			6		
Алгебра и начало мат. анализа			4			4			8
Геометрия			3			3			6
Вероятность и статистика			1			1			2
Информатика	1			1			2		
Физика	2			2			4		
Химия			3			4			7
Биология	1			1			2		
История	2			2			4		
Обществознание (Экономика, Право)	2			2			4		
География	1			1			2		
Физическая культура	2			2			4		
ОБЗР	1			1			2		
Индивидуальный проект	1						1		2
Решение задач по химии			1			1			2
Итого:	19		15	18		16	37		31
		34			34			68	
Занятия по выбору учащегося (электив предм., 1- ая половина дня)		0			0			0	
Фактическая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Допустимая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Максимальный объем обязательных домашних заданий, в день		до 3,5 ч			до 3,5 ч			до 3,5 ч	

Среднее общее образование

Учебные предметы, которые входят в обязательную федерально- региональную часть учебного плана	Профиль: Гуманитарный.								
	10 класс 2024/2025 уч. г.			11 класс 1 полугод. 2025/2026 уч. г.			11 класс 2 полугод. 2025/2026 уч. г.		
	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Тренинги
Русский язык			3			3			6
Литература			5			5			10
Английский язык			4			4			8
Алгебра и начало мат. анализа	2			3			5		
Геометрия	2			1			3		
Вероятность и статистика	1			1			2		
Информатика	1			1			2		
Физика	2			2			4		
Химия	1			1			2		
Биология	1			1			2		
История	2			2			4		
Обществознание (Экономика, Право)			4			5			9
География	1			1			2		
Физическая культура	2			2			4		
ОБЗР	1			1			2		
Индивидуальный проект	1						1		
Практикум ЕГЭ по английскому языку			1			1			2
Итого:	17		17	16		18	33		35
		34			34			68	
Занятия по выбору учащегося (электив предм., 1- ая половина дня)		0			0			0	
Фактическая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Допустимая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Максимальный объем обязательных домашних заданий, в день		до 3,5 ч			до 3,5 ч			до 3,5 ч	

Среднее общее образование

Учебные предметы, которые входят в обязательную федерально- региональную часть учебного плана	Профиль: Технологический. Физико-математическая направленность.								
	<u>10 класс</u> 2024/2025 уч. г.			<u>11 класс 1 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.			<u>11 класс 2 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.		
	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Тренинги
Русский язык			3			3			6
Литература	3			3			6		
Английский язык	3			3			6		
Алгебра и начало мат. анализа			4			4			8
Геометрия			3			3			6
Вероятность и статистика			1			1			2
Информатика	1			1			2		
Физика			4			5			9
Химия	1			1			2		
Биология	1			1			2		
История	2			2			4		
Обществознание (Экономика, Право)							4		
География	1			1			2		
Физическая культура	2			2			4		
ОБЗР	1			1			2		
Индивидуальный проект	1						1		
Практикум по решению физических задач			1			1			2
Итого:	18		16	17		17	35		33
	34			34			68		
Занятия по выбору учащегося (электив предм., 1- ая половина дня)	0			0			0		
Фактическая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя	34			34			34		
Допустимая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя	34			34			34		
Максимальный объем обязательных домашних заданий, в день	до 3,5 ч			до 3,5 ч			до 3,5 ч		

Среднее общее образование

Учебные предметы, которые входят в обязательную федерально- региональную часть учебного плана	Профиль: Технологический. Физико-математическая направленность.								
	<u>10 класс</u> 2024/2025 уч. г.			<u>11 класс 1 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.			<u>11 класс 2 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.		
	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Тренинги
Русский язык			3			3			6
Литература	3			3			6		
Английский язык	3			3			6		
Алгебра и начало мат. Анализа			4			4			8
Геометрия			3			3			6
Вероятность и статистика			1			1			2
Информатика			3			4			7
Физика	2			2			4		
Химия	1			1			2		
Биология	1			1			2		
История	2			2			4		
Обществознание (Экономика, Право)	2			2			4		
География	1			1			2		
Физическая культура	2			2			4		
ОБЗР	1			1			2		
Индивидуальный проект	1						1		
Практикум по решению задач по информатике			1			1			2
Итого:	19		15	18		16	37		31
		34			34			68	
Занятия по выбору учащегося (электив предм., 1- ая половина дня)		0			0			0	
Фактическая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Допустимая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя		34			34			34	
Максимальный объем обязательных домашних заданий, в день		до 3,5 ч			до 3,5 ч			до 3,5 ч	

Среднее общее образование

Учебные предметы, которые входят в обязательную федерально- региональную часть учебного плана	Профиль: Гуманитарный. Художественная направленность.								
	<u>10 класс</u> 2024/2025 уч. г			<u>11 класс 1 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.			<u>11 класс 2 полугод.</u> 2025/2026 уч. г.		
	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Профильный уровень	Тренинги
Русский язык			3			3			6
Литература			5			5			10
Английский язык	3			3			6		
Алгебра и начало мат. анализа	2			3			5		
Геометрия	2			1			3		
Вероятность и статистика	1			1			2		
Информатика	1			1			2		
Физика	2			2			4		
Химия	1			1			2		
Биология	1			1			2		
История	2			2			4		
Обществознание (Экономика, Право)	2			2			4		
География	1			1			2		
Физическая культура	2			2			4		
ОБЗР	1			1			2		
Индивидуальный проект	1						1		
Основы композиции	2			2			4		
Рисунок			2			3			5
Итого:	24		10	23		11	47		21
	34			34			68		
Занятия по выбору учащегося (электив предм., 1- ая половина дня)	0			0			0		
Фактическая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя	34			34			34		
Допустимая аудиторная нагрузка, 5-дневная неделя	34			34			34		
Максимальный объем обязательных домашних заданий, в день	до 3,5 ч			до 3,5 ч			до 3,5 ч		

6.Кадровое обеспечение образовательной деятельности

Преподаватели Гимназии РГУ им. А.Н.Косыгина

- 1.Директор гимназии - Киселева Наталья Юрьевна
2. Методист по учебной работе – Конбекова Любовь Тимуровна
3. Методист по воспитательной работе - Виноградова Ольга Николаевна
4. Учитель рисунка– Сенникова Наталья Васильевна
- 5.Социальный педагог - Герасимова Марина Викторовна
6. Учитель физики – Попов Михаил Петрович
7. Учитель информатики – Мокринская Елена Валентиновна
8. Учитель информатики – Каримов Достон Райимович
9. Учитель математики – Кузьмин Игорь Юрьевич
10. Учитель математики – Фофлина Анна Андреевна
11. Учитель русского языка – Кабанова Татьяна Николаевна
12. Учитель русского языка – Лапочкина Алла Валентиновна
13. Учитель английского языка (и литературы) - Махова Ирина Владимировна
14. Учитель литературы – Полозкова Ирина Юрьевна
- 15 Учитель английского языка – Булыгина Евгения Игоревна
- 16.Учитель английского языка - Кондрашина Татьяна Александровна
17. Учитель истории – Булдакова Татьяна Александровна
18. Учитель обществознания - Аствацатуров Роман Владимирович
19. Учитель биологии, географии - Земледенко Ирина Алексеевна
20. Учитель химии, ОБЗР – Аникин Владимир Александрович
21. Учитель физкультуры – Евстратова Светлана Михайловна.

22. Учитель основ композиции - Аккуратнова Галина Анатольевна
23. Учитель основ композиции – Уханова Анастасия Дмитриевна
24. Учитель математики – Архипова Марина Владимировна
25. Учитель рисунка- Руколь Татьяна Николаевна
26. Учитель рисунка – Махнев Юрий Станиславович

7. Финансовое обеспечение функционирования и развития организации.

Обучение по программе среднего общего образования ведется в гимназии РГУ им. А.Н. Косыгина за счет средств, полученных по соглашению с Департаментом образования и науки города Москвы. Порядок выделения средств на реализацию программы среднего общего образования регулируется Порядком предоставления грантов в форме субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 29 ноября 2021 г. № 1849-ПП «О предоставлении субсидий, грантов в форме субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам», постановлением Правительства Москвы от 28 августа 2013 г. № 566-ПП «О проведении в городе Москве пилотного проекта по организации профильного обучения в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории города Москвы».

8. Результаты образовательной деятельности, включающие в себя результаты внешней оценки (основные учебные результаты обучающихся и выпускников последнего года, в том числе на ЕГЭ, внешней аттестации выпускников основной школы, в процессах регионального и/или аттестационного образовательного тестирования, на олимпиадах, ученических конкурсах, спортивных соревнованиях, мероприятиях в сфере искусства, технического творчества и др.).

В 11-х классах в 2023-2024 учебном году обучалось 113 человек.

Допущены к итоговой аттестации 113 обучающихся. 113 учащихся сдавали экзамены в формате ЕГЭ в основной период (июнь-июль

2024 года).

1. Количество выпускников, окончивших гимназию РГУ им. А.Н. Косыгина с отличием, составило 33 человека, из них 24 выпускника получили аттестат с отличием 1 степени и 9 выпускников аттестат с отличием 2 степени. 63 человека закончили обучение с оценками «отлично» и «хорошо». По итогам обучения по программе среднего общего образования из 113 выпускников 33 были награждены медалью 1 и 2 степени и 19 медалью «за особые заслуги в обучении».

В 2022-23 уч.году:

10 и 11 классы обучаются по пяти профилям, профильные предметы: русский язык (3 часа в неделю), математика (5/8 часов в неделю в профильных классах) во всех классах.

11А,11Б, 11 В классы обучаются по художественно-эстетическому профилю, 11Г соединил химико-технологический и информационно-технологический профиль.11 Д обучается по социально-гуманитарному профилю.

10А, 10Б, 10В классы обучаются по художественно-эстетическому профилю, 10Г соединил химико-технологический и информационно-математический профили, 10Д класс обучается по социально-гуманитарному, физико-технологическому и информационно-математическому профилю.

В течение 1 полугодия с целью адаптации классов и проверки ЗУН учащихся администрацией было посещено 84 урока.

В течение 2 полугодия с целью адаптации классов и проверки ЗУН учащихся администрацией было посещено 102 урока.

Уроки проведены на хорошем уровне: педагогический коллектив составляют учителя с большим опытом работы. Основная проблема на уроках – невысокая активность учащихся, связанная, чаще всего, с тем что ученики не всегда выполняют домашние задания, не учат правила, теоремы, определения, формулы.

Директором Киселевой Н.Ю. и методистом Конбековой Л.Т. были проверены:

- результаты входного, рубежного и итогового контроля, самостоятельные и практические работы. С каждым учителем проводилась беседа, выявляли типичные ошибки учащихся, их причины, составлены планы коррекционной работы для повышения качества ЗУН учащихся.

- составлены справки по проверке журналов за периоды: сентябрь-октябрь, ноябрь – декабрь, январь-март, апрель- май 2023-2024 учебного года.

Типичные ошибки учителей Фофлиной А.А., Попова М.П., Архиповой М.В. при заполнении электронных журналов: своевременно не выставляются текущие отметки, нет записей тем проведенного урока в журнале, нет записи домашних заданий, не выставлены оценки за контрольный работы/в теме урока не указано проведение контрольной работы.

-составлены справки о выполнении рабочих программ, о преподавании профильных предметов: по всем предметам программа за 1 и 2 полугодие учебного года выполнена, профильные предметы преподаются на высоком уровне, что подтверждается результатами 2023-2024 учебного года.

-для оптимизации учебного процесса составлены графики контрольных, лабораторных и самостоятельных работ на 1 и 2 полугодие 2023-2024 учебного года, которые успешно реализованы.

В течении учебного года педагоги гимназии совершенствовали свои педагогические навыки, посещали курсы повышения квалификации, участвовали в мастер-классах.

ФИО педагога	Дата	Наименование курсов, семинаров и пр.
Киселева Н.Ю.	ежемесячно	Участие в Ученом Совете РГУ им. А.Н. Косыгина
Киселева Н.Ю., Конбекова Л.Т.	03.10.2023	Участие в семинаре ФГБУ ФЦТ «Обзор изменений в Порядках проведения ГИА по образовательным программам СОО»
Аникин В.А.	Ноябрь 2023	Помощь в организации и проведении Всероссийской олимпиады школьников «Умники России»
Булыгина Е.И.	Ноябрь 2023	Помощь в организации и проведении Всероссийской олимпиады школьников «Умники России»
Кондрашина Т.А.	Ноябрь 2023	Помощь в организации и проведении Всероссийской олимпиады школьников «Умники России»
Конбекова Л.Т.	09.11.2023	Участие в совещании РЦОИ для заместителей директоров по качеству образования в образовательных организациях.
Лапочкина А.В. Полозкова И.Ю. Махова И.В.	15.11.2023	Участие в вебинаре «Критерии проверки итогового сочинения (изложения) в городе Москве.

Конбекова Л.Т. Киселева Н.Ю.	23.11.2023 г.	Участие в научно-практическом семинаре «Предуниверсарий как инновационная модель образовательной среды в школе профильного типа в системе вузовской подготовки кадров. Проблема профессиональной педагогической подготовки молодого учителя и наставничество».
Конбекова Л.Т. Виноградова О.Н.	01.12.2023	Участие в совещании РЦОИ «Подготовка и проведение итогового сочинения (изложения) в городе Москве в 2023 году»
Конбекова Л.Т. Герасимова М.В. Аствацатуров Р.В. Булдакова Т.А.	7-8.12.2023	Участие в 3 Всероссийской научно-практической конференции «Новые подходы»
Конбекова Л.Т. Киселева Н.Ю.	24.01.2024	Выступление Конбековой Л.Т. на совещании МЦКО «Качество образования в условиях реализации ФГОС. Результаты ЕГЭ. Подготовка к ЕГЭ»
Конбекова Л.Т. Кузьмин И.Ю. Фофлина А.А. Лапочкина А.В. Кабанова Т.Н. Мокринская Е.В. Земледенко И.А. Булдакова Т.А. Кондрашина Т.А. Булыгина Е.И Архипова И.В.	Январь 2024	Участие в серии вебинаров МЦКО «Анализ результатов ЕГЭ в формате ЕГЭ»
Все педагоги гимназии	19.01.2024	Вебинар «Родительская академия: ПУТЬ ЕГЭ».
Архипова М.В. Попов М.П. Фофлина А.А. Кузьмин И.Ю.	07.02.2024	Участие в научно-методическом семинаре ГБОУ ФМШ №2007 «Интеграция основного и дополнительного физико-математического образования»
Аникин В.А. Кондрашина Т.А. Архипова М.В.	Февраль 2024	Помощь в организации и проведении Всероссийской олимпиады школьников «Умники России»
Киселева Н.Ю.	11.04.2024	Участие в семинаре МЦКО на тему:

Конбекова Л.Т.		выдача медалей «За особые успехи в обучении».
Все педагоги гимназии	16.04.2024	Вебинар «Родительская академия: ПУТЬ ЕГЭ».

Повышение квалификации педагогов гимназии.

ФИО педагога	Дата, кол-во часов	Наименование курсов
Полозкова И.Ю.	Сентябрь 2023 72 часа	ООО «Фоксфорд» «Методические аспекты подготовки к ЕГЭ по литературе»
Архипова М.В.	Октябрь 2023 36 часов	ГБОУ «Академия социального управления» «Реализация требований обновленных ФГОС СОО в работе учителя (математика)»
	Ноябрь 2023 72 час	ООО «Учи.ру» «Функциональная грамотность: как применять знания в жизни»
	Май 2024 36 часов	ИМС «1С:Математический конструктор: типологии, созданные на основе цифровых образовательных ресурсов, их возможности использования в учебном процессе»
	Май 2024 36 часов	ФГБОУ ВО «МГТУ «Станкин» «Инновации и исследования в преподавании математики»
	Май 2024 36 часов	ФГБОУ ВО «МГТУ «Станкин» «Интеграция современных технологий в математическое образование для учителей 10-11 классов»
Конбекова Л.Т. Аствацатуров Р.В. Кондрашина Т.А. Булыгина Е.И. Аникин В.А. Лапочкина А.В. Виноградова О.Н. Полозкова И.Ю.	Декабрь 2023 24 часа	МЭШ «Образовательная деятельность в Сферум»
Земледенко И.А.	31.01.2024 24 часа	ГАОУ ДПО МЦКО. Курсы «Подготовка членов ГЭК при проведении ЕГЭ в г.Москве»
	15.05.2024 36 часов	БФУ им. Канта «Педагогика и образовательные технологии»

Аникин В.А.	Май 2024 72 часа	БФУ им.Канта «Психология развития и возрастная психология»
	Июнь 2024 36 часов	ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Химия. Актуальные вопросы преподавания: методика олимпиады ЕГЭ»
Земледенко И.А.	Май 2024 36 часов	ГБОУ МЦКО «Член государственной экзаменационной комиссии в ЕГЭ в 2024 г.»
Попов М.П.	Июнь 2024 36 часов	ООО Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов «Физика. Актуальные вопросы преподавания: методика олимпиады ЕГЭ»

В течении учебного года проведены педагогические советы:

30.08.2023 – «Итоги 2022-2023 учебного года. Перспективы развития»

15.11.2023 – «Итоги 1 четверти 2023-2024 учебного года.»

14.12. 2022 – «Итоги 1 полугодия 2023-2024 учебного года. Учебная и воспитательная работа»

19.01.2024 - «Итоги 1 полугодия 2023-2024 учебного года. Планирование на 2 полугодие 2023-2024 учебного года»

23.04.2024– «Итоги 3 четверти 2023-2024 учебного года. Допуск учащихся 11-х к ЕГЭ в 2023-2024 учебном году»

14.05.2024 - «Итоги 4 четверти 2023-2024 учебного года. Допуск учащихся 11-х к ЕГЭ в 2023-2024 учебном году»

21.05.2024 -«Итоги 2023-2024 учебного года. Перевод учащихся 10-х классов в 11-й класс»

Результаты диагностик МЦКО, 2023-2024 учебный год

Дата	Предмет	Класс	Всего по списку	Писали работу	Успев-ть	Качество	СОУ
23.10.2023	Информационная безопасность	10 Г	33	28	100	64	54
23.10.2023	Информационная безопасность	10 Д	36	31	100	70	56

23.10.2023	Информационная безопасность	11В	21	18	100	78	58
23.10.2023	Информационная безопасность	11Г	26	20	100	75	57
16.01.2024	Математика	10 А	34	24	100	67	65
16.01.2024	Математика	10 Б	35	24	100	92	78
16.01.2024	Математика	10В	34	29	97	83	61
16.01.2024	Математика	10 Г	33	30	100	85	73
16.01.2024	Математика	10 Д	36	31	97	87	74
23.01.2024	Русский язык	10 А	34	32	91	75	71
23.01.2024	Русский язык	10 Б	35	29	93	67	63
23.01.2024	Русский язык	10В	34	28	79	54	56
23.01.2024	Русский язык	10 Г	33	31	97	56	54
23.01.2024	Русский язык	10 Д	36	34	97	53	54

Итоги успеваемости 2023 -2024 учебного года.

1 полугодие

Класс	Отличники	На 4 и 5	С одной «3»
10 А	1.Куделина М. 2.Локтионова С. 3.Шиничева С.	1.Архипова О. 2.Андреева С. 3.Бибнева Е. 4. Балькина В. 5.Волчкова Д. 6.Горбунова В. 7.Гриб И. 8.Иноземцева А. 9.Кубарева А. 10.Кондратьева Ю. 11.Киселева Ир. 12.Логинова С. 13.Молчанова В. 14.Орлова П. 15.Пигарева Ал. 16.Романова А. 17.Ронжина Я. 18.Тимашова Д. 19.Шатайло В. 20.Амелина В.	1.Вашугина К.- общ 2.Хромова М. - химия 3.Давлетова А. - химия
10 Б	1.Говоруха А. 2.Жукова А. 3.Кошкина Е. 4.Савельева М. 5.Ковалева Е.	1. Андреева С. рус.яз., 2. Гавазюк Д. рус.яз.,композиц. 3. Евсюкова А. 4. Зубарева М. общ-ние 5. Лещева П. 6. Мирошниченко К. 7. Михалевич С. биол,рус.яз.,хим. 9. Нечаева П. 10.Новикова Е. 11. Панфилова С. общ-ние	1.Климентьев Д. биология 2.Кондрашова П. рус.яз. 3.Тоноян М. общ- ние

		<p>12. Пилипюк С. био,рус.яз.,хим. 13. Проценко А. 14.Рубцова Е. 15.Соболева Екатерина 16.Соболева Елена рус.яз. 17.Сологуб В. 18.Стрепеткова П. 19.Терехова В. био,общ-ние,рус.яз. 20.Чеснова В. 21.Воронова П. 22.Ушканенко Кс.</p>	
10 В		<p>1.Артамошкина В. 2.Ванюшина И. 3.Вилугина П. 4.Ворошилова М. 5.Воскобойникова А. 6.Вялкина А. 7.Диковенко П. 8.Киселева К. 9.Ковшова Ю. 10.Колосова М. 11.Котова М. 12.Курзина А. 13.Макарова А. 14.Мельникова В. 15.Молчанова Д. 16.Подборская А. 17.Попова Ел. 18.Рамазанова З. 19.Сафарова С. 20.Сирадекиан Э. 21.Уторова Д. 22.Юдина М.</p>	<p>1.Коростелева Д.математика 2.Куницын Н. химия 3.Стародубцев Ф. рисунок 4.Томилова Д. рус. яз. 5.Болтунов А. география</p>
10 Г	<p>1. Зимина Л. 2.Куликова А. 3.Ситякова А. 4.Максимова К. 5.Бахтеев Н. 6.Кондрашова С. 7. Заусаева У.</p>	<p>1.Медникова С. 2.Пезикова С. 3.Тюпин Д. 4.Иваненко Л. 5.Васильева Е. 6.Тюленева А. 7.Цыганова А. 8.Нотова М. 9.Нилов Е. 10.Ним Д.</p>	
10 Д	<p>1.Алесанян З. 2.Петрова Е. 3.Зенина В. 4.Ашмарина Е.</p>	<p>1.Феданова В. 2.Бакоев С. 3.Ким О. 4.Арепьева М. 5.Перлухина А.</p>	
Всего	19	79	11
11 А	<p>1.Белецкая А. 2. Исаева Е. 3.Потемкина А.</p>	<p>1.Михайличенко Е.-биология 2.Макарова Д. 3.Зольникова Е.</p>	<p>1.Бирюкова Д.-Рус.яз 2.Будкина В. - информ</p>

	4.Семенова П.	4.Корниленко А. 5.Крылова П. 6.Рысина А. 7.Соколова Е. 8.Фонарева Е. 9.Хачатурян И. 10.Шкиперова Н.	3.Воробьева Е.- информ 4.Михайлова М.- рус.яз 5.Румас А.-рус.яз
11 Б	1.Видюкова М. 2.Попова И. 3.Филаткина Е. 4.Кондакова Е. 5.Акулина В.	1.Карасюк К. ист. 2.Кузнецова С. англ., русс 3.Маркова В. 4.Попова А. 5.Рословцева Е. 6.Сокол Е. 7.Авдонина А. 8.Коровушкина Д.	1.Финогенова Д. химия
11 В	1.Рыбась Е. 2. Торшина А. 3. Емельяненко Е.	1.Архипова А. 2. Астапова К. 3.Барыбина Ан. 4. Григорчук Ан. 5. Жемчужина А. (история) 6. Марголина С. 7.Минарская Ан. 8.Немцова В. 9. Поротикова М. 10. Самарец А. (история) 11. Тикунова В.	1.Галиев А. (русский язык) 2.Селиванова У. (математика)
11 Г	1.Бакирова Р. 2. Клейн Е. 3. Невежина А. 4. Фролкова А.	1.Агеева В. 2.Бензая Я.история 3.Голосов М. 4.Долгова П. 5.Керимова Ю. русский язык 6.Козырева В. русский язык 7.Кондратьева Е. 8.Мельник А. 9.Скорик Кс. 10. Сурков С. 11. Хлгатын К. 12. Ширков А. 13. Ароян А.	1. Барков М. русский язык 2. Мелихов Г. обществознание 3. Холодова А. литература 4. Прохорова Н. литература
11 Д	1.Лунина М. 2.Агеев И.	1.Иванова М. 2.Кихановский А. 3. Клинкова А. 4.Конашкова С. 5.Костыненко О. 6 Ульянова С.	
Всего 11-х классов)	18	43	12
Всего в	37	122	23

гимназии:			
------------------	--	--	--

Неуспевающие ученики.

1 полугодие

Класс	ФИО, предмет
10 Б	1. Домбровский Р. – ОБЖ, основы дизайна и комп-и
10 В	1. Сырбу А. (Информатика, Англ. Яз, Физика, Химия, Обществознание, Математика, ОБЖ, Основы дизайна и композиции)
11А	1. Киркиченко Егор-матем., физика, информ., история, химия, ОБЖ, англ.яз
11Б	1. Самсонов С. англ.яз 2. Новоженова В. ист, русс.яз 3. Михайлова Ю.ист.

Итоги успеваемости 2023 -2024 учебного года.

Годовые оценки

Класс	Отличники	На 4 и 5	С одной «3»
10 А	1. Куделина М. 2. Локтионова С. 3. Шиничева С. 4. Пигарева А.	1. Архипова О. 2. Андреева С. 3. Вашугина Е. 4. Балыкина В. 5. Волчкова Д. 6. Вашугина Е. 7. Горбунова В. 8. Гриб И. 9. Иноземцева А. 10. Кубарева А. 11. Кондратьева Ю. 12. Киселева Ир. 13. Куприянова П. 14. Кришталь В. 15. Логинова С. 16. Молчанова В. 17. Орлова П. 16. Романова А. 17. Ронжина Я. 18. Тимашова Д. общ-е 19. Шатайло В. 20. Хромова М. 21 Загребная Е. 22. Макарова А.	1. Бебнева Е. английский язык
10 Б	1. Говоруха А. 2. Жукова А. 3. Андреева Д. 4. Савельева М. 5. Ковалева Е. 6. Панфилова С.	1. Гавазюк Д. матем 2. Зубарева Е. матем 3. Климентьев М. 4. Лещева П. 5. Мирошниченко К. 6. Михалевич С. 7. Нечаева С. 8. Новикова В. 9. Пилипюк С. рус, хим 10. Проценко А.	1. Аристова А. русс 2. Воронова М. общест 3. Ушканенко Кс. матем 4. Кондрашова К. русс 5. Лавягина Д. русс 6. Нечаева С. матем

		11. Рубцова А. 12. Соболева Е. 13. Сологуб В. 14. Стрепеткова В. 15. Терехова В. 16. Чеснова В. 17. Евсюкова А.	
10 В		1. Артамошкина В. 2. Ванюшина И. 3. Вилугина П. 4. Ворошилова М. 5. Воскобойникова А. 6. Вялкина А. 7. Томилова Д. 8. Киселева К. 9. Ковшова Ю. 10. Колосова М. 11. Стародубцев Ф. 12. Курзина А. 13. Ситякова А. 14. Мельникова В. 15. Молчанова Д. 16. Попова Ел. 17. Рамазанова З. 18. Сирадекиан Э. 19. Уторова Д. 20. Юдина М.	1. Алтунина В. русский язык 2. Болтунов А. – матем 3. Владимирцева А. – биология 4. Коростелева Д. – матем 5. Котова М. – общ. 6. Сафарова С. - общ
10 Г	1. Барганджиа Д. 2. Бахтеев Н. 3. Зимина В. 4. Кондрашова С. 5. Куликова А. 6. Максимова К.. 7. Медникова С. 8. Пезикова В. 9. Цыганова А.	1. Азарсанова Х. 2. Васильева Е. 3. Висимских К. 4. Заусаева У. 5. Иваненко Л. 6. Нилов Е. – химия 7. Ним Д. – матем 8. Нотова М. 9. Ошуров А. 10. Плевако Е. 11. Смертин Ф. 12. Смирнов С. 13. Субботин К. 14. Тюленева А. 15. Тюпин Д.	1. Европейцев А. – матем 2. Коваль А.- матем 3. Ракитянский А. – общ.
10 Д	1. Алексанян З. 2. Ашмарина Е. 3. Башкирова А. 4. Зенина В. 5. Перлухина А. 6. Петрова Е.	1. Аладкина А. 2. Андреев Д. 3. Андреева Н. 4. Арепьева М. – история 5. Бакоев С. 6. Беседина С. 7. Бруевич П. 8. Ким О. 9. Кудря С. 10. Мухортова М.	1. Кузьмина В. – матем 2. Марголин Н. – общ 3. Панарина С. – общ 4. Пименова С. – общ 5. Поляков П. – общ 6. Шутяева Я. - общ

		11. Насонова С. 12. Пигарев Д. 13. Феданова В. - история	
Всего	25	87	22
11 А	1.Белецкая А. 2. Исаева Е. 3.Потемкина А. 4.Семенова П. 5. Михайличенко Е.	1. Воробьева Е. 2.Макарова Д. 3.Зольникова Е. 4.Корниленко А. 5.Крылова П. 6.Рысина А. 7.Соколова Е. 8.Фонарева Е. 9.Хачатурян И. 10.Шкиперова Н.	
11 Б	1.Видюкова М. 2.Попова И. 3.Филаткина Е. 4.Кондакова Е. 5.Акулина В. 6.Карасюк В.	1. Коровушкина Д. 2.Кузнецова С. 3.Маркова В. 4.Попова А. 5.Рословцева Е. 6.Сокол Е.	1. Авдоница А. - общес
11 В	1.Рыбась Е. 2. Торшина А. 3. Емельяненко Е. 4. Барыбина А.	1.Архипова А. 2. Селиванова У. 3. Жемчужина А. 4. Марголина С. 5.Минарская Ан. 6.Немцова В. 7. Поротикова М. 8. Самарец А. (история)	1.Галиев А. математика 2. Григорчук А. русский язык 3. Тикунова В. история 4. Астапова К. русский язык
11 Г	1.Бакирова Р. 2. Клейн Е. 3. Невежина А. 4. Фролкова А. 5. Бензая Я. 6.Керимова Ю. 7. Козырева В. 8. Ароян А.	1.Агеева В. 2.Голосов М. 3.Долгова П. 4.Кондратьева Е. 5.Мельник А. 6.Скорик Кс. 7. Хлгатын К. 8. Ширков А. 9. Холодова А.	1. Мелихов Г. общес 2. Сурков С литер
11 Д	1.Лунина М. 2.Агеев И. 3. Лунина М.	1. Иванова М. история 2. Автайкина А. 3.Кихановский А. 4. Клинкова А. 5.Конашкова С. 6.Костыненко О. 7. Палладьева Е. 8. Ракова С. 9. Рословцева Кс. 10. Ульянова С.	1. Захарова А. литер.

Всего 11-х классов)	26	43	8
Всего в гимназии:	51	130	30

Неуспевающие ученики.

Год

Класс	ФИО, предмет
10 В	1.Соловей Г. - Информатика, Химия, Обществознание, Математика, ОБЖ, Основы дизайна и композиции)

Итоги 2023 – 2024 учебного года:

№ п/п	ФИО учащегося	Аттестат	Медаль
1	Белецкая А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
2	Исаева А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
3	<u>Семёнова П.</u>	с отличием	Федеральная медаль, золото
4	Потёмкина Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
5	Михайличенко Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
6	Рысина А.	с отличием	Федеральная медаль, золото
7	Корниленко А	с отличием	Федеральная медаль, серебро
8	Видюкова М.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
9	Акулина В.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
10	Кондакова Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото
11	Попова И.	с отличием	Федеральная медаль, золото
12	Филаткина А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
13	Карасюк Кс.	с отличием	Федеральная медаль, серебро

14	Кузнецова О.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
15	Авдоница А.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
16	Барыбина А.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
17	Рыбась Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
18	Емельяненко Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
19	Торшина А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
20	Жемчужина А.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
21	Клейн Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
22	Бакирова Р.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
23	Козырева В.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
24	Фролкова А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
25	Бензая Я.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
26	Ароян А.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
27	Керимова Ю	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
28	Невежина А.	с отличием	Федеральная медаль, золото
29	Финогенова Е.	с отличием	Федеральная медаль, золото
30	Голосов М.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
31	Агеев И	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
32	Лунина М.	с отличием	Федеральная медаль, золото Московская медаль
33	Иванова М.	с отличием	Федеральная медаль, серебро
34	Коваль Л.-Е.	с отличием	Федеральная медаль, серебро

Московская медаль, 100 баллов по предмету

№ п/п	ФИО учащегося	Аттестат	Предмет
1	Видюкова Мария	с отличием	Русский язык

**Динамика результативности участия выпускников 11 классов в ЕГЭ
2020-2024 учебного года.**

предмет	год	Кол-во участ	Сред. балл	Число участников, выполнивших ЕГЭ (по 100-бальной шкале)									
				0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100
Лит-ра	2020	61	69,03				3	6	13	10	14	10	5
	2021	68	70,55		1	1	1	6	11	16	11	10	11
	2022	74	65,4			2	4	6	20	13	12	12	5
	2023	71	70,78		1			11	15	8	6	15	15
	2024	46	69,15					4	18	2	8	11	3
Рус.язык	2020	113	75,07			1			12	29	31	23	17
	2021	152	73,82		1	2	1	1	25	33	37	28	24
	2022	135	68,05					7	30	46	36	14	2
	2023	118	73,89					3	18	30	28	23	17
	2024	113	66,94				3	9	31	30	16	16	8
Мат(баз)	2019	60		5-22, 4 – 29, 3- 7, 2-2									
	2022	89		5-30,4- 43, 3 – 15, 2-2									
	2023	83		5- 10,4-51,3-21,2-1									
	2024	71		5-16, 4-37, 3-18, 2-0									
Мат (проф)	2020	36	43,58	1	4	6	7	7	1	4	5	1	
	2021	67	41,53	1	6	16	14	11	7	4	7	1	
	2022	46	50,56		1	7	10	4	9	8	7		
	2023	35	49,25			6	8	2	7	10	1	1	
	2024	42	61,09			3	7	3	8	3	11	5	2
История	2020	10	62,6					2	3	2	1	2	
	2021	9	52				1	2	5	1			
	2022	7	54,7				1	1	1	3		1	
	2023	8	58,87		1		1	1		3	1	1	
	2024	7	64,57				1		2	1	2		1
Информ	2020	8	51,62			1		2	4	1			
	2021	15	60,06			1	2	3	2	2	2	2	1
	2022	17	53,88		1	2	2	3	2	2	4	1	
	2023	10	54,33				2	4	2			2	
	2024	13	53,23		2	1		2	2	3	3		
Географ	2019	2	68,5							2			
	2023	1	57						1				
	2024	1	59						1				

предмет	год	Кол-во участ	Сред. балл	Число участников, выполнивших ЕГЭ (по 100-балльной шкале)									
				0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100
Физика	2020	3	58					1		2			
	2021	6	55,6					4			2		
	2022	6	43,66					6					
	2023	5	58,4					1	2	1	1		
	2024	6	59,33				1	2	1		1		1
Химия	2020	5	52			1		1	1	1	1		
	2021	11	43,9	1	1		1	3	3	2			
	2022	8	49,6			1	3	1		1	2		
	2023	6	57,83				1	1	1	2		1	
	2024	12	67,75		1			1	3		4	2	1
Биолог	2020	14	45,71			1	3	8			2		
	2021	9	47,22				2	4	2	1			
	2022	3	55			1		1				1	
	2023	5	44,8				3	1			1		
	2024	8	55,12			1	1	1	2	1	1	1	
Общест.	2020	31	50,74		1		5	12	8	2	1	1	1
	2021	57	54,77		1	1	9	13	13	12	3	3	2
	2022	43	58,79			1	5	7	9	11	8	2	
	2023	27	50,48			2	5	7	8	2	2	1	
	2024	36	62,91			1		5	10	9	6	5	
Англ.яз	2020	16	60,68			1		3	3	4	5		
	2021	33	72,57					1	7	6	6	13	
	2022	28	62,32			2	1	2	5	5	7	6	
	2023	16	70,44					1		6	6	2	1
	2024	26	66,69			1	2	3	3	3	10	3	1

Результаты Единого государственного экзамена (2020–2024)

год	Кол-во выпускников	Кол-во выпускников, набравших 100 баллов	Количество выпускников, набравших на трех экзаменах ЕГЭ			Кол-во выпускников, сдававших экзамен по профилю вуза	Количество выпускников, набравших на профильном экзамене		
			От 200 до 219 баллов	От 220 до 250 баллов	Более 250 баллов		От 70 до 79 баллов	От 80 до 89 баллов	Более 90 баллов
2020	120	2	7	9	5	115	29	30	17
2021	155	4	10	21	12	152	33	29	34
2022	135	1	14	15	3	133	34	32	8
2023	119	6	7	9	8	117	31	28	22
2024	113	1	6	13	12	112	28	29	13

Главная цель педагогического коллектива гимназии – воспитание всесторонне-развитой личности, максимальное вовлечение учащихся в жизнь гимназии и общества.

Приоритетными являются следующие направления работы: культурно-нравственное, художественно-эстетическое, гражданско-патриотическое, профориентационная деятельность, спортивно-оздоровительная работа. Гимназисты участвуют во всероссийских олимпиадах и акциях, во внутривузовских конкурсах и спортивных соревнованиях.

Наличие обучающихся - победителей и призеров всероссийских и международных конкурсов проектных и учебно-исследовательских работ.

№	ФИО обучающегося	Победитель/призер	Наименование конкурса
1.	Вашугина Екатерина Александровна	победитель	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели мужской обуви с использованием сюжетов хохломской росписи»
2.	Фомичева Таисия Александровна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели мужской обуви с использованием сюжетов хохломской росписи»
3.	Зубарева Елизавета Максимовна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели мужской обуви с использованием сюжетов

			хохломыской росписи»
4.	Вашугина Екатерина Александровна	победитель	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз сумки с использованием сюжетов гжельской росписи»
5.	Вашугина Елизавета Александровна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз сумки с использованием сюжетов гжельской росписи»
6.	Вашугина Елизавета Александровна	победитель	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели женской обуви с использованием сюжетов жостовской росписи»
7.	Зубарева Елизавета Максимовна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели женской обуви с использованием сюжетов жостовской росписи»
8.	Вашугина Екатерина Александровна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация «Эскиз модели женской обуви с использованием сюжетов жостовской росписи»
9.	Зубарева Елизавета Максимовна	призёр	Всероссийский конкурс эскизов «Мотивы народных промыслов России в обуви и аксессуарах» Номинация "Эскиз модели детской обуви с использованием сюжетов дымковской игрушки"
10.	Вашугина Екатерина Александровна	призёр	Международный конкурс молодых дизайнеров «Art Fashion-2023» Номинация "Дебют"
11.	Вашугина Елизавета Александровна	призёр	Международный конкурс молодых дизайнеров «Art Fashion-2023» Номинация "Дебют"
12.	Вашугина Екатерина Александровна	призёр	Международный конкурс молодых дизайнеров «Art Fashion-2023» Номинация "Дебют"
13.	Вашугина Екатерина Александровна	призёр	Международный конкурс молодых дизайнеров «Art Fashion-2023» Номинация "Fashion-иллюстрация"
14.	Вашугина Екатерина Александровна	победитель	Международный конкурс дизайна «Точка.Ru» Категория "Абитуриент"
15.	Вашугина	победитель	Международный конкурс дизайна «Точка.Ru»

	Елизавета Александровна		Категория "Абитуриент"
16.	Вашугина Екатерина Александровна	призёр	Международный форум научной молодёжи "Шаг в будущее" 2024
17.	Вашугина Елизавета Александровна	призёр	Международный форум научной молодёжи "Шаг в будущее" 2024
18.	Вашугина Екатерина Александровна	победитель	Всероссийский фестиваль - конкурс "Золотая игла" Номинация «Дебют»
19.	Вашугина Елизавета Александровна	призёр	Всероссийский фестиваль - конкурс "Золотая игла" Номинация «Дебют»
20.	Вашугина Екатерина Александровна	победитель	Национальный конкурс театров моды и студий костюма "Территория моды: Восток - Запад" Номинация «Авторская коллекция»
21.	Вашугина Елизавета Александровна	победитель	Национальный конкурс театров моды и студий костюма "Территория моды: Восток - Запад" Номинация «Авторская коллекция»
22.	Вашугина Елизавета Александровна	призёр	Национальный конкурс театров моды и студий костюма "Территория моды: Восток - Запад" Номинация «Эскизный проект»
23.	Кудря Софья Алексеевна	лауреат 1 степени	2 Всероссийский конкурс хореографического искусства «Новая высота»
24.	Кудря Софья Алексеевна	лауреат 1 степени	Национальная Премия «Щелкунчик» в сфере хореографического искусства
25.	Кудря Софья Алексеевна	лауреат 1 степени	Московский областной открытый конкурс народного танца «Подмосковье» номинация «Сценический народный танец (малая форма)»
26.	Кудря Софья Алексеевна	Гран-при	Московский областной открытый конкурс народного танца «Подмосковье» номинация «Сценический народный танец»
27.	Кудря Софья Алексеевна	лауреат 1 степени	Международный фестиваль-конкурс «Зажги свою звезду» Сольный танец
28.	Кудря Софья Алексеевна	лауреат 2 степени	Международный конкурс молодых исполнителей классической, народно-сценической и современной сценической хореографии «DANCEMOSCOW
29.	Кудря Софья Алексеевна	Золотой диплом	Конкурс на соискание национальной премии детского и юношеского танца «Весна священная» Номинация «Народный танец. Старшая группа. Соло»
30.	Носырева Екатерина Владимировна	лауреат 1 степени	2 Всероссийский конкурс хореографического искусства «Новая высота»
31.	Носырева Екатерина	лауреат 1 степени	Национальная Премия «Щелкунчик» в сфере хореографического искусства

	Владимировна		
32.	Носырева Екатерина Владимировна	лауреат 3 степени	Международный конкурс молодых исполнителей классической, народно-сценической и современной сценической хореографии «DANCEMOSCOW
Итого	32 учащихся		

Внутренняя жизнь гимназии богата на события и впечатления! Учащиеся вместе с педагогами гимназии посещают театры и музеи, выставки и концерты, совершают экскурсии по историческим местам Москвы, посещают промышленные предприятия города, выезжают с экскурсиями в другие города: Санкт-Петербург, Казань, Владимир, Калуга, Муром, а также ходят в кино клуб гимназии и издают электронный журнал «Гранит». К каждому празднику учащиеся готовят концерты.

Большое внимание уделяется патриотическому воспитанию молодёжи.

Ежегодно учащиеся возлагают цветы к памятнику защитникам Отечества, проводят линейку памяти.

Ежегодно юноши гимназии проходят пятидневное обучение в ДОСААФ. В гимназии проводятся тематические уроки, посвящённые историческим событиям или жизни великих людей России. Также гимназисты участвуют в викторинах и конкурсах, посвящённых Дню космонавтики, Дню независимости, Дню Защитника Отечества и другим историческим датам. В гимназии уделяется внимание физической подготовке детей, что немаловажно для воспитания и развития молодежи.

9. Состояние здоровья школьников, меры по охране здоровья школьников

- В зданиях образовательной организации созданы комфортные условия для пребывания учащихся, воспитанников, родителей и сотрудников.
- Организованы зоны с креслами для обеспечения отдыха детей.
- Организованы информационные стенды для родителей и учащихся.
- Все лестничные клетки обозначены номерами, информацией о подъеме/спуске, оборудованы табличками выход, в том числе со светящимися табло.
- На путях эвакуаций устроены указатели с направлениями движения. На всех этажах вывешены схемы эвакуации.
- Лестницы и опасные выступы обозначены яркими цветовыми обозначениями.
- Для обеспечения санитарно-гигиенических норм, университетом регулярно заключаются договоры с клининговой организацией, в рамках которых

осуществляется регулярная уборка помещений университета, обработка гигиеническими средствами.

- Обустроены санитарно-гигиенические помещения для хранения средств гигиены.
- Во всех зданиях в санузлах предусмотрены мыло, бумажные полотенца, туалетная бумага. В санузлах установлены сушильные аппараты для сушки рук.
- На входах в здания, а также возле помещений санузлов располагаются дозаторы с дезинфицирующими средствами.
- На входных группах лежит запас одноразовых медицинских масок.
- Во всех зданиях предусмотрены передвижные и стационарные бактерицидные лампы для обеззараживания воздуха.

Также в корпусе №2, где расположена гимназия, имеется все необходимое для предотвращения чрезвычайных ситуаций:

-Тревожная кнопка.

-Внутреннее видеонаблюдение.

-Автоматическая пожарная сигнализация (АПС).

-Во всех кабинетах имеются средства пожаротушения, аптечки для оказания первой медицинской помощи.

10. Основные направления ближайшего развития организации

Цель гимназии: создание условий для обеспечения качества образовательной среды, способствующей развитию личностно-образовательных компетенций, обучающихся и личностных профессиональных компетенций педагогов.

Задачи гимназии на 2024-2025 учебный год:

1. Осуществлять систему управления школой в рамках требований национального проекта «Образование».
2. Совершенствовать профессиональную компетентность педагогических работников, необходимую для обеспечения качества образования, через повышение квалификации, использование современных образовательных технологий, участие в инновационной деятельности.
3. Совершенствовать психолого-педагогическую и пространственную среду, обеспечивающую благоприятные, психологически комфортные, педагогически и социально оправданные условия обучения и повышающей

уровень удовлетворенности потребителей образовательными услугами гимназии.

4. Повышать эффективность воспитательной деятельности в системе образования, физической культуры и спорта, культуры и уровня психолого-педагогической поддержки социализации детей.
5. Развивать формы включения обучающихся в интеллектуально-познавательную, творческую, трудовую, общественно полезную, художественно-эстетическую, физкультурно-спортивную, игровую деятельность, в том числе на основе использования потенциала системы дополнительного образования детей, и других организаций сферы физической культуры и спорта, культуры.
6. Совершенствовать систему подготовки обучающихся к ЕГЭ (среднее общее образование), направленных на повышение качества образования.
7. Сохранить качество здоровья обучающихся, в том числе за счет применения здоровьесберегающей организации образовательной деятельности, формирования уровня культуры здоровья как компонента общей культуры человека, повышение уровня физической подготовленности обучающихся через развитие всероссийского физкультурно - спортивного комплекса ГТО (как результат: отсутствие отрицательной динамики показателей здоровья обучающихся и снижение острой заболеваемости).
8. Укреплять материально-техническую базу, информационное пространство школы за счет привлечения средств из внебюджетных источников, создавать безопасные условия пребывания участников образовательного процесса и формировать у них навыки здорового образа жизни.

