

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**  
**МБОУ «ЦО – гимназия № 11 им. Александра и Олега Трояновских»**  
**за 2024 год**  
**Аналитическая часть**

С 2024 года МБОУ «ЦО – гимназия № 11 им. Александра и Олега Трояновских» имеет статус региональной стажировочной площадки по направлению Стратегическое развитие образовательной организации в рамках проекта «Школа Минпросвещения России».

В 2024 году гимназии объявлена Благодарность Российского совета олимпиад школьников за вклад в формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, а также за подготовку значительного количества победителей и призеров олимпиад, входящих в Перечень Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В 2024 году центр образования вновь занимает прочное место в тройке лидеров в Рейтинге лучших школ Тульской области по количеству выпускников, ставших студентами ведущих вузов страны (рейтинг RAEX Аналитика - 2024 год).

Гимназия принимает участие в федеральном проекте цифровизации школ. Центр образования активно использует ресурсы цифровой образовательной среды.

За последние два года гимназия успешно работает в региональном менторском проекте «PRO-СТАЖЕР» как школа–наставник будущих учителей-студентов ТГПУ им. Л.Н.Толстого. Проект уже реализовал два выпуска стажеров.

Центр образования является базовой школой НИУ ВШЭ и МГИМО МИД РФ. Имеет договор о сотрудничестве с ТГПУ им. Л.Н.Толстого и ТулГУ.

В 2024 году во втором корпусе гимназии по адресу: г. Тула, ул. Каминского/Жуковского, д. 5/27 осуществлялся капитальный ремонт по федеральной программе финансирования.

Численность контингента учащихся МБОУ «ЦО - гимназия №11 им. Александра и Олега Трояновских» стабильна, в конец 2024 года составила 1211 учащихся. На «5», «4 и 5» по результатам первого триместра во 2-9 классах и первого полугодия в 10-11 классах 2024-2025 учебного года обучается 76,5% учащихся (2-4 классы - 88%, 5-9 классы - 66,2%, 10-11 классы -73,9%). Из них на «отлично» во 2-11 классах

обучается 25,4% (во 2-4 классах - 35%, в 5-9 классах - 19,5%, в 10-11 классах - 26,1%).

Ученики 9-х и 11-х классов МБОУ «ЦО – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских» показывают высокие результаты на государственной итоговой аттестации. Средний балл, который учащиеся получили по результатам ОГЭ, составил по русскому языку 4,55 балла, по математике 4,19 балла, по английскому языку 4,64 балла, по французскому языку 4,5 баллов, по немецкому языку 4,0 балла, по истории 4,0 балла, по информатике и ИКТ 3,64 балла, по физике 4,2 балла, по обществознанию 3,88 балла, по литературе 4,6 балла, по биологии 4,16 балла, по химии 5,0, по истории 4,78, по географии 3,81. Средний балл, который учащиеся получили по результатам ЕГЭ, выше, чем по региону по следующим предметам и составляет по русскому языку 78,72 балла, по математике (профильная) 71,28 балла, по английскому языку 78,5 балла, по французскому языку 75,3 балла, по истории 76,08 балла, по литературе 78,44 балла, по обществознанию 71,44 балла, по физике 66,83 балла, по информатике 69,11 балла, по биологии 70,5. Ежегодно в центре большое количество выпускников, которые набирают по результатам 3-х экзаменов более 270 баллов, в 2024 году – 15 выпускников, что составляет 19,7% от общего количества выпускников 11-х классов. Ежегодно выпускники имеют 100-балльные результаты по ЕГЭ. В 2024 году Оберман Александра, Платонова Софья, Соколова Дарья и Сухорученкова Дарья получили 100 баллов по литературе, Морозова Ольга – по русскому языку, Миличникова Мария – по истории. Все 44 выпускника 11-х классов, претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении I и II степени», получили на ЕГЭ по русскому языку и профильной математике более 70 баллов и 60 баллов соответственно («золотые» медали – 38 человек, «серебряные» медали – 6 человек). В «ЦО-гимназия №11 имени Александра и Олега Трояновских» много высокобалльных работ на ЕГЭ 2024, число которых выше, чем по России:

### **Информация о высокобалльных работах на ЕГЭ 2024**

Предмет	Кол-во уч-ся, которые сдавали ЕГЭ	Кол-во уч-ся, которые получили на ЕГЭ от 81 до 100 баллов	% уч-ся, которые получили на ЕГЭ от 81 до 100 баллов	% уч-ся, которые получили на ЕГЭ от 81 до 100 баллов по России
Английский язык	45	25	55,6%	42,7%
Французский язык	6	2	33,3%	39,3%

Русский язык	76	38	50%	23,5%
Литература	13	10	76,9%	20,5%
Математика профильная	25	9	36%	6,6%
История	6	4	66,7%	7,5%
Обществознани е	39	15	38,5%	9,5%
Информатика и ИКТ	9	2	22,2%	21,7%
Физика	6	2	33,3%	22,8%
Биология	2	1	50%	26,5%

На старшей ступени обучения в МБОУ «ЦО – гимназия №11 имени Александра и Олега Трояновских» введено профильное обучение. Гимназисты могут получить образование по следующим профилям: гуманитарный, социально-экономический, универсальный.

Из 76 выпускников 11 класса 67 выпускников поступили в ВУЗы, такие как МГУ им. М.В. Ломоносова, МГИМО, НИУ ВШЭ, РЭУ им. Плеханова, РАНХиГС, СПбГУ, ТулГУ, ТГПУ им. Л.Н. Толстого и другие.

Ежегодно выпускники гимназии подают документы для прохождения целевого отбора в МГИМО МИД РФ (5 выпускников участвовали в отборе в 2024 году, 1 ученица стала студенткой по результатам отбора). Всего 2 выпускницы стали студентками МГИМО МИД РФ.

Учащиеся гимназии постоянно входят в число победителей и призеров регионального этапа и заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников. В 2024 году - 160 победителей и призеров муниципального этапа, из них 26 победителей; 84 победителя и призера регионального этапа, из них 7 победителей.

За 2024 год в копилке гимназии немало командных достижений, помимо успехов в учебе: II место по Математическим боям в Высшем дивизионе; I место в нескольких номинациях VI муниципального фестиваля детских и юношеских медиа «Медиамир», а команда Первых победила в номинации «Лучшая группа в социальных сетях».

Особое внимание в центре образования уделяется такому направлению воспитательной работы, как воспитание здорового, физически развитого поколения. Эта работа приносит ощутимые плоды: в 2024 году гимназисты заняли II место на муниципальном этапе соревнований по шахматам "Белая ладья"; I место в Первенстве школьной хоккейной лиги 3×3; а также III место в Президентских играх.

Гимназия ведет большую военно-патриотическую работу. Ежегодно обучающиеся гимназии несут Вахту Памяти на Посту №1 у мемориального комплекса на Площади Победы в городе-герое Туле.

С 2016 года в гимназии действует военно-патриотический клуб «Звезда», насчитывающий уже более 120 воспитанников. 17 парней и девочек - воспитанников клуба имеют один, два или три прыжка с парашютом в своём арсенале. ВПК "Звезда" - победители и призеры "Зарницы", "Больших юнармейский игр", "Победы", игры "Орленок" и многих других военно-патриотических соревнований. Воспитанники Клуба владеют церемониалом торжественного подъёма и спуска государственного флага РФ, а также торжественного выноса и возложения корзины цветов к мемориалам.

В 2024 году ВПК "ЗВЕЗДА" занял 2 место в региональном этапе Всероссийской военно-спортивной игры "Казачий сполох", а затем победил в региональном этапе Всероссийской спартакиады казачьей молодёжи. В апреле 2024 года старшая группа одержала победу в муниципальном этапе Всероссийской военно-патриотической игры "Зарница 2.0", а средняя группа стала второй, а в мае 2024 года участники ВПК «Звезда» стали победителями регионального этапа Всероссийской военно-патриотической игры "Зарница 2.0" в старшей группе.

Численность педагогических работников центра: это 95 штатных сотрудника и 18 совместителей. Штатные сотрудники это: члены администрации – 8 человек, учителя – 83 человека и иные педагогические работники - 4 человека (педагог – организатор – 1 человек, педагог – психолог – 1 человек, воспитатель – 2 человека).

Средний возраст педагогических работников 45 лет. В 2024 году в гимназии работали 24 человека со стажем работы до 5 лет работников со стажем от 5-20 лет - 23 человека, 49 человек со стажем работы более 20 лет. Педагогических работников, чей возраст превышает 55 лет – 22 человека; работников до 30 лет в коллективе 30 человек.

По результатам аттестации большинство педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию – 48 человека, 8 аттестованы на первую квалификационную категорию.

Педагогический коллектив гимназии вел большую методическую и просветительскую работу, а также деятельность, способствующую повышению квалификации. Так, учителя гимназии Бабкина Л.Г., Дедловская А.В., Леонов Д.А., Пеняшкин Д.А., Шалимова А.Г. приняли участие в работе VI Всероссийского фестиваля клубов «Учитель года»

«Российское учительство: воспитание через любовь» в составе педагогических команд.

В составе делегации от Тульской области пять наших учителей: Александрова М.И., Бабкина Л.Г., Дедловская А.В., Дивавина Е.С., Заводчикова О.А. участвовали в Фестивале «Пушкинский урок» - фестивале открытых уроков, который проводится по инициативе Российского государственного педагогического университета им. А.И.Герцена. Учителя начальных классов Рава Ирина Петровна и Сафронова Дарья Олеговна приняли участие в традиционном молодежном форуме «От наставничества к профессионализму молодых», который проходил в п. Лазаревское Краснодарского края. Участниками юбилейного семинара «Его Величество Учитель» в солнечном Лазаревском также стали педагоги из нашей школы Конорозова А.А., Макарова М.В., Киреева Е.В. Классный руководитель 7А класса Комарова А.В. приняла участие в первой практической онлайн-конференции форума классных руководителей. В составе делегации Тульской области наши учителя Комарова А.В. и Кошкина Г.С. посетили IV Всероссийский Форум классных руководителей, объединивший 1000 лучших классных со всей России. На II Всероссийском научно-образовательном форуме учителей иностранных языков, проходившем на базе Российской академии образования и Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова нашу гимназию представляли учителя английского языка Гиренко Л.В. и Макарова М.В., выступившие с докладом «От традиции к инновации: повышение мотивации к изучению иностранного языка через включение родителя в современную систему образования». Колмыкова И.С., наш учитель начальных классов, была делегатом на Всемирном фестивале молодёжи на федеральной территории "Сириус" в составе молодёжной делегации от Тульской области.

В 2024 году педагоги также стали победителями профессиональных конкурсов. В кластере "Октава" чествовали победителей регионального конкурса "Призвание - учить!" - Аникушину М.В. (номинация "Новации и традиции") и Комарову А.В. (номинация "Классный руководитель" / "Куратор группы"). Аникушина М.В. также стала победителем в муниципальном конкурсе "Лучший наставник".

МБОУ «ЦО-гимназия №11 имени Александра и Олега Трояновских» оснащена новым современным оборудованием, используемым для эффективной организации образовательного процесса. 100% учащихся обеспечены учебниками. В гимназии имеются: два компьютерных класса, два спортивных зала, оснащенных: гимнастическими матами (28 единиц), столами теннисными (2 единицы), воротами для флорбола (2 единицы), разметочной дорожкой

для прыжков в длину (2 единицы), мячами футбольными (7 единиц), мячами волейбольными (38 единицы), мячами баскетбольными (26 единиц), мячами для флорбола (25 единиц), наборами из двух клюшек с мячом (6 единиц), наборами для игры в бадминтон (26 единиц), наборами для настольного тенниса (2 единицы), набором для подвижных игр (1 единица). Классные комнаты оснащены: интерактивными досками (23 единицы), рельсовыми системами с классной и интерактивной доской (15 единиц), интерактивными комплексами (3 единицы), проекторами (49 единиц), МФУ (60 единиц), принтерами (28 единиц), аудио магнитолами (21 единиц), документ-камерами (25 единиц), цифровыми микроскопами (16 единиц), тележкой-хранилищем ноутбуков с системой подзарядки (1 единица), компьютерами (36 единиц), ноутбуками (157 единиц), телевизорами (22 единицы), системой для голосования SMART (1 единица), мобильными интерактивными системами (4 единицы), мобильным планетарием (1 единица). В работе кабинетов ОБЖ используются: электронный тир (2 единицы), тренажер «Максим» (2 единицы), макет автомата Калашникова (2 единицы), противогаз (30 единиц), макет простейшего укрытия в разрезе (1 единица), комплект массо-габаритных моделей оружия (1 единица), тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия (1 единица), макет гранаты РГР5 (1 единица), макет гранаты Ф-1 (1 единица). Для организации воспитательной работы используются: цифровые фортепиано (3 единицы), проектор УКФ (1 единица), лазерный проектор (1 единица), профессиональная беспроводная микрофонная система (2 единицы), профессиональный дисплей (1 единица), активная акустическая система (2 единицы), активный сабвуфер (2 единицы), микшерный пульт (4 единицы), вокальные микрофоны (8 единиц), профессиональный медиаплеер (2 единицы). В рамках реализации проекта «Шахматы в школе» приобретены шахматы (15 единиц), доска шахматная демонстрационная (1 единица), часы шахматные (8 единиц). В работе групп продленного дня используются: магнитный конструктор (3 единицы), развивающие игры (19 единиц), лего - конструкторы (6 единиц).

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Общая численность учащихся	1319 человек
1.1	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	589 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	603 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной	127 человек

	программе среднего общего образования	
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	78,9%
1.5	Средний балл по диагностической работе учащихся 10-х классов (выпускников 9 класса 2024 года) по русскому языку	4,58 балла
1.6	Средний балл по диагностической работе учащихся 10-х классов (выпускников 9 класса 2024 года) по математике	4,28 балла
1.7	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	78,72 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	71,28 балла проф
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся 10-х классов (выпускников 9 класса 2024 года), получивших неудовлетворительные результаты на диагностической работе по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся 10-х классов (выпускников 9 класса 2024 года), получивших неудовлетворительные результаты на диагностической работе по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0 %
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0 %
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/0 %
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/0 %
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об	24 человек/ 27,9%

	основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	38 человек/ 50 %
1.17	Общая численность учащихся	1319 человек
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	1618 человек/ 123 %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	436 человека/ 33%
1.19.1	Регионального уровня	121 человек/9 %
1.19.2	Федерального уровня	57 человек/4%
1.19.3	Международного уровня	26 человек/2%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	733/55,5%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	127 человек/ 9,6%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/ 0 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	95 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	83 человека/87 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	82 человека/86 %

1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 человек/0,2 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 человека/0,2 %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	56 человек/86 %
1.29.1	Высшая	48 человек/51 %
1.29.2	Первая	8 человек/8 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	24 человек /25 %
1.30.2	Свыше 20 лет	49 человек/52 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	30 человек/32%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	22 человека/23 %
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	91 человек/96 %
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных	87 человек/92%

	стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,15 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	17 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1319 человек/ 100 %
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,5 кв. м

Директор МБОУ «ЦО «Гимназия №11  
имени Александра и Олега Трояновских»  
10.01.2023



О.Н. Филина