

**Информация
о работе МАОУ «Лицей №4»
по выявлению и обучению талантливых детей**

1	Наименование ОУ	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение г. Рязани «Лицей №4»
2	Год постройки	1939
3	Количество педагогических работников	47 чел.
4	Сведения о достижениях педагогических кадров	<p>36 человек имеют государственные, региональные и отраслевые награды разных уровней. Знаками отличия в сфере образования и науки Российской Федерации 7 педагогов награждены государственными и 28 человек - отраслевыми наградами: звание «Народный учитель» имеет 1 учитель (Климентовская З.В.), звание «Заслуженный учитель» имеют 5 человек, 9 учителей получили президентские гранты за высокий профессионализм в рамках Приоритетного национального проекта «Образование». В лицее работают 3 кандидата педагогических наук.</p> <p>Педагоги лицея принимают активное участие в профессиональных конкурсах разного уровня (2015-2018 гг):</p> <ul style="list-style-type: none"> - всероссийский конкурс «Учитель года – 1 чел. (призер муниципального и регионального этапов конкурса) - всероссийский конкурс «Педагогический дебют» (2015 - 2018 гг) - 2 человека (победители муниципального, победитель и призер регионального этапов); - конкурс лучших учителей в рамках ПНПО – 9 чел., (2015-2018 гг) – 3 человека (победители); - X Международный профессиональный олимпиада учителей обществознания «Профи-2017 г» - 1 чел (профи); - всероссийский конкурс «Аi-Учитель» в рамках «Рыбакоф-фонд» (2018) - 1 чел. (лауреат) - всероссийский конкурс методических разработок по гражданско-правовому воспитанию школьников – 1 чел. (победитель) - муниципальный конкурс профессионального мастерства «Лучший наставник» (2019) – 2 чел.
5	Реализуемые образовательные программы	<p>Основная образовательная программа начального общего образования</p> <p>Основная образовательная программа основного общего образования</p> <p>Основная образовательная программа среднего общего образования</p>
6	Учебные предметы, изучаемые на углубленном уровне	<p>Структура лицея как образовательного учреждения повышенного уровня:</p> <p>гуманитарный пролицей 1-7 классы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -развивающая начальная школа (1-4 классы); -система общего гуманитарного развития (5-6 классы) с элементами мягкой профилизации (7 классы); <p>Предметная область «Иностранный язык» реализуется через преподавание английского и немецкого языков (в 1 классе –1 час в неделю как пропедевтический курс, во 2-4 классах–3 часа в неделю). С 5-го класса изучается второй иностранный язык (2 часа в неделю).</p> <p>Собственно лицей -8 -11 классы :</p>

		<p>-предпрофильная подготовка (8 классы); -система профильного обучения и допрофессиональной подготовки (9-11 классы): Универсальный профиль: 9а (ФГОС ООО: 1 группа – гуманитарная направленность (русский язык, иностранный язык 1, иностранный язык 2); 2 группа – естественно-научная направленность (математика, химия, биология) Гуманитарный профиль: 10а, 11а (ФГОС СОО: русский язык, иностранный язык 1, право) Технологический профиль: 9б (ФГОС ООО: математика, физика, информатика), 10б (ФГОС СОО: математика, физика, информатика), 11б (ФГОС СОО: 1 группа –математика, физика, 2 группа – математика, информатик)</p>
7	Наименование профильных классов с указанием учебных предметов, на которых базируется профильное обучение	<p>Профильное обучение в рамках ФГОС организовано по следующим профилям: 10А, 11А – гуманитарный; 10Б, 11Б – технологический.</p> <p>Учебный план 10-11гуманитарных классов содержит обязательные учебные предметы, три из которых - русский язык, иностранный язык, право – изучаются на углубленном уровне.</p> <p>Учебный план 10 технологического класса содержит учебные предметы, три из которых изучаются на углубленном уровне: математика, физика, информатика.</p> <p>Учебный план 11технологического класса содержит 13 учебных предметов, два из которых изучаются на углубленном уровне при делении класса на группы: 1 группа-математика, физика; 2 группа-математика, информатика.</p> <p>Предполагается открытие в 2019-2020 учебном году 9 класса естественно-научного профиля. Естественно-научная группа — это совместный проект лицея и РГМУ им. акд. И.П. Павлова. В целях расширения знаний учащихся по медико-биологическому циклу, в рамках профориентационной работы на базе ФГБОУ ВО РязГМУ им.ак.</p>
8	Количество обучающихся (в целом по уровням)	<p>Основные характеристики контингента обучающихся следующие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в лицее обучается 670 человек, - в классах с углубленным изучением отдельных предметов – 670 человек; - в рамках начального общего образования – 245 чел. - в рамках основного общего образования – 327 чел - в рамках среднего общего образования – 98 чел. - в рамках профильного обучения (9-11 кл.) - 155 чел.
9	Достижения обучающихся	<p>Обучающиеся, достигшие высоких результатов в интеллектуальной деятельности в 2018, 2019 годах, были награждены именными стипендиями Губернатора Рязанской области одаренным детям: Щекин Анатолий, Конов Марк, Калинин Юлия, Бардадин Илья, Мурлина Виталия, Новикова Александра, Макарова Милена, Комаров Антон, Сеницына Ксения, Зенина Алена именными стипендиями Совета родителей лицея - Щекин Анатолий, Зенина Алена. По результатам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников – 2018, 2019 годов 18 лицеистов были награждены почетным</p>

		<p>знаком «Интеллектуальный потенциал Рязанского края». За отличную учебу и активную общественную работу Куприкова Кира была награждена знаком Губернатора Рязанской области «240-летие Рязанской губернии».</p> <p>В заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников 2018 года приняли участие 4 человека (русский язык – 2 чел., право - 1 чел., обществознание – 1 чел.). Из них стали призерами Зенина Алена (русский язык) и Щекин Анатолий (обществознание).</p> <p>Итоги всероссийской олимпиады школьников 2018-2019 учебного года (на 20.05.19):</p> <p>Муниципальный этап – 115 чел Региональный этап – 27 чел Заключительный этап – Зенина Алена, призер (русский язык) Вузовские олимпиады – 24 человека</p>
10	Оснащение учебных кабинетов	<p>Материально-техническая база лицея в области информационных технологий представлена 89 персональными компьютерами, 67 из которых используется в учебных целях, 30 мультимедийными проекторами, 13 интерактивными досками, 30 многофункциональными устройствами. К узконаправленному оборудованию относятся документ-камеры (5 шт.) в кабинетах начальной школы, истории, физики, русского языка, электронный микроскоп, используемый на уроках биологии, электронный тир для проведения практических занятий по ОБЖ. В лицейской библиотеке создана обширная медиатека, ресурсы которой востребованы как учащимися, так и педагогами разных предметных областей. Доступ к медиатеке осуществляется в читальном зале библиотеки, который оснащен стационарным компьютером, 2 ноутбуками, имеющими выход в Интернет и программы для сканирования и распознавания текстов.</p>
11	Оснащение библиотеки	<p>Материально – техническая база библиотеки лицея соответствует целям и задачам образовательного учреждения. Состояние материально – технической базы в основном соответствует санитарным нормам и пожарной безопасности.</p> <p>Библиотека расположена на первом этаже здания площадью 60 кв.м. В библиотеке ведется информационно-библиографическое обслуживание пользователей с помощью электронного каталога: программа «Аверс: Школьная библиотека», ведется картотека учебной литературы. В библиотеке выделены зона абонемента, читального зала (12 посадочных мест), мультимедийная зона (3 ноутбука, 2 компьютера с возможностью выхода в сеть Интернет для обучающихся, в том числе для использования лицами с ограниченными возможностями здоровья). Библиотека оборудована 12 -ю двусторонними 9 пристенными стеллажами, выделен стеллаж периодической литературы (10 наименований периодической литературы). Читальный зал оборудован местами для занятий с литературой библиотеки.</p> <p>Библиотечный фонд укомплектован учебной и художественной литературой в соответствии с образовательными потребностями лицея. В библиотеке имеется необходимое количество учебной (12300 экз.), художественной литературы (6300 экз.). В библиотечный фонд входит методическая литература (1200 экз), CD, DVD диски (480 экз) для проведения внеурочных занятий и т.д.</p>
12	Мощность пищеблока и	

	оснащение современным технологическим оборудованием	
13	Информация о сетевом взаимодействии с вузами, сузами, учреждениями дополнительного образования	<p>В настоящее время лицей работает в тесном сетевом взаимодействии с вузами Рязани и Москвы. Сетевое взаимодействие реализуется на основе следующих договоров: соглашение о сотрудничестве с Национальным исследовательским университетом Высшая школа экономики (НИУ ВШЭ) № ЦФО/05.18-57 от 08.05.2018; договор о сотрудничестве с МФТИ в организации и проведении олимпиады школьников «Физтех» по физике и математике от 24.02.2014; соглашение о взаимодействии с РГУ имени С.А. Есенина от 01.11.2018; договор с РИРО №43/5у от 20.02.2018; соглашение о сотрудничестве с ГБОУ г. Москвы «Школа №1228 «Лефортово» от 01.01.2018. На стадии подписания Договоры о сотрудничестве с РязГМУ и РГРТУ.</p>
14	Наименование организаций, с которыми взаимодействует школа в рамках государственно-частного партнерства	<p>Лицей является базовой школой НИУ «Высшая школа экономики». Лицей прошел конкурсный отбор и получил статус «Ресурсно-методический центр». Педагоги и обучающиеся принимают активное участие в проектах «Академия старшеклассников», «Лаборатория проектной и исследовательской деятельности», Активно проводится работа по направлениям: «Смешанное обучение» под руководством ординарного профессора Н.В. Любомирской, доктора биологических наук, «Лаборатория проектной и исследовательской деятельности» под руководством кандидата психологических наук, научного руководителя Международной исследовательской школы Обухова А.С.</p> <p>В текущем учебном году лицей получил статус региональной площадки конкурса исследовательских и проектных работ старшеклассников НИУ ВШЭ «Высший пилотаж». 37 участников конкурса «Высший пилотаж-Рязань» из образовательных учреждений города Рязани, Сасово, Скопина защищали свои работы по направлениям: биология, лингвистика, право, экономика.</p> <p>На базе лицея работает Городской центра развития одаренных детей (историко-общественной направленности), обучение проводится преподавателями РГУ имени С.А. Есенина, ФКОУ ВО «Академия права и управления Федеральной службы исполнения наказаний».</p> <p>МАОУ «Лицей №4» - региональная инновационная площадка по теме «Модель открытого образовательного пространства развития одаренных детей» (Приказ министерства образования Рязанской области «О признании организации региональной инновационной площадки» № 1066 от 28.11.2016)</p> <p>МАОУ «Лицей» реализует инновационный проект «Культурологическая модель духовно-нравственного воспитания рязанского школьника» (Приказ управления образования и молодежной политики администрации г. Рязани № 4\1-01-195 от 26.03.19)</p> <p>С 2012 года на базе лицея проводится городская конференция учащихся школ города Рязани «Ступеньки» и «Ступени» (МАОУ «Лицей №4» - соучредитель конференций)</p>