

Гимназия Тюменского государственного университета (далее Гимназия) создана на основании решения Ученого совета Тюменского государственного университета в 1998 г и является структурным подразделением Тюменского государственного университета.

Гимназия осуществляет общеобразовательную подготовку учащихся 10 – 11 классов. В настоящее время контингент обучающихся составляет 344 человека в двенадцати профильных классах: физико-математическом, математическом, естественнонаучном, социально-экономическом, гуманитарно-лингвистическом и социально-гуманитарном.

Образовательный процесс осуществляют высококвалифицированные педагоги. Педагогический коллектив состоит из 30 человек. Из них 3 человека имеют ученое звание доктора наук, 4 - кандидата наук, 1 - Заслуженный учитель РФ, 5 - Почетные работники общего образования РФ, 14 - победители профессиональных конкурсов

Результаты деятельности гимназии за период с 2016 по 2018 гг.

1. Рейтинги гимназии.

Рейтинги	2015/2016	2016/2017	2017/2018
Министерства образования РФ	ТОП- 200	ТОП - 100	ТОП - 100
РАЕХ (Эксперт РА)		ТОП - 100	ТОП- 200 (83 место в РФ)

По итогам всероссийского рейтинга лучших школ России-2017 гимназия вошла в список 100 лучших учебных заведений по всем шести профилям обучения (физико-математическому, математическому, естественнонаучному, социально-экономическому, гуманитарно-лингвистическому, социально-гуманитарному), а также в список 200 лучших учебных заведений, обеспечивающих высокие возможности поступления выпускников в престижные вузы России. В рейтинге Эксперт РА - 83 место в РФ.

2. Участие в олимпиадном движении

Гимназия является лидером олимпиадного движения в Тюменской области. По итогам Всероссийской предметной олимпиады школьников в 2016 - 2018 гг. на муниципальном этапе призовые места заняли 192 человека, на региональном этапе - 104 человека, из них 54 ученика стали победителями.

Активное участие гимназисты принимают в статусных олимпиадах по математике, истории, биологии, физике, химии, обществознанию, географии. По итогам участия в олимпиадах гимназисты становятся студентами, зачисленными на бюджетные места.

Результаты участия гимназистов в олимпиадах в 2016 - 2018 гг.

Учебные годы	Общее число выпускников	Результаты олимпиад		
		Всероссийская предметная олимпиада школьников		Статусные олимпиады
		Региональный этап	Заключительный этап	Межвузовские
2015/2016	170	29	8	35
2016/2017	142	37	4	30
2017/2018	166	38	6	35

Учащаяся гимназии Жигилева Екатерина на Международной олимпиаде по химии (Таиланд) в 2017 году заняла второе место, получив серебряную медаль.

3. Медалисты.

С 2000 года по 2018 год гимназию окончили 2441 человек, из них 496 - с медалью.

Количество учащихся, получивших медали за особые успехи в обучении (за последние 3года).

Год выпуска	Количество выпускников	Из них получили медали
2016	170	44
2017	142	20
2018	166	37

4. Итоги участия гимназии в ЕГЭ.

Эффективность обучения в гимназии подтверждает итоговая государственная аттестация в формате ЕГЭ, по результатам которой гимназия традиционно имеет самый высокий рейтинг в Тюменской области.

Среди выпускников гимназии за период с 2016 по 2018г. 24 человека имеют 100-балльные сертификаты (по русскому языку, географии, математике, информатике, литературе, химии, обществознанию) и 451 выпускник - результаты выше 90 баллов.

Предмет	Кол-во учащихся			Гимназия (средний балл)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Русский язык	169	141	166	87	87	86
Математика	83	75	97	5	5	5
Математика (профиль)	118	91	106	74	72	74
Физика	52	39	34	62,5	55	69,6
Химия	17	12	15	74	68	82
Биология	17	15	16	77	73	79

История	36	37	43	72	70	80
Обществознание	76	63	73	74	72	80
Английский язык	35	40	38	81	82	82
Информатика и ИКТ	23	18	29	75	78	79
География	6	6	5	85	84	89
Литература	13	16	17	68	83	72

5. Результаты поступления выпускников гимназии в вузы.

Благодаря высоким результатам, полученным выпускниками в ходе сдачи экзаменов в формате ЕГЭ, за период с 2016 по 2018г. из 478 человек в ТюмГУ поступили 179 человек, в столичные вузы (г.Москва и г.Санкт-Петербург) - 185 человек, остальные выпускники поступили в вузы Екатеринбурга, Новосибирска, Перми и зарубежные вузы(Швейцария, Чехия). Обучение в столичных вузах проходит весьма успешно. Так решением Ученого Совета физического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова выдано Свидетельство учителю физики гимназии С.Н.Дегтяреву за высокий уровень преподавания физики(2017г.)

Результат поступления выпускников 2016 - 2018гг.

Учебные годы	Общее число выпускников	Поступление в вузы	
		Тюм ГУ	Вузы Москвы и Санкт-Петербурга
2015/2016	170	74	55
2016/2017	142	52	58
2017/2018	166	53	72

Большое влияние на выбор вуза при поступлении выпускников оказывает профориентационная работа, проводимая в гимназии. Она включает в себя тематические классные часы по теме: «студенческая жизнь в ТюмГУ» встреча с выпускниками прошлых лет, успешно окончившими ТюмГУ, участие в совместных мероприятиях – открытых уроках по иностранным языкам, проводимых иностранными студентами, обучающимися в ТюмГУ; сотрудничество с иностранными преподавателями Школы перспективных исследований; организация профориентационной работы совместно и институтами ТюмГУ, традиционное участие в работе Малого истфака, Малого мехмата, Школе юного микробиолога, Школе юного журналиста, очно-заочной школе юных исследователей «Первые шаги в науке» (биология, физика, химия, география, математика, информатика, история).участие в Днях Науки, в очно- заочных школах, в школе"Квадрат Декарта", "Гуманитарис".

6. Взаимодействие гимназии с образовательными структурами г.Тюмени и Тюменской области.

За время своего существования гимназия стала признанным лидером в системе общего образования Тюменской области, центром создания и распространения передового педагогического опыта. На базе гимназии проводятся курсы повышения квалификации учителей, проходят городские и областные научно-методические семинары, проводятся областные олимпиады, организуется тьютерское обучение учителей г. Тюмени по подготовке учащихся к ЕГЭ, сетевая школа по физике, химии, истории, обществознанию, математики для учащихся старших классов и учителей ОУ Тюменской области. Например, сетевая школа по физике для учащихся старших классов и учителей ОУ Тюменской области (Ялуторовск, Заводоуковск, Тюменский район и т.д.). «Олимпиадная физика. Креативные методы решения сложных задач» (2016, 2017 гг.)

Подобная работа осуществляется гимназией совместно с ТОГИРРО (выписка из протокола №2 заседания Ученого Совета ТОГИРРО от 6 апреля 2017 года о присвоении статуса инновационной площадке гимназии ТюмГУ сроком на три года) и ГИМЦ г. Тюмени (подтверждение о том, что гимназия ТюмГУ является площадкой МАОУ ИМЦ г. Тюмени по распространению инновационного педагогического опыта).

7. Инновационная и методическая деятельность гимназии.

В соответствии с программой развития гимназия работает по теме "ПОСТРОЕНИЕ РЕСУРСНОЙ МОДЕЛИ ЛИЧНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПРОФИЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ", в которой предусматривается особая роль креативной личности, ее творческого и интеллектуального потенциала.

С целью повышения качества изучения английского языка в гимназии налажена работа творческой коммуникативной лаборатории:

- "История и культура Европы" (Дэвид Кампински, США)- элективный курс с носителем языка;
- проведение уроков физики, химии, биологии, географии, литературы и других предметов на английском языке (социально-педагогический проект).

Большую роль в формировании устойчивого интереса к обучению, умению креативно мыслить играет летняя академическая школа, проводимая ежегодно на базе гимназии в июне, представленная различными темами предметных курсов, позволяющих углубить знания учащихся.

Педагогический опыт учителей гимназии был представлен на международном симпозиуме "Ментальные ресурсы личности" в Институте психологии РАН (2016 г.), всероссийская научно-практическая конференция "Фундаментальные и прикладные

исследования современной психологии: результаты и перспективы развития, 16-17 ноября 2017г., посвященной 45-летию ИП РАН.

Учителя принимают активное участие в работе лаборатории креативной педагогики, выступая с докладами на научной сессии Тюменского научно-образовательного центра Российской академии образования. 22.11.2017г

Гимназия является стажировочной площадкой для студентов ТюмГУ, которые проходят педагогическую практику на базе гимназии.

В 2017 годах в процессе педпрактики проводились мероприятия, направленные на отработку методики формирования исследовательской компетентности студентов-педагогов через решение практико-ориентированных проектно-исследовательских задач. Опыт опубликован в коллективной монографии "Подготовка педагога-исследователя в университетском образовании" под руководством В.И. Загвязинского, 2017г.

Направленность образовательного процесса гимназии на развитие личности учащихся, раскрытие их интеллектуального, творческого потенциала, организацию системы индивидуальной работы позволили педагогическому коллективу гимназии добиться высоких результатов в деятельности.

Обобщенные результаты инновационной деятельности гимназии нашли свое отражение в монографии директора гимназии С.Н. Дегтярева "Развивающее креативно ориентированное обучение: проектирование и реализация в старшей школе", 2015г.

8. Воспитательная работа в гимназии

Основные направления внеучебной воспитательной работы.

- Интеллектуальное;
- Нравственно-патриотическое;
- Валеологическое;
- Художественно-эстетическое

Интеллектуальное направление

Регулярное участие команд «Что? Где? Когда?» (10 и 11 классы) во внутривузовых, городских, областных и региональных играх. Благодаря высокому уровню подготовленности и регулярным тренировкам команда знатоков имеет высокие результаты.

Результаты за три предыдущих года:

2015-2016 учебный год

- Диплом 3 степени на Чемпионате первокурсников по интеллектуальным играм, ТюмГУ;
- Диплом 1 степени в Открытом кубке по игре «Что?Где?Когда?», г. Тюмень;

15 место из 40 команд на XV Чемпионате России по игре «Что?Где?Когда?» среди школьных команд (Липецкая область);

- Диплом I степени на XIX спартакиаде общеобразовательных организаций Тюменской области по шахматам (г. Ялуторовск, 14-18.10.2015).

2016-2017 учебный год

- Диплом 2 степени, номинация «Что?Где?Когда?» в чемпионате первокурсников по интеллектуальным играм, ТюмГУ;

- Диплом 1 степени, номинация «Младший зачёт» в чемпионате по интеллектуальным играм ТюмГУ «Университетские династии» (25.01.2017);

- Дипломы 2,3 степени, номинация «Что?Где?Когда?» в чемпионате г.Тюмени по игре «Что?Где?Когда?» среди общеобразовательных организаций;

- Гран-При в викторине «Своя игра: Космос» на VII Тюменском фестивале науки г. Тюмень;
- Диплом победителя в игре «ЧГК» на английском, ТюмГУ (среди русских и иностранных студентов)

2017-2018 учебный год

- Диплом 1 степени, номинация «Что?Где?Когда?» (1.04.2018) ;

- Диплом 1 степени, номинация «Мультиигры» (1.04.2018) на чемпионате Тюменской области по игре «Что?Где?Когда?» среди школьников;

- Диплом 1 степени, номинация «Младший зачёт» (25.01.2018) на чемпионате по интеллектуальным играм ТюмГУ «Университетские династии»;

- Дипломы 1 и 3 степени (две команды) по итогам сезона из 12 игр (19.05.17) Премьер-лиги ТюмГУ по интеллектуальным играм Всезон;

- Победитель турнира «Мультиигры» (2018г.) на чемпионате Тюменской области по игре «Что?Где?Когда?» среди школьников;

- Победитель турнира «Что?Где?Когда?» (2018г.) на чемпионате Тюменской области по игре «Что?Где?Когда?» среди школьников

Нравственно-патриотическое

направление включает в себя, кроме уроков литературы, истории и классных часов, литературные гостиные, встречи за круглым столом с почётными гражданами нашего города, участие в городских конкурсах знатоков истории, а также экскурсионные поездки по городам России с целью более близкого изучения их истории. Одним из самых любимых городов гимназистов является Санкт-Петербург, который они ежегодно посещают во время каникул. Подобные экскурсии очень помогают в работе по формированию художественно-эстетического вкуса учащихся.

В родном городе гимназисты – частые гости различных театральных постановок Тюменского драматического театра, Молодежного театра Ангажемент им.В.С.Загоруйко,

художественных выставок и музейных гостиных, проводимых Тюменским музеем изобразительных искусств. Давняя традиция гимназии – посещение концертов Тюменской областной филармонии по абонементам для старшеклассников «Литературная гостиная».

Традиционные мероприятия патриотической направленности:

- встречи и экскурсии патриотической программы «Звезда» совместно с ГАУК ТО «Музейный комплекс им. И.Я. Словцова»;
- акция «Уроки Великой войны»(совместно: гимназия ТюмГУ - Тюменское региональное отделение Всероссийской общественной организации «Молодая Гвардия Единой России»);
- встречи с ветеранами Вов;
- участие в параде Победы 9 мая

Одними из важнейших в гимназии являются мероприятия валеологической направленности. Педагоги применяют здоровьесберегающие технологии. Гимназисты ежегодно выступают на научно-практических конференциях с учебными исследованиями по темам здоровья. Для них регулярно организуются медицинские осмотры гимназистов, выполняются календарные прививочные и др. профилактические медицинские мероприятия совместно с МСЧ ТюмГУ. Совместно с кафедрой физического воспитания ТюмГУ проведены Дни здоровья на базе Центра зимних видов спорта ТюмГУ, внутригимназические соревнования, товарищеские встречи со студентами и школьниками по футболу, баскетболу, шахматам.

Художественно-эстетическое направление

В гимназии сформированы свои традиции: ежегодно 11-классники принимают в свою дружную семью новых учащихся, встречая новичков на дне Знаний 1.09. и посвящая их в гимназисты на специальном празднике;

к Дню учителя и 8 Марта обязательно готовятся поздравления и концертные программы; регулярно проводятся конкурсы фото- и поздравительных газет, поделок, ёлочных игрушек.

Первыми помощниками в проведении любых мероприятий и решений различных вопросов являются представители Управляющего Совета, родительский комитет гимназии. Высшим органом ученического самоуправления является Ученический совет гимназии.

В гимназии действует система морального и материального стимулирования. Наиболее отличившимся в учебе учащимся в соответствии с Положением о стипендиальном фонде и назначении стипендии назначается стипендия за счет внебюджетных средств гимназии. За время существования гимназии ректорскими стипендиатами стали 402 обучающегося.