Работа с одаренными детьми

Создание системы поддержки талантливых детей - одно из приоритетных направлений работы гимназии.

Цель: выявление и поддержка талантливых детей.

Задача: создание условий, способствующих их оптимальному развитию.

Основные направления деятельности:

- внедрение и развитие современных образовательных технологий и образовательных программ педагогами гимназии;
- информирование педагогов и обучающихся о проведении интеллектуальнотворческих мероприятий различного уровня и организация их участия;
- поддержка педагогами гимназии одаренных обучающихся в различных образовательных областях и их сопровождение;
- организация работы научного общества учащихся;
- организация участия одарённых детей в различных конкурсах и конференциях,
- психолого-педагогическое сопровождение одарённых детей;
- организация школьных мероприятий, направленных на раскрытие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся гимназии;
- создание банка творческих работ обучающихся по итогам научно-практических конференций, конкурсов.

В июне 2019 года был проведен анализ работы учителей-предметников с одарёнными обучающимися по развитию их творческих способностей и индивидуальных особенностей. В рамках контроля посещались уроки и индивидуальные занятия у учителей-предметников, проверялись электронные журналы, были проанализированы результаты участия обучающихся в различных конкурсах и предметных олимпиадах.

В результате проверки было выявлено, что учителя-предметники ведут целенаправленную работу с обучающимися, имеющими повышенную мотивацию к учению. Одарённые в определённой предметной области ученики имеют отличные оценки по данному предмету. В 2018-2019 учебном году в состав научного общества учащихся «Старт в науку» вовлечено 110 учеников гимназии. В гимназии имеется и постоянно обновляется банк одарённых обучающихся в творчестве, спорте, предметных областях. Среди всех обучающихся выделяется группа особо одарённых школьников, у которых имеются стабильно высокие достижения в области одарённости. В рамках работы с одарёнными учениками учителя-предметники проводят целенаправленную работу. Привлекают обучающихся к участию в интеллектуальных и творческих конкурсах, предметных олимпиадах, исследовательских проектах.

22 февраля 2019 года состоялась школьная итоговая учебно-практическая конференция школьников «Старт в науку», на которой были представлены самые лучшие исследовательские работы обучающихся. На конференции присутствовали почетные гости: Логачев Иван Александрович, заместитель начальника отделения АО «Композит», к.т.н., председатель Комиссии по Науке и образованию общественной палаты г.о. Королев; Гусаков Максим Сергеевич, начальник сектора АО «Композит», к.т.н., заместитель председателя Комиссии по Науке и образованию общественной палаты г.о. Королев.

На протяжении трех дней, с 18 по 20 февраля 2019 года работали научные секции («Русский язык и литература», «История и обществознание», «Биология, география, химия», «Математика, физика», «Начальная школа», «Английский язык»), где ученики научного общества «Старт в науку» защищали свои проекты. По итогам работы от каждой секции на итоговую конференцию выдвигался один проект.

Всего на конференции представлено 50 проектов, написанных 71 обучающимся под руководством 19 учителей гимназии:

- 1. Мачкова Н.Е. учитель начальных классов;
- 2. Воробьева А.И. учитель начальных классов;
- 3. Седова О.Ю. учитель начальных классов;
- 4. Чемоданова Д.Р. учитель начальных классов;
- 5. Устимова Н.В. учитель русского языка и литературы;
- 6. Рябко Т.Ю. учитель русского языка и литературы;
- 7. Наркулова Ю.А. учитель русского языка и литературы;
- 8. Климова О.С. учитель русского языка и литературы;
- 9. Луганская А.А. учитель русского языка и литературы;
- 10. Титова О.Н. учитель истории и обществознания;
- 11. Поддубная О.Н. учитель математики;
- 12. Шавыкина И.А. учитель математики и физики;
- 13. Коваленко Н.Ф. учитель математики;
- 14. Самарин А.Л. учитель химии;
- 15. Сороколет А.С. учитель географии и английского языка;
- 16. Тарыгина Г.А. учитель биологии и химии;
- 17. Карасева И.Г. учитель английского языка;
- 18. Измайлова А.В. учитель английского языка;
- 19. Махова В.И. учитель английского языка.

Внеклассная работа по предмету (кроме различных олимпиад)

ФИО	Дата	Мероприятие	ФИ, класс	Результат
учителя				
Климова		Авдеев Никити,5А	Участник	
O.C.		буктрейлеров	Пехкель Александр, 5A	Участник
Боброва О.А.	февраль 2019	Школьный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика -2019»	Фирсова Дарья, 10 А	Победитель
	февраль 2019 февраль 2019 март 2019	Школьный конкурс поэтов «Новый старт» Конкурс буктрейлеров Муниципальный этап конкурса юных чтецов «Живая классика-2017»	Фатеев Максим, 10 Б Волкова Дарья, Карманова Анастасия, 10 А Фирсова Дарья, 10 А	Победитель Участники Лауреат
	март 2019	Городской конкурс чтецов «Как наше слово отзовётся»	Фирсова Дарья, 10 А	Лауреат

Рябко Т.Ю.	Февраль	Международный	ФИ, класс	Участники
1,1010 1,101	2019	творческий конкурс	Соломина Валерия	
	2019	«Пусть слово доброе	9Б	
		душу разбудит»	Коптева Настя 9	
		душу разоудит//	Базанова Софья 8 В	
	Март	Муниципальный	Медведева Настя 8	
	2019	конкурс «Профессия,	А	X7
	2019			Участник
		которую я	Савина Виктория 9	
	<i>*</i>	выбираю»	Γ	
	Февраль	Муниципальный		Участник
	2019	конкурс «Как слово	Бодю Даниил 8 А	J 140111111
		наше отзовется»		
	Март	Всероссийский		Участник
	2019	конкурс творческих	Потапова Мария	7 100 111111
	_019	работ	2019	
		старшеклассников	2019	
		«Идеи Д. С.		
		Лихачева и		
Матанцева	Форроди	Современность»	66	Ринторина
Н.А.	Февраль 2019	Конкурс знатоков	00	Викторина
п.А.	2019	русского языка		
	Март	Школьный и	Ченцова С.	Победитель
	20189	муниципальный	10114020 0.	школьного и
	_0107	этапы		городского
		Всероссийского		этапов
		конкурса юных		Station
		чтецов «Живая		
		чтецов «живая классика -2019»		
		классика -2019»		
	II	IMO учителей физическ	ой культуры	
ФИО	Дата	Мероприятие	ФИ, класс	Результат
учителя				
	24.09.2018	Муниципальный этап		
Бабенко Л.Н.		соревнований	5Б класс	
Бабенко А.В.		«Президентские		6 место
		состязания»		
Бабенко А.В.	08.10.2018	Муниципальный этап		8 место
		соревнований по		
		шахматам		
	15-	Муниципальный этап		4 место
Бабенко А.В.	16.10.2018	соревнований по		
		шашкам		
Бабенко Л.Н.	26.09.2018	Муниципальный этап	7А класс	15 место
Усенков		соревнований		
А.Ю. Фриц		«Президентские		
В. Ю.		состязания» 7 класс		
Григорян				
B.A.				
	13-	Муниципальный этап	Команда девушек	1 место
Мартынова	14.11.18	соревнований по	Команда юношей	
L	1	1 4		

А.Б.		плаванию		4 место
Дюкарева		111111111111111111111111111111111111111		1 110010
M.B.				
Бабенко Л.Н.	20.11.2018	Муниципальный этап	5 класс	8 место
Бабенко А.В.		соревнований «		
		Веселые старты»		
Бабенко Л.Н.	05.02.2019	Муниципальный этап	5-6 класс классы	9 место
Дюкарева		соревнований по		Лукьянова.А-
M.B.		лыжным гонкам		2 место
Бабенко А.В.				(лично)
Фриц В. Ю.				
Григорян				
В.А. Бабенко	05.02.2019	Муниципальный этап	1-4 классы	3 место
Л.Н	03.02.2019	соревнований по	1-4 классы	3 Mec To
Бабенко А.В.		лыжным гонкам		
Baochko 11.B.	10-	Городские	1-4 классы	2 место
Бабенко А.В.	12.12.2018	соревнования по	1 i ividoobi	2 110010
Swe Cince 11.5.	12,12,2010	шахматам		
		« Белая ладья»		
	29-	Турнир по мини-	6-7 классы	участие
Фриц. В.Ю.	30.01.2019	футболу на призы		
		ВООВ «Боевое		
		Братство»		
Бабенко А.В.	11-	Комплексная	6-7 классы	участие
Фриц В. Ю.	13.03.2019	Спартакиада среди		
Григорян		команд школьных		
B.A.		спортивных клубов		
Бабенко А.В.	15-	ОУ по мини-футболу		
Фриц В. Ю.	18.04.19	Муниципальный этап соревнований по		6 место
Григорян	10.04.17	мини-футболу	7-9 классы	O MCCTO
B.A.		девушки	/ / Kitacobi	
Бабенко А.В.	май- июнь	Турнир по футболу		
		«Кожаный мяч"	сборная команда	
			1	2 место
D 6			T ~	n "
Бабенко Л.Н.	ноябрь	Сдача норм	I ступень - 5	Золотой
Мартынова		Всероссийского	II ступень -97	значок – 27
А.Б.		комплекса ГТО IV –V ступеней	III ступень -6	Серебряный значок – 78
Дюкарева		ту – у ступеней	IV ступень -2 V ступень -26	значок – 78 Бронзовый
M.B.			V CTYTICHB -20	значок - 31
) / ·	0.5	
Бабенко Л.Н.		Муниципальный этап	9 Б	2 место в
	сентябрь -	областного слета		строевой
	октябрь	отрядов ЮДП Московской области		подготовке
		IVIOCRODURUM UUMACIM		
Бабенко Л.Н.	сентябрь -	Всероссийская	9 Б	участники
	октябрь	интернет-олимпиада		
		по правилам		

		дорожного движения		
	ШМ	О учителей истории, об	ществознания	
Титова О.Н.	Сентябрь 2018г	«Отечественная война 1812 г» Оформление выставки в кабинете №222		Участники
Титова О.Н.	Октябрь 2018	Интеллектуальная игра «Умники и умницы»	7а.7б.7в.7г.7д	Участники
Титова О.Н.	09.12.18	Экскурсия в Кремль- музей «Оружейная палата»	9а,8в	Участники
Титова О.Н.	20-21 мая 2019	Эрудиты- в знаниях маститы. Викторина	8б,7а,7б.7в.7г.7д	Участники
Голубцов И.А.	07.05.2019	Смотр строя и военной песни	7-e,8-e,10-e	Участники
Гринева Ю.Е	30.01.2019	Встреча учеников 56 с ветераном войны Лесняк Ю.Д. в школьном музее	56	Участники
Гринева Ю.Е.	28.01.2019	День памяти в музее. Тема: «Блокадный Ленинград»	5-6 классы	Участники
Гринева Ю.Е.	16.02.2019	16.02.2019 Экскурсия в музей 56 ИЗО им. Пушкина		Участники
Гринева Ю.Е.	09.03.2019	Экскурсия в историческом музее г. Королева по теме «Наш Гагарин»	Совет школьного музея	Участники
Гринева Ю.Е.	07.05.2019	Посадка именного дерева липы к Дню Победы	56	Участники
Титова О.Н.	4-6.12.19	День героев Отечества: 165 лет со Дня победы русской эскадры под командованием П.С.Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп	9а,9б,9в.9г	Участники
Гринева Ю.Е.	22.11.18	Ладога-дорога жизни	5-6 классы	Участники
Титова О.Н.	21.05.19	Открытый урок парламентаризма	8а,9а,9б,9в	Участники
Титова О.Н.	18-20.03.19	Россия и Крым. Мы вместе	7a,76,8a	Участники
Масленнико ва Л.А., Титова О.Н.		12 –е Городские Рождественские образовательные чтения: «Молодежь:	6 чел.	Участники

		свобода и		
		ответственность»		
Титова О.Н.		Колесо истории «Королев - космическая столица России	6 чел	Участники
		10001111		
	WD 46			
	ШМС) учителей биологии, ге	ографии, химии	
Тарыгина Г.А.	10.04.2019	Марафон по решению задач по химии	Вуль Маргарита, 8а Гукасян Эдгар, 8а Иванов Егор, 8б Парамонова Алена,	2 место 1 место Участник Участник
			9в Солдатов Владислав, 9в	участник
	23.05.2019	Урок «Зубастые истории» для обучающихся 3 классов по профилактике стоматологического	Фирсова Дарья, 10а Моисеева Мария, 10а	
	IIIMO sar	здоровья пителей математики, фиг	anch andonwaruch	
Битиева Д.К.	27.03.19	Математический	6 ВГ	участник
витиева д.к.	27.03.17	КВН Школьный уровень	O DI	y ide i i i i i
Поддубная О.Н.	18.03.19	Математическая игра «Крестики-нолики» Школьный уровень	10АБ	участник
	22.03.19	«Математический брейн – ринг» Муниципальный уровень	10Б	участник
Рехтина М.С.	21.03.2019	Математическая викторина Муниципальный уровень	7Б и 7Г	участник
Трещенкова И.В.	26.03.19	Математический КВН Школьный уровень	5БВГ	участник
		Международный математический конкурс-игра «Кенгуру»	5 кл.	участник
	I	ШМО учителей английс	кого языка	•
Карасёва И.	Май 2019	Фестиваль	11	призёры
Γ.		сценического		

Махова В. И Машаева С. М.	февраль- март 2019	творчества на английском языке, посвященный Дню Шекспира Муниципальный уровень IX Международный конкурс «Занимательный английский»	14	участники
		ШМО учителей начальн	юй школы	
Бубнова А.И., Седова О.Ю.	декабрь	Муниципальный конкурс сочинений «Моя семья»	7	Победитель 1, призер 1

Результативность внеклассной работы по предмету

Уровень конкурса,	Ke	оличество (ч	нел.)	Количество конкурсов,
конференции	участники	призеры	победители	конференций
	ШМО учит	телей русско	ого языка и лит	сературы
Школьный	31		3	4
Муниципальный	8		1	5
Региональный				0
Всероссийский	1			1
Международный	5			1
Всего	45	0	4	11
	ШМО	учителей фи	зической куль	гуры
Школьный	1-11 класс			
Муниципальный	1-9 класс	3	1	12
Региональный				
Всероссийский	8-11 классы	109	27	1 (ΓΤΟ)
Международный				
Всего	1-11 класс	112	28	13
	ШМО уч	ителей исто	рии, общество	знания
Школьный				3 экскурсии, 11
				мероприятий
Муниципальный	12			2
Региональный				
Всероссийский				
Международный				
Всего	12			16 (из них 3 экскурсии)
		гелей биоло	гии, географии	и, химии
Школьный	3	2	1	2
Муниципальный				
Региональный				
Всероссийский				
Международный				

Всего	3	2	12	2			
ШМО учителей математики, физики, информатики							
Школьный	5,6,10 кл			3			
Муниципальный	7б,7г,8 чел.			2			
Региональный							
Всероссийский							
Международный							
Всего	5-10 кл.			5			
	ШМС	учителей ан	нглийского язі	ыка			
Школьный							
Муниципальный	11			1			
Региональный							
Всероссийский							
Международный	14			1			
Всего	25			2			
ИТОГО	85 чел	112	44	41			
	(1-11 классы)						

Кол-во участников, призеров, победителей по уровням						
Уровень конкурса,	Ко	оличество (ч	ел.)	Количество конкурсов,		
конференции	участники	призеры	победители	фестивалей		
Муниципальный	86	3	0	3		
Региональный	0	3	2	2		
Всероссийский	143	109	28	2		
Международный	19	0	0	2		

Вывод: таким образом, в конкурсах, в спортивных соревнованиях, фестивалях, КВН, викторинах (без учета проектов обучающихся и олимпиад) охвачены все обучающиеся гимназии. В 41 мероприятии, где предусмотрено оценивание результативности с присуждением места, 146 человек являются победителями и призерами.

Проведение общешкольных мероприятий

ФИО учителя	Дата	Мероприятие К			
	ШМО учи	телей русского языка и литературы			
Устимова Н.В.	14.11.2019	Конкурс "Русский медвежонок-	2-11		
		языкознание для всех"			
Устимова Н.В.	25.02.2019	Литературная гостиная "Этот мир	7-8		
		очарований, этот мир из серебра"			
Устимова Н.В.	11.04.2019	Брейн-ринг "Двенадцать стульев"	7-8		
Матанцева Н.А.	Ноябрь 2018	Конкурс чтецов 5-			
		«Россия-многонациональная страна!»	6б		
	ШМО	учителей физической культуры			
ФИО учителя	Дата	Мероприятие	Класс		
Малов М.В.	04.09.2018	Школьная Спартакиада учащихся	3 классы		
Бабенко Л.Н.		гимназии №18 им. И.Я.Илюшина:			
Мартынова А.Б.			5-6		
Дюкарева М.В.		Веселые старты Соревнования			

Бабенко А.В.		по плаванию	классы
Усенков А.Ю.			IGIGO O DI
Фриц В. Ю.		Турнир по футболу	8-9
Григорян В.А.		Турнир по баскетболу	классы
Ильенко С. В.		турнир по оаскетоолу	10-11
		Турнир по волейболу	классы
Бабенко Л.Н.	28.09.2018	Школьная Спартакиада учащихся	9-
Мартынова А.Б.	20.03.2010	гимназии №18 им. И.Я.Илюшина в рамках	11класс
Дюкарева М.В.		Дня сердца «Мое сердце, твое сердце»:	
Бабенко А.В.		дня сердца «мое сердце, твое сердце».	
Усенков А.Ю.		« Спорт-это здоровье»	
Фриц В. Ю.		w stroke sto spokestow	
Григорян В.А.			
Ильенко С. В.			
Бабенко Л.Н.	Октябрь	Школьный этап соревнований	3 кл., 3б
Бабенко А.В.		«Президентские состязания»	5 кл., 5б
Усенков А.Ю.		-	6 кл., 6г
Фриц В. Ю.			7 кл., 7а
Григорян В.А.			8 кл., 8г
Ильенко С. В.			10 кл.,
T. 6	02 04 04 2040		10a
Бабенко Л.Н.	03-04.01.2019	Спортивный праздник:	1 классы
Мартынова А.Б.		«Папа, мама, я - спортивная семья!»	
Дюкарева М.В. Бабенко А.В.			
Усенков А.Ю.			
Фриц В. Ю.			
Григорян В.А.			
Ильенко С. В.			
Малов М.В.	21.02.2019	« Русские богатыри» - конкурс	Сборны
Бабенко Л.Н.	21.02.201)	посвященный Дню защитника Отечества	е
Мартынова А.Б.		посыщенным дию защитима оте постьа	9-11
Дюкарева М.В.			классов
Бабенко А.В.			1010000
Усенков А.Ю.			
Фриц В. Ю.			
Григорян В.А.			
Ильенко С. В.			
		елей истории, обществознания	
Титова О.Н.	26.04.19	Тестирование по истории Великой	9а,9б,9в,
Масленникова		Отечественной войны	9г,10а,1
Л.А.			0б.11a,1
			16
			7а,7б.7в.
E 10 E	10.02.10	D. K.	7Γ
Гринева Ю.Е.	18.03.19	Россия и Крым. Мы вместе	5-6 кл.
Масленникова	30.11.2018г	Международная акция «Тест по истории	9-11
Л.А.,Титова О.Н.	IIIMA	Отечества»	классы
Потока ОП		гелей технологии, изо, музыки	N O M
Петова О.Н.	02.11.18	"Посвящение в гимназисты"	xop
Петова О.Н.	11.01.19	Музыкальная викторина "Как я знаю	4-e

		музыку"	классы		
Петова О.Н.	07.03.19	Праздник 8 Марта	хор		
Петова О.Н.	08.05.19	Праздник 9 Мая	хор		
Ревенкова О.Ю.	14.12.19	Новогодняя ярмарка			
Рычагова В.И.					
ЮдинВ.В.					
Ревенкова О.Ю.	O3.19	Выставка «Творчество наших детей» ко			
Рычагова В.И.		дню открытых дверей в рамках			
ЮдинВ.В.		предметной недели			
Рычагова В.И.	05.19	Выставка к фестивалю Российской и			
ЮдинВ.В.		Индонезийской культур.			
Казьмина Э.И.	15.03.19	Прощай, букварь!	1-ые		
			классы		
Казьмина Э.И.	07.03.19	Праздник 8 Марта	Начальн		
			ые		
			классы		
Казьмина Э.И.	06.06.19	Конкурс инсценированной военно-	3-6		
		патриотической песни «Строки, опалённые	классы		
		войной»			
	ШМО учителей математики, физики, информатики				
Махрова И.В.	12.04.19	Космический десант			

Участие обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников

Школьный этап ВсОШ

В школьном этапе ВсОШ приняли участие 757 обучающихся МБОУ «Гимназия № 18 имени И.Я. Илюшина»

№ п/п	Предмет	Количество участников	Количество призёров	Количество победителей
1	Английский язык	84	19	0
2	Астрономия	3	0	0
3	Биология	62	8	0
4	География	54	7	0
5	ДКП	2	0	0
6	ИЗ	6	6	0
7	Информатика	5	0	0
8	История	30	23	2
9	Литература	59	11	1
10	Математика	124	30	4
11	MXK	4	0	0
12	Обществознание	40	35	2
13	Жао	9	0	0
14	ОПК	78	22	0
15	ОПД и ПЗ	4	0	0
16	Право	7	6	1
17	Русский язык	98	25	0
18	Технология	18	0	0
19	Физика	23	1	0
20	Физическая культура	45	1	0

21	Химия	28	0	0
22	Экология	13	1	0
23	Экономика	1	0	0
ИТОГО:		757	195	10

Муниципальный этап

В муниципальном этапе ВсОШ приняли участие более 175 обучающихся МБОУ «Гимназия № 18 имени И.Я. Илюшина». Из них 2 человека победители, 34 – призеры.

№ п/п	Предмет	Количество	Количество	Количество
	_	участников	призёров	победителей
1	Английский язык	22	5	0
3	Биология	12	2	0
4	География	8	0	0
6	ИЗ	6	0	0
8	История	15	2	0
9	Литература	10	5	1
10	Математика	12	2	0
12	Обществознание	39	6	0
14	ОПК	22	9	0
16	Право	7	0	0
17	Русский язык	10	3	1
18	Технология	1	0	0
19	Физика	5	0	0
21	Химия	2	1	0
24	Китайский язык	2	1	0
25	Испанский язык	1	1	0
26	Французский язык	1	0	0
итого:		175	37	2

Учебный предмет	ФИО обучающегося	Статус	ФИО педагога
Литература	Ковальчук Дарья Олеговна	победитель	Рябко Татьяна Юрьевна
	Андрианова Елизавета Владимировна	призёр	Боброва Ольга Алексеевна
	Браварец Алина Дмитреевна	призёр	Рябко Татьяна Юрьевна
	Ченцова Светлана Сергеевна	призёр	Матанцева Нина Анатольевна
	Олейник Анна Сергеевна	призёр	Боброва Ольга Алексеевна
	Попова Дарья Денисовна	призёр	Боброва Ольга Алексеевна
История	Евдокимова Мария Денисовна	призёр	Масленникова Людмила
		призер	Алексеевна
	Олейник Анна Сергеевна	призёр	Масленникова Людмила
		призер	Алексеевна
Химия	Кузьмичёв Павел Павлович	призёр	Самарин Андрей Львович

Ковальчук Дарья Олеговна	призёр	Машаева Самира Мурадовна
Вуль Маргарита Владимировна	призёр	Махова Валентина Ивановна
Браварец Алина Дмитриевна	призёр	Машаева Самира Мурадовна
Рыкова Полина Сергеевна	призёр	Карасёва Ирина Геннадиевна
Шаталов Иван Владимирович	призёр	Карасёва Ирина Геннадиевна
Ковальчук Дарья Олеговна	призёр	Рябко Татьяна Юрьевна
Базанова Софья Игоревна	призёр	Рябко Татьяна Юрьевна
Ченцова Светлана Сергеевна	призёр	Матанцева Нина Анатольевна
Евдокимова Мария Денисовна	победитель	Боброва Ольга Алексеевна
Вуль Маргарита Владимировна	призёр	Глушанкова Ирина Михайловна
Фирсова Дарья Андреевна	призёр	Тарыгина Галина Анатольевна
Сибгатуллина Камилла Николаевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Золотарева Татьяна Евгеньевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Клёва Ульяна Михайловна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Полуянова Алиса Витальевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Роменская Анна Сергеевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Салмова Мария Антоновна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Лукьянова Арина Ивановна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Попова Софья Александровна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Агеева Алена Евгеньевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Архипова Анастасия Дмитриевна	призёр	Коваленко Нелли Фаридовна
Балакирева Виктория Дмитриевна	призёр	Рехтина Марагита Сергеевна
Дигина Ольга Алексеевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Андрианова Елизавета Владимировна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Евстафьева Дарья Николаевна	призёр	Гринёва Юлия Евгеньевна
Ковальчук Дарья Олеговна	призёр	Уралова Людмила Константиновна
Соболева Татьяна Алексеевна	призёр	Уралова Людмила Константиновна
Чевордаева Алина Николаевна	призёр	Уралова Людмила Константиновна
Куликова Екатерина	призёр	Иванова Татьяна Валерьевна
Александровна		
	Вуль Маргарита Владимировна Браварец Алина Дмитриевна Рыкова Полина Сергеевна Шаталов Иван Владимирович Ковальчук Дарья Олеговна Базанова Софья Игоревна Ченцова Светлана Сергеевна Евдокимова Мария Денисовна Вуль Маргарита Владимировна Фирсова Дарья Андреевна Сибгатуллина Камилла Николаевна Золотарева Татьяна Евгеньевна Клёва Ульяна Михайловна Полуянова Алиса Витальевна Роменская Анна Сергеевна Салмова Мария Антоновна Лукьянова Арина Ивановна Попова Софья Александровна Агеева Алена Евгеньевна Архипова Анастасия Дмитриевна Балакирева Виктория Дмитриевна Дигина Ольга Алексеевна Андрианова Елизавета Владимировна Евстафьева Дарья Николаевна Ковальчук Дарья Олеговна Соболева Татьяна Алексеевна Чевордаева Алина Николаевна Куликова Екатерина	Вуль Маргарита Владимировна призёр Браварец Алина Дмитриевна призёр Паталов Иван Владимирович призёр Ковальчук Дарья Олеговна призёр Базанова Софья Игоревна призёр Ченцова Светлана Сергеевна призёр Евдокимова Мария Денисовна призёр Фирсова Дарья Андреевна призёр Сибгатуллина Камилла призёр Сибгатуллина Камилла призёр Полуянова Алиса Витальевна призёр Полуянова Анастасия дризёр Салмова Мария Антоновна призёр Попова Софья Александровна призёр Попова Софья Александровна призёр Агеева Алена Евгеньевна призёр Архипова Анастасия дмитриевна Балакирева Виктория дмитриевна Дигина Ольга Алексеевна призёр Ковальчук Дарья Олеговна призёр Соболева Татьяна Алексеевна призёр Призёр Призёр Попова Софья Алексеевна призёр Призёр

Региональный этап

Ī	№ п/п	Предмет	Кол-во	Кол-во	Количеств	ФИО	ФИО
			участник	призёров	0	призёра	подготовившего

		ОВ		победител ей		преподавателя
1	История	1	0	0	-	-
2	Обществоз нание	2	1	0	Соболева Татьяна Алексеевна	Уралова Людмила Константиновна
3	Русский язык	1	1	0	Евдокимова Мария Денисовна	Боброва Ольга Алексеевна
4	Литература	3	3	0	Ченцова Светлана Сергеевна	Матанцева Нина Анатольевна
					Олейник Анна Сергеевна	Боброва Ольга Алексеевна
					Попова Дарья Денисовна	Боброва Ольга Алексеевна
5	Испанский язык	1	0	0	-	-
6	Китайский язык	1	1	0	Кузнецова Мария Олеговна	Частный преподаватель
ИТОГО		9	5	0		

Участие обучающихся на олимпиадах разного уровня (кроме ВсОШ)

ФИ обучающегося, класс	Предмет	Уровень (ОО/город/ регион/ межрегиональная, всероссийская)	Результат	ФИО учителя
	ШМО уч	ителей русского языка и литератур	ры	•
50 человек	Метапредметная	"Прорыв"	12 призеров	Устимова Н.В.
71 человек	Русский язык	"Родное слово"	участники	Устимова Н.В.
104 человека	Языкознание	"Русский медвежонок"	1победитель, 3 призера	Устимова Н.В.
38	Языкознание	"Русский медвежонок"	участники	Луганская А.А.
Фирсова Дарья,10 А	русский язык	Всероссийская дистанционная олимпиада имени Кирилла и Мефодия	призёр	Боброва О.А.
Автономова Анфиса,10 А	литература (журналистика)	Отборочный этап Олимпиады школьников РАНХиГС	победитель	Боброва О.А.
Автономова Анфиса,10 А	литература (журналистика)	Заключительный тур (очный) Олимпиады школьников РАНХиГС	призёр	Боброва О.А.
Клева Ульяна, 5A	Языкознание	"Русский медвежонок"	Победитель	Климова О.С
Гукасян Э., 8 А	Русский язык	Олимпиада по русскому языку для учащихся с неродным	Участник	Рябко Т.Ю.

		языком		
Фирсова Д. 10		Международная	Победитель	Боброва
A		дистанционная олимпиада по		O.A.
		русскому языку «Инфоурок»		
		(весенний сезон 2019)		
	ШМО уч	ителей биологии, географии, химі	ии	
Гукасян Эдгар,	Химия	межрегиональный	участник	Тарыгина
8a	Химическая			Γ.Α
	олимпиада			
	имени Гесса			
100		елей математики, физики, информа		п с
108 чел.	математика		участник	Поддубная
		Пифагора»		O.H.
		всероссийский		
1 чел.		Международная дистанционная	участник	
		олимпиада по математике		
		«Дважды два»		
		международный		
20 чел.		Полугодовая контрольная работа	участник	Коваленко
		«Форсфорд»		Н.Ф
		всероссийский		
115 чел.		Неделя мониторинга «Знаника»		
113 401.		всероссийский		
<i>E</i>	A	•		III.
5 чел.	физика	Олимпис	участник	Шавыкина
		международный		И.А.
14 чел	информатика	1 21	участник	Щорба Ю.В.
		информатике «Алгоритм»		
		всероссийский		
7 чел.	математика	Олимпиада по математике	участник	
		для 5-11 классов –		
		образовательная платформа		
		Учи.ру		
		всероссийский		
11 чел		Турнир Ломоносова	участник	Битиева Д.К.
		Регион	J	Васильева
				O.B.
105 чел.		Образовательный конкурс	участник	Поддубная
TOO MUII.		«Олимпис -2018-Осенняя сессия»	участник	О.Н.
				О.П.
100		международный		4
108 чел.		1	участник	
		«Олимпис -2019-Осенняя сессия»		
		международный		
Архипова А.		Интеллектуальный	призер	Коваленко
6A		математический марафон		Н.Ф.
Попова С. 6Б		регион	Призер	
Салмова М. 6А			Призер	

Корепанов И. 6Б			Участник	
Коптилин.А. 6A			Участник	
Соболева Т 9Б		Экономико-математическая олимпиада	победитель	
		регион		
Петрищева Е. 7		Интеллектуальный	призер	Васильева
Стручкова Е. 7		математический марафон регион	призер	O.B.
Черных М. 5		Международная олимпиада	1 место	Трещенкова
Черных А. 5		«Мега-Талант»	1 место	И.В.
Сибгатуллина К. 5			1 место	
Кожемякин М. 5			2 место	
	IIIM	I Ю учителей английского языка		
Картамышева	Английский	Всероссийская онлайн-	диплом	Махова В.
Я.	язык	олимпиада(ноябрь-декабрь 2018)	победителя	И.
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада(февраль-март 2019)	победителя	
Кошмир М.	-	Всероссийская онлайн-	диплом	Махова В.
Romwinp IVI.		олимпиада(ноябрь-декабрь	победителя	И.
		2018)	110000	11.
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада(февраль-март 2019)	победителя	
Цурикова Е.	-	Всероссийская онлайн-	диплом	Машаева С.
Дуртови В		олимпиада (ноябрь-декабрь 2018)	победителя	M.
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада (февраль-март 2019)	победителя	
		озиминада (февраль март 2019)	пооедителя	
		Всероссийская онлайн-	диплом	Машаева С.
Шубин Е		олимпиада (ноябрь-декабрь	победителя	M.
		2018)		
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада (февраль-март 2019)	победителя	
Сергеев Л.		Международная олимпиада по	I место	Машаева С.
1		английскому языку		M.
Фролов А.]	Онлайн-олимпиада по	диплом	Машаева С.
		английскому языку	победителя	M.
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада(ноябрь-декабрь 2018)	победителя	
		Всероссийская онлайн-	диплом	
		олимпиада(февраль-март 2019)	победителя	
		Открытая российская интернет-	диплом II	
		олимпиада (декабрь 2018)	степени	

		Открытая российская интернетолимпиада (март 2019)	диплом II степени	
Соколова Я.	Английский	Всероссийская онлайн-	диплом	Машаева С.
	язык	олимпиада	победителя	M.
Лычагин А.			диплом	
			победителя	
	ШМ	ИО учителей начальной школы		
Муханов Д.	Математика	Совенок, муниципальный	Победитель	Чемоданова
		уровень		Д.Р.
Кочеров Л.	Математика		Призер	Малышева Г.Г.
Дробин И.	Русский язык		Призер	Бубнова А.И.
Кащеев С.	Окружающий мир		Призер	Армаганова Н.В.

Результативность работы по участию в олимпиадах (кроме ВсОШ)

Уровень конкурса,	Ke	Количество (чел.)		Количество конкурсов,
конференции	участники	призеры	победители	конференций
	ШМО учі	ителей русси	кого языка и лі	итературы
Школьный				
Муниципальный				
Региональный	264	12	1	4
Всероссийский		2	1	2
Международный			1	1
Всего	264	24	3	7
	ШМО учи	телей биоло	огии, географи	и, химии
Школьный				
Муниципальный				
Региональный				
Всероссийский	1			1
Международный				
Всего	1			1
	ШМО учител	ей математ	ики, физики, и	нформатики
Школьный				
Муниципальный				
Региональный	13	8		3
Всероссийский	264			5
Международный	218	1	3	4
Всего	495	9	3	12
	ШМО у	чителей анг	лийского язын	ca
Школьный				
Муниципальный				
Региональный				
Всероссийский		3	12	4
Международный			1	1

Всего		3	13	5
ИТОГО	760	36	16	25

Кол-во участников, призеров, победителей по уровням						
Уровень конкурса,	К	оличество (ч	Количество олимпиад			
конференции	участники	призеры	победители			
Школьный						
Муниципальный						
Региональный	277	20	1	7		
Всероссийский	265	5	13	12		
Международный	218	1	4	6		

Вывод: в 25 олимпиадах различного уровня (кроме ВсОШ) приняли участие более 760 человек. Победителей и призеров – 54 человека.

Организация проектно-исследовательской деятельности

Работа с одарёнными и способными обучающимися, их поиск, выявление и развитие - один из важнейших аспектов работы образовательного учреждения. Педагогический коллектив гимназии ведёт целенаправленную работу с одарёнными обучающимися, начиная с начальной школы, поэтому урочная и внеурочная деятельность строится так, чтобы каждый учащийся мог проявить свои возможности в самых разных сферах деятельности. В 2017-2018 учебном году возобновило свою работу научное общество обучающихся «Старт в науку».

Работая в этом направлении, педагогический коллектив ОУ ставит перед собой следующие цели и задачи:

- 1. Выявление наиболее способных обучающихся для дальнейшего их сопровождения;
- 2. Привлечение внимания школьников к углубленному изучению школьных предметов;
- 3. Развитие логического, творческого мышления школьников;
- 4. Развивать у школьников познавательную активность, исследовательские умения и навыки, творческие способности в процессе учебной и исследовательской деятельности;
- 5. Знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
- 6. Учить работать с научной литературой и поиску нужной информации в сети Интернет, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, грамотно оформлять исследовательскую работу, овладевать искусством дискуссии, выступать перед аудиторией с докладами, обращаться с оборудованием, необходимым для экспериментов;
- 7. Способствовать профессиональному самоопределению обучающихся.

В содержание и формы работы входит:

- 1. Разработка проектов и тем исследований;
- 2. Решение рационализаторско-изобретательских задач;
- 3. Участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх на уровне школы, района, республики, России, а также международном уровне;
- 4. Проведение семинаров, научно-практических конференций;
- 5. Выступление с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами;
- 6. Подготовка творческих работ.

Участие гимназистов в конференциях, фестивалях, конкурсах (проектная деятельность)

Nº	Название	ФИ обучающегося,	Результат	ФИО учителя
	олимпиады,	класс		
	конференции,			
	конкурса			
		Русский язык и литера	l atypa	
1.	Конкурс буктрейлеров	1.Федяева Е.7 в	Победитель ОО,	Устимова Н.В.
	Школьный,		город	
	муниципальный	2.Вуль М. 8б	Победитель ОО,	Устимова Н.В.
	уровень		город	
		3. Терентьева Д. 8б	Победитель ОО	
		4 .Шарлай Н. 8б	Призер	
		5.Логвинова В. 8 г	Призер	
		1.Быковская М.	Призер	
		2. Восторгова М., 8а	1 1	Рябко Т.А
2.	Учебно-практическая	1.Светличная С., 7б	Участник	Устимова Н.В.
	конференция «Старт в	2. Колмыченко С., 7б	Участник	
	науку»	3.Проскурина С.,7в	Участник	
	Школьный уровень	4.Стручкова Е., 7в	Участник	
		5.Петрищева Е.,, 7в	Участник	
		1 11 4 5 12	Участник	п
		1. Лосенкова А. 5 Б	Участник Участник	Луганская
		2.Баринова Ирина 5Б 3.Черных 5 В	Участник Участник	A.A
		4. Черных Мария 5 В	участник	
		1. Стольникова Е.,96	Участник	Рябко Т.Ю.
3.	Конкурс поэтов	1.Проскурина С.,7в	Призер	Устимова Н.В.
	Школьный уровень	2.Александрина А.,	Призер	Устимова Н.В.
		7 _B		
4.	Конкурс чтецов	Жирнякова И.,7в	призер	Устимова Н.В.
	Школьный уровень	Лахно М.,8а	Победитель	Рябко Т.Ю.
		Измайлова А.,6б	Победитель	Матанцева
5.	«Живая классика»	Жирнякова И.,7в	Участник	Устимова Н.В.
	Школьный,	Ченцова С., 9б	Победитель	Матанцева
	муниципальный уровень		муниципальный уровень	H.A.
6.	НПК «Россия -	Лысенкова А.,7б	участник	Устимова Н.В.
	Индонезия: диалог		<i>y</i>	
	образовательных			
	систем»			
	Международный			
	уровень			
7.	Муниципальный	Олейник Анна, 10 А	Победитель	Боброва О.А.
	конкурс сочинений	Савина Виктория, 9	Участник	Рябко Т.Ю.
	«Моя будущая	Γ		
	профессия»	(A) V 1	,	
0		O учителей физической	1 11	Г-б пт
8.	Муниципальный	Соболева Т – 9Б	Призеры	Бабенко Л.Н
	этап Московского	Качебура В – 9Б		
	областного конкурса проектных работ «			
	просктных расот «		l .	

	Легенды спорта			
	Подмосковья»			
0		учителей истории, обш		Т
9.	Школьная учебно- практическая конференция «Старт в науку», секция «История, обществознание»	Петрищева Катя, Стручкова Катя-7в. Тема: «Реформы Петра Великого» Киянова Ева-9в Тема: «Семен Дежнев» Григорьевская Лиза- 9б Тема: «Железные дороги и их роль в экономике России» Чевордаева Алина-9б Тема: «Культура России 19 века» Журавлева Лиза, Журавлева Вероника-8а. Тема: «Был ли Иван третий Великим» Каравашков Андрей, Исаев Михаил-8в Тема: «Крым наш. Освоение Новороссии» Шутков Данила-8в. Тема: «Блокадный Ленинград»	Участники	Титова О.Н.
10.	III Всероссийский конкурс молодежных проектов «Наша история»	Олейник Анна 10а (эссе «Почему важно изучать и помнить историю России?») Мужичкова Виктория 10а (видеоролик «Крымская война») Андреев Георгий 10а (поэтическое произведение «Сталинградская битва»)	Прошли в очный этап конкурса	Масленникова Л.А.
	ШМС	учителей технологии,	изо, музыки	
	Муниципальный Конкурс «Пасхальное яйцо»	Тульникова Д. 5А	участник	Ревенкова О.Ю.
	Муниципальный этапIV	Сомов А. 7Д	I место	Давыдова Л.А.

Daanaaayyayaya			
Всероссийского			
конкурса военного плаката «Родная			
армия»	Сомов А. 7Д	II место	Давыдова Л.А.
Муниципальный этап областного	Сомов А. /Д	п место	давыдова Л.А.
конкурса «Сохраним			
лес от пожаров»	C F 7D		П П А
Муниципальный	Стручкова Е. 7В	участник	Давыдова Л.А.
Смотр-конкурс	Салмова М. 6Б	участник	
«Страна			
БезОпасности»	C F CF		п п
Муниципальный	Струнина Е. 6Б	победитель	Давыдова Л.А.
конкурс «На пути к		І степени	
звёздам»,	Утяшева П. 6Г	победитель	
посвящённый 85-		I степени	
летию со Дня	Ченцова К. 5А	победитель	
рождения первого		II степени	
космонавта	Семененко К. 6Б	победитель	
Ю.А.Гагарина		III степени	
номинация «Звёздная			
планета Творчества»			
Муниципальный	Ильичёва А. 9Г	III место	Давыдова Л.А.
этап областного	Утяшева П. 6Г	III место	
конкурса «Мы за			
безопасную дорогу»			
Номинация			
«Тематическая			
социальная реклама			
по безопасности			
дорожного движения»			
Муниципальный	Стручкова Е. 7В	II место	Давыдова Л.А.
Детско- юношеский	F F J S S S S S S S S S S S S S S S S S		
конкурс рисунков			
«Абрамцевский дуб,			
вдохновитель			
художников и поэтов			
– Российское дерево			
года 2018»			
Муниципальный	Исаев М. 8В	победитель	Давыдова Л.А.
конкурс технического	110000 111, 010	II степени	даридова 31.71.
творчества и		II CICIICIIVI	
моделирования			
«Вектор будущего»			
Номинация			
«Макетирование			
_			
архитектурных			
объектов»	Conveyed E 7D	Пласто	Поружера П А
Областной этап	Стручкова Е. 7В	II место	Давыдова Л.А.
IVВсероссийского	Ченцова К. 5А	III место	
конкурса «Море и			
дети»			

	Муниципальный Фестиваль детского творчества «Пасхальная радость»	19 чел.	участник	Казьмина Э.И.
	Городское праздничное Рождественское мероприятие «Петрушкины забавы и имбирный пряник»»	обучающиеся начальных классов	участник	Казьмина Э.И.
	Муниципальный Смотр хоровых коллективов образовательных учреждений в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты Московии» муниципальный тур	обучающиеся 2-3 классов	II место	Казьмина Э.И.
	ШМО	Э учителей биологии, г	еографии, химии	
1	«Созвездие – 2019», муниципальный этап	Буякевич Алеся, 96	1	Гавриленко Е.В.
2	Всероссийская экологическая научно- практическая конференция	Буякевич Алеся, 9б	участник	Гавриленко Е.В.
3	Экологическая конференция «Как «пропылесосить» орбиту Земли»	Буякевич Алеся, 9б	1	Гавриленко Е.В.
4	Экологическая конференция «Как «пропылесосить» орбиту Земли»	Наумов Максим, 10б	3 место	Тарыгина Г.А.
5	Муниципальные чтения «Наш город глазами юных»	Кожакин Михаил, 5г	участник	Тарыгина Г.А.
6	Школьная научно- практическая конференция «Старт в науку»	Кожакин Михаил , 5г	участник	Тарыгина Г.А.
7	Школьная научно- практическая конференция «Старт в науку»	Селезнев Егор, 9в Сабирова Арина, 6в	Участник участник	Сороколет А.С.
8	Экологическая конференция «Как «пропылесосить»	Резникова Софья, 5в Роменская Анна,5в	Участник Участник	Сороколет А.С.

	орбиту Земли»			
9	Фестиваль науки МГОУ «Моя география»	Суздалева Елизавета, 10б	участник	Сороколет А.С.
10	Муниципальные чтения «Наш город	Резникова Софья, 5в	участник	Сороколет А.С.
	глазами юных»		1	
		нителей математики, ф		1
1	Международная космическая олимпиада	Карпушин М. 8А	1	Коваленко Н.Ф.
2	«Архимед-МО» региональный	Карпушин М. 8А	2	
3	«Юный исследователь» муниципальный	Карпушин М. 8А	2	
4	Учебно-практическая конференция «Старт в науку» (секция физика, математика)	Беер Ксения, Леонтьева Ярослава,Федина Таисия, Хомко Полина -11А класс	2 участника, 2 победителя	Поддубная О.Н.
5	Гагаринские чтения	Леонтьева Ярослава,Федина Таисия – 11А класс	участники	
6	Изучи интернет – управляй им. Всероссийский уровень	Сурков Александр Вадимович	34	Коптилин М.М.
7	Конкурс «Он был первым! По страничкам жизни Ю.А. Гагарина» Муниципальный уровень	Сибгатуллина Камилла	1	Трещенкова И.В.
8	Научно-практическая конференция Старт в науку (физика) Школьный уровень	Карманова Анастасия, 10 А Волкова Дарья, 10А Высоцкий Сергей, 10А Андреев Георгий, 10А Ашуркова Анастасия, 11А	участники	Шавыкина И. А.
9	Вместе ярче! (физика) Всероссийский конкурс исследовательских проектов	Веренкова Юлия, 11Б	участник	Шавыкина И. А.
	Ш	МО учителей английско	ого языка	

1	Школьная учебно- практическая конференция «Старт в науку»	Киянова Ева, 9В Соболева Татьяна, 9Б Дзевалтовская Анна, 9Б Дзевалтовская Екатерина, 9Б Скробина Любовь, 9Б Ашуркова Анастасия, 11А Олейник Анна, 10А Терентьева Дарья, 8Б Вуль Маргарита, 8Б Солодовник Анна, 10Б Куликова Екатерина, 10Б	участники	Измайлова А. В. Карасёва И. Г. Махова В. И.
	III	MO учителей начально	і й школы	
1	Всероссийская Олимпиада «Созвездие» Конкурс изобразительного искусства, муниципальный уровень	1 чел.	участник	Фурсова А.А.
2	Конкурс рисунков «Наше Подмосковье»	1 чел.	участник	Фурсова А.А.
3	Всероссийский конкурс видеороликов "Путешествие на зеленый свет"	20	участники	Паталахова В.Я.
4	XX Всероссийская Олимпиада учебных и научно- исследовательских проектов детей и молодёжи «Человек-Земля-Космос» «Созвездие»	Павлова Елизавета	3 место	Серегина О.Н.
5	Учебно-практическая конференция школьников «Старт в науку»	Субботин Владимир	участник	Воробьева А.И.

Уровень конкурса,		Количество (ч	теп)	Количество конкурсов,	
конференции	участнин		победители	конференций	
конференции		<u>чителей русск</u>		* *	
Школьный	13	6	3	5	
Муниципальный	13		4	3	
Региональный			•		
Всероссийский					
Международный	1			1	
Всего	14	6	7	9	
Beero		учителей физи			
Школьный	10	y intesten quan		1	
Муниципальный	10				
Региональный			3	1	
Всероссийский					
Международный	+				
Всего	10		3	2	
Beero		— і нителей истори			
Школьный					
Муниципальный	+	1		1	
Региональный	+	1			
Всероссийский	+	3		1	
Весроссинский		(заочный			
		этап)			
Международный		31411)			
Всего	1	4		2	
	IIIMO v	чителей технол	 ТОГИИ. ИЗО. MV3	ВРКИ	
Школьный	<u> </u>				
Муниципальный	22	7	3	11	
Региональный	 	1		1	
Всероссийский					
Международный					
Всего	22	8	3	12	
		телей биологи			
Школьный	3			1	
Муниципальный	2		1	2	
Региональный	3	1	1	3	
Всероссийский	1		_	1	
Международный	+-				
Всего	8	1	2	6	
	_	<u>і </u>			
Школьный	13	6	3	5	
Муниципальный	+		4	3	
Региональный	+			-	
Всероссийский	+				
Международный	1			1	
Всего	14	6	7	9	
		 О учителей анг			
Школьный	12	y interior and	JIIII CKOTO ASBIR	1	
Муниципальный	12				
Региональный	+				
- VI IIVIIWIDIIDIII			1	I	

Всероссийский				
Международный				
Всего	12			1
ИТОГО	78	25	22	41
Кол-	во участнико	в, призеров,	победителей	по уровням
Уровень конкурса,	К	оличество (ч	ел.)	Количество конкурсов,
конференции	участники	призеры	победители	конференций
т т	<i>J</i>	1 1		
Школьный	41	12	6	12
1 1	+ -	12 8	6 8	12 30
Школьный	41		_	
Школьный Муниципальный	41 24	8	8	30

Вывод: в 41 мероприятии, где обучающиеся представили проекты победителями и призерами стали 47 человек.

Участие обучающихся в различных акциях, деловых играх

$N_{\underline{0}}$	Мероприятие	Кол-во чел	Статус	Учитель
1.	«Читаем детям о войне»	5-11	Международная акция	Все учителя
2.	Акция «Московский здоровый образ жизни» Институт Дружбы народов .г. Москва	5	Всероссийская	Титова О.Н.
3.	Всероссийская акция «Лес Победы»	обучающиеся 5Г, 8В классов	участник	Казьмина Э.И.
4.	Марафон по решению задач по химии	5	школьный	Тарыгина Г.А.
5.	Профилактика стоматологического здоровья Урок по теме «Зубастые истории»	2	школьный	Тарыгина Г.А.
6.	Всероссийский химический диктант	10	Всероссийский	Самарин А.Л. Тарыгина Г.А.
7.	Акция «Час кода» в России	112	Всероссийский	Щорба Ю.В.
8.	Акция «Проектория»	59	Всероссийский	Щорба Ю.В.
9.	Экологическая игра «Раздельный сбор мусора»	54	Муниципальный	Гавриленко Е.В.
10.	Проект «Кадры будущего для регионов»	1	Региональный	Гавриленко Е.В.

11.	Международный семинар-телемост «День национального героя в Индонезии	3	Международный	Гавриленко Е.В.
12.	Всероссийская физико- техническая контрольная работа «Выходи решать»	18	Всероссийский	Учителя математики
13.	Деловая игра Союза «Торгово- промышленной палаты»	2	Муниципальный	Гавриленко Е.В.
14.	Финал VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Россия)	1	Всероссийский	
15.	Международная открытая олимпиада МГОТУ	11	Международный	

Результативность участия обучающихся в конкурсах, олимпиадах, конференциях муниципального, регионального всероссийского и международного уровня (сводные данные)

Направление	Уровень	Количество	Количество	Количество	Количество
мероприятий	_	участников	призеров	победителей	мероприятий
ВсОШ	муниципальный	175	37	2	
	региональный	9	5	0	
	всероссийский	0	0	0	
Проектная	муниципальный	24	8	8	30
деятельность	региональный	3	2	4	4
	всероссийский	1	3		2
	муниципальный	1		1	2
Олимпиады,	муниципальный				
кроме ВсОШ	региональный	277	20	1	7
	всероссийский	265	5	13	12
	муниципальный	218	1	4	6
Внеклассная	муниципальный	86	3	0	3
деятельность	региональный	0	3	2	2
(конференции,	всероссийский	143	109	1	2
конкурсы,	муниципальный	19	0	0	2
соревнования,					
ГТО)					

Вывод: для обучающихся гимназии созданы все необходимые условия для развития и реализации их способностей и талантов. Ведется активная работа с одаренными детьми и детьми, имеющими высокие академические способности. Ребята приняли участие и показали отличные результаты более, чем в 99 конкурсах, акциях, форумах и олимпиадах и соревнованиях различного уровня. Все учителя-предметники планируют работу с наиболее способными обучающимися. Учителя: ФурсоваА.А., Паталахова В.Я., Сороколет А.С., Гавриленко Е.В.,, Масленникова Л.А., Зорина О.А., учителя физической культуры выявляют и целенаправленно развивают индивидуальные творческие способности обучающихся через участие в конкурсах, соревнованиях и олимпиадах различного уровня, достигая высоких результатов на уровне города, области и Российской Федерации.

В 2018-2019 учебном году 1 человек стал стипендиатом именной стипендии Губернатора Московской области – 2019: Плотникова Д. Рекомендации:

- 1. Продолжить работу по развитию одаренности обучающихся гимназии.
- 2. Активизировать работу педагогов с одаренными обучающимися.
- 3. Поощрять одаренных обучающихся стипендиями и грантами.
- 4. Продолжить проводить ежегодные школьные научно-исследовательские конференции.
- 5. Поощрять педагогов, занимающихся научно-исследовательской деятельностью.
- 6. Финансировать поездки и участие обучающихся в научно-исследовательских конференциях различного уровня.
- 7. Активно вовлекать обучающихся в проведение предметных олимпиад, конкурсов.