

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 интеллектуально-творческих 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 учителя	Дата	Мероприятие	ФИ, класс	Результат
ШМО учителей русского языка и литературы				
Климова О.С.		Конкурс буктрейлеров	Авдеев Никити, 5А Пехкель Александр, 5А	Участник Участник
Боброва О.А.	февраль 2019	Школьный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика -2019»	Фирсова Дарья, 10 А	Победитель
	февраль 2019	Школьный конкурс поэтов «Новый старт»	Фатеев Максим, 10 Б	Победитель
	февраль 2019	Конкурс буктрейлеров	Волкова Дарья, Карманова	Участники
	март 2019	Муниципальный этап конкурса юных чтецов «Живая классика-2017»	Анастасия, 10 А Фирсова Дарья, 10 А	Лауреат
	март 2019	Городской конкурс чтецов «Как наше слово отзовется»	Фирсова Дарья, 10 А	Лауреат

Рябко Т.Ю.	Февраль 2019	Международный творческий конкурс «Пусть слово доброе душу разбудит...»	ФИ, класс Соломина Валерия 9Б Коптева Настя 9 Базанова Софья 8 В Медведева Настя 8 А	Участники
	Март 2019	Муниципальный конкурс «Профессия, которую я выбираю..»	Савина Виктория 9 Г	Участник
	Февраль 2019	Муниципальный конкурс «Как слово наше отзовется»	Бодю Даниил 8 А	Участник
	Март 2019	Всероссийский конкурс творческих работ старшеклассников «Идеи Д. С. Лихачева и современность»	Потапова Мария 2019	Участник
Матанцева Н.А.	Февраль 2019	Конкурс знатоков русского языка	6б	Викторина
	Март 20189	Школьный и муниципальный этапы Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика -2019»	Ченцова С.	Победитель школьного и городского этапов
ШМО учителей физической культуры				
ФИО учителя	Дата	Мероприятие	ФИ, класс	Результат
Бабенко Л.Н. Бабенко А.В.	24.09.2018	Муниципальный этап соревнований «Президентские состязания»	5Б класс	6 место
Бабенко А.В.	08.10.2018	Муниципальный этап соревнований по шахматам		8 место
Бабенко А.В.	15- 16.10.2018	Муниципальный этап соревнований по шашкам		4 место
Бабенко Л.Н. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А.	26.09.2018	Муниципальный этап соревнований «Президентские состязания» 7 класс	7А класс	15 место
Мартынова	13- 14.11.18	Муниципальный этап соревнований по	Команда девушек Команда юношей	1 место

А.Б. Дюкарева М.В.		плаванию		4 место
Бабенко Л.Н. Бабенко А.В.	20.11.2018	Муниципальный этап соревнований «Веселые старты»	5 класс	8 место
Бабенко Л.Н. Дюкарева М.В. Бабенко А.В. Фриц В. Ю. Григорян В.А.	05.02.2019	Муниципальный этап соревнований по лыжным гонкам	5-6 класс классы	9 место Лукьянова.А- 2 место (лично)
Бабенко Л.Н.. Бабенко А.В.	05.02.2019	Муниципальный этап соревнований по лыжным гонкам	1-4 классы	3 место
Бабенко А.В.	10- 12.12.2018	Городские соревнования по шахматам «Белая ладья»	1-4 классы	2 место
Фриц. В.Ю.	29- 30.01.2019	Турнир по мини-футболу на призы ВООБ «Боевое Братство»	6-7 классы	участие
Бабенко А.В. Фриц В. Ю. Григорян В.А.	11- 13.03.2019	Комплексная Спартакиада среди команд школьных спортивных клубов ОУ по мини-футболу	6-7 классы	участие
Бабенко А.В. Фриц В. Ю. Григорян В.А.	15- 18.04.19	Муниципальный этап соревнований по мини-футболу девушки	7-9 классы	6 место
Бабенко А.В.	май- июнь	Турнир по футболу «Кожаный мяч»	сборная команда	2 место
Бабенко Л.Н. Мартынова А.Б. Дюкарева М.В.	ноябрь	Сдача норм Всероссийского комплекса ГТО IV –V ступеней	I ступень - 5 II ступень -97 III ступень -6 IV ступень -2 V ступень -26	Золотой значок – 27 Серебряный значок – 78 Бронзовый значок - 31
Бабенко Л.Н.	сентябрь - октябрь	Муниципальный этап областного слета отрядов ЮДП Московской области	9 Б	2 место в строевой подготовке
Бабенко Л.Н.	сентябрь - октябрь	Всероссийская интернет-олимпиада по правилам	9 Б	участники

		дорожного движения		
ШМО учителей истории, обществознания				
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-е,8-е,10-е	Участники
Гринева Ю.Е	30.01.2019	Встреча учеников 5б с ветераном войны Лесняк Ю.Д. в школьном музее	5б	Участники
Гринева Ю.Е.	28.01.2019	День памяти в музее. Тема: «Блокадный Ленинград»	5-6 классы	Участники
Гринева Ю.Е.	16.02.2019	Экскурсия в музей ИЗО им. Пушкина	5б	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	5б	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	7а,7б,8а	Участники
Масленникова 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
ШМО учителей биологии, географии, химии				
Тарыгина Г.А.	10.04.2019	Марафон по решению задач по химии	Вуль Маргарита, 8а Гукасян Эдгар, 8а Иванов Егор, 8б Парамонова Алена, 9в Солдатов Владислав, 9в	2 место 1 место Участник Участник участник
	23.05.2019	Урок «Зубастые истории» для обучающихся 3 классов по профилактике стоматологического здоровья	Фирсова Дарья, 10а Моисеева Мария, 10а	
ШМО учителей математики, физики, информатики				
Битиева Д.К.	27.03.19	Математический КВН Школьный уровень	6 ВГ	участник
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
ШМО учителей английского языка				
Карасёва И. Г.	Май 2019	Фестиваль сценического	11	призёры

		творчества на английском языке, посвященный Дню Шекспира Муниципальный уровень		
Махова В. И Машаева С. М.	февраль-март 2019	IX Международный конкурс «Занимательный английский»	14	участники
ШМО учителей начальной 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, конференции	Количество (чел.)			Количество конкурсов, конференций
	участники	призеры	победители	
ШМО учителей русского языка и литературы				
Школьный	31		3	4
Муниципальный	8		1	5
Региональный				0
Всероссийский	1			1
Международный	5			1
Всего	45	0	4	11
ШМО учителей физической культуры				
Школьный	1-11 класс			
Муниципальный	1-9 класс	3	1	12
Региональный				
Всероссийский	8-11 классы	109	27	1 (ГТО)
Международный				
Всего	1-11 класс	112	28	13
ШМО учителей истории, обществознания				
Школьный				3 экскурсии, 11 мероприятий
Муниципальный	12			2
Региональный				
Всероссийский				
Международный				
Всего	12			16 (из них 3 экскурсии)
ШМО учителей биологии, географии, 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
ШМО учителей английского языка				
Школьный				
Муниципальный	11			1
Региональный				
Всероссийский				
Международный	14			1
Всего	25			2
ИТОГО	85 чел (1-11 классы)	112	44	41

Кол-во участников, призеров, победителей по уровням				
Уровень конкурса, конференции	Количество (чел.)			Количество конкурсов, фестивалей
	участники	призеры	победители	
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	Класс
ШМО учителей русского языка и литературы			
Устимова Н.В.	14.11.2019	Конкурс "Русский медвежонок-языкознание для всех"	2-11
Устимова Н.В.	25.02.2019	Литературная гостиная "Этот мир очарований, этот мир из серебра..."	7-8
Устимова Н.В.	11.04.2019	Брейн-ринг "Двенадцать стульев"	7-8
Матанцева Н.А.	Ноябрь 2018	Конкурс чтецов «Россия-многонациональная страна!»	5-11 6б
ШМО учителей физической культуры			
ФИО учителя	Дата	Мероприятие	Класс
Малов М.В. Бабенко Л.Н. Мартынова А.Б. Дюкарева М.В.	04.09.2018	Школьная Спартакиада учащихся гимназии №18 им. И.Я.Илюшина: Веселые старты Соревнования	3 классы 5-6

Бабенко А.В. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А. Ильенко С. В.		по плаванию Турнир по футболу Турнир по баскетболу Турнир по волейболу	классы 8-9 классы 10-11 классы
Бабенко Л.Н. Мартынова А.Б. Дюкарева М.В. Бабенко А.В. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А. Ильенко С. В.	28.09.2018	Школьная Спартакиада учащихся гимназии №18 им. И.Я.Илюшина в рамках Дня сердца «Мое сердце, твое сердце»: « Спорт-это здоровье»	9- 11класс
Бабенко Л.Н. Бабенко А.В. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А. Ильенко С. В.	Октябрь	Школьный этап соревнований « Президентские состязания»	3 кл., 3б 5 кл., 5б 6 кл., 6г 7 кл., 7а 8 кл., 8г 10 кл., 10а
Бабенко Л.Н. Мартынова А.Б. Дюкарева М.В. Бабенко А.В. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А. Ильенко С. В.	03-04.01.2019	Спортивный праздник: «Папа, мама, я - спортивная семья!»	1 классы
Малов М.В. Бабенко Л.Н. Мартынова А.Б. Дюкарева М.В. Бабенко А.В. Усенков А.Ю. Фриц В. Ю. Григорян В.А. Ильенко С. В.	21.02.2019	« Русские богатыри» - конкурс посвященный Дню защитника Отечества	Сборны е 9-11 классов
ШМО учителей истории, обществознания			
Титова О.Н. Масленникова Л.А.	26.04.19	Тестирование по истории Великой Отечественной войны	9а,9б,9в, 9г,10а,1 0б.11а,1 1б 7а,7б.7в. 7г
Гринева Ю.Е.	18.03.19	Россия и Крым. Мы вместе	5-6 кл.
Масленникова Л.А.,Титова О.Н.	30.11.2018г	Международная акция «Тест по истории Отечества»	9-11 классы
ШМО учителей технологии, изо, музыки			
Петова О.Н.	02.11.18	“Посвящение в гимназисты”	хор
Петова О.Н.	11.01.19	Музыкальная викторина “Как я знаю	4-е

		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. Рычагова В.И. ЮдинВ.В.	14.12.19	Новогодняя ярмарка	
Ревенкова О.Ю. Рычагова В.И. ЮдинВ.В.	03.19	Выставка «Творчество наших детей» ко дню открытых дверей в рамках предметной недели	
Рычагова В.И. ЮдинВ.В.	05.19	Выставка к фестивалю Российской и 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-патриотической песни «Строки, опалённые войной»	3-6 классы
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. Ильюшина»

№ 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	МХК	4	0	0
12	Обществознание	40	35	2
13	ОБЖ	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 участников	Количество призеров	Количество 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 Дмитриевна	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 Алексеевна
	Олейник Анна Сергеевна	призёр	Масленникова Людмила Алексеевна
Химия	Кузьмичёв Павел Павлович	призёр	Самарин Андрей Львович

Английский язык	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
Русский язык	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
Биология	Вуль Маргарита Владимировна	призёр	Глушанкова Ирина Михайловна
	Фирсова Дарья Андреевна	призёр	Тарыгина Галина Анатольевна
Основы православной культуры	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
Математика	Архипова Анастасия Дмитриевна	призёр	Коваленко Нелли Фаридовна
	Балакирева Виктория Дмитриевна	призёр	Рехтина Марагита Сергеевна
Обществознание	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
Испанский язык	Куликова Екатерина Александровна	призёр	Иванова Татьяна Валерьевна
Китайский язык	Кузнецова Мария Олеговна	призёр	Салазанова Ольга Александровна

Региональный этап

№ п/п	Предмет	Кол-во участник	Кол-во призёров	Количество	ФИО призёра	ФИО 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 учителей русского языка и литературы				
50 человек	Метапредметная	"Прорыв"	12 призеров	Устимова Н.В.
71 человек	Русский язык	"Родное слово"	участники	Устимова Н.В.
104 человека	Языкознание	"Русский медвежонок"	1 победитель, 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, 5А	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 А		Международная дистанционная олимпиада по русскому языку «Инфоурок» (весенний сезон 2019)	Победитель	Боброва О.А.
ШМО учителей биологии, географии, химии				
Гукасян Эдгар, 8а	Химия Химическая олимпиада имени Гесса	межрегиональный	участник	Тарыгина Г.А
ШМО учителей математики, физики, информатики				
108 чел.	математика	Конкурс- игра «Потомки Пифагора» всероссийский	участник	Поддубная О.Н.
1 чел.		Международная дистанционная олимпиада по математике «Дважды два» международный	участник	
20 чел.		Полугодовая контрольная работа «Форсфорд» всероссийский	участник	Коваленко Н.Ф
115 чел.		Неделя мониторинга «Знаника» всероссийский		
5 чел.	физика	Олимпис международный	участник	Шавыкина И.А.
14 чел	информатика	Всероссийский конкурс по информатике «Алгоритм» всероссийский	участник	Щорба Ю.В.
7 чел.	математика	Олимпиада по математике для 5-11 классов – образовательная платформа Учи.ру всероссийский	участник	
11 чел		Турнир Ломоносова Регион	участник	Битиева Д.К. Васильева О.В.
105 чел.		Образовательный конкурс «Олимпис -2018-Осенняя сессия» международный	участник	Поддубная О.Н.
108 чел.		Образовательный конкурс «Олимпис -2019-Осенняя сессия» международный	участник	
Архипова А. 6А		Интеллектуальный математический марафон регион		призер
Попова С. 6Б	Призер			
Салмова М. 6А	Призер			
Климов М. 6А	Призер			

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

		Открытая российская интернет-олимпиада (март 2019)	диплом II степени	
Соколова Я.	Английский язык	Всероссийская онлайн-олимпиада	диплом победителя	Машаева С. М.
Лычагин А.			диплом победителя	
ШМО учителей начальной школы				
Муханов Д.	Математика	Совенок, муниципальный уровень	Победитель	Чемоданова Д.Р.
Кочеров Л.	Математика		Призер	Мальшева 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, конференции	Количество (чел.)			Количество конкурсов, конференций
	участники	призеры	победители	
ШМО учителей русского языка и литературы				
Школьный				
Муниципальный				
Региональный	264	12	1	4
Всероссийский		2	1	2
Международный			1	1
Всего	264	24	3	7
ШМО учителей биологии, географии, химии				
Школьный				
Муниципальный				
Региональный				
Всероссийский	1			1
Международный				
Всего	1			1
ШМО учителей математики, физики, информатики				
Школьный				
Муниципальный				
Региональный	13	8		3
Всероссийский	264			5
Международный	218	1	3	4
Всего	495	9	3	12
ШМО учителей английского языка				
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, конференции	Количество (чел.)			Количество олимпиад
	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)

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

	Легенды спорта Подмосковья»			
ШМО учителей истории, обществознания				
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.
ШМО учителей технологии, изо, музыки				
	Муниципальный Конкурс «Пасхальное яйцо»	Тульникова Д. 5А	участник	Ревенкова О.Ю.
	Муниципальный этап IV	Сомов А. 7Д	I место	Давыдова Л.А.

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

	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 учителей биологии, географии, химии				
1	«Созвездие – 2019», муниципальный этап	Буякевич Алеся, 9б	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 Сабинова 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 глазами юных»	Резникова Софья, 5в	участник	Сороколет А.С.
ШМО учителей математики, физики, информатики				
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.
ШМО учителей английского 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.
ШМО учителей начальной 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 молодежи «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.

Результативность проектной работы

Уровень конкурса, конференции	Количество (чел.)			Количество конкурсов, конференций
	участники	призеры	победители	
ШМО учителей русского языка и литературы				
Школьный	13	6	3	5
Муниципальный			4	3
Региональный				
Всероссийский				
Международный	1			1
Всего	14	6	7	9
ШМО учителей физической культуры				
Школьный	10			1
Муниципальный				
Региональный			3	1
Всероссийский				
Международный				
Всего	10		3	2
ШМО учителей истории, обществознания				
Школьный				
Муниципальный		1		1
Региональный				
Всероссийский		3 (заочный этап)		1
Международный				
Всего		4		2
ШМО учителей технологии, изо, музыки				
Школьный				
Муниципальный	22	7	3	11
Региональный		1		1
Всероссийский				
Международный				
Всего	22	8	3	12
ШМО учителей биологии, географии, химии				
Школьный	3			1
Муниципальный	2		1	2
Региональный	3	1	1	3
Всероссийский	1			1
Международный				
Всего	8	1	2	6
ШМО учителей математики, физики, информатики				
Школьный	13	6	3	5
Муниципальный			4	3
Региональный				
Всероссийский				
Международный	1			1
Всего	14	6	7	9
ШМО учителей английского языка				
Школьный	12			1
Муниципальный				
Региональный				

Всероссийский				
Международный				
Всего	12			1
ИТОГО	78	25	22	41
Кол-во участников, призеров, победителей по уровням				
Уровень конкурса, конференции	Количество (чел.)			Количество конкурсов, конференций
	участники	призеры	победители	
Школьный	41	12	6	12
Муниципальный	24	8	8	30
Региональный	3	2	4	4
Всероссийский	1	3		2
Международный	1		1	2

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

Участие обучающихся в различных акциях, деловых играх

№	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 мероприятий	Уровень	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей	Количество мероприятий
ВсОШ	муниципальный	175	37	2	
	региональный	9	5	0	
	всероссийский	0	0	0	
Проектная деятельность	муниципальный	24	8	8	30
	региональный	3	2	4	4
	всероссийский	1	3		2
	муниципальный	1		1	2
Олимпиады, кроме ВсОШ	муниципальный				
	региональный	277	20	1	7
	всероссийский	265	5	13	12
	муниципальный	218	1	4	6
Внеклассная деятельность (конференции, конкурсы, соревнования, ГТО)	муниципальный	86	3	0	3
	региональный	0	3	2	2
	всероссийский	143	109	1	2
	муниципальный	19	0	0	2

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: Фурсова А.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.