



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КУНЦЕВО**

**РЕШЕНИЕ**

18.01.2022

79-3.СД МОК/22

№

Об информации руководителя ГБОУ города Москвы «Школа №1293» И.Ю.Трус об осуществлении образовательной деятельности на территории муниципального округа Кунцево

В соответствии с подпунктом 8 пункта 1 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года №39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в города Москве отдельными полномочиями города Москвы **Совет депутатов муниципального округа Кунцево решил:**

1. Информацию руководителя ГБОУ города Москвы «Школа №1293» И.Ю.Трус об осуществлении образовательной деятельности на территории муниципального округа Кунцево (приложение) принять к сведению.

2. Депутатам Совета депутатов муниципального округа Кунцево использовать представленную информацию в работе с избирателями.

3. Направить настоящее решение в управу района Кунцево, Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.

4. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на сайте муниципального округа Кунцево - [www.kuntsevo.org](http://www.kuntsevo.org).

5. Контроль исполнения настоящего решения возложить на главу муниципального округа Кунцево В.А.Кудряшова.

Глава  
муниципального округа Кунцево

  
  
**В.А.Кудряшов**



1293

Приложение  
к решению Совета депутатов Кунцево от  
года 79-3.СД МОК/22

**ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД  
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ГБОУ ШКОЛА №1293  
за 2020-2021 учебный год  
и перспективы развития  
на 2021-2022 учебный год**

# Обеспечение доступности качественного образования



Показатель	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2019
Контингент воспитанников и обучающихся,	2946	2902	3081	3144	3270	33
Дошкольное образование	802	729	846	879	938	9
Начальное общее образование	921	956	999	1005	1067	10
Основное общее образование	973	1006	1026	1026	1051	10
Среднее общее образование	250	211	202	234	214	2
Количество классов	82	83	82	82	84	8
Количество учащихся по программам профильного обучения	250	211	202	234	214	2

# ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ В ОБУЧЕНИИ

**Количество дошкольников ГБОУ Школа №1293,  
поступивших в 1 классы нашего образовательного  
комплекса**

2015-2016 уч.г	2016-2017 уч.г	2017-2018 уч.г	2018-2019 уч.г	2019-2020 уч.г	2020-2021 уч.г
<b>121 (65%)</b>	<b>141 (53%)</b>	<b>135 (48%)</b>	<b>141 (67%)</b>	<b>164 (70%)</b>	<b>217 (77%)</b>



# СТРУКТУРА ГБОУ ШКОЛА №1293

- 4 дошкольных корпуса:  
- Дошкольный корпус №1  
- Дошкольный корпус №2  
- Дошкольный корпус №3  
- Дошкольный корпус №4
- 3 школьных корпуса:  
- Школьный корпус №1  
- Школьный корпус №2  
- Школьный корпус №3

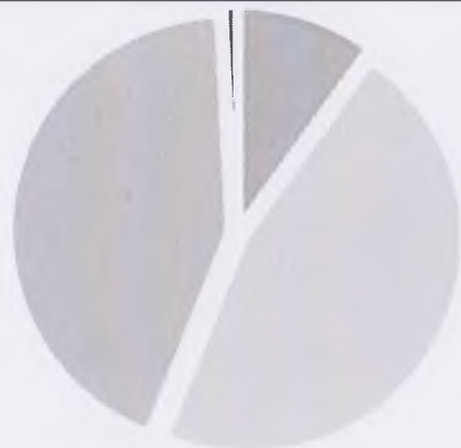
**Контингент**  
3392 человек:  
- 960 чел. – дошкольники  
- 1086 чел. – начальная школа  
- 1098 чел. – основная школа  
- 248 чел. – старшая школа

**Количество педагогических работников (учителя, воспитатели) – 282 человека**



# УРОВЕНЬ ОБУЧЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ГБОУ ШКОЛАН<sup>№</sup>1293 В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

Класс	Кол-во обучающихся	Кол-во «5»	Кол-во «4 и 5»	Кол-во «3»	Кол-во с 1 «3»	Кол-во н/а	Кол-во «2»	Кач-во	Успеваемость
НОО 2-4 кл.	797	123	433	240	86	0	1	69	99,8
ООО 5-9 кл.	1096	70	448	564	82	3	11	47,2	98,7
СОО 10-11 кл.	249	20	107	120	27	2	0	51	99
Итого 2-11 кл.	2142	213	988	924	195	5	12	56	99,2



- Отличники
- Хорошисты
- Учатся удовлетворительно
- Неуспевающие
- Неаттестованные



МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР  
КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Департамент образования и науки города Москвы

# РЕЗУЛЬТАТЫ НЕЗАВИСИМЫХ ДИАГНОСТИК В 2020-2021 УЧ. ГОДУ

Класс	Название диагностики		% выполнения в городе	% выполнения в школе
3 классы	МЦКО	Читательская грамотность	70%	79%
1 классы	ВСОКО	Математика	80	82,2%
		Русский язык	76	77,8
		Чтение	74	77
2 классы	ВСОКО	Математика	81	82,89
		Русский язык	74	74
		Чтение	71	70,44
3 классы	ВСОКО	Математика	71	75,67
		Русский язык	79	82,33



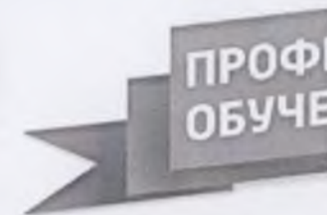
МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР  
КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Департамент образования и науки города Москвы

## РЕЗУЛЬТАТЫ НЕЗАВИСИМЫХ ДИАГНОСТИК В 2020-2021 УЧ. ГОДУ

Класс	Название диагностики	Кол-во участников	% выполнения теста в городе	% выполнения теста в школе	Кол-во учащихся, показавших			
					Высокий уровень %	Повышенный уровень %	Средний уровень %	ур
6	Функциональная грамотность	188	51	48,78	7,4	37,7	40,4	
7	Функциональная грамотность	189	62	60,25	9,12	42,5	43,75	
10	Английский язык	48	61	66,7	12	50	29,1	
10 мед	Биология	22	62	55	9	31,8	36,3	
10 мед	Химия	22	48	43	0	18,18	50	
6	Читательская грамотность	224	64	67,7	39,7	43,7	14,2	
6	Математическая грамотность	226	42	55,56	23,9	48,2	23,45	

# Реализация предпрофильной подготовки и профильного обучения



Показатель	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-
Количество учащихся уровня среднего общего образования, обучающихся по программам профильного обучения	211	202	234	214	24
Количество выпускников 9 класс	187	195	193	184	19
Количество выпускников 11 класс	121	85	119	100	10
Количество реализуемых профилей на уровне среднего общего образования	5	3	4	4	4

# НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

## Реализация профильного и предпрофессионального образования

**Профильное образование –**  
это углубленное изучение отдельных  
предметов в соответствии с выбранным  
профилем



**Предпрофессиональное образова**  
это общее образование, направле  
на формирование умений, котор  
необходимы будут выпускнику  
будущей профессии.

### РЕАЛИЗУЕМЫЕ ПРОФИЛИ ОБУЧЕНИЯ

**Технологический**  
Математика  
Физика  
Информатика

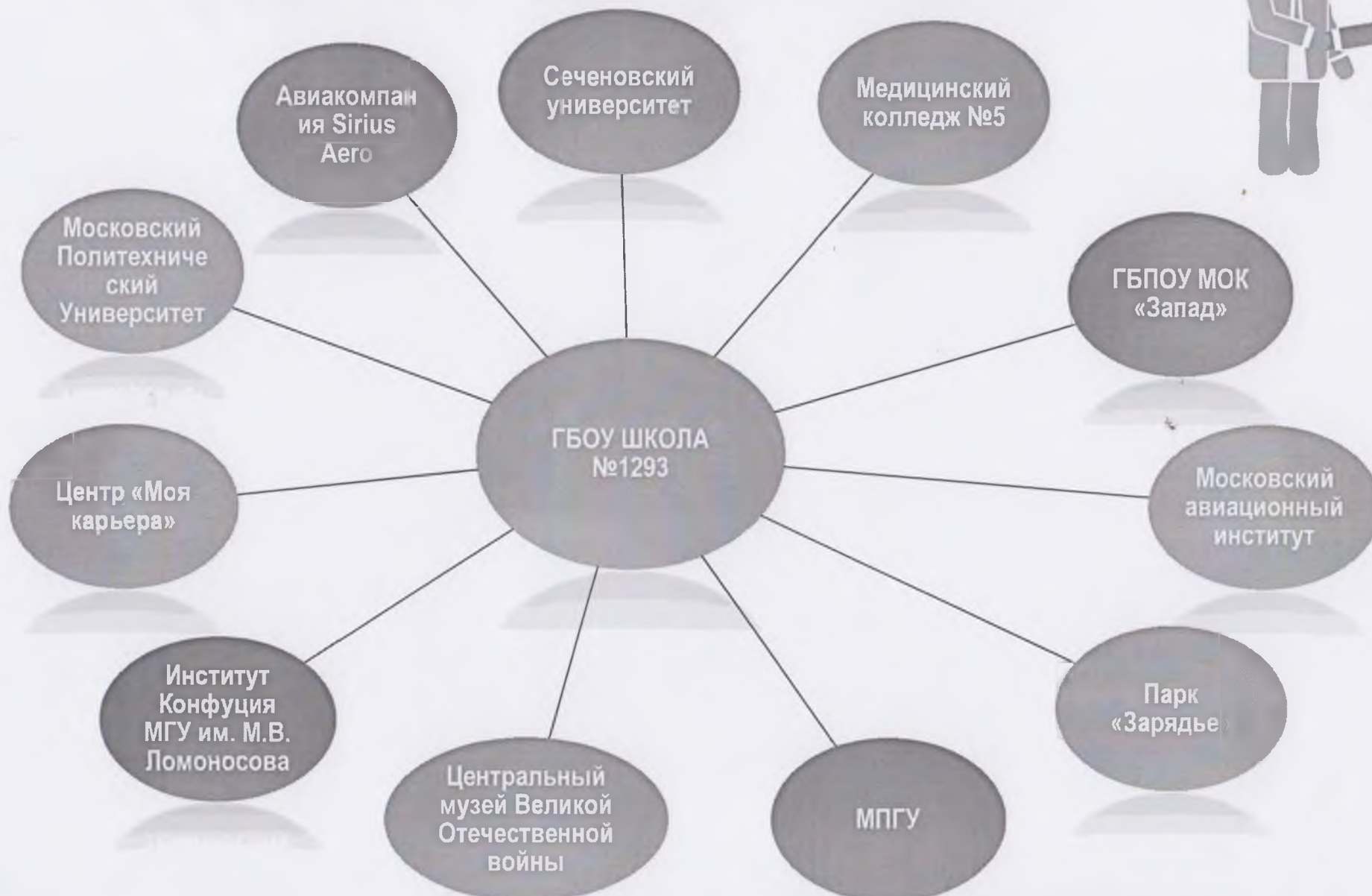
**Естественно-  
научный**  
Биология  
Химия  
Математика

**Гуманитарный**  
Иностранный язык  
Право  
История

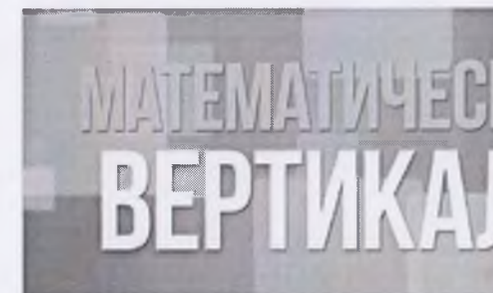
**Социально-экономический**  
Математика  
Экономика  
История  
Право



# Социальные партнёры ГБОУ Школы №1293 в реализации профильного и предпрофильного обучения



# Результаты работы ГБОУ Школа №1293 в рамках городского проекта «Математическая вертикаль».



- ✓ Участие в промежуточных контрольных работ (тексты РЦ «Интеллектуал») и
- ✓ Вступительные испытания для обучающихся 6-х классов
- ✓ Проведение интеллектуальной математической игры «Московская регата» для школ-участников проекта
- ✓ 2 учителя прошли обучение по программе «Математическая Вертикаль»
- ✓ Разработка рабочих программ по предмету
- ✓ Научно-исследовательская деятельность учащихся на базе МАИ
- ✓ Успешное выступление обучающихся классов проекта математическая вертикаль на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников, городских конкурсах и научно-практических конференциях:

Уровень	Класс	Мероприятие	Результат
округ	7г	Муниципальный этап ВОШ по математике	победитель
округ	7г	Муниципальный этап ВОШ по математике	победитель
округ	7з	Муниципальный этап ВОШ по математике	призёр
округ	7г	Муниципальный этап ВОШ по математике	призёр
округ	7з	Муниципальный этап ВОШ по физике	призёр
округ	7з	Муниципальный этап ВОШ по робототехнике	призёр
регион	8е	Городская открытая научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	победитель
Регион	9е	Конференция МАИ «Через тернии к звёздам»	победитель
Регион	9е	Гагаринские чтения	призер
Регион	9е	Конференция МАИ «Будущее начинается сегодня»	призер
Регион	8е	Конференция МАИ «Будущее начинается сегодня»	победитель

# Результаты работы в проекте «Медицинский класс в московской школе» в 2020-2021 уч

- расширение практического содержания образовательных программ  
Обучение на оборудовании медкласса
- обучение с использованием высокотехнологичного оборудования;  
Просветительские программы Заповедного посольства парка «Зарядье»
- практическая и прикладная направленность проектов обучающихся;  
Успешное участие в конференции «Старт в медицину»
- результаты – предпрофессиональные умения и навыки для будущей профессии;  
Обучающиеся 10-х кл. получили свидетельство о присвоении профессии «Младшая медицинская сестра»
- промежуточная аттестация на основе оценки реальных умений;  
Результативное участие в Конкурсе предпрофессиональных умений
- независимая оценка образовательных результатов;  
Успешное прохождение независимых диагностик МЦКО и диагностик Сеченовского университета
- работа на основе договора с вузом и работодателями
- результативное участие в олимпиадах



Уровень	Олимпиада	Класс	Количество призеров
округ	Муниципальный этап ВОШ по биологии	11Б	1
округ	Муниципальный этап ВОШ по экологии	10в	1
регион	Открытая научно-практическая конференция «Старт в медицину»	10в	2

Конкурса предпрофессиональных ум  
«Предпрофессиональная мастерская  
медицинского профиля»



Класс	Кол-во обучающихся	Кол-во принявших участие в конкурсе (практика + теория)	Количество победителей и призеров
11 Б	26	17	0

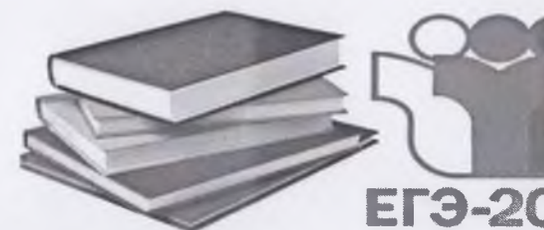
# ГБОУ Школа №1293 – участник федерального проекта «Школьный музей Победы»



**В рамках реализации долгосрочной программы «Школьный музей Победы» в 2020-2021 учебном году школа:**

- ✓ **получила официальный статус партнера Музея Победы;**
- ✓ **прошла сертификация музея боевой славы «Мужество» им. О.Н. Зобова»;**
- ✓ **включена в единое информационное пространство Музея Победы;**
- ✓ **принимала участие во всех значимых событиях Музея Победы;**
- ✓ **получила возможность узнавать о современных тенденциях в области музейной педагогики и реализовывать свои знания в практической деятельности;**
- ✓ **представила экспозицию музея боевой славы «Мужество» им. О.Н. Зобова на площадке Музея Победы;**
- ✓ **направила обучающихся школы в Детском общественном совете Музея Победы.**

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ



<b>ЕГЭ: количество/доля выпускников, набравших по трем предметам:</b>	<b>2020-2021 уч.г.</b>
<b>160-189 баллов</b>	<b>17 чел. (15,7%)</b>
<b>190-219 баллов</b>	<b>26 чел. (24%)</b>
<b>220 до 249 баллов</b>	<b>23 чел. (21,2%)</b>
<b>более 250 баллов</b>	<b>25 чел. (23,1%)</b>

# РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-11 В 2020-2021 УЧ. ГОДУ

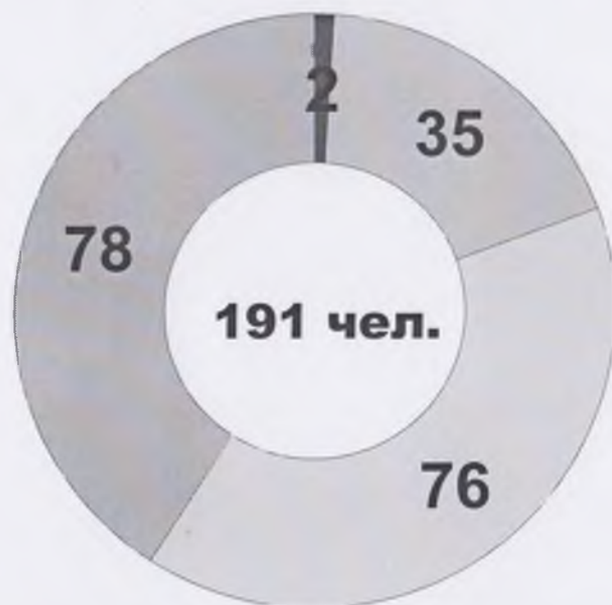


Предмет	Кол-во участников	Мин. граница	Не преодолели мин. границу	Ниже 50 баллов	50-59 баллов	60-69 баллов	70-79 баллов	80-89 баллов	90-99 баллов	100 баллов	Преодолели мин. границу
Математика профильная	51	27	7	17	6	7	11	3	0	0	86,2%
Русский язык	104	24	0	2	9	15	21	30	27	0	100%
Информат.	14	40	1	1	0	3	6	3	0	0	93%
История	17	32	0	5	1	4	3	1	3	0	100
Химия	23	36	3	5	5	4	2	0	3	1	87%
Обществозн.	48	42	0	6	12	10	9	5	6	0	100%
Биология	24	36	1	6	6	1	5	4	1	0	96%
Английский язык	48	48	0	0	3	6	11	9	19	0	100%
Физика	10	36	0	3	3	0	1	3	0	0	100%
Литература	8	32	0	0	2	3	1	1	0	1	100%
География	1	37	0			1					100%

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ



## Русский язык



■ "2" ■ "3" ■ "4" ■ "5"

## Математика



■ "2" ■ "3" ■ "4" ■ "5"

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ



Учебный год	Этапы					
	Муниципальный		Региональный		Заключительный	
	количество обучающихся		количество обучающихся		количество обучающ	
	победителей	призеров	победителей	призеров	победителей	призе
2015/2016	14	114	0	9	0	
2016/2017	13	98	1	9	0	
2017/2018	12	74	0	11	0	
2018/2019	11	70	1	6	0	
2019/2020	8	76	1	5	0	
2020/2021	3	116	0	7	0	

# МОСКОВСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ



Учебный год	Количество обучающихся	
	победителей	призеров
2016-2017	0	0
2017-2018	1	1
2018-2019	0	1
2019-2020	3	2
2020-2021	2	1

Предмет	Количество победителей	Количество призер
изобразительное искусство	-	1
история	1	-
география	1	-



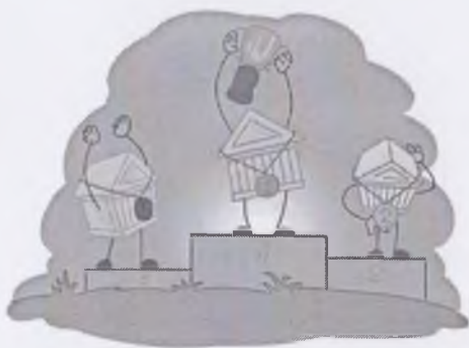
**ОТКРЫТАЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ  
КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА  
«ИСТОРИЯ И КУЛЬТУРА ХРАМОВ СТОЛИЦЫ И  
ГОРОДОВ РОССИИ-2021»**

<b>Учебный год</b>	<b>Кол-во победителей/ призеров</b>
<b>2016-2017 уч.г.</b>	<b>-</b>
<b>2017-2018 уч.г.</b>	<b>1/0</b>
<b>2018-2019 уч.г.</b>	<b>3/0</b>
<b>2019-2020 уч.г.</b>	<b>7/4</b>
<b>2020-2021 уч.г.</b>	<b>6/8</b>

# МЕТАПРЕДМЕТНАЯ ОЛИМПИАДА «НЕ ПРЕРВЁТСЯ СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ-2021»



Учебный год	Кол-во победителей призеров
2016-2017 уч.г.	0/8
2017-2018 уч.г.	0/1
2018-2019 уч.г.	0/6
2019-2020 уч.г.	2/5
2020-2021 уч.г.	4/8



**ОЛИМПИАДА**  
МУЗЕИ **ПАРКИ** УСАДЬ

**45 победителей  
в индивидуальном  
зачёте**

# Результативность проектно-исследовательской деятельности обучающихся в 2020-2021 уч. году



Этап	Количество проектов	
	Начальная школа	Основная и старшая школа
Школьная конференция «Первые шаги в науку»	73 проект	112 проектов



Название конференции	Победители	Призеры
Открытая городская научно-практической конференция «Старт в медицину»	-	2
Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего»	1	1
Конференции исследовательских и прикладных проектных работ обучающихся «Будущее начинается сегодня»	1	1
Гагаринские чтения	-	1
Конференции исследовательских и прикладных проектных работ обучающихся «Через тернии к звёздам»	-	1



# МАССОВЫЙ ЛЮБИТЕЛЬСКИЙ СПОРТ



Соревнования (межрайонный этап)	Место
Президентские состязания 10.рейтинг	3
Президентские состязания 9,рейтинг	3



## ВСЕРОССИЙСКИЙ ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «ГОТОВ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ»

Количество обучающихся, получивших			Итого
Золотой значок	Серебряный значок	Бронзовый значок	
63	87	134	284

# Конкурсы педагогического мастерства

ФИО учителя	Конкурс	Результат
Ерина Е.А.	VII Метапредметная олимпиада «Московский учитель»	Победитель
Неродигречка А.В.	VII-ая Метапредметная олимпиада «Московский учитель»	Призер
Мишкова Т.В.	VII-ая Метапредметная олимпиада «Московский учитель»	Призер
Расторгуев Г.М.	VII-ая Метапредметная олимпиада «Московский учитель»	Призер
Неродигречка А.В.	Новый учитель новой информатики	Призер

МОСКОВСКИЙ  
УЧИТЕЛЬ  
метапредметная  
олимпиада

НОВЫЙ *it* УЧИТЕЛЬ  
НОВОЙ ИНФОРМАТИКИ  
ПЕРЕЗАГРУЗКА

# СИСТЕМА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

№	Направленность	Кол-во объединений		Кол-во обучающихся		Кол-во прогр	
		платных	бесплатных	платных	бесплатных	платных	бесп.
1	Техническая	45		857		28	
2	Естественно-научная	21		363		33	
3	Физкультурно-спортивная	39		574		37	
4	Художественная	85		1387		52	
5	Социально-педагогическая	78		1236		59	
<b>Всего</b>		<b>268</b>		<b>4417</b>		<b>209</b>	
		платных	бесплатных	платных	бесплатных	платных	бесп.
		<b>62</b>	<b>206</b>	<b>611</b>	<b>3806</b>	<b>74</b>	<b>1</b>



## РАБОТА ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОНСИЛИУМА С ДЕТЬМИ С ОВЗ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ.

Обучающиеся в комплексе	начало 2020-2021 уч.г.	конец 2020-2021 уч.г.	начало 2020-2021 уч.г.	конец 2020-2021 уч. г.	Планируе поступат в 1 кл. из Д
	ОВЗ	ОВЗ	ИНВАЛИДЫ	ИНВАЛИДЫ	
Дошкольные отделения	69	83	11	11	39
Школьные отделения	64	80	24	26	-

**Дети, направленные на ЦПМПК в 2020-2021 уч.г.  
после проведения ППк:**

Дошкольные отделения	Школьные отделения	ВСЕГО:
33	35	68

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2021-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>1. Сохранение контингента воспитанников и обучающихся</b>	
<b>1.1. Увеличение доли выпускников дошкольных групп, поступающих в 1 класс нашего образовательного комплекса</b>	<b>Не менее 70%</b>
<b>1.2. Увеличение доли выпускников 9-х классов, поступающих в 10 класс нашего образовательного комплекса</b>	<b>Не менее 75%</b>

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2021-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>2. Обеспечение условий для безопасного пребывания воспитанников и обучающихся</b>	
<b>2.1. Обеспечение видеонаблюдения в школьных зданиях без отсутствия «слепых» зон в местах общего доступа</b>	<b>4 школьных здания</b>
<b>2.2. Показатель отсутствия травм (1 - количество травм / контингент обучающихся в сотнях человек), где 1 - идеальный показатель отсутствия травм</b>	<b>1</b>

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2021-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>3. Развитие профильного и предпрофессионального образования в внедрения ФГОС среднего общего образования</b>	
<b>3.1. Разработка и реализация дорожной карты по развитию языкового образования на уровне среднего общего образования</b>	<b>Показатели будут представлены в дорожной карте</b>
<b>3.2. Реализация проекта «Медицинский класс в московской школе»</b>	<b>Не менее 50 человек поступили в 10 класс</b>
<b>3.3. Реализация проекта «Инженерный класс»</b>	<b>Школа –участник проекта</b>
<b>3.4. Реализация проекта «Педагогический класс»</b>	
<b>3.6. Вовлечение в проектную деятельность обучающихся 10-х классов</b>	<b>100%</b>

**Приоритетные направления  
развития ГБОУ Школа №1293  
в 2021-2022 учебном году:**



<b>Задача</b>	<b>Планируемый показатель</b>
<b>4. Развитие предпрофильного образования</b>	
<b>4.1. Разработка и реализация дорожной карты по развитию языкового образования на уровне ООО</b>	<b>Показатели будут представлены в дорожной карте</b>
<b>4.2. Реализация городского проекта «Математическая вертикаль»</b>	<b>Не менее 80% учащихся успешно завершили обучение в 7 классе, не менее 55 человек успешно сдали вступительную работу</b>
<b>4.3. Вовлечение в проектную деятельность обучающихся 5-9-х кл.</b>	<b>100% обучающихся 8-х классов</b>

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2021-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>5. Развитие дополнительного образования</b>	
5.1. Увеличение доли воспитанников и учащихся, занимающихся в объединениях дополнительного образования комплекса	Не менее 74%
5.2. Развитие образовательных услуг для взрослых	Не менее 200 человек в возрасте от 18 лет и старше занимаются в ОДО комплекса
5.3. Увеличение объема поступлений от приносящей доходы деятельности за платные образовательные услуги	Не менее 14%

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2021-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>6. Обеспечение условий для развития таланта обучающихся</b>	
<b>6.1. Результативное участие учащихся в заключительном этапе ВсОШ</b>	<b>Не менее 1 призера</b>
<b>6.2. Увеличение количества призеров и победителей регионального этапа ВсОШ</b>	<b>Не менее 15 человек</b>
<b>6.3. Увеличение количества призеров и победителей Московской олимпиады школьников</b>	<b>Не менее 10 человек</b>

# Приоритетные направления развития ГБОУ Школа №1293 в 2011-2022 учебном году:



Задача	Планируемый показатель
<b>7. Развитие профессиональных компетенций</b>	
<b>7.1. Количество участников регионального этапа Junior Skills (компетенций/человек)</b>	<b>Не менее 2 компетенций Не менее 2 человек</b>
<b>7.2. Увеличение количества обучающихся, успешно сдавших предпрофессиональный экзамен</b>	<b>90% выпускников «Медицинского класса» и «Инженерного класса»</b>

**Приоритетные направления  
развития ГБОУ Школа №1293  
в 2021-2022 учебном году:**



Задача	Планируемый показатель
<b>8. Реализация городского проекта «Московская электронная школа»</b>	
<b>8.1. Количество педагогов, активно использующих возможности МЭШ</b>	<b>100%</b>
<b>8.2. Количество педагогов, получивших грант за развитие проекта «Московская электронная школа»</b>	<b>Не менее 2 человек</b>