

Предварительный план набора ГБОУ Школа №1535 на 2020-2021 учебный год

- 7 класс с ранней предпрофильной гуманитарной специализацией (7 РГС)
- 7 класс с ранней предпрофильной математической специализацией с углубленным изучением информатики и физики (7 РФМ)
- 7 класс с прикладной математикой (7 РМС)
- 7 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией с прикладной математикой (7 МБМ)
- 7 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией (7 МБ)
- 8 класс с ранней предпрофильной гуманитарной специализацией (8 РГС)
- 8 класс без ранней предпрофильной специализации (8 БС)
- 8 класс с прикладной математикой (РМС)
- 8 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией (8 МБ)
- 9 предпрофильный класс естественнонаучного направления (9 МБ)
- 10 класс естественнонаучного профиля с изучением латыни, входящий в городской проект «Медицинский класс в московской школе» (10 МБЛ)

Добор на свободные места в 10 профильные классы:

- 10 класс естественнонаучного профиля с изучением математики на профильном уровне, входящий в городской проект «Медицинский класс в московской школе» (10 МБМ)
- 10 историко-филологический класс (10 ИФ)
- 10 социально-гуманитарный класс (10 СГ)
- 10 физико-математический класс (10 ФМ)
- 10 информационно-технологический класс (10 ИТ)

Перечень предметов вступительных испытаний см. в таблице ниже

Профиль	Математика		Русский язык	Англ язык	Другие предметы	Другие предметы	Другие предметы
7 класс с ранней предпрофильной математической специализацией с углубленным изучением информатики и физики	I этап (письменная работа базового уровня сложности, содержащая задания с кратким ответом)	II этап (устное вступительное испытание по углубленной математике в формате урока-собеседования по решению нестандартных задач)	компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование			
7 класс с прикладной математикой	I этап (письменная работа базового уровня сложности, содержащая задания с кратким ответом)	II этап (письменная работа повышенного уровня сложности с развёрнутыми решениями)	компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование			
7 класс с ранней предпрофильной гуманитарной специализацией	контрольная работа базового уровня сложности		письменное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	комплексное метапредметное испытание на основе работы с историческими и литературными текстами (письменная работа)		
7 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией	контрольная работа базового уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	комплексное метапредметное испытание на основе работы с естественнонаучными текстами (письменное тестирование)		

7 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией с прикладной математикой	контрольная работа повышенного уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	комплексное метапредметное испытание на основе работы с естественнонаучными текстами (письменное тестирование)		
8 класс с прикладной математикой	I этап (письменная работа базового уровня сложности, содержащая задания с кратким ответом)	II этап (письменная работа повышенного уровня сложности с развёрнутыми решениями)	компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование			
8 класс с ранней предпрофильной гуманитарной специализацией	письменная работа базового уровня сложности, содержащая задания с кратким ответом		письменное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	комплексное метапредметное испытание на основе работы с историческими и литературными текстами (письменная работа)		
8 класс естественнонаучного направления с ранней медико-биологической специализацией	контрольная работа базового уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	биология (письменное тестирование)		
8 класс без ранней предпрофильной специализации	контрольная работа базового уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование			

9 предпрофильный класс естественнонаучного направления	контрольная работа базового уровня сложности		письменное тестирование	письменное испытание в системе «зачёт-незачёт» с определением границы положительного результата	биология и химия (комплексное письменное тестирование)		
10 гуманитарный: историко-филологический	контрольная работа базового уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	литература или история - по выбору абитуриента (предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)		
10 гуманитарный: социально-гуманитарный	контрольная работа базового уровня сложности		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	обществознание (предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)		
10 технологический: физико-математический	контрольная работа углублённого уровня		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	физика (предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)		
10 технологический: информационно-технологический	контрольная работа углублённого уровня		компьютерное тестирование	письменное тестирование и устное собеседование	информатика (компьютерное тестирование и предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)		

<p>10 класс естественнонаучного профиля с изучением латыни, входящий в городской проект «Медицинский класс в московской школе»</p>	<p>письменное испытание в системе «зачёт-незачёт» на базовом уровне с определением границы положительного результата</p>		<p>компьютерное тестирование</p>	<p>письменное испытание в системе «зачёт-незачёт» с определением границы положительного результата</p>	<p>биология (тестирование, проводимое в рамках проекта «Медицинский класс в московской школе» и предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)</p>	<p>химия (тестирование, проводимое в рамках проекта «Медицинский класс в московской школе» и предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)</p>	
<p>10 класс естественнонаучного профиля с изучением математики на профильном уровне, входящий в городской проект «Медицинский класс в московской школе»</p>	<p>контрольная работа базового уровня</p>		<p>компьютерное тестирование</p>	<p>письменное испытание в системе «зачёт-незачёт» с определением границы положительного результата</p>	<p>биология (тестирование, проводимое в рамках проекта «Медицинский класс в московской школе» и предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)</p>	<p>химия (тестирование, проводимое в рамках проекта «Медицинский класс в московской школе» и предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)</p>	<p>математика (предъявление в приёмную комиссию в июне текущего года результатов ОГЭ по предмету)</p>

