

## Регламент поступления обучающихся в 7 классы в ГБОУ Школа № 1288 в 2024-2025 учебном году

1. Стандарт городского образовательного проекта *"Естественно-научная вертикаль"* (углубленное изучение предметов "Биология", "Химия" и "Физика").
2. Стандарт городского образовательного проекта *"Математическая вертикаль"* (углубленное изучение предмета "Математика").
3. Класс с углублённым изучением иностранных языков (английский/французский).
4. Класс с углублённым изучением учебных предметов «Информатика», «Физика».
5. Класс с углублённым изучением предмета «Обществознание».
6. *Общеобразовательный класс* (изучение предметов на базовом уровне).

Направление	Краткое описание	Особенности образовательной программы (учебного плана и плана внеурочной деятельности)	Прием обучающихся
<b>Естественно-научная вертикаль</b>	Обучение в классе Естественно-научной вертикали направлено на создание условий для формирования знаний, умений, навыков и компетенций, обучающихся 7-9 классов для решения теоретических и практико-ориентированных задач в области естественных наук.	Обучение в классах Естественно-научной вертикали предполагает углубленное изучение предметов «Биология», «Химия» и «Физика», обязательный учебный курс «Проектная и исследовательская деятельность» и «Естественно-научный практикум» План внеурочной деятельности включает не менее 2-3-х часов внеурочных занятий в неделю естественно-научной направленности.	При приеме обучающихся в 7 классы Естественно-научной вертикали учитываются следующие образовательные достижения: - результаты прохождения обучающимися независимой диагностики ГАОУ ДПО МЦКО по читательской и математической грамотности – <b>повышенный уровень</b> , по биологии - достижение <b>высокого уровня</b> диагностики в текущем учебном году.
<b>Математическая вертикаль</b>	Обучение в классе Математической вертикали направлено на создание условий для формирования знаний и прикладных умений, обучающихся 7-9 классов в области математики для решения теоретических и практико-ориентированных задач.	Обучение в классах Математической вертикали предполагает углубленное изучение «Математики», учебных спецкурсов по математике. План внеурочной деятельности включает не менее 2-3-х часов занятий в неделю, связанных с математикой или смежными областями.	При приеме обучающихся в 7 классы Математической вертикали учитываются следующие образовательные достижения: - результаты прохождения обучающимися независимой диагностики ГАОУ ДПО МЦКО по математической грамотности при достижении высокого уровня, по читательской грамотности – <b>повышенный уровень</b>
<b>Класс с углублённым изучением иностранных языков (английский/французский).</b>	Обучение в классе направлено на создание условий для формирования знаний и прикладных умений, обучающихся 7-9 классов в области применения иностранных языков	Обучение в классах с углублённым изучением иностранных языков предполагает углубленное изучение английского или французского языков в количестве 5 часов в неделю. План внеурочной деятельности включает второй иностранный язык в количестве 2 часов в неделю.	При приеме обучающихся в 7 классы с углублённым изучением иностранных языков учитываются следующие образовательные достижения: - результаты прохождения обучающимися независимой диагностики ГАОУ ДПО МЦКО по читательской грамотности при достижении высокого/повышенного уровня;

			<p>- результаты внутренней контрольной работы по иностранному языку (английский, французский) не ниже «4»;</p> <p>- итоговые отметки по иностранному и русскому языку не ниже «4»</p>
<p><b>Класс с углублённым изучением</b> учебных предметов «Информатика», «Физика».</p>	<p>Обучение в классе с углублённым изучением учебных предметов «Информатика», «Физика». направлено на создание условий для формирования знаний, умений, навыков и компетенций, обучающихся 7-9 классов для решения теоретических и практико-ориентированных задач в области информатики и физики</p>	<p>Обучение в классах предполагает углубленное изучение предметов «Информатика», «Физика», План внеурочной деятельности включает не менее 2-3-х часов внеурочных занятий в неделю ИТ и естественно-научной направленности.</p>	<p>При приеме обучающихся в 7 классы с углублённым изучением учебных предметов «Информатика», «Физика» учитываются следующие образовательные достижения:</p> <p>- результаты прохождения обучающимися независимой диагностики ГАОУ ДПО МЦКО по математической и читательской грамотности - повышенный уровень, итоговые отметки за год по математике за 5, 6 классы не ниже «4».</p>
<p>Класс с углублённым изучением учебного предмета «Обществознание».</p>	<p>Обучение в классе с углублённым изучением учебного предмета «Обществознание» направлено на создание условий для формирования знаний, умений, навыков и компетенций, обучающихся 7-9 классов для в области применения общественных наук</p>	<p>Обучение в классе с углублённым изучением учебного предмета «Обществознание» предполагает углублённое изучение предмета в количестве 2 часов в неделю. План внеурочной деятельности включает часы на изучение предмета «Право» и дополнительные часы на изучение предмета «Обществознание»</p>	<p>При приеме обучающихся в 7 классы с углублённым изучением предмета «Обществознание» учитываются следующие образовательные достижения:</p> <p>- результаты прохождения обучающимися независимой диагностики ГАОУ ДПО МЦКО по читательской грамотности при достижении высокого/повышенного уровня;</p> <p>- итоговые отметки за год по предметам «Обществознание», «История» и «Русский язык» не ниже «4»</p>