

—Приказ № 34 от 03 гентября 2024 г. Внесены изменения 09 января 2025 г., приказ № 02.

Положение

о классах Проекта «Математическая вертикаль» в ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина по образовательным программам основного общего образования

#### 1. Общие положения

- 1.1 Положение о классах Проекта «Математическая вертикаль» в ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина по образовательным программам основного общего образования (далее Положение, Школа, образовательная организация) разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:
- Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022г № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий»;
- Указ Президента Российской Федерации от 28.02.2024г № 145 «О Стратегии научнотехнологического развития Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 (далее-ФГОС ООО);
- Федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05. 2023г № 370 (далее-ФОП ООО);
- Приказа Департамента образования города Москвы от 17.12.2015г. № 3558 «Об утверждении Примерных правил приема граждан в образовательные организации»;
- устава, с одной стороны, и Государственное бюджетное образовательное учреждение города Москвы «Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина» (далее-Школа);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении СП 243648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 1.3. Данное Положение регламентирует порядок осуществления образовательной деятельности в классах Проекта «Математическая вертикаль», обеспечение углубленного изучения учебного предмета «Математика» в целях подготовки обучающихся к успешной сдаче основного государственного экзамена и поступлению в предпрофессиональные и профильные классы.
- 1.4. ГБОУ Школа №1392 им. Д.В. Рябинкина вправе засчитывать результаты освоения обучающимися учебных предметов, дисциплин, независимых диагностик в других организациях, участвующих в Проекте «Математическая вертикаль» (далее –Проект).

#### обучение в рамках Проекта не осуществляется.

- 1.3. При организации предпрофильного обучения ГБОУ Школа №1392 им. Д.В. Рябинкина руководствуется следующими принципами:
  - Объединение усилий ГБОУ Школа № 1392 им. Д.В. Рябинкина, ИРПО ГАОУ ВО МГПУ, ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», ФГБОУ ВО «РТУ МИРЭА», ФГОАУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», ФГБОУ ВО «МИСиС, Ресурсный центр ГБОУ "Лицей "Вторая школа".
  - Независимая оценка качества образования ГАОУ ДПО МЦКО;
  - Интеграция ресурсов основных и дополнительных образовательных программ, организация эффективного выбора внеурочной деятельности;
  - Использование ресурсов города в организации профильного и предпрофессионального обучения.

## 1. Организация учебно-воспитательного процесса в классах Проекта «Математическая вертикаль»

- 2.1. Организация учебно-воспитательного процесса в классах Проекта обеспечивает:
  - Углублённый уровень изучения математики;
  - Сопровождение реализации образовательной программы ИРПО ГАОУ ВО МГПУ;
  - Сопровождение реализации образовательной программы ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»,
  - Сопровождение реализации образовательной программы ФГБОУ ВО «РТУ МИРЭА»;
  - Сопровождение реализации образовательной программ ФГОАУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»;
  - Сопровождение реализации образовательной программы ФГБОУ ВО МИСиС;
  - Участие в мероприятиях вузов партнеров Проекта, утверждаемых Департаментом образования и науки города Москвы;
  - Участие в мероприятиях вузов партнеров Проекта, утверждаемых Департаментом образования и науки города Москвы;
  - Участие в мероприятиях ресурсного центра партнеров Проекта, утверждаемых Департаментом образования и науки города Москвы;
  - Участие в независимых диагностиках ГАОУ ДПО МЦКО по учебным курсам «Математика», «Функциональная грамотность», «Вероятность и статистика».

# Освоение вышеперечисленных программ и посещение мероприятий является для ученика классов Проекта «Математическая вертикаль» обязательным

- 2.2. Для учащихся 7-8 классов предусмотрено обязательное прохождение независимых диагностик ГАОУ ДПО МЦКО по учебному предмету «Математика» (углубленный уровень);
- 2.3. Для учащихся 9 классов предусмотрено обязательное прохождение независимых диагностик ГАОУ ДПО МЦКО по учебному предмету «Вероятность и статистика».
- 2.4. Освоение программы внеурочной деятельности 7-9 классов Проекта «Математическая вертикаль»:
  - для 7 класса проекта «Дополнительные главы геометрии» (34ч), «Решение олимпиадных задач по математике» (34ч);
  - для 8 класса проекта «Дополнительные главы по алгебре» (34ч), «Решение олимпиадных задач по математике» (34ч);
  - для 9 класса проекта «Дополнительные главы вероятности и статистики» (34ч), «Решение олимпиадных задач по математике» (34ч).
- 2.5. Освоение учащимися класса проекта заявленных образовательных программ основного и дополнительного образования завершается выдачей Сертификата обучении в Проекте

«Математическая вертикаль».

## 2. Порядок зачисления в классы Проекта «Математическая вертикаль»

- 3.1. Зачисление в классы Проекта происходит по заявлению родителей обучающихся (законных представителей) обучающихся Школы.
- 3.2. При приеме в 7-й класс проекта школой учитываются следующие образовательные достижения обучающихся:
- 3.2.1. Достижение высокого уровня по результатам независимой диагностики по математике ГАОУ ДПО МЦКО для обучающихся 6-х классов при условии достижения базового, повышенного или высокого уровня по результатам независимой диагностики функциональной грамотности ГАОУ ДПО МЦКО для обучающихся 6-х классов.
- 3.2.2. Достижение повышенного уровня по результатам независимой диагностики по математике ГАОУ ДПО МЦКО для обучающихся 6-х классов при условии достижения повышенного или высокого уровня по результатам независимой диагностики функциональной грамотности ГАОУ ДПО МЦКО для обучающихся 6-х классов.
- 3.2.3. Наличие информации о достижениях обучающегося в Математическом празднике (грамота или диплом).
- 3.2.4. Наличие информации о достижениях, обучающихся в Турнире Архимед.
- 3.3. Прием в 8-9 классы проекта осуществляется:
- 3.3.1.При достижении обучающимся высокого или повышенного уровня по результатам независимой диагностики по «Математика» (углубленный уровень) ГАОУ ДПО МЦКО.
- 3.3.2. При соответствии дополнительным критериям:
  - муниципальный этап ВсОШ по математике (призер/победитель); -региональный этап ВсОШ или заключительный этап МОШ по математике (призер/победитель);
  - заключительный этап ВсОШ олимпиады по математике (призер\победитель);
  - олимпиада Эйлера (призер/победитель).
- 3.4. Решение о зачислении обучающихся оформляется приказом по Школе. Класс Проекта открывается при наполняемости не менее 25 человек.
- 3.5. Списки сформированных классов Проекта и информация о приеме обучающихся доводится до сведения заявителей **не позднее 1 июля** текущего учебного года.
- 3.6. В случае наличия свободных мест до 31 августа текущего года осуществляется дополнительный прием в классы Проекта.
- 3.7. При наличии свободных мест и соответствия обучающегося п. 3 настоящего Положения, возможен прием обучающихся в классы проекта в течение учебного года.
  - 3.8. Обучающиеся, зачисленные в классы Проекта, и их родители (законные представители) знакомятся с Уставом, настоящим Положением и другими локальными актами, регламентирующими деятельность Школы.
  - 3.9. Обучающиеся параллелей 7-9 классов могут быть переведены в класс Проекта при наличии свободных мест и после прохождения тестирования, согласованного с Оператором Проекта ГАОУ ДПО ЦПМ.
  - 3.10. Обучающиеся других образовательных организаций могут быть зачислены в классы Проекта при наличии свободных мест и по результатам диагностики МЦКО по математике (углубленный уровень).
  - 3.11. За обучающимися классов Проекта сохраняется право перехода в общеобразовательные классы по заявлению родителей (законных представителей).
  - 3.10. Обучающиеся, зачисленные в класс Проекта условно, при успешном прохождении итоговой диагностической работы МЦКО в 7 или 8 классах переводятся в состав основных участников Проекта (их результаты учитываются при расчете баллов достижения образовательной организацией достижения целевых индикаторов Проекта).

#### 4. Требование к педагогам класса проекта «Математическая вертикаль»

Педагогические работники, реализующие программы по учебному предмету «Математика», прошли специализированное тестирование учителей для определения предметной квалификации, наличия необходимых знаний по учебному предмету «Математика» и получили сертификат о его успешном прохождении (срок действия -5 лет).