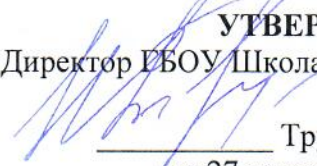


СОГЛАСОВАНО

Протокол
Педагогического совета
№ 02-30/5 от 27 марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ Школа №1293

Трус И.Ю.
от 27 марта 2023 г.

Положение о классах проекта «Математическая вертикаль» ГБОУ Школа №1293

1. Общие положения

Положение о классах проекта «Математическая вертикаль» ГБОУ Школа №1293 разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Департамента образования и науки города Москвы от 22.09.2021 № 507 «Об утверждении стандартов городских образовательных проектов «Математическая вертикаль» и «Математическая вертикаль ПЛЮС» в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы», Устава ГБОУ Школа №1293.

1.1. В школе организованы классы проекта «Математическая вертикаль» (далее - классы Проекта).

1.2. Вступительные диагностические работы по математике проводятся школой в очном формате для всех поступающих в 7-9 классы Проекта.

1.3. Выпускникам проекта «Математическая вертикаль» выдаются сертификаты.

2. Формирование классов Проекта

2.1. Классы Проекта создаются с 7 класса и продолжают обучение до 9 класса включительно.

2.2. Наполняемость класса Проекта устанавливается в количестве не менее 25 обучающихся.

2.3. Основанием для расформирования классов Проекта и перевода обучающихся в общеобразовательные классы могут быть снижение численности класса ниже 15 человек, а также решение координатора Проекта и ресурсного центра.

3. Условия поступления и отбора учащихся в классы Проекта

3.1. Условия поступления в классы Проекта.

3.1.1. При поступлении в 7 класс Проекта обучающиеся 6 класса выполняют диагностическую работу ГАОУ ДПО МЦКО по математической грамотности.

3.1.2. При поступлении в 8 и 9 классы Проекта обучающиеся выполняют вступительную диагностическую работу по математике.

3.2. Условия отбора учащихся в классы Проекта:

— успешное прохождение учащимися 6 класса диагностической работы ГАОУ ДПО МЦКО по математической грамотности при достижении высокого уровня;

— успешное прохождение учащимися 6 класса диагностической работы ГАОУ ДПО МЦКО по математической грамотности при достижении повышенного уровня и наличии отметок «хорошо» и «отлично» за все аттестационные периоды по математике в 5-6 классах;

— успешное прохождение учащимися 7-9 классов вступительной диагностической работы (не менее 60% правильно выполненных заданий).

3.2.1. при поступлении в классы Проекта учитываются дополнительные достижения обучающихся:

- наличие отметок «хорошо» и «отлично» за все аттестационные периоды по математике в 5-6 классах, алгебре и геометрии в 7-9-х классах;
- наличие документов, подтверждающих достижения (призовые места) в олимпиадах, интеллектуальных конкурсах за последние два года из следующего списка:
 - Математический праздник классический;
 - Математический праздник в «Математической вертикали»;
 - Московский городской конкурс исследовательских и проектных работ.

3.2.2. Образовательная организация имеет право добрать учащихся в 7 класс Проекта из числа учащихся, недобравших необходимое количество баллов по математической грамотности, на вакантные места по результатам успешного прохождения вступительной диагностической работы (не менее 60% правильно выполненных заданий).

4. Порядок зачисления в классы Проекта

4.1. Зачисление в классы Проекта происходит по заявлению родителей (законных представителей) учащихся.

4.2. Информирование учащихся, родителей (законных представителей) о сроках, времени, месте подачи заявлений о зачисления в классы, осуществляется школой через свой сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.3. Решение о зачислении обучающихся оформляется приказом по Школе не позднее 10 дней до начала учебного года.

4.4. Списки сформированных классов Проекта и информация о приёме обучающихся доводится до сведения заявителей не позднее 31 августа текущего учебного года.

4.5. В случае наличия свободных мест до 31 августа текущего года осуществляется дополнительный приём в классы Проекта.

4.5. При наличии свободных мест и соответствия обучающегося п. 3 настоящего Положения возможен приём обучающихся в классы Проекта в течение учебного года.

4.6. Обучающиеся, зачисленные в классы Проекта, и их родители (законные представители) знакомятся с Уставом, настоящим Положением и другими локальными актами, регламентирующими деятельность Школы.

4.7. В случае возникновения конфликтных ситуаций по вопросам зачисления обучающихся в классы Проекта участники образовательных отношений могут обратиться в комиссию по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

5. Содержание и организация образовательного процесса в классах Проекта

5.1. Преподавание учебных дисциплин в классах проекта «Математическая вертикаль» ведется в соответствии с Основной образовательной программой основного общего образования ГБОУ Школа №1293.

5.2. Учебный план классов Проекта формируется в соответствии с ФГОС основного общего образования и Стандартом городского образовательного проекта «Математическая вертикаль».

5.3. Нагрузка обучающихся классов «Математическая вертикаль» не должна превышать максимального объема учебной нагрузки, установленной ФГОС основного общего образования и требований санитарных норм и правил.

5.4. Режим занятий обучающихся в классах проекта «Математическая вертикаль» определяется учебным планом и расписанием учебных занятий.

5.5. Обучение на уроках математики может быть организовано в поточной форме, в учебных группах, формируемых из обучающихся разных классов одной параллели.

5.6. Оператором проекта – ЦПМ - проводятся независимые диагностики в течение учебного года и диагностические работы в конце каждого года обучения (7-ом, 8-ом и 9-ом классах).

5.7. Учащиеся классов проекта «Математическая вертикаль», освоившие в полном объеме образовательную программу, переводятся в следующий класс.

5.8. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

6. Порядок выдачи сертификатов выпускникам Проекта

6.1. При успешном обучении в Проекте выпускникам выдаются сертификаты и сертификаты с отличием.

6.2. Обязательное условие получения сертификата об обучении в Проекте:

- обучение в Проекте до 9 класса включительно (при этом ученик мог присоединиться к Проекту именно в 9 классе);
- иметь положительную оценку по предмету «Теория вероятностей и статистика» и сдать итоговую диагностику по данному предмету;
- сдать ОГЭ не ниже порога, ежегодно устанавливаемого ГАОУ ДПО ЦПМ для Проекта.

6.3. Обязательное условие получения сертификата с отличием об обучении в Проекте:

- обучение в Проекте до 9 класса включительно (при этом ученик мог присоединиться к Проекту именно в 9 классе);
- иметь оценку «отлично» по итоговой диагностике по предмету «Теория вероятностей и статистика»;
- сдать ОГЭ не ниже порога «отлично», ежегодно устанавливаемого ГАОУ ДПО ЦПМ для Проекта.

7. Порядок отчисления обучающихся из классов Проекта

7.1. За обучающимися классов Проекта сохраняется право перехода в общеобразовательные классы по заявлению родителей (законных представителей).

7.2. Основаниями для перевода обучающегося в общеобразовательный класс являются:

- низкая успеваемость обучающегося;
- систематические пропуски уроков и занятий объединений в системе дополнительного образования по неуважительным причинам;
- неудовлетворительные результаты диагностических работ, проводимых в классах Проекта.

7.3. Решение о переводе обучающегося из классов Проекта в общеобразовательные классы принимается комиссией. Состав комиссии утверждается приказом директора Школы.

7.4. Администрация школы заблаговременно информирует родителей о наличии основания для перевода учащегося в другой класс данной параллели с базовым изучением предметов предметной области «Математика».

7.5. В случае возникновения конфликтных ситуаций по вопросам перевода обучающихся из классов Проекта участники образовательных отношений могут обратиться в комиссию по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.