

ПРИНЯТО:
Педагогическим советом
(протокол от 18.02.2025 №3)

УТВЕРЖДЕНО:
Приказом директора
от 24.02.2025 №12-О

Положение
о классах с углубленным изучением отдельных (математических) учебных предметов
«Математические классы Подмосковья»

1. Общие положения

1.1. Положение о классах с углубленным изучением отдельных (математических) учебных предметов «Математические классы Подмосковья» (далее – Положение) разработано на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закона Московской области № 94/2013-ОЗ «Об образовании»;
- приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 № 458 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 “Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил норм САНПИН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- распоряжения Министерства образования Московской области от 10.02.2014 № 2 «Об утверждении порядка и случаев организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные образовательные организации в Московской области и муниципальные образовательные организации в Московской области для получения основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов и (или) для профильного обучения» (далее – Порядок);
- устава муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета».

1.2. В муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» (далее – Школа) классы с углубленным изучением отдельных (математических) учебных предметов «Математические классы Подмосковья» (далее – математические классы) организуются с целью повышения уровня

математического образования, выявления и поддержки обучающихся, проявляющих интерес и способности в технических дисциплинах на уровне основного общего образования.

1.3. Математические классы формируются на уровне основного общего образования и в параллели классов обозначаются «М».

1.4. Положение регламентирует индивидуальный отбор в математические классы, порядок формирования и условия функционирования математических классов, обеспечивающих изучение учебных предметов: «Математика» для 5 – 6 классов, «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» на углубленном уровне.

2. Формирование математических классов.

2.1. Первоначально математические классы создаются в 5 либо в 7 классе и продолжают свою деятельность до 9 класса включительно.

2.2. Математические классы формируются при наличии запроса участников образовательных отношений (с учетом потребностей обучающихся); кадровых возможностей Школы (наличие квалифицированных учителей математики), материально-технического обеспечения учебного процесса по учебным предметам, изучаемым на углубленном уровне.

2.3. Математические классы создаются приказом директора на основании заявлений родителей (законных представителей) и решения Педагогического совета Школы по результатам индивидуального отбора обучающихся.

2.4. Наполняемость математических классов при их создании устанавливается в количестве не менее 20 обучающихся. Максимальная численность обучающихся не должна превышать норм, установленных СП 2.4.3648-20.

2.5. Основанием для расформирования математических классов могут быть снижение численности класса ниже 15 обучающихся, а также решение Педагогического совета Школы.

3. Индивидуальный отбор в математические классы

3.1. Индивидуальный отбор в математические классы проводится в форме вступительной диагностической работы. Вступительная диагностическая работа проводится для обучающихся 4-х и 6-х классов по материалам, предоставленным Институтом развития образования ГАОУ ДПО МО «Корпоративный университет развития образования».

3.2. Школа оставляет за собой право при наличии свободных мест провести вступительную диагностическую работу в несколько этапов до 15 августа текущего года в соответствии с пунктами 3.1. - 3.2. настоящего Положения.

3.3. Организация индивидуального отбора в математические классы МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» проводится в соответствии с Порядком.

3.4. Индивидуальный отбор осуществляется комиссией в составе не менее пяти человек, состоящей из заместителя директора, курирующего соответствующие профильные предметы, педагогических работников соответствующих профильных учебных предметов, руководителя ШМО естественнонаучного цикла, педагогических работников Школы по соответствующим профильным учебным предметам, представителя Управляющего совета Школы.

3.5. Состав комиссии, сроки подачи заявлений родителей (законных представителей), сроки проведения индивидуального отбора, форму индивидуального отбора (тестирование, собеседование, письменная работа, предоставление персонального портфолио и т.д.), сроки информирования обучающихся, родителей (законных представителей) об итогах индивидуального отбора утверждается приказом директора в срок не позднее 10 апреля текущего учебного года.

3.6. Для рассмотрения жалоб по результатам индивидуального отбора приказом директора создается апелляционная комиссия, в состав которой входят директор Школы, заместитель директора по УВР, уполномоченный по правам защиты детей сотрудник Школы, представитель родительской общности Школы.

3.7. Информация о сроках, времени и месте подачи заявлений, о сроках и процедуре индивидуального отбора, об учебных предметах, по которым организуется углублённое обучение, составе комиссий по отбору и по рассмотрению жалоб размещается Школой на его

официальном сайте – в разделе «Проекты», подраздел «Математические классы», а также на информационном стенде МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» не позднее, чем за 30 календарных дней до начала индивидуального отбора.

3.8. Основной этап индивидуального отбора обучающихся в 5-е или в 7-е математические классы Школы проходит 14 мая текущего учебного года. Дополнительный срок проведения вступительной диагностической работы в математические классы устанавливается в период с 15 мая по 31 мая текущего учебного года.

3.9. Индивидуальный отбор обучающихся в 5-е или в 7-е математические классы Школы осуществляется конкурсной комиссией путем составления рейтинга обучающихся, который складывается из следующих показателей:

— Результаты, полученные обучающимся по итогам выполненной индивидуальной диагностической работы по профильному предмету (математика).

— Средний балл четвертных/триместровых/полугодовых отметок обучающегося по учебному предмету математика за 4-й или за 6-й класс.

— Обучающиеся других школ, подающие заявления на участие в индивидуальном отборе, предоставляют ведомость обучения по всем предметам за 6 класс.

— В рейтинговой таблице дополнительно учитываются результаты участия обучающихся в конкурсах и олимпиадах по профильному предмету (математика). Наличие документов, подтверждающих достижения (победные и призовые места) в олимпиадах (включая Всероссийскую олимпиаду школьников по общеобразовательным предметам), интеллектуальных конкурсах муниципального, регионального, всероссийского, международного уровней за последние 2 года, соответствующих будущему профилю класса учитывается дополнительно. Грамоты, дипломы за победные и призовые места добавляются в общую сумму баллов, исходя из их уровня:

— по одному баллу за муниципальный уровень,

— по два балла за региональный уровень,

— по пять баллов за всероссийский уровень,

— по десять баллов за международный уровень олимпиады или конкурса.

3.9.1. Результаты индивидуального отбора доводятся до сведения обучающихся, родителей, при наличии согласия на обработку персональных данных выкладываются на официальном сайте и информационном стенде Школы не позднее 30 августа текущего учебного года.

3.9.2. Обучающийся, набравший не менее 50% от максимально возможной суммы баллов, может быть зачислен в Математический класс в следующем учебном году с учетом рейтинговой таблицы результатов и наполняемости класса не менее 20 человек. Решение о зачислении утверждается приказом директора Школы не позднее 31 августа текущего года.

4. Зачисление в математические классы

4.1. Основанием для зачисления в математический класс являются результаты индивидуального отбора, утвержденные решением Педагогического совета о зачислении в математический класс, которое доводится до сведения обучающихся, родителей (законных представителей) и размещается на официальном сайте организации в сети «Интернет», на информационном стенде школы не позднее 7 календарных дней после утверждения решения Педагогическим советом Школы.

4.2. Зачисление в математические классы происходит по заявлению родителей (законных представителей) кандидатов. Заявление о зачислении в математический класс подается родителями (законными представителями) на имя руководителя Школы.

4.3. Списки сформированных математических классов и информация о приеме обучающихся доводятся до сведения заявителей не позднее 31 августа текущего года.

4.4. При наличии свободных мест в математических классах возможен дополнительный прием обучающихся в течение учебного года.

4.5. Дополнительный срок проведения вступительной диагностической работы в математические классы устанавливается в период с 15 мая по 31 мая в соответствии с разделом 3 настоящего Положения.

4.6. По результатам вступительной диагностической работы, проводимой в дополнительные сроки и с учетом результатов индивидуального отбора, проводимого в соответствии с разделом 3 настоящего Положения, Педагогический совет Школы принимает решение рекомендовать/не рекомендовать зачисление обучающегося в математический класс.

5. Порядок отчисления обучающихся из классов Проекта.

5.1. Основаниями для перевода, обучающегося в класс, не обеспечивающий изучение учебных предметов: «Математика» для 5 – 6 классов либо «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» для 7 – 9 классов на углубленном уровне, являются:

- низкая успеваемость (средний балл по итогам промежуточной аттестации менее 3,8) обучающегося по вышеназванным учебным предметам;
- систематические пропуски уроков и занятий внеурочной деятельности по неуважительным причинам (более 50% от общего количества уроков и занятий);
- неудовлетворительные результаты диагностических работ, проводимых в математических классах;
- успешное окончание 9 класса;
- заявление родителя (законного представителя) обучающегося.

5.2. Решение о переводе обучающегося из математического класса в класс, не обеспечивающий изучение учебных предметов: «Математика» либо «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» на углубленном уровне, принимается Педагогическим советом Школы.

6. Условия функционирования математических классов.

6.1. В режим дня математических классов включены: урочная деятельность, внеурочная деятельность, дополнительное образование (в объеме не менее двух часов в неделю занятий математической направленности для 5 – 6 классов, не менее 3 часов в неделю математической направленности, а также 3 часов в неделю инженерной направленности для 7 – 9 классов);

6.2. Посещение всех указанных в пункте 6.1. учебных часов для учащихся математических классов является обязательным;

6.3. Дополнительное образование в математических классах реализуется путем предоставления стандартизированного пакета дополнительных обще развивающих образовательных программ.

6.4. Между школой и родителями (законными представителями) обучающихся математических классов заключается договор о взаимных обязательствах.

7. Заключительные положения.

7.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения руководителем Школы.

7.2. Изменения в настоящее Положение вносятся путем принятия локальных нормативных актов Школы, а также новой редакции Положения.

7.3. Вопросы, не урегулированные настоящим Положением, подлежат урегулированию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом Школы и иными локальными нормативными актами школы.