


«Утверждаю»
 Приказ № 1-79-9
 от 28.05.2018
 Директор ГБОУ Школа № 7
 /А.М. Ровенский/



«Согласовано»
 Управляющим советом
 Протокол №
 от 25.05.2018
 Председатель совета
 /Д.О. Папышев/



«Принято»
 Решением педагогического совета
 Протокол № 10
 от 11.05.2018
 Председатель педагогического
 совета
 /С.В. Чуракова/



Положение о классах с углубленной математической подготовкой проекта «Математическая вертикаль»

1. Основные положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ; Постановлением Правительства РФ «О федеральной целевой программе исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технического комплекса России на 2014-2020 годы» от 21.05.2013 №426; Приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам» от 29.08.2013 №1008; Приказом Департамента образования города Москвы «О развитии в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования города Москвы, предпрофессионального образования» от 14.07.2017 г. № 561; Приказом Департамента образования города Москвы «О внесении изменений в приказ Департамента образования города Москвы от 14.07.2017 г. №561» от 31.07.2017 г. № 571; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2013 г. № 1015); Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. №189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

1.2. Настоящее Положение определяет основные действия Школы при осуществлении приема учащихся на обучение в класс с углубленной математической подготовкой в рамках реализации проекта «Математическая вертикаль» и регулирует деятельность математических классов проекта «Математическая вертикаль» в ГБОУ Школа №7.

1.3. Математические классы проекта «Математическая вертикаль» (далее - математические классы) создаются в целях:

- реализации Концепции развития математического образования, обеспечения доступности математического образования углубленного уровня, удовлетворения индивидуальных запросов учащихся, родителей (законных представителей),
- обеспечения многоцелевой предпрофильной подготовки учащихся для последующего успешного обучения в старшей школе, как в профильных, так и в предпрофессиональных, академических, IT-классах;
- повышения качества подготовки будущих абитуриентов естественно-научных и инженерных специальностей московских вузов.

1.4. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с ФГОС основного общего образования, содержит элементы предпрофильной подготовки.

1.5. Реализация учебного плана математических классов ГБОУ Школа №7 осуществляется в условиях сетевого взаимодействия с ресурсным центром проекта «Математическая вертикаль» - механико-математическим факультетом МГУ им. М.В. Ломоносова.

2. Порядок приема обучающихся в математические классы проекта «Математическая вертикаль» и их отчисления

2.1. Математические классы «Математическая вертикаль» создаются с 7 класса на основании решения педагогического совета ГБОУ Школа №7, по согласованию с Управляющим советом ГБОУ Школа №7 и утверждаются приказом директора школы.

2.2. Комплектование классов «Математическая вертикаль» осуществляется по результатам индивидуального конкурсного отбора в формате вступительной работы, которую составляет Координатор проекта - ГАОУ ДПО ЦПМ. Даты (период) проведения конкурсного отбора ежегодно устанавливает Координатор проекта.

2.3. Количество баллов для успешного прохождения индивидуального отбора в класс «Математическая вертикаль» определяет Координатор проекта и куратор Ресурсного центра Школы. Изменять данный критерий Школа не имеет права. Вступительная работа не подлежит пересдаче. Подача апелляции не предусмотрена.

2.4. Зачисление в математические классы проводятся на основании результатов конкурсного отбора, осуществляемого в следующем порядке:

2.4.1. Обучающиеся, получившие максимальные результаты на вступительном тестировании. Пороговое значение (проходной балл) определяет комиссия ГБОУ Школы №7 после проведения и проверки работы.

2.4.2. Победители/призеры Всероссийской олимпиады школьников по математике (муниципальный этап), Московской олимпиады школьников по математике.

2.4.3. Обучающиеся, имеющие высокие результаты по итогам независимых диагностик по математике, проводимых МЦКО, высокий средний балл по итогам освоения всех учебных дисциплин учебного плана.

2.4.4. Победители/ призеры/ лауреаты интеллектуальных конкурсов, конкурсов проектных и исследовательских работ, участники научно-практических конференций при наличии документов, подтверждающих достижения.

2.5. Индивидуальный отбор обучающихся в классы «Математическая вертикаль» осуществляется комиссией, создаваемой директором школы.

2.6. Персональный состав комиссии по комплектованию математических классов проекта «Математическая вертикаль» и сроки проведения процедуры отбора определяются ежегодно приказом директора ГБОУ Школа №7.

2.7. Зачисление обучающихся осуществляется на основании протокола комиссии, по результатам рейтинга обучающихся и оформляется приказом директора школы не позднее 31 мая текущего года.

2.8. Информация об итогах отбора доводится до сведения учащихся, родителей (законных представителей) индивидуально.

2.9. Зачисление обучающихся в математические классы проекта «Математическая вертикаль» осуществляется на основании заявления родителей (законных представителей) обучающихся ГБОУ Школа №7 о переводе в математический класс и заявления родителей (законных представителей), зарегистрированного в автоматизированной информационной системе с использованием Портала государственных и муниципальных услуг города Москвы о зачислении для обучающихся, поступающих в математические классы из других общеобразовательных организаций города Москвы.

2.10. Заявления в класс «Математическая вертикаль» принимаются от родителей (законных представителей) учащихся, успешно прошедших конкурсный отбор, в срок до 10 дней, после оформления протокола. Окончательные списки учащихся классов «Математическая вертикаль» формируются и утверждаются приказом директора не позднее 31 мая текущего года.

2.11. Информирование учащихся, родителей (законных представителей) о сроках, времени, месте подачи заявлений и процедуре индивидуального отбора осуществляется школой через свой сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», ученические и родительские собрания.

2.12. За обучающимися математических классов «Математическая вертикаль» сохраняется право перехода в общеобразовательный класс или иной класс с углубленным изучением отдельных предметов (при наличии свободных мест) на основании личного заявления родителей (законных представителей).

2.13. При условии неуспеваемости обучающегося по образовательной программе математического класса проекта «Математическая вертикаль» он может быть переведен в общеобразовательный класс решением

администрации ГБОУ Школа № 7 и педагогического совета ГБОУ Школа №7. Основанием для перевода в общеобразовательный класс является наличие академической задолженности по предметам углубленного изучения по итогам четверти/триместра/полугодия.

В случае несогласия родителей (законных представителей) с результатами аттестации, вопрос об уровне подготовки обучающегося решает независимая аттестационная комиссия Школы, которая создается по заявлению родителей (законных представителей) приказом директора Школы.

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

3. Содержание и организация образовательного процесса в математических классах проекта «Математическая вертикаль»

3.1. Организация образовательного процесса обеспечивает:

- выполнение требований ФГОС ООО;
- углубленную подготовку обучающихся по предметам математического профиля;
- удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности.

3.2. Организация образовательной деятельности строится на основе Основной образовательной программы основного общего образования Школы, учебного плана ГБОУ Школа №7, рабочих программ, разрабатываемых в соответствии с ФГОС ООО.

3.3. Учебный план для классов «Математическая вертикаль» формируется в ГБОУ Школа №7 на основании ФГОС ООО с учетом рекомендаций координатора проекта «Математическая вертикаль», куратора Ресурсного центра Школы и предполагает углубленное изучение математических дисциплин в урочное время, во внеурочной деятельности и в системе дополнительного образования.

3.4. Нагрузка обучающихся классов «Математическая вертикаль» не должна превышать максимального объема учебной нагрузки, установленной ФГОС ООО и требований санитарных норм и правил.

3.5. Режим занятий обучающихся в классах «Математическая вертикаль» регламентируется годовым календарным графиком и расписанием занятий в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10.

3.6. Наполняемость классов не менее 25 человек, но не превышает 30 человек.

3.7. Обучающиеся математических классов в обязательном порядке проходят промежуточную аттестацию в форме независимой диагностики по предметам углубленного уровня, проводимой ежегодно для школ-участников проекта «Математическая вертикаль» организаторами проекта. Формы промежуточной аттестации по остальным обязательным образовательным предметам определяются «Положением о формах, периодичности, порядке контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ

Школа №7», учебным планом в соответствии с программой и требованиями ФГОС ООО.

3.8. Школа самостоятельна в выборе системы оценок, формы и периодичности промежуточной аттестации обучающихся классов.

3.9. Анализ и оценка качества образовательного процесса в математических классах и его результатов осуществляются в рамках внутришкольной системы оценки качества образования, по результатам математических олимпиад, специализированных итоговых диагностических работ и государственной итоговой аттестации.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Учителя и администрация имеют право:

- на уважение своего достоинства и соблюдение прав;
- на творческий подход при реализации программ;
- на требование от обучающихся ликвидации пробелов в знаниях, возникших в результате пропусков занятий.

4.2. Учителя и администрация обязаны:

- уважать достоинство обучающихся, не нарушать их прав, поддерживать корректные отношения и сотрудничество учителей и обучающихся;
- знакомить обучающихся с целями и программами обучения, с критериями оценивания их деятельности.

4.3. Обучающиеся имеют право:

- на уважение своего достоинства;
- на получение квалифицированного преподавания учебных предметов;
- на знакомство с целями и программами обучения, с критериями оценивания их деятельности.

4.4. Обучающиеся обязаны:

- поддерживать атмосферу взаимного уважения и сотрудничества обучающихся и учителей, не нарушать их человеческие права;
- систематически осваивать учебный материал в соответствии с учебным планом;
- своевременно ликвидировать пробелы в знаниях, обусловленных пропусками уроков по любой причине;
- регулярно и без опозданий посещать учебные занятия;
- использовать при подготовке к учебным занятиям рекомендуемую педагогами дополнительную литературу.

5. Заключительное положение

Настоящее положение вступает в силу с момента утверждения его директором образовательной организации.