



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

31 АВГУСТА 2020

№ 281

О внесении изменений в приказ Департамента образования города Москвы от 30 августа 2019 г. № 315

В целях дальнейшего обеспечения условий развития предпрофессионального образования в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы (далее – образовательные организации), развития у обучающихся умений и навыков, необходимых для жизни в современном мире и освоения профессии,

приказываю:

1. Внести изменения в приказ Департамента образования города Москвы от 30 августа 2019 г. № 315 «О реализации предпрофессионального образования в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования города Москвы»:

1.1. Дополнить пункт 2 абзацем:

«Организовать с 1 сентября 2020 года в образовательных организациях реализацию проекта «Новый педагогический класс в московской школе».

1.2. Изложить Приложения 1-3 в редакции, согласно Приложениям 1-3 к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента образования и науки города Москвы **М.В. Смирницкую**.

Руководитель

КОПИЯ
ВЕРНА



А.Б. Молотков

Разослать: заместителям руководителя ДОНМ, Управлению реализации государственной политики в сфере образования, Управлению координации и планирования, Управлению координации воспитательной работы и профилактики правонарушений, Правовому управлению, Управлению развития инфраструктуры образования, советникам отдела инспектирования, ГБОУ ГМЦ ДОНМ, ГАОУ ДПО МЦКО, ГАОУ ВО МГПУ, ГАОУ ДПО ТемоЦентр, ГБОУ ДПО МЦПС, ГАОУ ДПО ЦПМ, ГКУ Дирекции ДОНМ, председателям межрайонных советов директоров образовательных организаций.

Исп. В.В. Компанец,
8 (495) 957-75-00, доб. 39-368

Приложение 1 к приказу
Департамента образования
и науки города Москвы
от 31.08.2020 № 281

Приложение 1 к приказу
Департамента образования
города Москвы
от 30 августа 2019 г. № 315

Порядок проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

1. Порядок проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы (далее – Порядок), проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе» (далее – Проекты) регламентирует цель, задачи, участников и операторов Проектов.

2. Целью Проектов является формирование у обучающихся предпрофессиональных умений, необходимых для учебы и жизни.

3. Задачи Проектов:

- реализация практико-ориентированного обучения на основе предпрофессиональных учебных курсов, партнерства с вузами и работодателями;
- создание гибкой, практико-ориентированной модели предпрофессионального образования для качественной подготовки обучающихся к освоению будущей профессии;
- привлечение обучающихся к научно-исследовательской деятельности.

4. Участники Проектов:

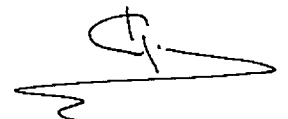
4.1. Департамент образования и науки города Москвы (далее – Департамент):

4.1.1. осуществляет контроль за деятельностью образовательных организаций, реализующих предпрофессиональное образование в рамках Проектов;

4.1.2. создает комиссию по реализации Проектов (далее – Комиссия) и утверждает ее состав;

4.1.3. назначает Операторов Проектов;

4.1.4. утверждает критерии отбора образовательных организаций для участия в Проектах;



4.1.5. утверждает целевые индикаторы реализации Проектов;

4.1.6. утверждает перечень образовательных организаций, организаций высшего образования, научных и исследовательских организаций, участвующих в реализации Проектов;

4.1.7. разрабатывает типовые формы примерных нормативных актов в рамках реализации предпрофессионального образования.

4.2. Образовательные организации, участвующие в Проектах:

4.2.1. взаимодействуют с образовательными организациями высшего образования, научными и исследовательскими организациями в соответствии с соглашениями, заключенными в рамках предпрофессионального образования в соответствии с примерными типовыми формами, установленными приложениями 1, 2 к настоящему Порядку;

4.2.2. проводят набор обучающихся в предпрофессиональные классы в рамках каждого из Проектов в соответствии с приказом Департамента образования города Москвы от 17.12.2015 № 3558 «Об утверждении Примерных правил приема граждан в образовательные организации»;

4.2.3. создают в рамках каждого Проекта один и более предпрофессиональный класс на уровне среднего общего образования;

4.2.4. используют 2/3 объема внеурочной деятельности обучающихся для организации предпрофессионального образования соответствующей направленности;

4.2.5. обеспечивают достижение целевых индикаторов каждого из реализуемых Проектов;

4.2.6. обеспечивают своевременное информирование общественности о ходе реализации каждого из Проектов в образовательной организации на официальном сайте образовательной организации;

4.2.7. обеспечивают разработку локальных нормативных актов по предпрофессиональному образованию в соответствии с типовыми формами, утверждёнными Департаментом;

4.2.8. обеспечивают разработку Положения о предпрофессиональных классах в соответствии с примерной типовой формой, установленной приложением 3 к настоящему Порядку.

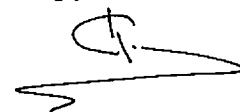
4.3. Департамент здравоохранения города Москвы в рамках реализации проекта «Медицинский класс в московской школе»:

4.3.1. осуществляет контроль за деятельностью образовательных организаций среднего профессионального образования, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы и реализующих предпрофессиональное образование в рамках проекта.

4.4. Организации высшего образования, участвующие в Проектах:

4.4.1. взаимодействуют с образовательными организациями в соответствии с соглашениями, заключенными в рамках предпрофессионального образования в соответствии с примерными типовыми формами, установленными приложением 1 к настоящему Порядку;

4.4.2. участвуют в разработке образовательных программ для обучающихся и программ повышения квалификации для сотрудников образовательных организаций в рамках Проектов;



4.4.3. организуют профориентационную деятельность обучающихся по современным направлениям развития науки и технологий;

4.4.4. участвуют в разработке материалов независимых диагностик учебных достижений обучающихся, предпрофессионального экзамена и предпрофессиональной олимпиады в рамках Проектов;

4.4.5. участвуют в проведении независимой диагностики учебных достижений обучающихся предпрофессиональных классов;

4.4.6. сопровождают проектную и исследовательскую деятельность обучающихся в рамках Проектов;

4.4.7. вносят в перечень индивидуальных достижений, учитываемых при поступлении на программы бакалавриата и специалитета результаты участия школьников в мероприятиях предпрофессионального образования: открытых городских научно-практических конференциях, предпрофессиональном экзамене и предпрофессиональной олимпиаде;

4.4.8. участвуют в повышении квалификации учителей, воспитателей кадетских классов, организации и проведении практических курсов, профильных олимпиад, практической части предпрофессионального экзамена, научно-практических конференций для обучающихся и педагогических работников в рамках Проектов;

4.4.9. проводят мероприятия по популяризации научных знаний и современных технологий;

4.4.10. В реализации направления «Атомные классы» в рамках проекта «Инженерный класс в московской школе» участвует Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ».

4.4.11. В реализации направления «Предпринимательские классы» в рамках проекта «Академический (научно-технологический) класс в московской школе» участвует Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

4.5. Научные и исследовательские организации, участвующие в Проектах:

4.5.1. взаимодействуют с образовательными организациями в соответствии с соглашениями, заключенными в рамках предпрофессионального образования в соответствии с примерными типовыми формами, установленными приложением 2 к настоящему Порядку;

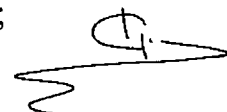
4.5.2. участвуют в организации практики обучающихся, в том числе содействуют трудоустройству обучающихся;

4.5.3. предоставляют площадки и высокотехнологичное оборудование для организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся;

4.5.4. сопровождают проектную и исследовательскую деятельность обучающихся;

4.5.5. осуществляют руководство научно-исследовательской деятельностью обучающихся;

4.5.6. осуществляют экспертизу проектных и исследовательских работ обучающихся, проводят мероприятия, направленные на представление результатов научно-исследовательской деятельности обучающихся;



4.5.7. участвуют в разработке образовательных программ для обучающихся и программ повышения квалификации для сотрудников образовательных организаций в рамках Проектов;

4.5.8. проводят мероприятия по популяризации научных знаний и современных технологий;

4.5.9. участвуют в разработке материалов независимых диагностик учебных достижений обучающихся, предпрофессионального экзамена и предпрофессиональной олимпиады в рамках Проектов;

4.5.10. В реализации направления «Курчатовский класс» в рамках проекта «Инженерный класс в московской школе» участвует Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр Курчатовский институт».

4.6. Организации медицинской отрасли, участвующие в проекте «Медицинский класс в московской школе»:

4.6.1. организуют профориентационную деятельность по ознакомлению обучающихся с медицинскими профессиями и связанными с ними трудовыми обязанностями;

4.6.2. участвуют в организации ознакомительной практики обучающихся;

4.6.3. участвуют в организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся в области медицины.

4.7. Организации инженерной отрасли, участвующие в проекте «Инженерный класс в московской школе»:

4.7.1. организуют профориентационную деятельность по знакомству обучающихся с инженерными профессиями и связанными с ними трудовыми обязанностями;

4.7.2. участвуют в организации практики обучающихся;

4.7.3. участвуют в организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся в области инженерии.

4.8. Организации информационно-технологической отрасли, участвующие в проекте «ИТ-класс в московской школе»:

4.8.1. организуют профориентационную деятельность по знакомству обучающихся с профессиями в области информационных технологий и связанными с ними трудовыми обязанностями;

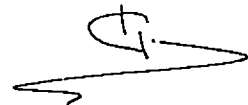
4.8.2. участвуют в организации практики обучающихся;

4.8.3. участвуют в организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся в области информационных технологий;

4.8.4. участвуют в разработке и реализации образовательных программ для обучающихся и программ повышения квалификации для сотрудников образовательных организаций в рамках проекта.

4.9. Органы государственной власти, государственной службы, российского казачества, общественные организации ветеранов данных органов и Военный комиссариат города Москвы, участвующие в проекте «Кадетский класс в московской школе»:

4.9.1. организуют профориентационную деятельность по знакомству обучающихся с гражданской, военной и правоохранительной службой и связанными с ними трудовыми обязанностями;



4.9.2. участвуют в организации практики и предпрофессионального экзамена обучающихся.

4.10. Организации социальной и образовательной отрасли, общественные организации, участвующие в проекте «Новый педагогический класс в московской школе»:

4.10.1. организуют профориентационную деятельность по знакомству обучающихся с профессиями социальной и образовательной направленности (в том числе профессии педагога) и связанными с ними трудовыми навыками;

4.10.2. участвуют в организации практики обучающихся;

4.10.3. участвуют в организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся в социальной сфере;

4.10.4. участвуют в разработке системы требований к компетенциям выпускников педагогических классов;

4.10.5. участвуют в разработке и реализации образовательных программ для обучающихся и программ повышения квалификации для сотрудников образовательных организаций.

4.11. Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр качества образования» (далее – МЦКО) в рамках Проектов:

4.11.1. организует и проводит независимую диагностику учебных достижений обучающихся и предпрофессиональный экзамен;

4.11.2. направляет в Комиссию информацию о результатах участия образовательных организаций в мероприятиях в соответствии с целевыми индикаторами Проектов в срок до 01 июля текущего учебного года.

4.12. Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Центр педагогического мастерства» (далее – ЦПМ) в рамках Проектов:

4.12.1. организует и проводит предпрофессиональную олимпиаду;

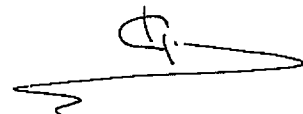
4.12.2. направляет в Комиссию информацию о результатах участия образовательных организаций в мероприятиях в соответствии с целевыми индикаторами Проектов в срок до 01 июля текущего учебного года.

4.13. Государственное бюджетное образовательное учреждение города Москвы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов Городской методический центр Департамента образования и науки города Москвы (далее – ГМЦ ДОНМ) в рамках Проектов:

4.13.1. организует проведение и информационно-методическое сопровождение открытых городских научно-практических конференций «Старт в медицину», «Инженеры будущего», «Наука для жизни», «Курчатовский проект - от знаний к практике, от практики к результату»;

4.13.2. направляет в Комиссию информацию о результатах участия образовательных организаций в мероприятиях в соответствии с целевыми индикаторами Проектов в срок до 01 июля текущего учебного года.

4.14. Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – МГПУ) в рамках реализации проекта «Новый педагогический класс в московской школе»:



4.14.1. организует и проводит городскую научно-практическую конференцию «Мегаполис как пространство успеха и социальной ответственности», городскую олимпиаду «Умения XXI века»;

4.14.2. направляет в Комиссию информацию о результатах участия образовательных организаций в мероприятиях в соответствии с целевыми индикаторами Проектов в срок до 01 июля текущего учебного года.

5. Информационная поддержка Проектов осуществляется на сайте profil.mos.ru (далее – Сайт).

6. Операторы Проектов:

– ГМЦ ДОНМ – «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе»;

– Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр «Патриот.Спорт» (далее – МЦПС) – «Кадетский класс в московской школе»;

– МЦКО – «ИТ-класс в московской школе»;

– МГПУ – «Новый педагогический класс в московской школе».

6.1. Функции операторов Проектов:

6.1.1. обеспечивают организационное, информационное и методическое сопровождение реализации Проектов, в том числе актуализацию информации на Сайте;

6.1.2. осуществляют сбор заявок для участия в Проектах от образовательных организаций на следующий учебный год в период с 01 сентября по 01 июня текущего учебного года в соответствии с примерными типовыми формами, установленными приложениями 4, 5 к настоящему Порядку;

6.1.3. проводят мониторинг соответствия критериям отбора образовательных организаций, подавших заявки для участия в Проектах;

6.1.4. проводят мониторинг достижения целевых индикаторов реализации Проектов в образовательных организациях участниках и кандидатах на участие в Проектах;

6.1.5. направляют в Комиссию результаты мониторингов не позднее 01 августа текущего учебного года.

7. Комиссия по реализации Проектов:

7.1. Комиссия состоит из председателя, заместителей председателя, членов комиссии и секретаря (без права голосования) (приложение 6).

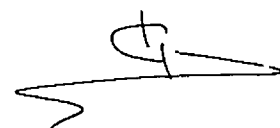
7.2. Функции Комиссии:

7.2.1. осуществляет контроль за деятельностью участников Проектов в рамках реализации предпрофессионального образования;

7.2.2. анализирует информацию, полученную от операторов Проектов, о реализации Проектов в образовательных организациях;

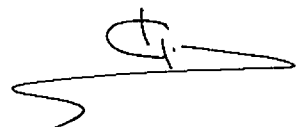
7.2.3. на основании анализа формирует перечень образовательных организаций, участвующих в реализации Проектов на следующий учебный год.

7.3. Решения Комиссии:



7.3.1. принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов путем открытого голосования. При равенстве голосов голос председателя является решающим;

7.3.2. оформляются протоколом, который подписывается председателем Комиссии, в его отсутствие – заместителем председателя Комиссии.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive script.

Приложение 1 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

**Образец договора
между государственным бюджетным общеобразовательным учреждением
города Москвы и государственным бюджетным образовательным
учреждением высшего образования**

ДОГОВОР № _____

г. Москва

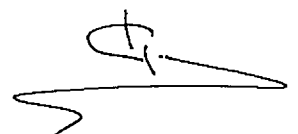
« ____ » _____ 20 г.

_____, именуем__ в
(полное наименование образовательной организации)
дальнейшем «Школа», в лице _____,
(должность, Ф.И.О.)
действующ__ на основании _____,
(Устава, доверенности)
с одной стороны и _____, именуем__ в дальнейшем «Вуз»,
(наименование)
в лице _____, действующ__ на основании
(должность, Ф.И.О.)
_____, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,
(Устава, доверенности)
заключили, в соответствии с п.п. 6-8 ст. 13 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В целях реализации предпрофессионального образования обучающихся инженерных/академических/медицинских/кадетских/ИТ/педагогических¹ (далее – предпрофессиональных) классов Школы, формирования предпрофессиональных умений, обеспечения осознанного выбора профессии и формирования траектории дальнейшего обучения в Вузе, Стороны заключили договор о некоммерческом сотрудничестве в реализации образовательной деятельности и формировании современной высокотехнологичной образовательной среды в проекте «Инженерный класс в московской школе» / «Медицинский класс в московской школе» / «Академический (научно-технологический) класс в московской

¹ Здесь и далее в тексте выбрать одно направление, сферу деятельности или Проект



школе» / «Кадетский класс в московской школе» / «ИТ-класс в московской школе» / «Новый педагогический класс в московской школе»¹ (далее – «Проект»).

1.2. Настоящий договор является рамочным, т.е. определяющим структуру, принципы и общие правила взаимоотношений Сторон. В рамках настоящего договора Стороны могут заключать отдельные договоры и дополнительные соглашения в письменной форме, предусматривающие конкретные условия и процедуры взаимодействия Сторон. Такие договоры и дополнительные соглашения становятся неотъемлемой частью настоящего Договора и должны содержать ссылку на него.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Школа обязуется:

2.1.1. Выявлять совместно с Вузом обучающихся, мотивированных к освоению предпрофессиональных умений.

2.1.2. Разрабатывать образовательные программы для обучающихся *предпрофессиональных* классов с учетом рекомендаций Вуза.

2.1.3. Создавать условия для освоения обучающимися *предпрофессиональных* классов прикладных практико-ориентированных учебных курсов с привлечением материально-технических и кадровых ресурсов Вуза.

2.1.4. Обеспечивать участие обучающихся *предпрофессиональных* классов в практиках, мастер-классах, экскурсиях и других мероприятиях, проводимых Вузом в Проекте.

2.1.5. Создавать условия для выполнения проектных и исследовательских работ обучающимися *предпрофессиональных* классов под руководством сотрудников Вуза.

2.1.6. Засчитывать результаты обучающихся, полученные в Вузе, в соответствии с утверждёнными локальными актами образовательной организации.

2.1.7. Информировать обучающихся *предпрофессиональных* классов, родителей (законных представителей) и педагогов о возможности использования ресурсов Вуза для реализации предпрофессионального образования.

2.2. Вуз образования обязуется:

2.2.1. Содействовать Школе в выявлении обучающихся, мотивированных к освоению предпрофессиональных умений в сфере *предпрофессиональной* деятельности.

2.2.2. Консультировать Школу по вопросам разработки образовательных программ для обучающихся *предпрофессиональных* классов.

2.2.3. Разрабатывать для освоения обучающимися *предпрофессиональных* классов программы прикладных практико-ориентированных учебных курсов в сфере *предпрофессиональной* деятельности и способствовать их реализации.

2.2.4. Проводить для обучающихся *предпрофессиональных* классов конференции, семинары, практики, мастер-классы, экскурсии и другие мероприятия в целях ознакомления обучающихся с содержанием профессиональной деятельности в сфере *предпрофессиональной* деятельности и формирования предпрофессиональных умений.

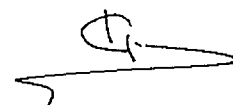
2.2.5. Осуществлять руководство проектными и исследовательскими работами обучающихся *предпрофессиональных* классов.

2.2.6. Способствовать подготовке обучающихся *предпрофессиональных* классов к участию в городских предпрофессиональных конференциях, предпрофессиональном экзамене, олимпиадах и других мероприятиях Проекта.

2.2.7. Предоставлять Школе актуальную информацию о мероприятиях, проводимых в рамках Проекта.

2.2.8. Обеспечивать участие сотрудников Вуза в проведении консультаций, конференций, семинаров, практик, мастер-классов, экскурсий и других мероприятий для обучающихся *предпрофессиональных* классов.

2.2.9. Предоставлять возможность ознакомления педагогов Школы и обучающихся *предпрофессиональных* классов с информационно-библиотечными ресурсами Вуза.



2.2.10. Приглашать представителей Школы к участию в работе учебно-методических семинаров, круглых столов и прохождению курсов повышения квалификации, организуемых Центром довузовской подготовки Вуза.

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

3.1. Стороны обмениваются необходимой для выполнения своих обязанностей информацией в соответствии с требованиями законодательства о защите персональных данных.

3.2. Настоящий договор не налагает на подписавшие его стороны никаких финансовых обязательств.

3.3. Расходы на проведение мероприятий и привлечение персонала несёт Сторона, их инициировавшая. Все совместные мероприятия, предусмотренные настоящим Договором, будут осуществляться на основе дополнительно заключаемых договоров, контрактов и соглашений.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение обязательств вызвано чрезвычайными обстоятельствами, которые подтверждены документами уполномоченных государственных органов.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

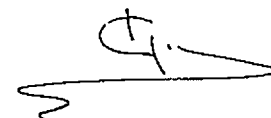
5.2. Стороны обязуются письменно извещать друг друга о смене реквизитов, адресов и иных существенных изменениях.

5.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5.4. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

6. АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

<i>Указывается полное наименование образовательной организации</i>	<i>Указывается полное наименование образовательной организации высшего образования</i>
Адрес:	Адрес:
ИНН/КПП Банковские реквизиты: р/с _____ в _____ к/с _____ БИК _____	ИНН/КПП Банковские реквизиты: р/с _____ в _____ к/с _____ БИК _____
Директор _____/_____/_____ МП _____ Фамилия И.О.	Ректор _____/_____/_____ МП _____ Фамилия И.О.



Приложение 2 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

**Образец договора
между государственным бюджетным общеобразовательным учреждением
города Москвы и научной (исследовательской) организацией**

ДОГОВОР № _____

г. Москва

« ____ » _____ 20 г.

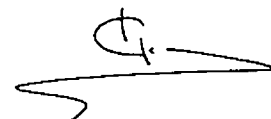
_____, именуем __ в
(полное наименование образовательной организации)
дальнейшем «Школа», в лице _____,
(должность, Ф.И.О.)
действующ__ на основании _____,
(Устава, доверенности)
с одной стороны и _____, именуем __ в дальнейшем «Научная
(наименование)
организация», в лице _____, действующ__ на основании
(должность, Ф.И.О.)
_____, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,
(Устава, доверенности)
заключили, в соответствии с п.п. 6-8 ст. 13 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В целях реализации предпрофессионального образования обучающихся академических классов Школы, формирования предпрофессиональных умений, обеспечения осознанного выбора профессии в сфере науки и формирования траектории дальнейшего обучения в вузе, Стороны заключили договор о некоммерческом сотрудничестве в реализации образовательной деятельности и формировании современной высокотехнологичной образовательной среды в проекте «Академический (научно-технологический) класс в московской школе»/ «Инженерный класс в московской школе»¹ (далее – Проект).

1.2. Настоящий договор является рамочным, т.е. определяющим структуру, принципы и общие правила взаимоотношений Сторон. В рамках настоящего договора Стороны могут заключать отдельные договоры и дополнительные соглашения в письменной форме,

¹ Здесь и далее в тексте выбрать одно направление, сферу деятельности или Проект



предусматривающие конкретные условия и процедуры взаимодействия Сторон. Такие договоры и дополнительные соглашения становятся неотъемлемой частью настоящего Договора и должны содержать ссылку на него.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Школа обязуется:

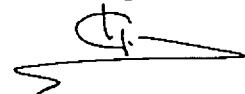
- 2.1.1. Выявлять совместно с Научной организацией обучающихся, мотивированных к освоению предпрофессиональных умений в сфере науки.
- 2.1.2. Разрабатывать образовательные программы для обучающихся академических классов с учетом результатов консультаций с Научной организацией.
- 2.1.3. Создавать условия для освоения обучающимися академических классов прикладных практико-ориентированных учебных курсов с привлечением материально-технических и кадровых ресурсов Научной организации.
- 2.1.4. Обеспечивать участие обучающихся академических классов в практиках, мастер-классах, экскурсиях и других мероприятиях, проводимых Научной организацией в Проекте.
- 2.1.5. Создавать условия для выполнения проектных и исследовательских работ обучающимися под руководством сотрудников Научной организации.
- 2.1.6. Засчитывать результаты обучающихся, полученные в Научной организации, в соответствии с утверждёнными локальными актами образовательной организации.
- 2.1.7. Информировать обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогов о возможности использования ресурсов Научной организации для реализации предпрофессионального образования.

2.2. Научная организация обязуется:

- 2.2.1. Содействовать Школе в выявлении обучающихся, мотивированных на освоение предпрофессиональных умений в сфере науки.
- 2.2.2. Консультировать Школу по вопросам разработки образовательных программ для обучающихся академических классов.
- 2.2.3. Разрабатывать для освоения обучающимися программы прикладных практико-ориентированных учебных курсов в сфере науки и способствовать их реализации.
- 2.2.4. Проводить для обучающихся практики, мастер-классы, экскурсии и другие мероприятия с целью ознакомления обучающихся с условиями современных рабочих мест специалистов сферы науки и формирования предпрофессиональных умений.
- 2.2.5. Осуществлять руководство проектными и исследовательскими работами обучающихся.
- 2.2.6. Способствовать подготовке обучающихся к участию в городских предпрофессиональных конференциях, предпрофессиональном экзамене, олимпиадах и других мероприятиях Проекта.
- 2.2.7. Предоставлять Школе актуальную информацию о мероприятиях, проводимых в Проекте.
- 2.2.8. Обеспечить участие сотрудников Научной организации в проведении консультаций, практик, мастер-классов, экскурсий и других мероприятий для обучающихся.

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

- 3.1. Стороны обмениваются необходимой для выполнения своих обязанностей информацией в соответствии с требованиями законодательства о защите персональных данных.
- 3.2. Настоящий договор не налагает на подписавшие его стороны никаких финансовых обязательств.
- 3.3. Расходы на проведение мероприятий и привлечение персонала несёт Сторона, их



инициировавшая. Все совместные мероприятия, предусмотренные настоящим Договором, будут осуществляться на основе дополнительно заключаемых договоров, контрактов и соглашений.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение обязательств вызвано чрезвычайными обстоятельствами, которые подтверждены документами уполномоченных государственных органов.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

5.2. Стороны обязуются письменно извещать друг друга о смене реквизитов, адресов и иных существенных изменениях.

5.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5.4. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

6. АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

<i>Указывается полное наименование образовательной организации</i>	<i>Указывается полное наименование Научной (исследовательской) организации</i>
Адрес:	Адрес:
ИНН/КПП	ИНН/КПП
Банковские реквизиты: р/с _____ в _____	Банковские реквизиты: р/с _____ в _____
к/с _____	к/с _____
БИК _____	БИК _____
_____ Директор	_____ Директор
_____ МП	_____ МП
_____ Фамилия И.О.	_____ Фамилия И.О.

Приложение 3 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

Образец положения о предпрофессиональных классах

Положение о предпрофессиональных классах

1. Общие положения

1.1 Положение разработано на основании Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Департамента образования города Москвы от 17.12.2015 № 3558 «Об утверждении Примерных правил приема граждан в образовательные организации», приказа Департамента образования и науки города Москвы от 30 августа 2019 г. № 315 «О реализации предпрофессионального образования в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования города Москвы», устава _____ (далее – Школа).

наименование школы

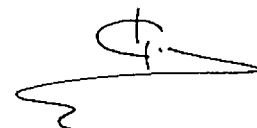
1.2. В Школе организованы следующие предпрофессиональные классы:

наименование предпрофессиональных классов

_____ (далее – предпрофессиональные классы).

1.3. Вступительные испытания (диагностические работы) проводятся школой в очном или дистанционном формате:

- для всех поступающих по русскому языку и математике в рамках внутренней системы оценки качества образования (ВСОКО), в случае отсутствия результатов государственной итоговой аттестации;
- по профильным предметам для предпрофессиональных классов, в случае отсутствия результатов государственной итоговой аттестации:
 - математика, информатика, физика, химия, биология (проект «Инженерный класс в московской школе»);
 - математика, физика, химия, биология (проект «Медицинский класс в московской школе»);



- математика, физика, химия, биология, информатика, история, обществознание, литература (проект «Академический (научно-технологический) класс в московской школе»);
- русский язык, математика (проект «Кадетский класс в московской школе»)¹;
- физика, математика, информатика (проект «ИТ-класс в московской школе»);
- русский язык, литература, иностранные языки, обществознание, история, право, география (проект «Новый педагогический класс в московской школе»)².

Указанные работы проводятся в целях формирования индивидуальных учебных планов обучающихся.

1.4. Положение регламентирует порядок формирования предпрофессиональных классов при освоении обучающимися программ среднего общего образования.

2. Формирование предпрофессиональных классов

2.1. Зачисление обучающихся в предпрофессиональные классы осуществляется после выдачи аттестатов об основном общем образовании.

2.2. Наполняемость предпрофессиональных классов устанавливается в количестве не менее 25 человек (не менее 20 человек для проекта «Кадетский класс в московской школе»).

3. Учет результатов и условия поступления в предпрофессиональные классы

3.1. Учет результатов при поступлении в предпрофессиональные классы.

3.1.1. Учитываются удовлетворительные результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации или результаты мониторинга (диагностики) ГАОУ ДПО «Московский центр качества образования» по русскому языку и математике:

- успешное выполнение не менее 50% – для предпрофессиональных классов с базовым изучением указанных предметов;
- успешное выполнение не менее 75% – для предпрофессиональных классов с профильным изучением указанных предметов;

3.1.2. Учитываются положительные результаты:

- промежуточной и (или) итоговой аттестации или годовая оценка не ниже «4» по профильному предмету.
- мониторинга (диагностики) ГАОУ ДПО «Московский центр качества образования» по профильному предмету (не менее 60 %);
- участия в олимпиадах по профильному предмету (призер/победитель);

¹ Для участников проекта предпрофессионального образования «Кадетский класс в московской школе» могут быть учтены результаты участия в проекте профильного образования «Кадетский класс в московской школе» (7-9 классы).

² Выбрать из списка только реализуемые Школой проекты предпрофессионального образования.



– участия в соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях (не ниже регионального уровня) по профильному предмету.

3.1.3. Освобождаются от вступительного испытания по профильному предмету победители/призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников и/или заключительного этапа Московской олимпиады школьников по соответствующему предмету.

3.1.4. В случае неудачного выполнения диагностической работы по профильному предмету (менее 75 %) обучающийся имеет не более двух дополнительных попыток выполнить диагностическую работу в сроки, установленные графиком Школы, но не позднее 31 августа текущего учебного года.

3.2. Условия поступления в предпрофессиональные классы.

3.2.1. При поступлении в предпрофессиональные классы обучающийся выполняет диагностические работы по русскому языку и математике (успешное выполнение не менее 50% – для классов с базовым изучением указанных предметов; не менее 75% – для классов с профильным изучением указанных предметов) и диагностические работы по профильным предметам.

3.2.2. В случае неудачного выполнения диагностической работы по профильному предмету (менее 75 %) обучающийся имеет не более двух дополнительных попыток выполнить диагностическую работу в сроки, установленные графиком Школы, но не позднее 31 августа текущего учебного года.

4. Порядок зачисления в предпрофессиональные классы

4.1. Для зачисления в предпрофессиональные классы с родителями обучающихся заключается «Договор об образовании на обучение по образовательным программам среднего общего образования» на основании следующих документов:

- Заявления родителей;
- Аттестата об основном общем образовании обучающегося;
- Личного дела обучающегося;
- Медицинской карты обучающегося.

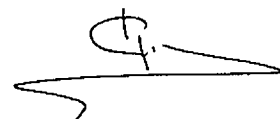
4.2. Решение о зачислении обучающихся оформляется приказом по Школе.

4.3. Списки сформированных предпрофессиональных классов и информация о приеме обучающихся доводится до сведения заявителей не позднее 31 августа текущего учебного года.

4.4. В случае наличия свободных мест до 31 августа текущего года осуществляется дополнительный прием в предпрофессиональные классы.

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

4.6. Обучающиеся, зачисленные в предпрофессиональные классы, и их родители (законные представители) знакомятся с Уставом, настоящим



Положением и другими локальными актами, регламентирующими деятельность Школы.

4.7. Обучающимся может быть предоставлено право перехода из одного предпрофессионального класса в другой в течение первого учебного триместра 10 класса или по завершении учебного года при следующих условиях:

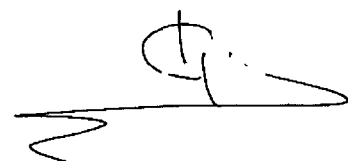
- отсутствие академических задолженностей за прошедший период обучения;
- написание независимых диагностик по предметам выбранного предпрофессионального класса.

4.8. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

4.9. В случае возникновения конфликтных ситуаций по вопросам приема или перевода обучающихся предпрофессиональных классов участники образовательного процесса могут обратиться в комиссию по урегулированию споров между участниками образовательного процесса.

5. Порядок отчисления обучающихся из предпрофессиональных классов

5.1. Отчисление из предпрофессиональных классов осуществляется на основании порядка, установленного Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и локальными актами Школы.



Приложение 4 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

**Образец заявки для образовательных организаций, подведомственных
Департаменту образования и науки города Москвы, на участие
в проекте предпрофессионального образования**

НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Директору _____

(Оператор проекта)

(И.О. Фамилия)

Уважаемый _____ !

(Имя Отчество)

Просим рассмотреть вопрос о включении _____

(полное наименование образовательной организации)

в перечень организаций, участвующих в реализации проекта предпрофессионального образования _____

(полное наименование проекта предпрофессионального образования)

В рамках проекта планируется открыть:

№	Класс*	Планируемый контингент (чел.)

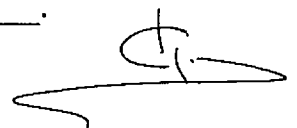
* для всех проектов предпрофессионального образования заявляются 10 и/или 11 классы.

В настоящее время организовано сотрудничество с организациями высшего образования: _____

(наименование организаций высшего образования)

и с организациями: _____

(наименование организаций)



(копии договоров прилагаются).

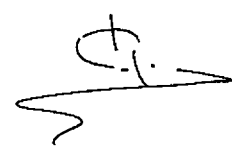
Приложение на ___ л.**

Руководитель
образовательной
организации

(подпись, М.П.)

(И.О. Фамилия)

***К заявке прилагаются копии договоров о сотрудничестве с организациями высшего образования и организациями-партнерами.*



Приложение 5 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

**Образец заявки на участие для
организации высшего образования/научной/исследовательской
в проекте предпрофессионального образования**

НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

**Министру Правительства Москвы,
руководителю Департамента
образования и науки города Москвы**

_____ (И.О. Фамилия)

Уважаемый _____!
(Имя Отчество)

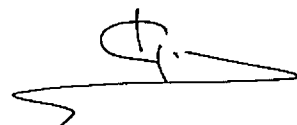
Просим рассмотреть вопрос о включении _____
_____ (полное наименование организации)

в перечень организаций, участвующих в реализации проекта предпрофессионального образования _____

_____ (полное наименование проекта предпрофессионального образования)

В настоящее время организовано сотрудничество с образовательными организациями: _____
(наименование образовательных организаций)

2. В организации имеются следующие материально-технические условия для организации проектной и исследовательской деятельности, учебных, лабораторных и практических занятий школьников: _____



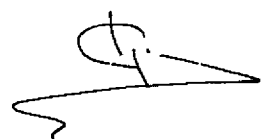
3. В рамках реализации проекта организованы и проведены мероприятия для школьников за последние три года (конкурсы, фестивали, конференции, соревнования, олимпиады и др.): _____

4. Организацией разработаны учебные и/или методические материалы по направлению проекта предпрофессионального образования (образовательные программы для школьников, программы дополнительного профессионального образования, учебные материалы и пособия, в том числе электронные и др.): _____

Руководитель организации

(подпись, М.П.)

(И.О. Фамилия)



Приложение 6 к Порядку проведения в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

Состав Комиссии по реализации в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, образовательных проектов «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

Председатель:

Смирницкая
Марина Владимировна

заместитель руководителя Департамента
образования и науки города Москвы

Заместители председателя:

Молев
Антон Ильич

заместитель руководителя Департамента
образования и науки города Москвы

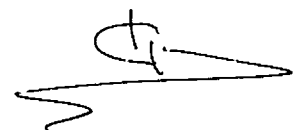
Антонов
Николай Викторович

начальник Управления реализации
государственной политики в сфере
образования Департамента образования и
науки города Москвы

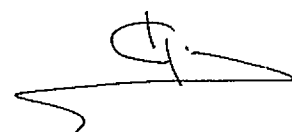
Члены Комиссии:

Белых
Денис Владиславович

исполняющий обязанности директора
Государственного автономного
образовательного учреждения
дополнительного профессионального
образования города Москвы «Московский
центр технологической модернизации
образования»



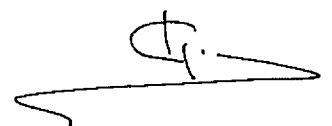
Зинин Андрей Сергеевич	директор Государственного бюджетного образовательного учреждения города Москвы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов Городского методического центра Департамента образования и науки города Москвы
Кучушев Марат Ряшитович	директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр «Патриот.Спорт»
Мясникова Людмила Александровна	председатель Городского экспертно-консультативного совета родительской общности при Департаменте образования и науки города Москвы (по согласованию)
Лебедева Марианна Владимировна	директор Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр качества образования»
Путимцев Дмитрий Александрович	директор Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Москвы «Центр педагогического мастерства»
Реморенко Игорь Михайлович	ректор Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет»
Фокина Анна Николаевна	начальник Управления развития инфраструктуры образования Департамента образования и науки города Москвы
Чуркин Дмитрий Сергеевич	начальник Управления координации воспитательной работы и профилактики правонарушений Департамента образования и науки города Москвы
Шуленин Вячеслав Вячеславович	председатель Общественного совета при Департаменте образования и науки города Москвы



Секретарь:

Компанеец
Вероника Валерьевна

советник Управления координации
воспитательной работы и профилактики
правонарушений Департамента образования и
науки города Москвы

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized initial 'В' followed by a long horizontal stroke that curves upwards at the end.

Приложение 2 к приказу
Департамента образования
и науки города Москвы
от 31.08.2020 № 281

Приложение 2 к приказу
Департамента образования
города Москвы
от 30 августа 2019 г. № 315

Критерии отбора государственных образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, для участия в проектах предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

1. Для проектов «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»:

1.1. Наличие договоров между:

– образовательной организацией и образовательными организациями высшего образования;

– образовательной организацией и профильными предприятиями (организациями) для проектов «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»;

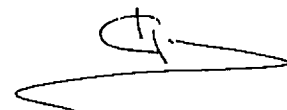
– образовательной организацией и научной или исследовательской организацией для отбора по направлению «Курчатовский класс» в рамках проекта «Инженерный класс в московской школе» и для отбора в проект «Академический (научно-технологический) класс в московской школе»;

– оператором проекта и вузом или другими партнерами с включением образовательной организации в приложение к данному соглашению для проекта «Кадетский класс в московской школе».

1.2. Наличие не менее 25 обучающихся, желающих обучаться в предпрофессиональном классе на уровне среднего общего образования; для отбора в проект «Кадетский класс в московской школе» – не менее 20 обучающихся, желающих обучаться в предпрофессиональном классе на уровне среднего общего образования.

1.3. Участие в независимых диагностиках, проводимых МЦКО совместно с представителями образовательных организаций высшего образования, научных и исследовательских организаций.

1.4. Наличие системы повышения квалификации педагогов по направлениям предпрофессионального образования.



1.5. Наличие и реализация мероприятий профориентационной направленности с обучающимися на всех уровнях образования совместно с организациями, отвечающими направлениям деятельности реализуемых проектов.

1.6. Наличие и реализация проектной и исследовательской деятельности обучающихся.

1.7. Участие обучающихся в конкурсах, чемпионатах, соревнованиях, олимпиадах и конференциях регионального, всероссийского и международного уровней.

2. Для проектов «Медицинский класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»:

2.1. Участие образовательной организации в добровольческом и волонтерском движении.

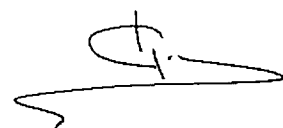
3. Для проекта «ИТ-класс в московской школе»:

3.1. Наличие не менее 25 обучающихся, желающих обучаться в предпрофессиональном классе на уровне среднего общего образования.

3.2. Участие образовательной организации во вступительном тестировании, проводимом оператором проекта.

4. Для проекта «Кадетский класс в московской школе»:

4.1. Участие образовательной организации во Всероссийском детско-юношеском военно-патриотическом общественном движении «ЮНАРМИЯ».



Приложение 3 к приказу
Департамента образования
и науки города Москвы
от 31.08.2020 № 281

Приложение 3 к приказу
Департамента образования
города Москвы
от 30 августа 2019 г. № 315

Целевые индикаторы реализации в государственных образовательных организациях, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе», «Новый педагогический класс в московской школе»

1. Для проектов предпрофессионального образования «Медицинский класс в московской школе», «Инженерный класс в московской школе», «Кадетский класс в московской школе», «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», «ИТ-класс в московской школе» «Новый педагогический класс в московской школе» (далее – Проекты):

1.1. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках Проектов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию, от числа выпускников, допущенных к государственной итоговой аттестации, – не менее 98%.

1.2. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках Проектов, принявших участие в предпрофессиональном экзамене, – не менее 90 %.

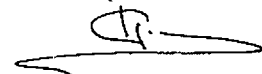
1.3. Наличие педагогов, успешно прошедших обучение по программам повышения квалификации в области предпрофессионального образования, размещенным на портале dromos.ru.

2. Для проекта **«Инженерный класс в московской школе»:**

2.1. Использование в образовательной организации современного высокотехнологичного лабораторного оборудования, поставленного в рамках проекта, в качестве единого лабораторного комплекса для организации исследовательской и практической деятельности обучающихся.

2.2. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках проекта, успешно прошедших предпрофессиональный экзамен, – не менее 61%.

2.3. Участие обучающихся в независимых диагностиках учебных достижений обучающихся 10 классов для образовательных организаций, участвующих в Проектах, проводимых Государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования города Москвы «Московский центр качества образования» (далее –



МЦКО), в соответствии с направленностью обучения в предпрофессиональном классе: математика, информатика, физика, химия, биология.

2.4. Наличие обучающихся, получивших свидетельство о профессии по основным программам профессионального обучения, размещенным на портале profil.educom.ru в разделе проекта.

2.5. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

2.5.1. регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа Московской олимпиады школьников, международных предметных олимпиад по предметам, соответствующим направленности обучения в предпрофессиональном классе: математика, информатика, физика, химия, биология;

2.5.2. открытого чемпионата профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям, соответствующим инженерной направленности;

2.5.3. Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта;

2.5.4. открытых городских научно-практических конференций «Инженеры будущего», «Курчатовский проект — от знаний к практике, от практики к результату» (для образовательных организаций, сотрудничающих с НИЦ «Курчатовский институт»);

2.5.5. Московской предпрофессиональной олимпиады;

2.5.6. Олимпиады Кружкового движения НТИ;

2.5.7. Всероссийского фестиваля «РобоФест»;

2.5.8. Всероссийской робототехнической олимпиады;

2.5.9. Международного конкурса детских инженерных команд;

2.5.10. Олимпиады школьников «Курчатов» (для образовательных организаций, сотрудничающих с НИЦ «Курчатовский институт»).

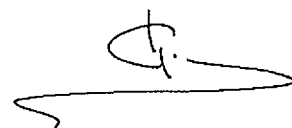
3 Для проекта *«Медицинский класс в московской школе»*:

3.1. Использование в образовательной организации современного высокотехнологичного лабораторного оборудования, поставленного в рамках проекта, в качестве единого лабораторного комплекса для организации исследовательской и практической деятельности обучающихся.

3.2. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках проекта, успешно прошедших предпрофессиональный экзамен, – не менее 61%.

3.3. Участие обучающихся в независимых диагностиках учебных достижений обучающихся 10 классов для образовательных организаций, участвующих в Проектах, проводимых МЦКО, в соответствии с направленностью обучения в предпрофессиональном классе: математика, физика, химия, биология.

3.4. Наличие обучающихся, получивших свидетельство о профессии по основным программам профессионального обучения, размещенным на портале profil.educom.ru в разделе проекта.



3.5. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

3.5.1. регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа Московской олимпиады школьников, международных предметных олимпиад по предметам, соответствующим направленности обучения в предпрофессиональном классе: математика, физика, химия, биология;

3.5.2. открытого чемпионата профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям, соответствующим медицинской направленности;

3.5.3. Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта;

3.5.4. открытой городской научно-практической конференции «Старт в медицину»;

3.5.5. Всероссийской Сеченовской олимпиады;

3.5.6. Олимпиады Кружкового движения НТИ;

3.5.7. Городского соревнования «Первая помощь».

3.6. Участие образовательной организации в добровольческом и волонтерском движении.

4. Для проекта **«Академический (научно-технологический) класс в московской школе»:**

4.1. Использование в образовательной организации современного высокотехнологичного лабораторного оборудования, поставленного в рамках проекта, в качестве единого лабораторного комплекса для организации исследовательской и практической деятельности обучающихся.

4.2. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках проекта, успешно прошедших предпрофессиональный экзамен, – не менее 61%.

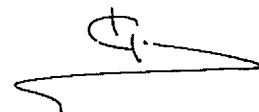
4.3. Участие обучающихся в независимых диагностиках учебных достижений обучающихся 10 классов для образовательных организаций, участвующих в Проектах, проводимых МЦКО, в соответствии с направленностью обучения в предпрофессиональном классе: математика, физика, химия, биология, информатика, история, обществознание, литература.

4.4. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

4.4.1. регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа Московской олимпиады школьников, международных предметных олимпиад по предметам, соответствующим направленности обучения в предпрофессиональном классе;

4.4.2. открытого чемпионата профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям естественно-научной направленности;

4.4.3. Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта,



4.4.4. открытой городской научно-практической конференции «Наука для жизни»;

4.4.5. Московской предпрофессиональной олимпиады;

4.4.6. Олимпиады Кружкового движения НТИ;

4.4.7. Международного конгресса Биотехнология.

5. Для проекта **«Кадетский класс в московской школе»:**

5.1. Наличие обучающихся, получивших свидетельство о профессиональной подготовке в рамках проекта «Профессиональное обучение без границ».

5.2. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках проекта, успешно прошедших предпрофессиональный экзамен, – не менее 61%.

5.3. Наличие обучающихся, сдавших нормы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» на бронзовый, серебряный и золотой знаки отличия, получивших спортивные разряды.

5.4. Участие обучающихся в торжественном марше 7 ноября, парадах 9 мая на Красной площади, 6 мая на Поклонной горе.

5.5. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

5.5.1. регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа Московской олимпиады школьников, международных предметных олимпиад;

5.5.2. Московской предпрофессиональной олимпиады;

5.5.3. метапредметной олимпиады «Не прервется связь поколений»;

5.5.4. творческих конкурсов федерального и городского уровня;

5.5.5. конкурсов проектных и учебно-исследовательских работ, проводимых учреждениями и организациями, участвующими в проекте.

5.6. Участие образовательной организации в добровольческом и волонтерском движении.

5.7. Наличие обучающихся – членов Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ».

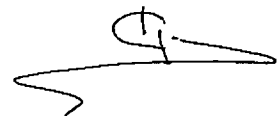
6. Для проекта **«Новый педагогический класс в московской школе»:**

6.1. Наличие обучающихся, получивших свидетельство о профессиональной подготовке в рамках проекта «Профессиональное обучение без границ» по профессиям социальной и образовательной направленности.

6.2. Наличие обучающихся, получивших сертификат, подтверждающий освоение программы в рамках межведомственного образовательного проекта «Московский экскурсовод».

6.3. Доля обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в рамках проекта, успешно прошедших предпрофессиональный экзамен, – не менее 61%.

6.4. Участие обучающихся в независимых диагностиках учебных достижений обучающихся 10 классов для образовательных организаций, участвующих в Проектах, проводимых МЦКО, в соответствии с направленностью проекта: русский язык, литература, иностранные языки, обществознание, история, право, география.



6.5. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

6.5.1. регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа Московской олимпиады школьников, международных предметных олимпиад по предметам, соответствующим направленности проекта: русский язык, литература, иностранные языки, обществознание, история, право, география, искусство;

6.5.2. открытого чемпионата профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям, соответствующим социальной и образовательной направленности;

6.5.3. Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта;

6.5.4. городской научно-практической конференции «Мегаполис как пространство успеха и социальной ответственности»;

6.5.5. городской олимпиады «Умения XXI века»;

6.5.6. конкурсов проектных и учебно-исследовательских работ, проводимых учреждениями и организациями, участвующими в проекте.

6.6. Участие образовательной организации в добровольческом и волонтерском движении.

6.7. Наличие публикаций педагогических работников образовательных организаций в целях распространения перспективного педагогического опыта реализации проекта.

7. Для проекта *«ИТ-класс в московской школе»*:

7.1. Использование в образовательной организации современного высокотехнологичного лабораторного оборудования, поставленного в рамках проекта, в качестве единого лабораторного комплекса для организации исследовательской и практической деятельности обучающихся.

7.2. Участие обучающихся в независимых диагностиках учебных достижений обучающихся 10 классов для образовательных организаций, участвующих в Проектах, проводимых МЦКО, в соответствии с направленностью проекта: физика, математика, информатика.

7.3. Наличие обучающихся – участников заключительных этапов, победителей и призеров:

7.3.1. конкурсов и мероприятий, организованных партнерами проекта;

7.3.2. конкурсов проектных и учебно-исследовательских работ, проводимых учреждениями и организациями, участвующими в проекте.

