



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

31 АВГУСТА 2020

№ 283

О внесении изменений в приказ
Департамента образования
города Москвы
от 17 декабря 2015 г. № 3558

приказываю:

1. Внести изменения в приказ Департамента образования города Москвы от 17 декабря 2015 г. № 3558 «Об утверждении Примерных правил приема граждан в образовательные организации» (в редакции приказов от 8 декабря 2017 г. № 1159, от 21 августа 2017 г. № 709), изложив приложение в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

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

Руководитель



А.Б. Молотков

Разослать: Управлению реализации государственной политики в сфере образования, Управлению координации и планирования, руководителям образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы, ГАОУ ДПО МЦКО

Приложение к приказу Департамента
образования и науки города Москвы
от 31.08.2020 № 283

Приложение к приказу Департамента
образования города Москвы от
17 декабря 2015 г. № 3558

Примерные правила приема граждан в образовательные организации, реализующие программы основного общего и среднего общего образования

1. Общие положения:

1.1. Примерные правила приема граждан в образовательные организации, реализующие программы основного общего и среднего общего образования (далее - Правила), определяют основные действия образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы (далее - образовательные организации), при осуществлении приема граждан на обучение по программам основного общего и среднего общего образования.

1.2. Зачисление детей в образовательные организации осуществляется на основании заявления родителей (законных представителей), зарегистрированного в автоматизированной информационной системе с использованием Официального сайта Мэра и Правительства Москвы (<https://www.mos.ru/>).

Центр информирования населения о предоставлении образовательных услуг Департамента образования и науки города Москвы оказывает содействие в регистрации заявлений о приеме в образовательную организацию в отношении детей, родители (законные представители) которых не имеют возможности зарегистрировать электронные заявления.

1.3. Сведения о результатах прохождения государственной итоговой аттестации и независимого мониторинга (диагностики) по запросу образовательной организации, которая осуществляет прием обучающегося, предоставляет ГАОУ ДПО «Московский центр качества образования» (далее - МЦКО).

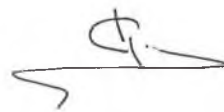
2. Прием обучающихся для получения основного общего и среднего общего образования в классы с углубленным изучением отдельных предметов и профильного обучения осуществляется на основании интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

2.1. Результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающегося по профильным предметам, определяемым образовательной организацией (не менее трех учебных предметов).

2.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по предметам, определяемым образовательной организацией.

2.3. Результаты участия в олимпиадах:

- Всероссийская олимпиада школьников (по профильным предметам, определяемым образовательной организацией);



- Московская олимпиада школьников (по профильным предметам, определяемым образовательной организацией).

3. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «Медицинский класс в московской школе», осуществляется с учетом интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

3.1. Результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающихся по учебным предметам: математика, биология, химия, физика.

3.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по учебным предметам: математика, биология, химия, физика.

3.3. Результаты участия в олимпиадах (по предметам, соответствующим медицинской направленности):

- Всероссийской олимпиаде школьников;
- Московской олимпиаде школьников;
- Московской предпрофессиональной олимпиаде;
- Всероссийской Сеченовской олимпиаде;
- Олимпиадах международного и всероссийского уровней.

3.4. Результаты участия в соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях:

- Открытой городской научно-практической конференции «Старт в медицину»;
- открытом чемпионате профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям, соответствующим медицинской направленности;

- Московском городском конкурсе исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих медицинской направленности;

- Соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях регионального, всероссийского и международного уровней, в том числе организуемых партнерами проекта.

3.5. Результаты мониторинга образовательной деятельности обучающихся, проводимого образовательными организациями-участниками проекта совместно с образовательными организациями высшего образования, участвующими в реализации проекта.

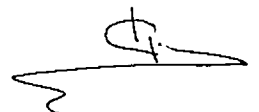
4. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «Инженерный класс в московской школе», осуществляется с учетом интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

4.1. Результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающихся по учебным предметам: математика, информатика, физика, химия, биология.

4.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по учебным предметам: математика, информатика, физика, химия, биология.

4.3. Результаты участия в олимпиадах (по учебным предметам, соответствующим направленности проекта):

- Всероссийской олимпиаде школьников;
- Московской олимпиаде школьников;
- Московской предпрофессиональной олимпиады;



- Олимпиаде Национальной технологической инициативы;
- Олимпиадах международного и всероссийского уровней.

4.4. Результаты участия в соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях:

- Открытой городской научно-практической конференции «Инженеры будущего»;
- Московском городском конкурсе исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих инженерной направленности;
- открытом чемпионате профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям, соответствующим инженерной направленности;
- Конкурсе проектно-исследовательских работ, соревнованиях, чемпионатах регионального, всероссийского и международного уровней, в том числе организусмых партпорами проекта.

4.5. Результаты мониторинга образовательной деятельности обучающихся, проводимого образовательными организациями-участниками проекта совместно с образовательными организациями высшего образования, участвующими в реализации проекта.

5. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «Академический (научно-технологический) класс в московской школе», осуществляется с учетом интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

5.1. Результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающихся по учебным предметам: математика, информатика, физика, биология, химия, литература, обществознание, история.

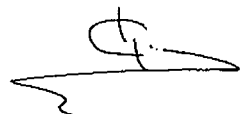
5.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по учебным предметам: математика, информатика, физика, биология, химия, литература, обществознание, история.

5.3. Результаты участия в олимпиадах и конкурсах по учебным предметам, соответствующим направленности проекта:

- Всероссийской олимпиаде школьников;
- Московской олимпиаде школьников;
- Московской предпрофессиональной олимпиаде;
- Олимпиаде Национальной технологической инициативы;
- Олимпиадах международного и всероссийского уровней.

5.4. Результаты участия в соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях:

- Открытой городской научно-практической конференции «Наука для жизни»;
- Московском городском конкурсе исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта;
- открытом чемпионате профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям естественно-научной направленности;



- Конкурсе проектно-исследовательских работ, соревнованиях, чемпионатах регионального, всероссийского и международного уровней, в том числе организуемых партнерами проекта.

5.5. Результаты мониторинга образовательной деятельности обучающихся, проводимого образовательными организациями-участниками проекта совместно с образовательными организациями высшего образования, участвующими в реализации проекта.

6. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «Кадетский класс в московской школе», осуществляется из числа обучающихся 7 классов, годных по состоянию здоровья и на основании интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

6.1. Результаты промежуточной аттестации обучающегося по учебным предметам: русский язык, математика, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, история, география.

6.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по информатике, а также предметам, определяемым образовательной организацией.

6.3. Результаты участия в олимпиадах и конкурсах:

- Всероссийская олимпиада школьников;
- Московская олимпиада школьников;
- Московская метапредметная олимпиада «Не прервется связь поколений».

6.4. По итогам учета оснований, предусмотренных пунктами 6.1-6.3, преимущественным правом при приеме пользуются:

- дети военнослужащих, погибших при исполнении служебных обязанностей;
- дети военнослужащих, проходящих военную службу в зонах военных конфликтов;
- дети, оставшиеся без попечения родителей;
- дети, находящиеся под опекой (попечительством).

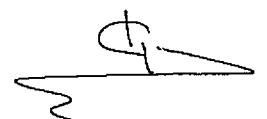
7. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «ИТ-класс в московской школе», осуществляется на основании интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся, к которым относятся результаты тестирования, проводимого образовательными организациями высшего образования, участвующими в реализации проекта, организованного оператором проекта «ИТ-класс в московской школе», по учебным предметам: информатика, математика, физика.

8. Прием обучающихся в классы, реализующие проект «Новый педагогический класс в московской школе», осуществляется с учетом интегрированных результатов образовательной деятельности обучающихся:

8.1. Результаты промежуточной и (или) итоговой аттестации обучающихся по учебным предметам: русский язык, история, право, обществознание, география, литература, иностранные языки.

8.2. Результаты независимого мониторинга (диагностики) МЦКО по учебным предметам: русский язык, история, право, обществознание, география, литература, иностранные языки.

8.3. Результаты участия в олимпиадах и конкурсах:



- Всероссийская олимпиада школьников;
- Московская олимпиада школьников;
- Олимпиадах международного и всероссийского уровней.

8.4. Результаты участия в соревнованиях, чемпионатах, конкурсах и конференциях:

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

- Московском городском конкурсе исследовательских и проектных работ в номинациях, соответствующих направленности проекта;

- открытом чемпионате профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia и Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям социальной и образовательной направленности;

- конкурсах проектно-исследовательских работ, соревнованиях, чемпионатах регионального, всероссийского и международного уровней, в том числе организуемых партнерами проекта.