

Принято на Управляющем совете
СОШ №179 МИОО

« 20 » января 2017 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор СОШ №179 МИОО

П. А. Якушкин
« 30 » января 2017 г.

ПОРЯДОК

приема учащихся в профильные классы СОШ № 179 ГАОУ ВО МИОО на 2017 год.

В 2017 году осуществляется прием учащихся в новые (вновь формируемые) классы математического, инженерно-технологического и биолого-математического профиля.

1. Прием в классы математического профиля.

1.1. По математическому профилю в 2017 году проводится набор в один 7 класс, один 8 класс и один 9 класс.

1.2. Набор проводится в несколько испытаний, каждое испытание проводится в письменной или устной форме. Формат испытания объявляется не позднее, чем за 5 дней до начала испытания.

1.3. Каждое письменное испытание – это письменная работа по математике.

Устные испытания проходят в форме устного решения предложенных задач и собеседования с целью выявления заинтересованности обучающегося профильным предметом и его готовности осваивать профильные предметы.

1.4. Вступительные испытания в классы математического профиля проходят с 16 марта и заканчиваются не позднее 29 мая 2017 г. Конкретные сроки испытаний объявляются не позднее, чем за 5 дней до начала испытаний.

1.5. Резервные дни определяются по необходимости в ходе вступительных испытаний и объявляются не позднее, чем за 5 дней до дня проведения.

1.6. Решение о рекомендации к зачислению в классы математического профиля принимает приемная комиссия математического профиля на основании результатов вступительных испытаний. Основными критериями для принятия соответствующего решения являются: высокий средний балл испытаний и высокие максимальные баллы отдельных испытаний. При этом баллы за испытание выставляются с учетом сложности испытания. Дополнительные баллы могут быть выставлены за дипломы, полученные на следующих олимпиадах: осенний и/или весенний туры Турнира городов, Математический праздник, Московская городская математическая олимпиада,

региональный и заключительный этапы ВсОШ по математике. Также выставляются баллы за испытание, выявляющее заинтересованность школьника профильным предметом и его склонность к профильной деятельности.

1.7. Список учащихся, рекомендованных к зачислению, оглашается не позднее 31 мая 2017 г.

2. Прием в класс инженерно-технологического профиля.

2.1. По инженерно-технологическому профилю в 2017 году проводится набор в один 6 класс.

2.2. Вступительные испытания в инженерно-технологический профиль представляют собой комплексные занятия по нескольким предметам, выявляющие метапредметные навыки. Занятия могут проводиться в разных формах: устные собеседования, письменные работы, дидактические игры, практикумы. Всего проводится 10 занятий, которые проходят в три тура. К участию в следующем туре допускаются учащиеся, успешно прошедшие испытания предыдущего тура.

2.3. Вступительные испытания в 6 класс инженерно-технологического профиля проводятся со 2 марта по 18 мая 2017 года.

2.4. I тур начинается 2 марта и заканчивается 16 марта и состоит из 3 разных занятий, посетить желательно все. 9 марта проводится Родительское собрание для поступающих. Список учащихся, прошедших во II тур, оглашается не позднее 20 марта.

2.5. II тур начинается 23 марта, заканчивается 20 апреля и состоит из 4 разных занятий, посетить желательно все. Список учащихся, прошедших в III тур, оглашается не позднее 24 апреля.

2.6. III тур начинается 27 апреля, заканчивается 18 мая и состоит из 3 разных занятий, посетить желательно все.

2.7. Список учащихся, рекомендованных к зачислению, оглашается не позднее 20 мая 2017 года.

3. Прием в класс биолого-математического профиля

3.1. По биолого-математическому профилю в 2017 году проводится набор в один 9 класс.

3.2. Вступительные испытания в биолого-математический профиль проводятся в два тура. В первом туре проводится письменное испытание по математике и два независимых устных собеседования по биологии. Второй тур носит практический и прикладной характер. К участию во втором туре допускаются учащиеся, успешно прошедшие испытания первого тура.

3.3. Первый тур испытаний проходит с 3 по 30 апреля, конкретные сроки испытаний объявляются не позднее, чем за неделю до начала испытания. Список учащихся, прошедших во II тур, публикуется на сайте школы не позднее 30 апреля. На собеседовании по математике предлагаются задачи по курсу математики 8 класса, а также несколько задач для оценки способности к нестандартному мышлению. Оценка производится по 10-балльной шкале.

На собеседовании по биологии оцениваются биологические знания в различных областях биологии, интерес ребенка к предмету, способность решать нестандартные биологические задачи.

Результаты собеседований оцениваются по 10-балльной системе двумя независимыми парами преподавателей биологии. Если результаты по двум собеседованиям существенно различаются, проводится дополнительное собеседование по биологии

3.4. Второй тур испытаний проходит с 12 по 30 мая.

3.5. Список учащихся, рекомендованных к зачислению, оглашается не позднее 31 мая 2017 года.

4. Прочие условия приемных испытаний.

4.1. В случае, если поступающий не может участвовать в приемных испытаниях по уважительной причине, ему может быть предоставлена возможность пройти испытания в резервный день. Для этого необходимо обратиться с письменной просьбой к ответственному секретарю приемной комиссии и представить соответствующий документ, обосновывающий эту просьбу.

4.2. Резервные дни вступительных испытаний определяются приемной комиссией профиля по необходимости в ходе вступительных испытаний и объявляются не позднее, чем за 1 неделю до дня проведения испытания.

4.3. Приемные комиссии профилей формируются Советом профилей в соответствии с Общими правилами учащихся в профильные классы средней общеобразовательной Школы № 179 и утверждаются приказом директора школы.

