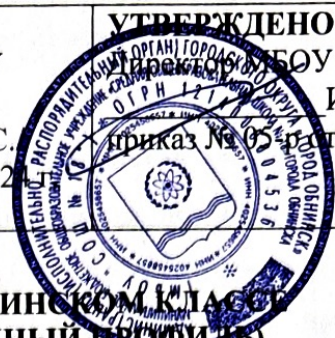


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18» ГОРОДА ОБНИНСКА

ПРИНЯТО: Решением педагогического совета МБОУ «СОШ № 18» протокол № 04 от 09.01.2024 г.	СОГЛАСОВАНО: Советом родителей МБОУ «СОШ № 18»  /Маслова Н.С. протокол № 04 от 09.01.2024	УТВЕРЖДЕНО: Директор МБОУ «СОШ № 18» И.Н. Марутина Приказ № 05 от 09.01.2024 г.
---	--	---



**ПОЛОЖЕНИЕ О МЕДИЦИНСКОМ КЛАССЕ
(ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ)
НА УРОВНЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами и методическими материалами:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 в действующей редакции;

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (в действующей редакции);

- Федеральной образовательной программой среднего общего образования (утверждена приказом Министерства просвещения России от 18.05.2023 № 371);

- иными действующими законами и подзаконными актами, а также локальными нормативными актами МБОУ «СОШ № 18» г. Обнинска.

1.2. *Медицинский класс* создается с целью формирования у обучающихся мотивации к выбору профессиональной деятельности в медицинской отрасли, оказания помощи обучающимся в профессиональном самоопределении, становлении, социальной и психологической адаптации.

1.3. МБОУ «СОШ № 18» обеспечивает реализацию образовательных программ естественно-научного профиля медицинской направленности совместно с МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ГБОУ ВПО Первым МГМУ имени И.М. Сеченова, ИАТЭ НИЯУ МИФИ и иными организациями медицинской отрасли; использует внеурочную деятельность обучающихся и возможности системы дополнительного образования для поддержки естественнонаучного профиля медицинской направленности, в том числе программы

«Школа юного медика».

1.4. МБОУ «СОШ № 18» вправе засчитывать результаты освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин, практик в других организациях, участвующих в проекте «Медицинской класс».

1.5. При организации медицинского профильного и предпрофильного обучения МБОУ «СОШ № 18» руководствуется следующими принципами:

- объединение усилий МБОУ «СОШ № 18», РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ГБОУ ВПО Первым МГМУ имени И.М. Сеченова, ИАТЭ НИЯУ МИФИ, учреждений здравоохранения;
- интеграция ресурсов основных и дополнительных образовательных программ, организация эффективного выбора внеурочной деятельности;
- приобретение практических компетенций в процессе работы в лабораториях, выполнение проектов, прохождение практик;
- использование ресурсов города в организации профильного обучения.

2. Порядок приема обучающихся в медицинский класс

2.1. Медицинский класс создается на уровне среднего общего образования МБОУ «СОШ № 18» (далее - Школа) из числа выпускников 9-х классов, прошедших конкурсный отбор. Предпрофильная подготовка для обучения в медицинском классе проводится на уровне основного общего образования в 8-9 классах.

2.2. Прием в медицинский класс осуществляется для всех желающих обучающихся Школы, при наличии свободных мест - для обучающихся из других образовательных организаций.

2.3. Порядок приема в медицинский класс своевременно доводится до сведения обучающихся, родителей (законных представителей) через официальный сайт школы, информационные стенды и официальные мессенджеры.

2.4. Преимущественным правом при зачислении в медицинский класс пользуются обучающиеся с высоким уровнем базовой подготовки по основным и профильным (базовым) предметам, победители и призеры олимпиад, интеллектуальных марафонов, конкурсов, выпускники «Биошколы олимпийского резерва» и т.д.

2.6. Медицинский класс открывается при наполняемости 25 человек.

2.7. При наличии свободных мест приоритетным правом при зачислении

пользуются обучающиеся, поступающие из других профильных классов в связи с переменной места жительства.

3. Организация учебно-воспитательного процесса в медицинском классе

3.1. Организация учебно-воспитательного процесса в медицинском классе обеспечивает

- профильный уровень изучения химии, биологии,
- сопровождение реализации образовательной программы МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ГБОУ ВПО Первым МГМУ имени И.М. Сеченова, ИАТЭ НИЯУ МИФИ;
- формирование личности с разносторонним интеллектом, навыками исследовательского труда, высоким уровнем культуры, готовой к осознанному выбору и освоению профессиональных образовательных программ естественно-научной направленности с учетом склонностей и сложившихся интересов,
- личностно-ориентированную направленность, широкий спектр гибких форм обучения и воспитания, сочетающих традиционный и нетрадиционные подходы к различным видам учебно-воспитательной деятельности на основе использования современных педагогических технологий, в том числе информационно-коммуникационных;
- Изучение динамики раскрытия и развития индивидуальных особенностей и таланта обучающихся.

3.2. Обучение в медицинском классе осуществляется по программам профильного уровня и его прикладной направленности при обязательной реализации федеральных государственных образовательных стандартов.

3.3. Организация учебно-воспитательного процесса строится на основе учебного плана основного и дополнительного образования, учебных рабочих программ (в том числе авторских), разрабатываемых школой на основе требований федерального государственного образовательного стандарта и практико-ориентированной деятельности, выстраиваемой совместно с МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ГБОУ ВПО Первым МГМУ имени И.М. Сеченова, ИАТЭ НИЯУ МИФИ и организациями медицинской отрасли.

3.4. Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется Школой самостоятельно и направлено на реализацию различных форм деятельности, отличных от урочных (исследовательская работа, научно-исследовательские кружки, научно-практические конференции, олимпиады, конкурсы и т.п.).

3.5. Преподавание профильных (базовых) предметов, элективных курсов, организация часов внеурочной деятельности ведется во взаимодействии с организациями-партнерами.

3.6. Для проведения занятий по профильным предметам, в том числе проведения лабораторных и практических работ, возможно деление классов на подгруппы.

3.7. Наиболее подготовленные учащиеся медицинского класса могут заниматься по индивидуальным учебным планам и программам, осваивать отдельные курсы в порядке самообразования.

3.8. По желанию родителей (законных представителей) обучающихся Школой могут быть организованы платные или бесплатные курсы по предметам, не включенным в учебный план.

3.9. Обучающимся медицинских классов предоставляются широкие возможности для реализации творческих запросов различными средствами досуговой, развивающей деятельности как в Школе, так и в рамках сотрудничества с организациями-партнерами (экскурсии, посещение музея, пользование библиотекой, встреча с ведущими учеными и др.)

3.10. Промежуточная и итоговая диагностика знаний обучающихся медицинских классов проводится на независимой основе совместно с представителями организаций-партнеров.

3.11. Промежуточная аттестация обучающихся медицинских классов проводится на основании Положения, разрабатываемого школой самостоятельно.

3.12. Освоение обучающимися медицинского класса заявленных образовательных программ завершается государственной итоговой аттестацией в порядке, установленном действующим законодательством.

3.13. Освоение обучающимися медицинского класса заявленных образовательных программ основного и дополнительного образования, в том числе программы «Школа юного медика», завершается предпрофессиональным экзаменом, который проводится в соответствии с Положением о предпрофессиональном экзамене