

ПРИНЯТО

на заседании
педагогического совета
протокол № 2 от 15.02.2024

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора школы
от 15.02.2024 № 01-03/15



**Положение
об инженерном классе
на ступени основного общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя школа № 74 имени Ю.А.Гагарина»**

I. Общие положения

Положение «Об инженерных классах МОУ «Средняя школа № 74 имени Ю.А. Гагарина» (далее – Положение) разработано в соответствии с действующим законодательством РФ в сфере образования.

Положение регламентирует порядок осуществления образовательной деятельности в Инженерных классах (далее ИК), обеспечивающих изучение отдельных учебных предметов на предпрофильном уровне, предметных областей в соответствии с образовательной программой основного общего образования при дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

ИК организуются в целях:

- создания системы специализированной предпрофильной подготовки обучающихся для обеспечения дальнейшего профессионального самоопределения;
- создания условий для повышения качества образовательной подготовки обучающихся образовательной организации.

Основные задачи:

- предоставление обучающимся возможности выбора эффективных образовательных программ разного уровня, инновационных технологий обучения и воспитания;
- раскрытие профессиональных склонностей к изучению технических наук, а также создание условий самостоятельного выбора предметов различных циклов обучающимися, для их углубленного изучения в целях дальнейшей профессиональной ориентации.

II. Организация деятельности

Деятельность ИК организуется в соответствии с Уставом и правилами внутреннего распорядка образовательной организации.

Функционирование ИК ориентировано на обучение и воспитание обучающихся на основе дифференциации и индивидуализации обучения, позволяющих учитывать их интересы, склонности и способности в соответствии с профессиональными интересами и продолжением образования.

ИК открывается при наличии:

- социального запроса (учет потребностей обучающихся);
- кадровых возможностей МОУ «Средняя школа № 74 имени Ю.А. Гагарина» (наличие в школе педагогов с высшим образованием по информатике, математике, физике, с первой и высшей квалификационной категорией, курсами повышения квалификации по профильному предмету в течение трех последних лет);
- материально-технического обеспечения учебного процесса по предпрофильным учебным предметам.

Отбор в 5 «И» (инженерный класс) проводится на конкурсной основе (испытания и портфолио) среди обучающихся 4 классов. Испытаниями на конкурсе являются:

- написание комплексной работы по математике и окружающему миру по программе начального общего образования;
- средний балл успеваемости по учебным предметам: «русский язык», «математика», «окружающий мир», «технология» по итогам триместров (четвертей) текущего года.

Победители и призеры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «математика», победители и призеры школьного и муниципального этапа ежегодной олимпиады младших школьников по предметам «математика», «окружающий мир», победители международного игрового конкурса по математике «Кенгуру» (подтверждается грамотами из портфолио).

Списочный состав вновь образованных ИК утверждается приказом директора МОУ «Средняя школа № 74 имени Ю.А. Гагарина» на основании результатов отбора.

Наполняемость классов предпрофильной подготовки от 25 человек, но не превышает 30 человек.

Срок обучения в предпрофильных ИК – с 5 по 9 класс.

Обучение в ИК обеспечивает обучающимся:

- реализацию права на получение основного общего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами с учетом их запросов и интересов;
- повышенный (или углубленный) уровень подготовки по учебным предметам/курсам: информатике, математике, физике;
- выбор предметов инженерной направленности в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (авиамоделирование, шахматы, КУБОРО, черчение, лаборатория проектных игр, компьютерная графика, промышленный дизайн и др.);
- развитие творческих способностей в соответствии с их интересами и склонностями;
- участие в олимпиадах по профильным предметам и предметам инженерной направленности;
- участие в конкурсных мероприятиях различного уровня.

III. Содержание и организация обучения в ИК

Организация образовательного процесса в ИК реализуется посредством:

- учебного плана образовательной организации, который формируется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования;
- организации внеурочной деятельности обучающихся;
- организации и проведения проектной, исследовательской и творческой деятельности обучающихся по плану мероприятий ИК на текущий учебный год.

Режим занятий обучающихся в ИК определяется расписанием учебных занятий.

Содержание обучения в ИК обеспечивается за счет расширенного (углубленного) изучения отдельных учебных предметов (7-9 классы), курсов (5-9 классы), дисциплин (модулей), а также за счет преемственности между основным общим, средним общим и профессиональным образованием.

Учебный план ИК в части, формируемой участниками образовательных отношений и планом внеурочной деятельности ИК, содержит учебные предметы (7-9 классы) и курсы (5-9 классы) инженерной направленности.

Результаты участия в проектной, исследовательской и творческой деятельности обучающихся фиксируются классными руководителями или руководителями проектов в ежегодной таблице достижений обучающихся ИК, на основании которой в конце учебного года формируется ежегодный рейтинг обучающихся ИК по параллелям, лучшие ученики получают награды.

Образовательный процесс в ИК осуществляется как педагогическими работниками школы, так и сотрудниками вузов-партнеров в соответствии с договором о сотрудничестве. При этом приоритетными направлениями деятельности педагогов являются:

- наличие высшей квалификационной категории;
- прохождение профессиональных курсов повышения квалификации в течение последних трех лет;
- использование современных технологий обучения.

Основанием для реорганизации или закрытия ИК является:

- отсутствие социального заказа на осуществление обучения по данному профилю;
- отсутствие условий для реализации программ обучения ИК.

Основанием для отчисления учащегося из ИК является наличие по итогам прохождения промежуточной аттестации неудовлетворительного результата хотя бы по одному предмету (курсу) учебного плана (обязательная часть), а также неудовлетворительного результата за год хотя бы по одному предмету из учебного плана (после одной повторной пересдачи).

IV. Порядок комплектования

Для организации приема обучающихся на параллели 5-ых классов в ИК приказом директора школы создается комиссия, в которую входят директор, заместитель директора по УВР, классный руководитель будущего ИК, педагоги профильных учебных предметов, руководитель МО по математике.

Зачисление поступающих осуществляется на основании протокола приемной комиссии по результатам индивидуального отбора и оформляется приказом руководителя образовательной организации не позднее 10 дней до начала учебного года.

Индивидуальный отбор в ИК осуществляется на основании конкурсного отбора в период с марта по май.

Для обучающихся МОУ «Средняя школа № 74 имени Ю.А. Гагарина» любой параллели и вновь прибывших, изъявивших желание обучаться в ИК, проводятся вступительные испытания.

Решение о принятии обучающихся в ИК оформляется протоколом приемной комиссии. На основании решения приемной комиссии директор издает приказ о зачислении.

V. Права и обязанности обучающихся ИК и их родителей (законных представителей)

Обучающиеся, их родители (законные представители) обязаны ознакомиться с Уставом образовательной организации, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, учебным планом, локальными актами, регламентирующими организацию образовательного процесса.

Обучающиеся имеют право на:

- выбор индивидуальной траектории образовательного маршрута при наличии соответствующих возможностей образовательной организации;
- работу в профильных лабораториях, компьютерных классах при участии преподавателя;
- участие в профильных олимпиадах, научно-практических конференциях, проектной деятельности;

За обучающимися ИК сохраняется право на переход в общеобразовательные (универсальные) классы по заявлению родителей (законных представителей) при наличии свободных мест.

Порядок
об индивидуальном отборе в инженерный класс (ИК)
на ступени основного общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя школа № 74 имени Ю.А.Гагарина».

I. Общие положения

1. Настоящий порядок определяет формирование рейтинговой системы среди учащихся 4 классов, право учащихся и их законных представителей осуществлять выбор направления обучения в 5 – 9 (10 – 11) классах для получения основного общего образования с изучением отдельных учебных предметов на предпрофильном уровне, предметных областей в соответствии с образовательной программой среднего общего образования при дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

Данный порядок разработан в соответствии с действующим законодательством РФ в сфере образования.

2. Рейтинг – это индивидуальный числовой показатель достижений учащихся, возникающий как сумма баллов, полученных обучающимся за выполнение различных видов деятельности, и определяющий порядковое место учащегося в списке обучающихся по итогам.

3. Право на участие в индивидуальном отборе имеют все обучающиеся, получившие начальное общее образование вне зависимости от места жительства.

4. Количество мест для индивидуального отбора (предельный норматив наполняемости человек в классе) определяется в соответствии с показателями объёма муниципальной услуги муниципального задания средней школы № 74;

5. При приеме учащегося в ИК в рамках индивидуального отбора средняя школа № 74 устанавливает дополнительные испытания по предметам «математика» и «окружающий мир» (4-5 классы).

6. Информирование учащихся, родителей (законных представителей) о сроках, времени, месте подачи заявления и процедуре индивидуального отбора осуществляется средней школой № 74 через официальные сайты, информационные сайты не позднее 30 календарных дней до начала проведения отбора.

II. Порядок проведения индивидуального отбора и работы комиссии

1. Формирование рейтинга для обучающихся 4 классов осуществляется на основании следующих этапов:

- написание комплексной работы по учебным предметам «математика» и «окружающий мир» по программе начального общего образования.

Работа состоит из 14 заданий различного уровня сложности, которые оцениваются соответственно баллами 1, 2, 3. Итого, в общей сумме каждый претендент может набрать максимально 26 баллов. Работа читается пропускной при достижении не менее 13 баллов.

- подсчет среднего балла успеваемости по учебным предметам: «русский язык», «математика», «окружающий мир», «технология» по итогам триместров (четвертей) текущего года.

- подсчет баллов за участие претендентов в олимпиадах, конкурсах различного уровня:

- призеры олимпиад, конкурсов школьного уровня – 1 балл,
- победители олимпиад, конкурсов школьного уровня – 2 балла,
- призеры олимпиад, конкурсов муниципального уровня – 2 балла,
- победители олимпиад, конкурсов муниципального уровня – 3 балла.

Победители и призеры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «математика», победители и призеры школьного и муниципального этапа ежегодной олимпиады

младших школьников по предметам «математика», «окружающий мир», победители международного игрового конкурса по математике «Кенгуру» подтверждают своё участие грамотами, дипломами из портфолио.

№	ФИО	класс	Баллы за комплексную работу по предметам «математика» и «окружающий мир»	Средний балл по предметам: «русский язык», «математика», «окружающий мир», «технология»					Баллы за участие в олимпиадах, конкурсах			И Т О Г О	
				РЯ	М	ОМ	Т	итог	Название олимпиады, конкурса	призер	победитель		

2. Для проведения конкурсного отбора среди учащихся 4 классов приказом директора средней школы № 74 создается комиссия в количестве не менее 3-х человек, члены которой обеспечивают деятельность по формированию рейтинга.

3. Комиссия начинает работу с 3 мая и завершает ее 20 мая текущего учебного года. В этот период проходят этапы отбора и формирование рейтинга учащихся 4-х классов средней школы № 74, а также других учащихся образовательных учреждений при наличии заявления от родителей (законных представителей) на участие в отборе. К заявлению прилагаются:

- выписка из сводной ведомости за текущий год с отметками за trimestры (четверти) по предметам «русский язык», «математика», «окружающий мир», «технология» ;
- копии грамот, дипломов, подтверждающих участие кандидатов в олимпиадах, конкурсах, играх различного уровня

4. По сумме баллов комиссией формируется рейтинг обучающихся по мере убывания набранных ими баллов. Решение Комиссии оформляется протоколом, который подписывают все члены Комиссии, присутствующие на заседании;

5. Информация об итогах индивидуального отбора доводится до сведения всех участников индивидуального отбора, родителей (законных представителей) посредством размещения на информационном стенде и официальном сайте в сети Интернет образовательной организации не позднее чем через 3 дня после принятия решения Комиссией;

6. В случае несогласия с решением Комиссии родители (законные представители) обучающихся имеют право не позднее чем в течение 2 рабочих дней после размещения информации о результатах индивидуального отбора направить апелляцию в конфликтную комиссию образовательной организации.

7. Списочный состав 5 «И» класса формируется на основании заявлений родителей (законных представителей) до 30 мая.

8. Предельное количество мест для зачисления в 5 «И» (инженерный) классе – 30 человек.

III. Порядок подачи апелляции и работы конфликтной комиссии

1. В случае несогласия с решением комиссии по индивидуальному отбору совершеннолетний участник индивидуального отбора или родитель (законный представитель) несовершеннолетнего участника индивидуального отбора имеют право не позднее 2 рабочих дней со дня размещения информации о результатах индивидуального отбора подать апелляцию.

2. Для рассмотрения апелляций по результатам индивидуального отбора в образовательной организации создается конфликтная комиссия в составе 3-х человек.

3. Апелляция по результатам индивидуального отбора подается в конфликтную комиссию образовательной организации в течение 2-х рабочих дней с момента размещения информации о результатах индивидуального отбора.

4. В состав конфликтной комиссии не могут входить лица, входящие в состав комиссии по индивидуальному отбору.

5. Персональный состав конфликтной комиссии утверждается приказом директора образовательной организации.

6. Полномочия конфликтной комиссии:

- приём, регистрация и рассмотрение апелляций;

- вынесение решений по результатам рассмотрения апелляций по итогам индивидуального отбора;
- информирование заявителей о результатах рассмотрения апелляций.

7. Все заседания конфликтной комиссии оформляются протоколом, в котором фиксируются вопросы, вынесенные на рассмотрение, принятые по ним решения. Протокол подписывается всеми присутствующими членами конфликтной комиссии.

8. Решение по результатам рассмотрения апелляций принимается не позднее 3-х рабочих дней с момента подачи заявления.

IV. Порядок отчисления/перевода из ИК

1. Отчисление из ИК и перевод обучающихся из ИК в другие классы, реализующие образовательные программы соответствующих уровня и направленности, осуществляется в следующих случаях:

- по инициативе обучающегося или родителей (законных представителей);
- по заявлению родителей (законных представителей) в связи со сменой места жительства;
- в случае неуспеваемости ребенка по основной образовательной программе;
- в случае не сдачи хотя бы одного предмета инженерной направленности по результатам промежуточной аттестации.

2. В случае отчисления обучающегося из ИК по решению администрации средней школы № 74 администрация обязана уведомить родителя/законного представителя за 2-е недели до перевода обучающегося в общеобразовательный класс.