МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 1 ИМ.Е.С.БЕЛИНСКОГО» (МБОУ «ССШ № 1»)

СОГЛАСОВАНО педагогическим советом МБОУ «ССШ № 1») (протокол № 6 от 23.05.2025 г.)

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ «ССШ№ 1» Мельникова Л.В.

Приказ № ОД-33/1 от 23.05.2025 г.

положение

об индивидуальном отборе обучающихся в инженерный класс в МБОУ «ССШ№ 1»

1. Общие положения

- 1.1. Положение об индивидуальном отборе обучающихся в инженерный класс МБОУ «ССШ №1» (далее Положение) является локальным нормативным актом, определяет порядок индивидуального отбора в инженерный класс.
- 1.2. Положение разработано в соответствии: с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями); с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями); законом «Об образовании в Российской Федерации» от 01.07.2013г.№ 696-з (с изменениями и дополнениями); уставом МБОУ «ССШ №1».
- 1.3. Инженерный класс создается с целью непрерывной системы подготовки компетентных специалистов, необходимых экономике Северо-Енисейского района и востребованных на современном рынке труда, благодаря формированию эффективной профильной образовательной среды посредством интеграции общего и дополнительного образования, привлечения к взаимодействию индустриальных партнеров ООО «Соврудник», вовлечения обучающихся в естественнонаучную учебную и внеучебную деятельность для формирования у них инженерных технологических и цифровых компетенций.
- 1.4. Образовательная программа инженерного класса реализуется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего образования (далее $\Phi\Gamma$ OC) и ориентированы на углубленную подготовку по отдельным предметам, а также создание максимально благоприятных условий для развития инженерно-технологической компетентности обучающихся.
 - 1.5. Задачами инженерного класса являются:
- реализация практико-ориентированного обучения с погружением обучающихся в технологическую и инженерную среду, ранняя профессиональная ориентация;
- повышение качества подготовки обучающихся, обеспечивающего их конкурентоспособность при поступлении в профессиональные образовательные организации и организации высшего образования;
- поиск и отбор талантливых и мотивированных обучающихся, оказание им поддержки в выборе профессии;

- применение и развитие современных цифровых сервисов и инструментов обучения, методов организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием лабораторных комплексов и высокотехнологичного оборудования с учетом индивидуальных возможностей и способностей обучающихся.
- 1.6. Инженерный класс формируется на базе МБОУ «ССШ №1» по итогам индивидуального отбора, проводимого администрацией МБОУ «ССШ №1» в соответствии с настоящим Положением.

2. Организация индивидуального отбора в инженерный класс

2.1. Для организации индивидуального отбора в инженерный класс создается комиссия по индивидуальному отбору обучающихся в инженерный класс (далее - Комиссия) из числа педагогических, руководящих и иных работников МБОУ «ССШ №1» и представителей коллегиальных органов управления Учреждением, в чью компетенцию входят вопросы участия в индивидуальном отборе обучающихся.

Численный и персональный состав комиссии утверждается приказом директора МБОУ «ССШ №1».

2.2.Комиссия:

- рассматривает предоставленные документы для приема;
- решает вопрос об отнесении представленных родителями (законными представителями) документов к числу документов, подтверждающих преимущественное право обучающегося на зачисление в инженерный класс;
- оформляет протокол по результатам проведения индивидуального отбора.
- 2.3.Организация индивидуального отбора осуществляется по личному заявлению родителей (законных представителей) обучающегося на имя директора МБОУ «ССШ №1» (Приложение 1) при предъявлении оригинала документа, удостоверяющего личность родителя (законного представителя), либо оригинала документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации в соответствии со статьей 10 Федерального закона «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации». В заявлении родителями (законными представителями) обучающегося указываются следующие сведения:
- а) фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) обучающегося;
- б) фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) родителей (законных представителей) обучающегося.
 - 2.4.Индивидуальный отбор осуществляется поэтапно:
- 1 этап экспертиза представленного портфолио;
- 2 этап составление рейтинга обучающихся (рейтинг поступающих в инженерные классы выстраивается по убыванию суммарного балла каждого претендента);
- 3 этап принятие решения о рекомендации к зачислению в инженерный класс.

Рейтинг достижений поступающих доводится Учреждением до сведения родителей (законных представителей) через информационные стенды школы не позднее трех рабочих дней со дня оформления протокола комиссии.

Для подтверждения обстоятельств, свидетельствующих о наличии преимущественного права зачисления обучающегося в класс с углубленным изучением отдельных учебных предметов либо в класс профильного обучения, представляются соответствующие документы: дипломы, грамоты олимпиад, конкурсов в соответствии с *Приложением 2*. Учреждения.

2.5. Индивидуальный отбор в инженерные классы производится для обучающихся

3. Порядок индивидуального отбора в инженерные классы

3.1. Инженерные классы создаются на уровнях среднего общего образования из числа обучающихся, прошедших индивидуальный отбор.

Комплектование и отбор в 10 инженерный класс осуществляется в соответствии с Положением об организации профильного обучения в МБОУ «ССШ №1» с учетом результатов промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации по физике, информатике и математике.

- 3.2. Индивидуальный отбор обучающихся в инженерные классы на уровне среднего общего образования осуществляется на основе рейтинга обучающихся, претендующих на зачисление в инженерный класс, сформированного Учреждением с учетом следующих критериев:
- средний балл отметок за прошлый учебный год;
- наличие годовых отметок успеваемости «хорошо» или «отлично» по математике, «хорошо» или «отлично» по информатике или физике за прошлый учебный год;
- - наличие учебных, интеллектуальных достижений (призовых мест) школьного, муниципального, регионального, всероссийского, международного уровней по математике, информатике, физике.
- 3.3. Преимущественным правом зачисления в инженерный класс обладают следующие категории обучающихся:
- победители и призеры муниципальных и региональных олимпиад по учебным предметам, либо предметам профильного обучения, проживающие на территории, закрепленной за Учреждением;
- участники региональных конкурсов научно-исследовательских работ или проектов по учебному предмету, изучаемому углубленно, или предметам профильного обучения, проживающие на территории, закрепленной за Учреждением;
- в) обучающиеся, принимаемые в Учреждение в порядке перевода из другой образовательной организации, если они получали среднее общее образование в классе соответствующего профильного обучения.
- 3.4. Комиссии представляется бумажный вариант портфолио (документы: дипломы, грамоты, сертификаты, благодарственные письма и др. олимпиад, конкурсов в соответствии с Приложением 1)

4. Заключительные положения

- 4.1. Настоящее Положение является локальным нормативным актом, принимается на Педагогическом совете МБОУ «ССШ №1» и утверждается (либо вводится в действие) приказом директора МБОУ «ССШ №1».
- 4.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.3. Положение принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п.4.1 настоящего Положения.
- 4.4. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 1 ИМ. Е.С. БЕЛИНСКОГО» (МБОУ «ССШ № 1»)

| | Директору МЬОУ «ССШ №1» |
|---|------------------------------------|
| | Мельниковой Л.В. |
| | Родителя (законного представителя) |
| | |
| | |
| | |
| | тел.: |
| | |
| | |
| 2 | |
| Зая | вление. |
| Прошу допустить к участию моего(-ю) сына (дочь) | в конкурсном индивидуальном отборе |
| (ФИО участника и | ндивидуального отбора) |
| Обучающегося (-уюся)10 класса для | поступления в инженерный класс. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Дата | подпись |

Перечень приоритетных олимпиад и конкурсов для инженерных классов

- 1. ВсОШ
- 2. Краевой молодежный форум «Научно-технический потенциал Сибири».
- 3. Олимпиады Сибирского федерального университета: «Бельчонок», «Гранит науки», «Надежда энергетики», Северо-Восточная олимпиада школьников.
- 4. Конкурс исследовательских работ школьников «Вектор в будущее» (при СФУ).
- 5. Международные предметные олимпиады:
 - «Путь в профессию» (олимпиада для школьников 9–11 классов по программам: черчение (инженерная графика), сопротивление материалов (техническая механика), инженерная геодезия (основы геодезии), экология).
 - «Наука наше будущее». (Конкурс для школьников 1–11 классов по направлениям: математика, физика, информатика, обществознание, экономика, экология, инженерно-техническое направление).
- 6. Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»
- 7. Научно-технические конференции.
- 8. Максимальные результаты по итогам ОГЭ