«Утверждаю»
Директор МБОУ
Гимиания № 14

Унивирей сектор
приказ № 23 1-од

«Согласовано» Президент школьной республики «Алый парус»

А. Щашина

«Согласовано» Председатель профсоюзного комитета

Е.И. Исаева

«Согласовано» Председатель Управляющего совета

П.В. Просеков

Положение

о специализированном классе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Гимназия № 14 «Университетская»

1. Основные положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области N1296 от 12 мая 2016 г. "О специализированном классе общеобразовательной организации" и Уставом МБОУ Гимназия № 14 «Университетская».

1.2. Положение определяет цели и задачи деятельности специализированных классов, порядок их комплектования, организацию образовательного процесса в специализированных классах, а также порядок и критерии отбора учащихся для обучения в специализированных классах муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Новосибирска «Гимназия № 14 «Университетская» (далее — Учреждение).

1.3. Специализированный класс — класс, образовательная деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в котором организована на основе дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов учащихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы (профильное обучение).

Специализированные классы в Учреждении могут быть открыты по следующим направлениям: естественнонаучное; инженерное; математическое.

1.4. Специализированный класс открывается с целью создания условий для выявления и поддержки наиболее способных и одаренных детей, реализации нового программного содержания и его методического сопровождения, нового качества и результата общего образования, ориентированного на перспективные потребности рынка труда и технологий.

1.5. Задачей специализированного класса является реализация образовательной программы, соответствующей федеральным государственным образовательным стандартам и ориентированной на:

- обучение и воспитание высоконравственной интеллектуальной личности;
- непрерывность общего и профессионального (среднего, высшего) образования;
- дополнительную (углубленную) подготовку по математическому, естественнонаучному и инженерному направлениям;
- создание максимально благоприятных условий для развития научного и технического творчества обучающихся, повышения интереса к исследованиям, изобретательству;
- обеспечение поддержки предпринимательской активности;
- развитие инженерных компетенций;
- овладение навыками самостоятельной, проектной и исследовательской деятельности с учетом индивидуальных возможностей и способностей учащегося.

1. Порядок комплектования специализированного класса

- **1.1.** Специализированный класс открывается с 7 или 8 класса наполняемостью 20-25 человек.
- **1.2.** Прием учащихся в специализированный класс осуществляется независимо от места жительства на территории Новосибирской области.
- **1.3.** Родители (законные представители) учащихся подают заявление о переводе в специализированный класс до начала вступительных испытаний, не позднее, чем за три дня до объявленной даты.
- **1.4.** Зачисление в специализированный класс осуществляется на основе вступительных испытаний, проводимых Учреждением, и рейтинга учащихся, претендующих на зачисление в специализированный класс, сформированного Учреждением с учетом следующих критериев:
- уровень базовой подготовки по основным и профильным (базовым) предметам;
- результат вступительного испытания;
- результаты участия в этапах: муниципальных, региональных, всероссийских и международных олимпиад;
- интеллектуальных марафонов, конкурсов, проводимых для учащихся
- 1.5. Порядок проведения вступительных испытаний
- **1.5.1.** Вступительное испытание для кандидатов из других образовательных организаций проводится комиссией, состоящей из координатора деятельности специализированных классов (председатель), учителейпредметников профильных предметов, состав комиссии не менее 3-х человек.
- **1.5.2.** Порядок и сроки проведения вступительных испытаний утверждаются председателем комиссии и доводятся до сведения кандидатов не позже чем за две недели до начала испытаний через публикацию на стенде и сайте Учреждения
- **1.5.3.** Вступительное испытание для кандидатов из других общеобразовательных организаций включает (в соответствии с направлением класса)

- испытание по русскому языку (диктант с грамматическим заданием);
- испытание по английскому/немецкому языку (письменное тестирование и устное собеседование);
- испытание по математике (контрольная работа);
- испытание по технологии (собеседование);
- испытание по физике (тест)
- испытание по информатике (практическая работа)

Каждый кандидат проходит испытания в соответствии с особенностями образовательной программы:

- в 7 класс по русскому языку, иностранному языку, математике, технологии
- в 8-9классы по русскому языку, иностранному языку, математике, технологии, физике/информатике
- в 10-11 классы по русскому языку, иностранному языку, математике, физике, информатике
- **1.5.4.** Для кандидатов, обучающихся в Учреждении, в качестве вступительного испытания засчитываются результаты промежуточной аттестации.
- **1.5.5.** Форма и регламент проведения испытаний, материалы для их проведения, критерии оценки письменных работ и устных ответов кандидатов в специализированный класс из других образовательных организаций ежегодно разрабатываются предметными секциями и методическими объединениями и утверждаются директором учреждения.
- **1.5.6.** Вступительное испытание оформляется протоколом, в котором фиксируются результаты испытания отметки.
- **1.5.7.** Результаты вступительного испытания оцениваются по 5 балльной шкале.
- 1.6. Система оценки критериев рейтинга
- **1.6.1.** Уровень базовой подготовки кандидата по основным предметам (средний балл) по результатам учебного года не ниже 4 баллов
- **1.6.2.** Уровень подготовки по профильным (базовым) предметам по результатам учебного года не ниже 4 баллов по каждому из предметов
- **1.6.3.** Призеры и победители муниципального, регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников могут по решению комиссии освобождаться от вступительного испытания по предмету олимпиады, соответствующему профилю, с получением 5 баллов по данному предмету.
- **1.6.4.** Кандидат принимается в специализированный класс при прохождении вступительных испытаний
 - 7 класс от 16 до 20 баллов
 - 8-11 классы от 20 до 25 баллов
- **1.6.5.** При наличии вакантных мест, кандидат, успешно прошедший все вступительные испытания, но не набравший необходимое количество баллов, может по решению комиссии пройти комплексное собеседование и быть

зачислен в специализированный класс. Результаты комплексного собеседования заносятся в протокол.

- **1.6.6.** При зачислении в специализированный класс комиссией отдается приоритет учащимся, являющимся в текущем учебном году победителями, призерами муниципального, регионального, заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по профильным предметам, ставшими победителями и призерами интеллектуальных марафонов, научно-практических конференций, конкурсов, проводимых для учащихся по профильным предметам.
- **1.7.** Особенности набора в специализированный класс инженернотехнологического направления.

Учреждение организует набор в инженерный класс, учитывая следующее: опыт моделирования, конструирования, решения изобретательских задач; рекомендации учителей математики, технологии, оформленные протоколом совместного заседания; портфолио ученика.

- **1.8.** Директор учреждения издает приказ о зачислении в специализированный класс в течение трех дней после представления личного дела учащегося на основании итогового протокола, подписанного всеми членами комиссии.
- **1.9.** При изменении места жительства, учащийся специализированного класса, успешно осваивающий образовательную программу, имеет право на зачисление в специализированный класс, соответствующий профилю (направлению) его обучения, общеобразовательной организации по новому месту жительства без вступительных испытаний при наличии свободных мест.
- 1.10. Учащийся специализированного класса, имеющий неудовлетворительные оценки по результатам промежуточной аттестации, вправе пройти промежуточную аттестацию по основной общеобразовательной программе, реализуемой учреждением, и в случае положительных результатов перевестись в общеобразовательный класс учреждения на основании письменного заявления его родителей (законных представителей).

2. Организация образовательного процесса в специализированном классе

- 2.1. Организация образовательного процесса в специализированном классе направлена на обеспечение:
- дополнительной (углубленной) подготовки учащихся 7-11 классов по предметам математического, естественнонаучного и инженерного направлений;
- обязательного методического, информационного и организационного сопровождения реализации основной общеобразовательной программы общеобразовательной организации образовательной организацией высшего образования, расположенной на территории Новосибирской области (далее – ВУЗ);

- формирования у учащихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, готовности к осознанному выбору и освоению профессиональных образовательных программ математического, естественнонаучного и инженерного направлений с учетом сложившихся интересов;
- широкого спектра личностно-ориентированных гибких форм обучения и воспитания, сочетающих традиционный и нетрадиционный подходы к различным видам образовательной деятельности на основе использования современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих и информационно-коммуникационных;
- изучения динамики раскрытия и развития индивидуальных особенностей и таланта учащихся, включая тьюторское сопровождение.
- **2.2.** Обучение в специализированном классе осуществляется на учебном материале повышенной сложности (дополнительная углубленная подготовка) по предметам математического, естественнонаучного и инженерного направлений и его прикладной направленности при обязательной реализации федеральных государственных образовательных стандартов.
- Организация образовательного процесса строится на основе учебного плана, учебных рабочих программ (в том числе авторских), разрабатываемых на основе требований Учреждением федерального государственного образовательного стандарта, Примерного базисного учебного плана для общеобразовательных организаций Новосибирской области, методических рекомендаций по разработке предметных учебных рабочих программ Специализированного учебно-научного центра Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования исследовательского национального Новосибирского государственного (СУНЦ НГУ) университета регламентируется календарным учебным графиком и расписанием занятий в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.1187-02.
- Для каждого специализированного разрабатываются класса образования образовательная основного общего программа образовательная программа среднего общего образования (далее - основная образовательная программа), которые включают одно или несколько из следующих направлений: математическое; естественнонаучное; инженернобиотехнологическое; агротехнологическое; технологическое; химикотехнологическое; ІТ-направление.
- **2.5.** Основная образовательная программа специализированного класса утверждается директором Учреждения при согласовании с управлением образовательной политики министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области.
- **2.6.** Для реализации основной образовательной программы в специализированном классе предусматривается 10 часов внеурочной деятельности в неделю

Занятия проводятся индивидуально и/или в группах, сформированных с учетом выбора учащихся (не менее 4 обучающихся в группе).

Реализация основной образовательной программы осуществляется на основе различных форм деятельности, отличных от урочных (проектная, научно-исследовательская работа, научно-практические конференции, олимпиады, конкурсы, турниры, соревнования, летние и зимние профильные смены и др.).

Часы внеурочной деятельности не входят в расчет максимальной допустимой аудиторной нагрузки учащегося по учебному плану.

- **2.7.** Преподавание профильных (базовых) предметов с углубленным изучением, элективных курсов, часов внеурочной деятельности осуществляются во взаимодействии с ВУЗом/ВУЗами и организациями профессионального образования (далее СПО) не менее 40% часов учебной и внеурочной деятельности.
- **2.8.** В рамках взаимодействия с ВУЗом для учащихся специализированного класса организуются экскурсии, посещение кафедр ВУЗа, пользование библиотекой, встречи с ведущими учеными и другие развивающие досуговые мероприятия.
- 2.9. Для обеспечения качественного индивидуального сопровождения учащихся специализированных классов назначается тьютор.
- **2.10.** Индивидуальная психолого-педагогическая поддержка учащихся специализированного класса обеспечивается педагогом психологом и другими специалистами психолого-педагогической службы Учреждения.
- **2.11.** Промежуточная аттестация учащегося специализированного класса проводится Учреждением в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся Учреждения.
- **2.12.** Учащиеся специализированного класса проходят государственную (итоговую) аттестацию в порядке, установленном федеральным законодательством.

Положение обсуждено и утверждено на заседании педагогического совета 19 мая 2016 года, протокол № 5.