

ПРИНЯТО:

Административным советом
Протокол № 2 от «18» марта 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО:

приказом заведующей филиалом
центра «Поиск» в г. Михайловск
№ 13 от «25» марта 2024 г.

**Правила приема обучающихся
в филиал государственного автономного образовательного учреждения дополнительного
образования «Центр для одаренных детей «Поиск»
в г. Михайловске на 2024 – 2025 учебный год.**

1. Общие положения

1.1 Настоящие Правила разработаны в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273 -ФЗ от 29.12.2012 года, уставом Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр для одаренных детей «Поиск» (далее – Центр «Поиск») и регулирует порядок приема обучающихся.

1.2 Прием на обучение в Филиал центра «Поиск» (далее Филиал) проводится на принципах равных условий приема для всех поступающих.

1.3 Филиал знакомит поступающего и (или) его родителей (законных представителей) с уставом, лицензией на осуществление образовательной деятельности, образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся. При проведении приема на конкурсной основе, предоставляется информация о проводимом конкурсе и об итогах его проведения.

1.4 Филиал самостоятельно определяет порядок приема обучающихся на все формы и профили обучения.

1.5 Обучение в Филиале осуществляется как за счет средств бюджета Ставропольского края, так и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее - договоры об образовании).

1.6 Размер оплаты за обучение для разных программ и форм обучения утверждается ежегодно директором Центра «Поиск».

1.7 Программы обучения и количество мест для приема на бюджетное отделение определяется учебным планом учреждения в пределах установленного государственного задания или значений целевых показателей в нормативно-правовых актах, регулирующих отдельные подразделения, реализующие целевые государственные программы.

1.8 Программы обучения и количество мест для приема на отделение платных образовательных программ (далее – ОПОП) определяется учебным планом учреждения и утверждается ежегодно приказом заведующего Филиалом.

1.9 Учебный процесс ведется по многоуровневой, многоступенчатой системе, предусматривающей возможность вхождения в него на любом возрастном этапе.

1.10 Обучение проводится по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, реализующимся через различные формы обучения: очная, дистанционная, смешанная.

1.11 На обучение учащиеся принимаются на основании письменного заявления по форме Филиала и заявки на сайте <https://p26.навигатор.дети> (На основании распоряжения правительства Ставропольского края от 01 апреля 2021 года №103_рп «О внедрении системы персонализированного финансирования дополнительного образования детей в Ставропольском крае»).

2. Порядок приема обучающихся на дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы детского технопарка «Кванториум»

2.1 К освоению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ базового модуля допускаются учащиеся без конкурса при наличии свободных мест.

2.2 На программу «Квантошахматы» допускаются учащиеся, окончившие 2 класс (достигшие 9 лет).

2.3 На программы «IT-квантум», «Робоквантум», «Геоквантум», «Энерджиквантум», «Технический английский язык», «Прикладная математика» допускаются учащиеся, окончившие 4 класс (достигшие 11 лет).

2.4 На программу «Биоквантум» и «Хайтек» допускаются учащиеся, окончившие 6 класс (достигшие 13 лет).

2.5 При поступлении на бюджетное отделение в Кванториум ребенок имеет право на обучение по одной из программ в Кванториуме. При этом допускается обучение ребенка на других бюджетных или платных отделениях Филиала.

2.6 На 2024 – 2025 учебный год, согласно целевым показателям и учебному плану Филиала определен следующий перечень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и установлено количество бюджетных мест для учащихся Ставропольского края:

№	название программы	направленность программы	форма обучения	кол-во мест
1	IT-квантум	техническая	очная	168
2	Робоквантум	техническая	очная	96
3	Геоквантум	техническая	очная	140
4	Энерджиквантум	техническая	очная	72
5	Биоквантум	естественно-научная	очная	80
6	Хайтек	техническая	очная	64
7	Прикладная математика	естественно-научная	очная	48
8	Технический английский язык	социально-гуманитарная	смешанная	48
9	Квантошахматы	социально-гуманитарная	очная	24
10	ИТОГО			740

2.7 Приём заявлений в Филиал осуществляется с 8 апреля по 13 сентября 2024 года (основной набор). При реализации краткосрочных образовательных программ, открытии дополнительных групп комплектование может осуществляться в течение учебного года.

2.8 Дополнительный прием обучающихся осуществляется только при наличии свободных мест в группах и по согласованию с учебной частью.

2.9 При зачислении на места бюджетного отделения родители (законные представители) обучающихся представляют следующие документы: заявление на обучение, заявление - согласие на хранение персональных данных ребёнка, анкеты установленного образца.

2.10 Перевод обучающихся на углубленный/проектный модуль обучения дополнительных общеобразовательных программ, осуществляется по желанию обучающихся, результатам проектной и учебной деятельности, личных достижений обучающегося или вступительных испытаний.

2.11 В каникулярное время образовательный процесс предполагает обучение по краткосрочным дополнительным общеобразовательным программам и индивидуальным учебным планам, исходя из возможностей Филиала и запроса обучающихся и их родителей (законных представителей).

2.12 Количество обучающихся в группах, их возрастные категории, а также продолжительность учебных занятий устанавливаются в соответствии с реализуемой дополнительной общеобразовательной программой и учебным планом.

2.13 Предусмотренные п 2.10 вступительные испытания проводятся в форме собеседования или тестового задания, индивидуально или в группах, очно или дистанционно – на усмотрение педагога, не позднее чем за 2 недели до начала обучения. Филиал размещает информацию о сроках и форме вступительных испытаний на своих официальных интернет-ресурсах не менее чем за 2 недели до даты испытания.

3. Порядок приема обучающихся на дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы Центра цифрового образования «IT-КУБ»

3.1. К освоению базового модуля дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ «Разработка VR/AR-приложений», «Мобильная разработка», «Системное администрирование», «Программирование роботов», «Кибергигиена и работа с большими данными», «Персональная кибербезопасность», «Программирование на Python», «Основы алгоритмики и логики», допускаются учащиеся без конкурса при наличии свободных мест.

3.2. К освоению базового модуля дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ «Образовательный киберспорт», «Программирование на Python. Яндекс-Лицей», «Спортивное программирование» допускаются учащиеся на конкурсной основе, успешно прошедшие вступительные испытания и при наличии свободных мест.

3.3. На программы «Основы алгоритмики и логики» и «Программирование роботов на Mindstorms» допускаются учащиеся, окончившие 4 класс (достигшие 11 лет, но не старше 12 лет).

3.4. На программы «Программирование на Python» и «Кибергигиена и работа с большими данными» допускаются учащиеся, окончившие 4 класс (достигшие 11 лет).

3.5. На программу «Разработка VR/AR-приложений», допускаются учащиеся, окончившие 5 класс (достигшие 12 лет).

3.6. На программы «Системное администрирование», «Программирование роботов на Python», «Персональная кибербезопасность», допускаются учащиеся, окончившие 6 класс (достигшие 13 лет).

3.7. На программы «Мобильная разработка», «Образовательный киберспорт», «Программирование на Python. Яндекс-Лицей», «Спортивное программирование» допускаются учащиеся, окончившие 7 класс (достигшие 14 лет).

3.8. При поступлении на бюджетное отделение в IT-куб ребенок имеет право на обучение по одной из программ в IT-куб. При этом допускается обучение ребенка на других бюджетных или платных отделениях Филиала.

3.9. На 2024 – 2025 учебный год, согласно целевым показателям Центра цифрового образования «IT-куб» и учебному плану филиала Центра «Поиск» в г. Михайловске определен следующий перечень дополнительных общеразвивающих программ и установлена квота учебных мест:

№	название программы	направленность программы	форма обучения	кол-во мест
1	Разработка VR/AR-приложений	техническая	очная	88
2	Мобильная разработка	техническая	очная	33
3	Системное администрирование	техническая	очная	88
4	Программирование роботов на Mindstorms	техническая	очная	44
5	Программирование роботов на Python	техническая	очная	33
6	Программирование на Python.	техническая	очная	33
7	Программирование на Python. Яндекс-Лицей	техническая	очная	33
8	Кибергигиена и работа с большими данными	техническая	очная	88
9	Персональная кибербезопасность	техническая	очная	33
10	Основы алгоритмики и логики	техническая	очная	66
11	Образовательный киберспорт	техническая	очная	11
12	Спортивное программирование	техническая	очная	11
13	ИТОГО			561

3.9 Приём заявлений в Филиал осуществляется с 8 апреля по 13 сентября 2024 года (основной набор). При реализации краткосрочных образовательных программ, открытии дополнительных групп комплектование может осуществляться в течение учебного года.

3.10 Дополнительный прием обучающихся осуществляется только при наличии свободных мест в группах и по согласованию с учебной частью.

3.11 При зачислении на места бюджетного отделения родители (законные представители) обучающихся представляют следующие документы: заявление на обучение, заявление - согласие на хранение персональных данных ребёнка, анкеты установленного образца.

3.12 Перевод обучающихся на углубленный/проектный модуль обучения дополнительных общеобразовательных программ, осуществляется по желанию обучающихся, результатам проектной и учебной деятельности, личных достижений обучающегося или вступительных испытаний.

3.13 В каникулярное время образовательный процесс предполагает обучение по краткосрочным дополнительным общеобразовательным программам и индивидуальным учебным планам, исходя из возможностей Филиала и запроса обучающихся и их родителей (законных представителей).

3.14 Количество обучающихся в группах, их возрастные категории, а также продолжительность учебных занятий устанавливаются в соответствии с реализуемой дополнительной общеобразовательной программы и учебным планом.

3.15 Предусмотренные п 3.2 и 3.12 вступительные испытания проводятся в форме собеседования или тестового задания, индивидуально или в группах, очно или дистанционно – на усмотрение педагога, не позднее чем за 2 недели до начала обучения. Филиал размещает информацию о сроках и форме вступительных испытаний на своих официальных интернет-ресурсах не менее чем за 2 недели до даты испытания.

4. Порядок приема обучающихся на дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы детского технопарка «Мобильный Кванториум»

4.1 К освоению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ базового модуля допускаются учащиеся, окончившие 5 класс общеобразовательной школы (достигшие 12 лет) без конкурса при наличии свободных мест по программам: «IT/VR-квантум», «Пром/Робо-квантум», «Гео/Аэроквантум», «Урок технологии: Геоинформационные

технологии», «Урок технологии: Введение в основы алгоритмизации в средах визуального программирования и создание «умных» устройств», «Урок технологии: промышленный дизайн».

4.2 На 2024 – 2025 учебный год, согласно целевым показателям и учебному плану Филиала определен следующий перечень дополнительных общеобразовательные общеразвивающих программ и установлено количество бюджетных мест для учащихся Ставропольского края:

№	название программы	направленность программы	форма обучения	кол-во мест
1	IT/VR -квантум	техническая	очная/ смешанная	284
2	Пром/Робо-квантум	техническая	очная/ смешанная	284
3	Гео/Аэроквантум	техническая	очная/ смешанная	284
4	Урок технологии: Геоинформационные технологии	техническая	очная/ смешанная	70
5	Урок технологии: Введение в основы алгоритмизации в средах визуального программирования и создание «умных» устройств	техническая	очная/ смешанная	70
6	Урок технологии: промышленный дизайн	техническая	очная/ смешанная	70
7	ИТОГО			1062

4.3 Приём заявлений в Филиал осуществляется с 8 апреля по 13 сентября 2024 года (основной набор). При реализации краткосрочных образовательных программ, открытии дополнительных групп комплектование может осуществляться в течение учебного года.

4.4 Дополнительный прием обучающихся осуществляется только при наличии свободных мест в группах и по согласованию с учебной частью.

4.5 При зачислении на места бюджетного отделения родители (законные представители) обучающихся представляют следующие документы: заявление на обучение, заявление - согласие на хранение персональных данных ребёнка, анкеты установленного образца.

4.6 Перевод обучающихся на углубленный/проектный модуль обучения дополнительных общеобразовательных программ, осуществляется по желанию обучающихся, результатам проектной и учебной деятельности, личных достижений обучающегося или вступительных испытаний.

4.7 В каникулярное время образовательный процесс предполагает обучение по краткосрочным дополнительным общеобразовательным программам и индивидуальным учебным планам, исходя из возможностей Филиала и запроса обучающихся и их родителей (законных представителей).

4.8 Количество обучающихся в группах, их возрастные категории, а также продолжительность учебных занятий устанавливаются в соответствии с реализуемой дополнительной общеобразовательной программы и учебным планом.

4.9 Предусмотренные п 4.6 вступительные испытания проводятся в форме собеседования или тестового задания, индивидуально или в группах, очно или дистанционно – на усмотрение

педагога, не позднее чем за 2 недели до начала обучения. Филиал размещает информацию о сроках и форме вступительных испытаний на своих официальных интернет-ресурсах не менее чем за 2 недели до даты испытания.

5. Порядок приема обучающихся на программы углубленного изучения предметов бюджетной формы обучения

5.1 К освоению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ допускаются учащиеся, прошедшие конкурсный отбор на программы и курсы, утвержденные учебным планом.

5.2 На 2024 – 2025 учебный год, согласно государственному заданию, утвержденному министерством образования Ставропольского края и учебному плану Центра «Поиск» определен перечень дополнительных общеразвивающих программ и установлена квота учебных мест на программы очной формы обучения для учащихся:

№ п. п	название программы	направленность программы	форма обучения	кол-во мест
1	Промышленная робототехника После 6 класса	техническая	очная	12
2	Алгебра. Элементы планиметрии. 7 класс.	естественнонаучная	очная	15
3	Алгебра. Элементы планиметрии. 8 класс.	естественнонаучная	очная	15
3	Решение олимпиадных задач по математике 5-6 класс	естественнонаучная	очная	12
4	Решение олимпиадных задач по математике 6-7 класс	естественнонаучная	очная	12
5	Олимпиадная математика для информатиков После 7 класса	естественнонаучная	очная	24
6	Физика. Природные явления. 7 класс	естественнонаучная	очная	15
7	Физика. Природные явления. 8 класс	естественнонаучная	очная	15
8	Школа педагогики После 6 класса	социально-гуманитарная	очная	15
9	Навык высокой эффективности. 5-6 класс	социально-гуманитарная	очная	15
10	Навык высокой эффективности. 7-11 класс	социально-гуманитарная	очная	45
11	ИТОГО			195

5.3 Приём заявлений в филиал осуществляется с 8 апреля по 13 сентября 2024 года (основной набор). При реализации краткосрочных образовательных программ, открытии дополнительных групп комплектование может осуществляться в течение учебного года.

5.4 Дополнительный прием обучающихся осуществляется только при наличии свободных мест в группах и по согласованию с учебной частью.

5.5 При зачислении на места бюджетного отделения родители (законные представители) обучающихся представляют следующие документы: заявление на обучение, заявление - согласие на хранение персональных данных ребёнка, анкеты установленного образца.

5.6 Вступительные испытания проводятся в форме собеседования или тестового задания, индивидуально или в группах, очно или дистанционно – на усмотрение педагога, не позднее чем

за 2 недели до начала обучения. Филиал размещает информацию о сроках и форме вступительных испытаний на своих официальных интернет-ресурсах не менее чем за 2 недели до даты испытания.

5.7 Условия конкурсного отбора гарантируют соблюдение прав обучающихся в области дополнительного образования и обеспечивают зачисление наиболее способных и подготовленных обучающихся к освоению дополнительной общеразвивающей программы Центра «Поиск».

5.8 Для организации конкурсного отбора обучающихся на бюджетное отделение Центр «Поиск» ежегодно создает приемную комиссию.

5.9 Тестовые задания разрабатываются методическими службами филиала Центра «Поиск» и утверждаются заведующей филиалом.

5.10 Обучающийся имеет право обучаться только на одной программе углубленного изучения предметов. При этом допускается обучение ребенка на других бюджетных или платных отделениях Филиала.

5.11 Количество, перечень, форма и сроки вступительных испытаний определяются настоящими правилами, утверждаются директором Центра.

5.12 Зачисление на места бюджетного отделения проводится по рейтингу на основе конкурса среди учащихся, набравших на вступительных испытаниях наибольшее количество баллов.

5.13 Победители предметных олимпиад для обучающихся 5-8 классов общеобразовательных учреждений г. Ставрополя, проводимых Центром «Поиск», проходят вступительные испытания и зачисляются на соответствующую программу вне конкурса.

5.14 Победители муниципальных и региональных этапов Всероссийской олимпиады школьников проходят вступительные испытания и зачисляются вне конкурса для обучения на программе, соответствующей профилю олимпиады (при наличии свободных мест). Документами, подтверждающими право на зачисление, являются дипломы муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады.

5.15 При зачислении на места бюджетного отделения родители (законные представители) обучающихся представляют следующие документы: заявление на обучение, заявление - согласие на хранение персональных данных ребёнка, анкеты установленного образца.

5.16 Если претендентов меньше, чем бюджетных мест, то может быть изменен план приема между филиалами или программами внутри одной направленности с учетом количества претендентов. В таком случае, на обучение принимаются все обучающиеся без проведения конкурса.

5.17 В случае выбытия обучающихся, проводится дополнительный прием на освободившиеся бюджетные места.

5.18 Дополнительный прием на бюджетное отделение осуществляется:

5.19 по результатам обучения на соответствующих уровнях отделения платных образовательных услуг;

5.20 по результатам вступительных испытаний;

5.21 по результатам интеллектуальных конкурсов муниципального, регионального или всероссийского уровней.

5.22 При дополнительном зачислении на бюджетное отделение обучающийся должен предоставить документ, подтверждающий освоение пропущенного курса (части курса) на отделении платных образовательных услуг, в другом образовательном учреждении, или пройти тестирование подтверждающее уровень знаний, необходимый для дальнейшего освоения программы.

5.23 Представление на зачисление подает руководитель методического объединения (методист) с указанием основания к зачислению.

5.24 Срок обучения обучающихся бюджетного отделения от 1 года до 5 лет (7 -11 классы).

6. Порядок приема на отделение платных дополнительных общеразвивающих образовательных программ

6.1 На отделение платных дополнительных общеразвивающих образовательных программ принимаются дети в возрасте от 5 до 17 лет.

6.2 На 2024 – 2025 учебный год, согласно учебному плану филиала Центра «Поиск» в г. Михайловске определен следующий перечень программ:

№	название программы	направленность программы	форма обучения	возрастная категория	Чел/мест
1.	Программирование для самых маленьких	техническая	очная	5-7 лет	24
2.	Цифровая грамотность	техническая	очная	7-11 лет	10
3.	Визуальное 3D программирование в Kodu Game lab	техническая	очная	8-10 лет	20
4.	Программирование в Scrach	техническая	очная	8-12 лет	10
5.	Образовательная робототехника с Lego WeDo	техническая	очная	6 - 11 лет	30
6.	Профессии будущего. Робототехника с Lego Spike Prime	техническая	очная	8-13 лет	20
7.	Техносмена	техническая	очная	1 - 4 класс	40
8.	Техника умственной работы	социально-гуманитарная	очная	1-3 класс	48
9.	Введение в школьную жизнь. За год до школы	социально-гуманитарная	очная	5-6 лет	24
10.	Раннее развитие математики	естественнонаучная	очная	3-4 класс	32
11.	Русский язык. Сочинения	социально-гуманитарная	очная	3-4 класс	16
12.	Арт-студия	социально-гуманитарная	очная	1-2 класс	20
13.	Основы графики и живописи	художественная	очная	3-5 класс	16

14.	Подготовка к ОГЭ по физике	естественнонаучная	очная	8-9 класс	8
15.	Подготовка к ОГЭ по информатике	техническая	очная	8-9 классы	10
16.	Подготовка к ЕГЭ по информатике	техническая	очная	10-11 классы	8
17.	Основы цифрового черчения	техническая	очная	6-11 класс	8

6.3 На места с оплатой за обучение принимаются все желающие при наличии свободных мест.

6.4 Основанием возникновения образовательных отношений служит заключение договора об образовании.

6.5 Обучающиеся зачисляются на срок реализации образовательной программы.

6.6 Набор на платные образовательные услуги в Филиале осуществляется в течение всего года в соответствии со сроками реализации образовательных программ, закрепленными учебным планом.

6.7 До заключения договора об оказании платных образовательных услуг Филиал предоставляет потребителям достоверную информацию об организации и оказываемых образовательных услугах, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

7. Порядок приема на отделение платных образовательных услуг дистанционной формы обучения

7.1 На дистанционную форму обучения принимаются все желающие без ограничения количества мест. Возраст обучающегося должен входить в возрастной диапазон, указанный в выбранном курсе.

7.2 Для обучения в дистанционном режиме обязательным условием является наличие персонального компьютера, подключенного к сети Интернет.

7.3 Для обучения в дистанционной форме обучающиеся регистрируются и подают заявку на сайте Центра «Поиск» stavdeti.online.ru

7.4 Доступ к учебно-методическим материалам открывается после заключения договора и оплаты обучения на срок, указанный в курсе.

7.5 Обучение осуществляется в системе дистанционного обучения Moodle. Формы обучения – индивидуальная или групповая.

7.6 Заявки принимаются в течение всего учебного года. Обучающийся может одновременно обучаться на нескольких курсах.