



**Анализ эффективности принятых мер,
реализованных в 2021-2022 учебном году**

В связи с внесенными изменениями в показатели критериев (основание - Методические рекомендации по развитию муниципальных механизмов управления качеством образования, Положение о мониторинге системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Закаменского района) данные приводятся в соответствии с действующими показателями критериев на момент проведения мониторингов.

1. По проведению ранней профориентации обучающихся

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По проведению ранней профориентации обучающихся	Федеральный проект по ранней профориентации школьников 6-9 классов «Билет в будущее»	2020 — 51% 2021-2022 — 88% доля обучающихся 6-9 кл от общего количества учащихся Положительная динамика показателей охвата общеобразовательных организаций и обучающихся, принявших участие в проекте; положительные отзывы педагогов о реализации проекта. Вывод: проект эффективный, необходимость продолжения практики
	Тестирование обучающихся 8-9 кл на базе цифровой платформы «Профконтур»	2020 — Показатель не оценивался 2021-2022 — 58% доля обучающихся 8-9 кл от общего количества учащихся Вывод: необходимость продолжения практики
	Мониторинг обучающихся в возрасте 5-8 лет, охваченных дополнительным образованием от общего кол-ва детей данного возраста	2020 — Показатель не оценивался 2021-2022 - 67% Вывод: необходимость продолжения практики

2. По выявлению предпочтений обучающихся на уровне ООО и СОО в области профессиональной ориентации

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По выявлению предпочтений обучающихся на уровне ООО и СОО в области профессиональной ориентации	Проведение ежегодного профориентационного тестирования КГУ «Центр занятости населения Закаменского района»	2020 —93% (9-11 классы) 2021-2022 —98% от общего количества обучающихся 9-11 классов Тестирование дает возможность большого охвата обучающихся, выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования. Вывод: мероприятия эффективны, необходимость продолжения практики

3. По сопровождению профессионального самоопределения обучающихся на уровне ООО и СОО (в том числе обучающихся с ОВЗ)

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По сопровождению профессионального самоопределения обучающихся на уровне ООО и СОО (в том числе обучающихся с ОВЗ)	Федеральный проект по ранней профориентации школьников 10-11 классов «Билет в будущее»	2020 — 51% 2021-2022 — 68% доля обучающихся 10-11 кл от общего количества учащихся Положительная динамика показателей охвата общеобразовательных организаций и обучающихся, принявших участие в проекте; положительные отзывы педагогов о реализации проекта. Вывод: проект эффективный, необходимость продолжения практики
	Реализация открытых онлайн-уроков «Проектория» для обучающихся 1–9-х классов	2020 – 63,7% 2021 – 65% Вывод: проект эффективный, необходимость продолжения практики
	Мониторинг охвата дополнительным образованием обучающихся с ОВЗ	2020 – 100% 2021 – 100% Вывод: необходимость продолжения практики и реализация дополнительных общеразвивающих программ по техническому направлению для обучающихся с ОВЗ на уровне ООО

4. Выбор профессии обучающимися на уровне ООО и СОО

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По выбору профессии обучающимися на уровне ООО и СОО	Поступление в ПОО выпускников 9 классов	2020 — 47% 2021-2022 — 54,8% (от общего количества выпускников 9 классов в %) Вывод: мероприятия эффективны, необходимость продолжения практики
	Доля выпускников 11 классов, поступивших в ПОО по профилю обучения ОО (от общего количества выпускников)	2020 — 47% 2021 -2022 - 85% от общего количества выпускников. Вывод: необходимость распространения практики социального партнерства (сетевого взаимодействия) с профильными ПОУ

5. По эффективности профориентационной работы в профильных классах и классах с УИОП

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По эффективности профориентационной работы в профильных классах и классах с УИОП	Доля выпускников 11-х классов, продолживших обучение в ПОО в соответствии с профилем обучения на ступени среднего общего образования, в общем количестве выпускников 11-х классов	2020 — Показатель не оценивался 2021 - 38%
	Доля выпускников 11-х классов, продолживших обучение в ВО в соответствии с профилем обучения на ступени среднего общего образования, в общем количестве выпускников 11-х классов	2020 — 47% 2021 - 14% Более высокие показатели мониторинга по поступлению в ВУЗ в соответствии с выбранным профилем, в ОО, практикующих взаимодействие с профильными ОО ВО и реализующих индивидуальные учебные планы. Вывод: необходимость внедрения практики сотрудничества с профильными ОО ВО

6. По успешности зачисления в ВУЗ в соответствии с выбранным профилем

Показатели 2021-2022	Наименование мероприятия	Выводы об эффективности (или ее отсутствии), свидетельствующие о выводах факты, выводы о необходимости корректировки мероприятия, его отмены или о необходимости продолжения практики подобных мероприятий
По успешности зачисления в ВУЗ в соответствии с выбранным профилем	Доля выпускников 11-х классов, поступивших в планируемый вуз, в общем количестве выпускников	2020 — Показатель не оценивался 2021 - 41%
	Доля выпускников 11-х классов, поступивших в образовательные организации высшего образования своего региона, в общем количестве выпускников	2020 — Показатель не оценивался 2021 - 14% Вывод: необходимость внедрения практики сотрудничества с профильными ОО ВО своего региона

Аналитическая справка по профориентационной работе
обучающихся образовательных учреждений МО «Закаменский район»
за 2021-2022 учебном году

В целях формирования эффективной системы профориентации школьников МО «Закаменский район» работа организуется с привлечением ресурсов профессиональных образовательных организаций и предприятий с целью обеспечения раннего и осознанного выбора профессиональной траектории с учетом приоритетных и перспективных направлений развития экономики и социальной сферы региона и района.

В 2021-2022 учебном году в муниципальных общеобразовательных учреждениях функционируют 1 профильный класс (6 учащихся), 32 класса углубленного изучения предметов (276 учащихся).

Так, с 18 по 21 апреля 2022 года в рамках республиканского семинара «Опыт работы общеобразовательных организаций муниципального образования «Закаменский район» по реализации сетевой формы обучения» был презентован проект образовательной деятельности по организации предпрофильной подготовки учащихся посредством внедрения здоровьесберегающих образовательных технологий, учебной и внеучебной проектной деятельности обучающихся и педагогов.

Также в рамках семинара состоялось собрание родительской общественности общеобразовательных организаций муниципального образования «Закаменский район» по теме «Об организации инженерных, педагогических и медицинских профильных и предпрофильных классов в ОО МО «Закаменский район».

В работе родительского собрания приняли участие представители Министерства образования и науки Республики Бурятия, преподаватели высших и средних учебных заведений Республики Бурятия, директора школ г. Улан-Удэ.

На собрании были обсуждены следующие вопросы:

- сетевое взаимодействие как основа становления кадров будущего;
- организация углубленного изучения предметов различных профилей в 10-11 классах ресурсами высшей школы в Республике Бурятия.

Всего в работе собрания приняло участие 274 родителя обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования «Закаменский район», что свидетельствует о высокой заинтересованности родителей вопросами качества образования. Проявление заинтересованности со стороны родителей – это важный фактор поддержания мотивации школьников и свидетельство того, что родители являются активными участниками образовательных процессов района.

Во всех общеобразовательных учреждениях района в рамках исполнения модуля «Профориентация» Программы воспитания проводится работа по организации родительских собраний, индивидуальных консультаций по итогам анкетирования обучающихся

8-11 классов с целью изучения профессиональных интересов детей, встреч со студентами и преподавателями учебных заведений не только района, но и региона.

В 2 учреждениях дополнительного образования получают образовательные услуги 4665 детей в возрасте от 5 до 18 лет, из них занимаются в кружках технического направления - 765 детей, туристско-краеведческого направления - 393 ребенка, физкультурно-спортивного направления – 1479 детей, художественного направления – 1584 детей, социально-гуманитарного направления – 444 воспитанников.

Для производственного сектора экономики района, как всей российской индустрии существенной проблемой по результатам мониторинга является нехватка квалифицированных кадров-инженеров. В решении данной проблемы важным является формирование цифровых компетенций гражданина, начиная с раннего возраста. А также одним из механизмов решения данной проблемы становится открытие дополнительных кружков по робототехнике и программированию.

Техническое направление в МАОУ ДО ЦДО реализуется через кружки «Роботикс», 3D моделирование «Реновация» и графический дизайн. Программы являются целостными и непрерывными в течение всего процесса обучения, и позволяют обучающимся шаг за шагом раскрывать в себе творческие возможности и самореализовываться в современном мире. В программах «Роботикс» и «Реновация» решаются сложные задачи программирования и конструирования 3D моделей. «Графический дизайн» - данная программа является практико-ориентированной направленностью, основанная на привлечении обучающихся к выполнению творческих заданий готовых к печати. Кроме того, курс компьютерной графики отличается значительной широтой и максимальным использованием в жизни. В рамках изучения дополнительной общеразвивающей программы "Графический дизайн и 3D моделирование" детьми разрабатывается план проекта "Юные дизайнеры Закамны". Предстоит встреча с индивидуальными предпринимателями района, с представителями администрации района и города для обсуждения и оформления соглашения в рамках социального партнерства.

В будущем предстоит введение новой дополнительной общеразвивающей программы «Робототехника. Arduino». Это один из интереснейших способов изучения компьютерных технологий и программирования. Во время занятий обучающиеся научатся проектировать, создавать и программировать роботов, а также познакомятся с основами проектирования «Умный дом». Данная программа подразумевает реализацию большого количества мини-проектов с партнерами из реального сектора экономики г. Закамны. Будут закладываться основы исследовательской работы и проектного мышления при реализации собственных идей.

Обучение детей по данной программе будет способствовать ранней профориентации, успешной реализации будущих инженеров особенно в метапредметной области, на стыке дисциплин.

К концу 2022 года на базе городского центра дополнительного образования будет открыт Центр детского IT-творчества благодаря нацпроекту «Образование». По форме здание

учреждения напоминает куб, в котором будут проводиться мероприятия по ранней профориентации детей. Полученные знания и навыки помогут им в будущем работать в сфере информационных технологий.

Обучение в «IT-кубе» будет осуществляться по шести основным направлениям (по числу граней в кубе). Обязательными при этом являются: программирование на Python, мобильная разработка, разработка VR/AR. Вариативными могут стать: кибергигиена и большие данные (Big Data), основы алгоритмики и логики, программирование роботов.

Помимо этого, в 2022 году планируется открыть четыре центра цифрового профиля «Точка роста» и провести форум «Технофест».

В 2021 году в рамках мероприятия по созданию новых мест дополнительного образования детей, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» МАОУ ДО «ЦДО» г. Закаменск на реализацию программы «Волшебная кисть» получено оборудование на сумму 349 601,81 рублей.

А в 2022 году будут реализованы 5 общеразвивающих программ в школах Закаменского района:

1. Программа по спортивному ориентированию и лыжам «Путь к вершине» - МАОУ «СОШ № 4 г. Закаменск».
2. Программа «Цифровой артдизайн» - МАОУ «Енгорбойская СОШ».
3. Программа «Беспилотники для охраны окружающей среды» - МАОУ «Баянгольская СОШ».
4. Программа «Цифровой дизайн и конструирование «Формула успеха».
5. Программа «Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы в части использования цифровых технологий прототипирования».

В 2021 – 2022 учебном году по реализации федерального проекта «Современная школа» в девяти школах Закаменского района открылись Центры образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста». Это школы: МАОУ «СОШ №5 г. Закаменск», МАОУ «СОШ №4 г. Закаменск», МБОУ «Холтосонская СОШ», МАОУ «Дутулурская СОШ», МАОУ «Хуртагинская СОШ», МБОУ «Харацайская СОШ», МАОУ «Хамнейская СОШ», МАОУ «Енгорбойская СОШ» и Цакирская СОШ и ХЭН. «Точки роста» ориентированы на расширение возможностей обучающихся в освоении предметов естественно - научной направленности («Физика», «Химия», «Биология»), получено оборудование на общую сумму 16 683 164, 16 рублей.

Ежегодно в общеобразовательных учреждениях МО «Закаменский район» реализуются проекты ранней профессиональной ориентации обучающихся:

1. Всероссийский профориентационный урок в рамках проекта «Билет в будущее» -1230 учащихся;

2. открытые уроки в рамках Всероссийского форума профессиональной ориентации «ПроеКТОрия»: сентябрь - 1684 учащихся, ноябрь – 1102 учащихся, декабрь – 189 учащихся;

3. анкетирование на базе цифровой платформы «Профконтур» - 815 учащихся;

4. проект «Агрегатор профориентационных возможностей «ProfStories» в рамках деятельности федерального центра компетенций по профориентации «Засобой» - 312 учащихся.

5 января 2022 года впервые прошел необразовательный митап «Молодые – молодым» в смешанном формате. Цель данной встречи – помочь школьникам сконструировать свою образовательную деятельность при выборе будущей профессии, а студентам напомнить, что дома их всегда ждут, и родина ждет молодых профессионалов для процветания и общего успеха.

В онлайн – режиме встретились 36 участников. Присоединилось 48 точек подключения - каждая представляла собой группу выпускников и студентов - из одного сельского поселения.

Будущие выпускники из уст студентов из Улан-Удэ, Иркутска, Красноярска, Кемерово, Нижнего Новгорода, Благовещенска, Читы узнали о студенческой жизни о процедурах сдачи ЕГЭ, поступлении в учебные заведения Российской Федерации.

С 29 марта по 1 апреля 2022 года учащиеся 10-11 классов образовательных организаций Закаменского района в количестве 10 человек приняли участие в конкурсе технического мастерства в рамках проекта «Умные каникулы» по направлению «Авиастроение», одной из задач которого была ранняя профориентация на авиа-инженерные и высокотехнологические профессии.

20 апреля 2022 года прошел муниципальный этап Республиканской олимпиады школьников «Химия – первый шаг в медицину». Цель олимпиады – выявление и развитие у обучающихся интереса к медицине, к научно-исследовательской деятельности, пропаганды научных знаний и повышения интереса к углубленному изучению химии.

В олимпиаде приняли участие 34 учащихся 9-11 классов образовательных организаций МО «Закаменский район».

Ежегодно КГУ «Центр занятости населения Закаменского района» проводит опрос-тестирование по организации профессиональной ориентации граждан в целях выбора сферы деятельности (профессии), трудоустройства, прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования. В 2021 году в опросе приняли участие 596 обучающихся 9-11 классов.

19 марта 2022 года на базе МАОУ «Закаменская СОШ № 1» прошла выездная биологическая школа БГУ в рамках проекта «Здоровый класс – здоровая семья». 114 детей из 4 школ района, 25 учителей обучились проектной деятельности. На мастер-классах ребята измеряли артериальное давление, свои антропометрические данные, проверяли зрение, сравнивали с нормами и делали вывод о состоянии своего здоровья. В конце занятий преподаватели провели для учеников профориентационную игру, которая помогла по-другому взглянуть на профессию биолога, и, возможно, помогла определиться с будущим призванием.

В рамках выездного мероприятия «Дни БГСХА» была проведена профориентационная работа со школьниками района. Ученики 10-11 классов участвовали в олимпиаде по математике, биологии и обществознанию. В олимпиаде приняло участие 145 учащихся. Победителям были вручены сертификаты, предусматривающие зачисление в БГСХА на бюджетной основе при условии сдачи соответствующих ЕГЭ. Здесь же были вручены благодарственные письма выпускникам академии разных лет работающих в родном районе и родителям студентов.

Также в рамках этого мероприятия преподаватели и деканы академии провели серию мастер-классов:

- для педагогов школ:
- научно-исследовательская работа на пришкольных участках в ОО;
- разработка проектов по сельскому туризму;
- организация непрерывного образования «Школа-Колледж-ВУЗ»;
- тайм-менеджмент для учителей.
- для участников олимпиады:
- работа с электронными сервисами платформы «СВОЁ»;
- профессиональная проба «Кадастр земель»;
- тренинг на командообразование.

В ходе выездного мероприятия с целью организации для выпускников школы обучение рабочим профессиям подписано соглашение между БГСХА и МАОУ «Санагинская СОШ».

С 11 по 13 мая с учащимися общеобразовательных организаций района студенты исторического факультета Бурятского государственного университета имени Доржи Банзарова провели профориентационную образовательную акцию «Банзаровские уроки», посвященные присвоению БГУ имени первого бурятского ученого - Доржи Банзарова. В акции приняли участие 335 учащихся образовательных организаций Закаменского района.

Заключение: в Закаменском районе ведется планомерная работа по профессиональной ориентации и самоопределению обучающихся, начиная с 1 класса. В календарно-тематическом планировании воспитательной работы школ в рамках реализации инвариантного модуля «Профориентация» рабочей программы воспитания запланированы и проведены различные профориентационные мероприятия, которые включают в себя участие в онлайн уроках, профпробах и т.д. Кроме этого налажено взаимодействие ОО района с КГУ «Центр занятости Закаменского района», который при поддержке управления образования Закаменского района проводит профориентационные мероприятия со школьниками.

Мало внимания уделяется профориентационной работе для детей-инвалидов и детей с ОВЗ. На уровне ОО мероприятий мало, кроме того эти категории обучающихся часто не включаются и в общие мероприятия по профориентации для обучающихся.