

**Информация**  
**о реализации распоряжения Правительства Пензенской области от 17 января 2018**  
**года №6-рП «О системе выявления и поддержки одаренных детей в Башмаковском**  
**районе: итоги работы и перспективы развития»**

25.05.2022г

Башмаковский район работает по двум векторным направлениям: концептуальное изменение образовательного процесса, направленное на реализацию индивидуальных образовательных траекторий каждого ребенка, и выявление и поддержка небольшой группы ярко одаренных детей.

Главное при этом - создание условий для массового проявления детских талантов в разных сферах деятельности. Утвержден паспорт регионального проекта «Успех каждого ребенка». Палитра мероприятий проекта включает широкий спектр олимпиад, учебных сборов, научно-практических конференций, региональных краеведческих олимпиад, фестивалей, конкурсов, деятельность кластеров по профилям обучения и многое другое. Ежегодно расширяется перечень предметов, по которым мы проводим муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников (2018 год - 19 предметов, 2019 год - 20 предметов, 2020 – 20 предметов, 2021 – 21 предмет). В нем принимают участие более 700 школьников из восьми школ района.

Победители муниципального этапа олимпиад достойно представляют район на заключительных этапах областных олимпиадах школьников по общеобразовательным предметам:

2020 г. 25 участников областного этапа, 1- 5 место.

2021 г. 28 участников областного этапа, 1- 5 место

Реализация региональных проектов в районе направлена на организацию инновационной деятельности учащихся и развитие технического и технологического образования, удовлетворяющего потребности региона.

В рамках Концепции развития математического образования в Башмаковском районе реализуется инновационный проект «Школа Архимеда», который обеспечивает возможность получения современного физико- математического образования для всех детей независимо от места их проживания (в проекте участвуют более 370 учащихся из 8 общеобразовательных школ).

Заметна роль мероприятий для школьников, организованных на базе вузов г. Пензы: «Сурские таланты», «Будущие исследователи - будущее науки», «Эврика», «МИФ», конкурс бизнес- проектов «Школа успеха», многие другие.

Работа с высокомотивированными детьми поддержана на уровне руководства района. Разработана и реализуется Методика финансирования педагогов, работающих с одаренными детьми. Размер доплаты, в среднем, 700-900 рублей в месяц.

На сегодняшний день муниципальный банк данных одаренных детей насчитывает 390 обучающихся, из которых 63 человека занесены в государственную информационную систему «Ресурс об одаренных детях».

Функции координатора работы с одаренными детьми в области выполняет «Губернский лицей» - современное учебное заведение политехнической направленности с углубленным изучением предметов естественнонаучного профиля. Лицей активно сотрудничает с центром «Сириус». В Башмаковском районе координатором выступает МКУЦПУ Башмаковского района - методический кабинет. В течение учебного года в каждую научно-исследовательскую смену «Сириуса» были приглашены наши дети. Только в 2021-2022г прошли обучение 2 человека. Планируем наращивать темпы сотрудничества. С начала 2021-2022 учебного года, согласно утвержденному плану мероприятий, на базе Центра организовано и проведено 5 профильных смен.

Всего в интенсивных профильных образовательных программах Центра Пензенской области с начала учебного 2021-2022 учебного года приняло участие 6 одаренных детей

Башмаковского района.

Набирает популярность наш региональный проект «Интеллектуальные игры», в рамках которого проводятся этапы игр «Что? Где? Когда?», «Интеллект-бой», «Умники и умницы Сурского края». Ежегодно команды школьников Башмаковского района участвуют в нём.

В 2021 году проведен муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по 21 предметам: математика, физика, информатика, биология, география, химия, экология, история, обществознание, русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, физкультура, право, экономика, ОБЖ, технология, астрономия, искусство.

Следует отметить, что система олимпиад школьников демонстрирует устойчивую тенденцию к увеличению численности участников на всех ее этапах.

В районе проводится научно-практическая конференция школьников «Старт в науку». На заседаниях 15 предметных секций ежегодно рассматривается более 45 докладов. Победители муниципального этапа представляют свои работы на областном конкурсе.

С целью выявления одарённых детей и дальнейшей целенаправленной работы с ними в «Губернском лицее» организованы занятия по математике для учащихся 5 -6 классов, проводится «малая олимпиада» по математике им. Эйлера и физике им. Максвелла для учащихся 7-8 классов. Наши ребята участники данных смен.

В рамках переподготовки и повышения квалификации педагогических и руководящих кадров общеобразовательных учреждений в условиях поэтапного введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования предусмотрены блоки по выявлению, поддержке и развитию одаренных детей. Курсовую подготовку на базе института прошли в 2020 - 32, в 2021г -35 педагогических и руководящих работников. При проведении повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогических и руководящих кадров общеобразовательных организаций Институтом регионального развития Пензенской области используются современные формы обучения, обеспечивающие рост профессионального мастерства педагогов по вопросам выявления, поддержки и развития одаренных детей.