

Справка на Совет по образованию
«О системе работы с одаренными обучающимися»

25.04.2022г.

В соответствии с планом работы МКУ «Управление образования администрации Магдагачинского района» с 5 апреля по 14 апреля 2022 г. была проведена плановая тематическая проверка по вопросу «О системе работы с одаренными обучающимися»

В ходе проверки была проведена следующая работа:

- Выявление наличия программы/плана/дорожной карты работы с одаренными детьми, развитие наставничества по работе с одаренными детьми, банка данных об одаренных детях;
- Проанализировано участие обучающихся в предметных олимпиадах, в муниципальных, областных, всероссийских, международных мероприятиях, организация проектно-исследовательской деятельности;
- Ознакомление с осуществлением работы кружков, объединений и спортивных секций и проведением диагностики (психологическая, социальная).

В Магдагачинском районе работа с одаренными детьми продолжает оставаться одним из приоритетных направлений. Сложилась определенная система работы с обучающимися, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности. Разработана необходимая документация для сопровождения, выявления и поддержки одаренных обучающихся:

- дорожная карта по направлению «Совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей до 2025 года», утвержденная приказом отдела образования №192 от 09.08.2021 г.;
- положение о муниципальной системе выявления и работы с одаренными детьми, утвержденное приказом отдела образования №190 от 09.08.2021 г.;
- план работы с одаренными детьми на 2021-2024 гг., утвержденный приказом отдела образования №191 от 09.08.2021 г.;
- форма мониторинга качественных и количественных показателей по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей.

Администрация общеобразовательных организаций района на основе ранее обозначенной документации выстроила работу по выявлению и развитию интеллектуально-творческих способностей обучающихся через различные формы и методы организации деятельности обучающихся, как на уроках, так и во внеурочное время.

Выявление способных детей в общеобразовательных организациях начинается с момента поступления в школу. Диагностическая работа, психологическое сопровождение детей, вовлечение обучающихся в различные интеллектуальные творческие, спортивные мероприятия позволяют вовремя выявить мотивированных детей и спланировать дальнейшую работу по развитию этих способностей.

Работа с одаренными детьми ведется в плане развития учебно-познавательных, коммуникативных, личностных, информационных компетенций через: участие в предметных олимпиадах различных уровней, предметных неделях, конкурсах, проектной, исследовательской деятельности, участие в научно-практических конференциях.

В первом полугодии 2021-2022 учебного года прошло два этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам. В I (школьном) этапе олимпиады приняли участие обучающиеся 5-11 классов по 18 общеобразовательным предметам и обучающиеся 4 классов по математике и русскому языку. Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников был проведен на базе общеобразовательных организаций района по 16 общеобразовательным предметам. Участниками стали 412 обучающихся 7-11 классов из девяти общеобразовательных организаций района (не приняли участие в муниципальном этапе олимпиады обучающиеся из МОБУ Черняевской СОШ, МОКУ Кузнецовской ООШ, МОКУ Чалганской ООШ и МОКУ Толбузинской ООШ).

По результатам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников определены 20 победителей и 92 призера.

Наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников из МОБУ Магдагачинской СОШ №1 – 57 призовых мест. Соотношение количества призовых мест к общему количеству участников от образовательных организаций района составляет:

- МОБУ Магдагачинская СОШ №1 – 54% (победителей – 16, призеров – 41);
- МОБУ Гонжинская СОШ – 24% (победителей – 3, призеров – 1);
- МОБУ Дактуйская СОШ – 24% (победителей – 0, призеров – 11);
- МОБУ Тыгдинская СОШ им. Т.А. Бояринцева – 17% (победителей – 0, призеров – 14);
- МОБУ Магдагачинская СОШ №2 им. М.Т. Курбатова – 15% (победителей – 0, призеров – 12);
- МОБУ Магдагачинская СОШ №3 – 15% (победителей – 1, призеров – 7);
- МОБУ Ушумунская СОШ – 14% (победителей – 0, призеров – 3);
- МОБУ Сивакская СОШ – 11% (победителей – 0, призеров – 1);
- МОКУ Гудачинская ООШ – 0% (победителей – 0, призеров – 0).

Участниками регионального этапа стали 12 обучающихся, 3 из которых стали участниками олимпиады по двум и более предметам (Зорькин Никита – 11 класс, Титов Роман – 10 класс, Олейник Дарья – 10 класс). Олейник Дарья, обучающаяся 10 класса стала призером регионального этапа олимпиады по обществознанию. Призером регионального этапа олимпиады по праву стала Мурашко Полина, обучающаяся 9 класса, которую подготовил педагог Магдагачинской СОШ №1. Данная обучающаяся в декабре 2021 года переехала по семейным обстоятельствам в город Тында.

Все обучающиеся Магдагачинского района вовлечены в проектно-исследовательскую деятельность. Работая над проектами, обучающиеся

овладевают методами научной творческой работы и принимают участие в экспериментах, исследованиях, что позволяет им почувствовать уверенность в себе. Защита работ осуществляется в рамках декад (недель) общеобразовательных предметов или школьного этапа научно-практической конференции «Шаг в науку».

В 2021-2022 учебном году участниками муниципальной научно-практической конференции «Шаг в науку» стали 37 обучающихся из МОКУ Гудачинской ООШ, МОБУ Дактуйской, Черняевской, Гонжинской, Сивакской, Ушумунской СОШ, Магдагачинской СОШ №1, №2 имени М.Т. Курбатова и МОБУ Тыгдинской СОШ имени Т.А. Бояринцева. Общеобразовательные организации, имеющие центры образования «Точка роста» представили по одной работе (МОБУ Магдагачинская СОШ №2 им. М.Т. Курбатова, МОБУ Черняевская СОШ, МОБУ Тыгдинская СОШ им. Т.А. Бояринцева)

В общеобразовательных организациях Магдагачинского района созданы необходимые условия для внеурочной деятельности и организации дополнительного образования, которые способствуют развитию творческих, познавательных, физических способностей обучающихся, их личному развитию и социализации.

Так же одним из показателей работы с одаренными обучающимися является участие в муниципальном этапе конкурса «Ученик года». Участниками конкурса на протяжении трех лет являются обучающиеся МОБУ Магдагачинской СОШ №1, МОБУ Магдагачинской СОШ №2 им. М.Т. Курбатова, МОБУ Тыгдинская СОШ им. Т.А. Бояринцева, МОБУ Ушумунская СОШ, МОБУ Сивакской СОШ, МОБУ Дактуйской СОШ и МОКУ Гудачинской ООШ. Победителями конкурса становились обучающиеся МОБУ Магдагачинской СОШ №1. В 2021-2022 году участниками конкурса после длительного перерыва стали обучающиеся МОКУ Гудачинской ООШ – Кривохижа Е. и Игнатова В., которые стали призерами конкурса.

Творчество детей невозможно без творчества учителей. Педагоги работают над формированием таких ключевых компетенций обучающихся, без которых современный человек не сумеет сориентироваться ни в общественной жизни, ни в постоянно растущем информационном пространстве.

Работа с одаренными детьми и обучаемыми, позитивно мотивированными на учебу, традиционно ведется по всем предметам. Педагоги используют индивидуальные и групповые задания для обучения, ориентируют школьников на дополнительную литературу с указанием источника получения информации. Индивидуальная, групповая работа предполагает практические задания, проектную деятельность, работу с дополнительным материалом, решение исследовательских задач.

На основании выше сказанного предлагаю:

- продолжить осуществление работы с одаренными и талантливыми детьми;

- задействовать «Точку роста» естественно-научной направленности для привлечения обучающихся к участию в олимпиаде по экологии (МОБУ Ушумунская СОШ);

- рассмотреть возможность проведения профильной смены экологической направленности в период летних каникул в МОБУ Тыгдинской СОШ им. Т.А. Бояринцева.

- общеобразовательным организациям, имеющим центры образования «Точка роста», организовать работу по привлечению обучающихся к написанию научно-исследовательских работ по направлению работы центра образования и дальнейшему участию в муниципальной научно-практической конференции «Шаг в науку»;

- МБУ «Информационно-методический центр отдела образования администрации Магдагачинского района» создать муниципальный банк данных об одаренных детях.

Справку подготовила:
методист МБУ «ИМЦ»
Баннова У.Ю.