**Анализ эффективности системы мер по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи**

 Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в МБОУ "СОШ № 36" формируется и развивается в соответствии с планом работы школы.

 К мерам по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи школы можно отнести:

 реализацию внеурочной деятельности и дополнительного образования;

 стимулирование (вручение грамот, дипломов, призов);

 дальнейшее участие в мероприятиях

 В 2022/2023 уч.г. с целью выявления, поддержки и развития способностей детей и молодежи школа взаимодействует с рядом социальных партнеров:

* Так, совместно с Пограничным Управлением УФСБ России по Забайкальскому краю с 01.09.2022 г. открыто 2 класса "Юные друзья пограничников" с общим охватом 61 обучающийся 5-х классов. Разработана и утверждена программа по реализации данного направления. Сотрудники Управления проводят уроки Мужества, строевую подготовку, тематические мероприятия, организуют выезды учащихся на различные мероприятия;
* Государственный природный биосферный заповедник "Даурский";
* ФБУ "Рослесозащита";
* ФК "Чита"
* ГУДО "ЗКЦФиС"
* ГАУДО "Образовательный центр "Эврика"
* МУДО "Центр детско-юношеского туризма и краеведения"
* Военно-патриотическая общественная организация "Родина" ;
* Спортивный клуб "Спарта"

В школе реализуются следующие направления:

**Художественное направление**

* ИЗО - студия "Радуга талантов";

 (открыты в 2022/2023 уч.г)

* "Мир театра" (для детей с ОВЗ)
* хореографический кружок
* литературная гостиная

*Результаты:*

 Всероссийский конкурс песенного и театрального искусства "Мир вашему дому" (муниципальный этап) - 2,3 место; участие в городских театральных конкурсах;

 3 место в городском конкурсе "Школьный подиум-2023";

3 место в районном смотре художественной самодеятельности "Герои Великой Победы" (вокал);

участие в районных тематических мероприятиях (День Матери, День защитника Отечества, 9 Мая и др.)

**Социально-педагогическое направление**

* Медиаотряд "Галактика 36" ;
* РДДМ "Движение первых";
* волонтерский отряд "Надежда" (создан 01.02.2023 г.)
* "Почетный караул"

*Результаты:*

3 место в краевом конкурсе портфолио школьного самоуправления; проведение осенней, зимней и весенней смен лагеря с дневным пребыванием детей (ребята были в роли вожатых); участие в акциях, посвященных Дню защитника Отечества, Международному женскому дню 8 Марта, в поддержку военнослужащих СВО (изготовление георгиевских лент, гуманитарная помощь, написание писем).

участие в муниципальном конкурсе сочинений "Без срока давности";
3 место в районном конкурсе сочинений,

2,3 место в районном конкурсе чтецов в рамках смотра художественной самодеятельности "Герои Великой Победы"

участие в региональном этапе Всероссийской военно-спортивной игры "Казачий сполох" ;

1 место в городской экологической игре "чистый город в твоих руках";

3 место в онлайн флэш-мобе "Быть Zдоровым-это модно"

**Физкультурно-спортивное направление**

* баскетбол;
* волейбол;
* черлидинг;
* вольная борьба;
* каратэ;
* дзюдо

Функционирует Школьный спортивный клуб "Зенит".

 Призовые места в соревнованиях районного, муниципального и краевого уровней (1 место - Турнир по футболу на кубок депутата Кон Ен Хва, 1 место - районные, муниципальные "Веселые старты", 2 место-краевые "Веселые старты" , 3 место - краевые соревнования по вольной борьбе и др.)

**Туристско-краеведческое направление**

* кружок "Юный турист"
* Клуб заповедных друзей "36 манулят";
* кружок "Лесная страна"

*Результаты:*

2 место в городских соревнованиях "Туристическая эстафета",

2 место в региональной олимпиаде по Байкаловедению

**Функционирование ШНОО "Эврика"**

 Развитие творческого потенциала личности обучающегося является одним из ведущих направлений деятельности. В школе сложилась определенная система работы с одаренными детьми - это работа факультативов и спецкурсов, разнообразных конференций, олимпиад. Также организована исследовательская деятельность обучающихся в школьном научном обществе учащихся "ЭВРИКА".

 Были проведены следующие мероприятия

* школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по 15 предметам с участием 453 обучающихся 4-11 классов, в т. ч. 1-4 кл - 42 чел., 5-9 кл - 388 чел., 10-11 кл - 23 чел.;

победителями муниципального этапа В(С)ОШ стали 6 чел., регионального - 1 чел.

* школьный этап научно-практической конференции "Личность. Индивидуальность. Развитие", победитель которого (Пешкова Лилия,

4 кл.) заняла в муниципальном этапе 4 место;

* школьный этап научно-практической конференции "Шаг в будущее-2023, Юниор";

На муниципальный этап конференции была запланирована 1 работа, однако ввиду серьезной болезни обучающегося заявка не была направлена

* школьный этап научно-практической конференции "Шаг в будущее" -2023 (8-11 кл.). 3 работы победителей были направлены на муниципальный этап НПК (1,2 место и номинация "За оригинальность и ценность познавательного материала");
* краевая научно-практическая конференция "Юные исследователи Забайкалья" (Бушина Маргарита,7 кл., 2 место)
* региональный водный конкурс (Ташлыкова Алена, 11 кл, 1 место);
* Молодежная научная весна ЗабГУ (Пальшина Анастасия, 9 кл.);
* 1 место в игре-викторине "ИнтеллектУм" (в рамках муниципального форума "К вершинам научного познания")

**Результаты участия в Международных образовательных конкурсах "Олимпис"**

* Осенняя сессия:

2 место в Забайкальском крае, 1 место в г.Чита (398 дипломов, процент выполнения заданий - 71 %);

* Весенняя сессия:

1 место в Забайкальском крае, 1 место в г.Чита (398 дипломов, процент выполнения заданий - 75 %)

 Вместе с тем, в школе отсутствуют кружки технического направления (по причине отсутствия материально-технической базы) .

 Анализ результатов школьного мониторинга системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи зафиксировал проблемную зону в части участия педагогов в реализации данного вопроса. Было выявлено точечное участие отдельных педагогов в мероприятиях, большая часть педагогов и классных руководителей делают это с нежеланием и недовольством.

 Так, мы пришли к выводу, что в целом задача повышения качества выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в МБОУ "СОШ № 36" требует системных решений. Были разработаны, рассмотрены на заседании Педагогического совета школы (протокол от 20 марта 2023 года № 8) и утверждены приказом директора школы от 24 марта 2023 года № 85 следующие документы:

 план мероприятий ("дорожная" карта) по развитию системы выявления, поддержки и развития способностей у детей и молодежи МБОУ "СОШ
№ 36";

 программа "Одаренные дети" на период 2023-2026 гг.

 Анализируя работу за истекший период, в целом можно сделать вывод об ее актуальности, важности и эффективности.

Продолжение своей работы мы видим в привлечении большего числа обучающихся к научно-исследовательской деятельности, расширении тематики исследований. В наши творческие планы входит активное сотрудничество с городским научным обществом, а также регулярное участие в конференциях и конкурсах различного уровня.

**Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников - 2023**

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

 Основными задачами школьного этапа ВсОШ являются:

* мотивация школьников к изучению различных предметов;
* оценка знаний и умений школьников по предметам;
* выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
* активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

 Олимпиады по физике, информатике, химии, биологии, математике были организованы на образовательной платформе «Сириус» (115 участников).

Всего в олимпиаде по 15 предметам приняли участие 453 школьника, что на 165 чел. (2021/2022 уч.г.- 574 чел.) ниже уровня прошлого года. Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах.

**Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году по предметам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Название предмета | Количество участников |
|  | Английский язык  | 27 |
|  | *Биология (комп.форма)* | *2* |
|  | География  | 46 |
|  | История  | 0 |
|  | Литература  | 20 |
|  | *Математика (комп.форма)* | *62* |
|  | Обществознание  | 28 |
|  | ОБЖ  | 19 |
|  | Русский язык  | 48 |
|  | Физическая культура  | 36 |
|  | Информатика  | 1 |
|  | МХК | 2 |
|  | Право  | 10 |
|  | *Физика (комп.форма)* | *14* |
|  | *Химия (комп.форма)* | *2* |
|  | Технология | 58 |
|  | Экология | 12 |
|  | Рус.яз (4 кл) | 21 |
|  | Математика (4 кл.) | 44 |

 Наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по следующим предметам – математика, русский язык, география, анг.язык, обществознание. Очень низкий показатель по таким предметам, как биология, химия, информатика, МХК

**Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за два года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование предмета | Количество участников |
| 2021/22учебный год | 2022/23учебный год |
| 1. | Русский язык | 97 | 48 |
| 2. | Литература | 49 | 20 |
| 3. | Английский язык | 59 | 27 |
| 4. | Математика | 98 | 62 |
| 5. | История | 44 | 0 |
| 6. | Обществознание | 53 | 28 |
| 7. | Биология | 27 | 2 |
| 8. | Химия | 6 | 2 |
| 9. | Физика | 37 | 14 |
| 10. | География | 31 | 46 |
| 11. | ОБЖ | 20 | 19 |
| 12. | Физическая культура | 20 | 36 |
| 13. | МХК | - | 2 |
| 14. | Право | - | 10 |
| 15. | Информатика | 65 | 1 |
| 16 | Экология | 15 | 12 |
| 17 | Технология | 21 | 58 |
| 19 | Русский язык (4 кл.) |  | 22 |
| 20 | Математика (4 кл.) |  | 44 |
| ВСЕГО: | 574 | 453 |

Всего в олимпиаде по 15 предметам приняли участие 453 школьника, что на 165 чел. (2021/2022 уч.г.- 574 чел.) ниже уровня прошлого года. Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах.

Наблюдается снижение количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, литературе, анг.яз., информатике, химии, физике

 Вместе с тем, увеличилось количество участников олимпиады по технологии, физ-ре, географии.

**Количество победителей и призёров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Предмет | Количество участников | Количество победителей | Количество призеров |
| 1. | Русский язык | 48 | 0 | 1 |
| 2. | Литература | 20 | 5 | 8 |
| 3. | Английский язык | 27 | 1 | 4 |
| 4. | Математика | 62 | 7 | 21 |
| 5. | Обществознание | 28 | 0 | 2 |
| 6. | Биология | 2 | 0 | 1 |
| 7. | География | 46 | 3 | 8 |
| 8. | ОБЖ | 19 | 4 | 9 |
| 9. | Физическая культура | 36 | 6 | 9 |
| 10. | Информатика | 1 | 0 | 0 |
| 11 | Технология | 58 | 1 | 4 |
| 12 | Экология | 12 | 3 | 4 |
| 13 | Право | 10 | 0 | 2 |
| 14 | Физика | 14 | 0 | 5 |
| 15 | Химия  | 2 | 0 | 1 |
| 16 | МХК | 2 | 1 | 0 |
| 17 | Рус.яз (4 кл.) | 21 | 2 | 5 |
| 18 | Математика (4 кл.) | 44 | 1 | 2 |
|  | ВСЕГО: | 453 | 34 | 78 |

 Наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по литературе, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данному предмету.

**Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование предмета | Количество победителей | Прирост(«+», «–», «=»)(в сравнении с 2021/22 учебным годом) |
| 2021/22учебный год | 2022/23 учебный год |
| 1. | Русский язык | 19 | 0 |  -19 |
| 2. | Литература | 12 | 5 | -7 |
| 3. | Английский язык | 4 | 1 | -3 |
| 4. | Математика | 3 | 7 | +4 |
| 5. | История | 6 | 0 | -6 |
| 6. | Обществознание | 9 | 0 | -9 |
| 7. | Биология | 17 | 0 | -17 |
| 8. | География | 11 | 3 | -9 |
| 9. | ОБЖ | 15 | 4 | -11 |
| 10. | Физическая культура | 5 | 6 | +1 |
| 11. | Информатика | 14 | 0 | -14 |
| 12 | Технология | 19 | 4 | -15 |
| 13 | Экология | 6 | 4 | -2 |
| 14 | Право | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Физика | 6 | 0 | -6 |
| 16 | Химия  | 3 | 0 | -3 |
| 17 | МХК | 0 | 0 | 0 |
| 18 | Рус.яз (4 кл.) |  | **2** | +2 |
| 19 | Математика (4 кл.) |  | **1** | +1 |
| Всего | 169 | 37 | -132 |

Наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: математике, физ-ре.

 В сравнении с прошлым учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: русскому языку, обществознанию, литературе, географии, технологии

 В 2022/23 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по информатике, физике, истории, обществознанию.

Таким образом,руководителям ШМО рекомендовано провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников. А также организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

**Список участников, ставших победителями или призёрами в двух или нескольких олимпиадах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | ФИО участника | Класс | Предметы | ФИО педагогов |
|  | Бердияров Тимур Азаматович | 7а | географияОБЖ | Матвеева Людмила НиколаевнаПетрова Екатерина Григорьевна |
| 2 | Чипизубова Татьяна Ивановна | 8а | технологиягеография | Чеглакова Елена ВалерьевнаМатвеева Людмила Николаевна |
| 3 | Балданова Аюна Зориктоевна | 9а | английский языкгеографиялитература | Марченко Валентина ЕвгеньевнаМатвеева Людмила НиколаевнаЮдина Галина Алексеевна |
| 4 | Косымова Лола Давлатмуродовна | 9а | географиялитература | Матвеева Людмила НиколаевнаЮдина Галина Алексеевна |
| 5 | Антипов Александр Максимович | 7г | географиялитератураанг.язык | Матвеева Людмила НиколаевнаЮдина Галина АлексеевнаПучинина Светлана Викторовна |
| 6 | Гусева Полина Евгеньевна | 5б | анг.языклитература | Пучинина Светлана ВикторовнаЮдина Галина Алексеевна |
| 7 | Трибунская Анастасия Михайловна | 9б | ОБЖхимияправо | Петрова Екатерина ГригорьевнаЧернышева Людмила БорисовнаИванов Алексей Андреевич |
| 8 | Сергеев Егор Сергеевич | 9б | анг.языкфизика | Марченко Валентина ЕвгеньевнаШадрина Надежда Викторовна |
| 9 | Размахнин Владислав Матвеевич | 10а | физикаОБЖ | Шадрина Надежда ВикторовнаПетрова Екатерина Григорьевна |
|  | Ананьин Егор Михайлович | 10а | литературафизика | Юдина Галина АлексеевнаШадрина Надежда Викторовна |
| 1 | Сенчук Даниил Максимович | 11а | правоэкологияфизика | Иванов Алексей АндреевичМатвеева Людмила НиколаевнаШадрина Надежда Викторовна |
| 1 | Кудряшова Елена Алексеевна | 5б | литературафизическая культура | Юдина Галина АлексеевнаГалась Елена Николаевна |
| 1 | Чура Алина Александровна | 8а | физическая культураОБЖ | Галась Елена НиколаевнаПетрова Екатерина Григорьевна |
| 1 | Трибунская Анастасия Михайловна | 9б | ОБЖхимияправо | Петрова Екатерина ГригорьевнаЧернышёва Людмила БорисовнаИванов Алексей Андреевич |
| 1 | Керимова Кира Камалетдиновна | 10 а | литератураМХК | Юдина Галина АлексеевнаЮдина Галина Алексеева |

 Следует отметить, что по астрономии, немецкому языку, экономике и истории олимпиада не проводилась ввиду отсутствия желающих участников.

* большое количество участников школьного этапа ВсОШ отмечено по предметам: математика- 106 чел., в т.ч. 44 чел. - обучающиеся 4 кл., русский язык – 69 чел., в т.ч. 21 чел - обучающиеся 4 кл., технология (девочки) - 58 чел., география - 46 чел., физическая культура- 36 чел.
* низкое количество участников школьного этапа ВсОШ отмечено по предметам: биология - 2 чел., химия -2 чел., информатика - 1 чел.;
* также следует отметить, что по литературе принимали участие только обучающиеся Юдиной Г.А.
* наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ (многоразовый охват) наблюдается в 7-10 классах.
* наибольшее число победителей и призеров наблюдается по ОБЖ- 13 чел. (38 %), физической культуре- 15 чел. (42 %), математике - 28 чел. (41 %).

 По итогам школьного этапа была сформирована команда учащихся для участия в муниципальном этапе ВСОШ

**Список школьников - участников муниципального этапа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Ф.И. участника | Класс  | Учитель |
| МХК | Керимова Кира | 10а | Юдина ГА |
| математика | Самойлова Ирина | 7а | Уткина ИНСергеева ЕВ |
| Шведин Дмитрий | 7в |
| Лебедев Савелий | 7в |
| Ильин Ярослав | 7а |
| Тукеева Арина | 8г |
| информатика | Ананьин Егор | 10а | Рогалева ТА |
| экология | Ташлыкова Алена | 11а | Матвеева ЛН |
| Гозина Валерия | 10а |
| Пальшина Анастасия | 9а |
| физическая культура (теория) | Полынцев Данил | 8а | Галась ЕН |
| Шестакова Алина | 8г |
| Боярова Светлана | 9а |
| Люфан Софья | 9в |
| Киселев Иван | 9в |
| английский язык | Сергеев Егор  | 9б | Марченко ВЕ |
| литература | Чернышова Арина | 7г | Юдина ГА |
| Коряковцева Людмила | 8б |
| Балданова Аюна | 9а |
| Локтионова Ангелина | 10а |
| география | Бердияров Тимур | 7а | Матвеева ЛН |
| Панкратов Кирилл | 8б |
| Балданова Аюна | 9а |
| ОБЖ | Намаконов Матвей | 7а | Петрова ЕГ |
| Сергеева Александра | 8г |
| Трибунская Анастасия | 9б |
| Сошина Яна | 10а |
| химия | Трибунская Анастасия | 9б | Чернышева ЛБ |
| Физика | Размахнин Владислав | 10а | Шадрина НВ |
| Ананьин Егор | 10а |
| Сенчук Даниил | 11а |

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий, апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало.

 Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, нестандартный подход к решению некоторых заданий.

Особую трудность у учащихся вызвали олимпиады, проводившиеся на платформе «Сириус» в онлайн-формате - по математике, информатике, физике.

Были участники на образовательной платформе, которые не набрали ни одного балла, т.е. получили нулевые результаты.

По предметам, которые проводились в обычном, очном формате, также были низкие результаты – по технологии - 4 чел. (7 %), русскому языку- 1 чел. (2 %), обществознанию - 2 чел. (7 %). Это говорит о том, что необходимо усилить подготовку к школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников по этим предметам.

Анализируя результативность выполнение задания олимпиад, можно сказать о том, что 70% учащихся не приступали к задания творческого характера (написание эссе, мини-сочинения), либо эти задания выполнены на очень низком уровне, поэтому необходимо организовать подготовку обучающихся именно по выполнению заданий творческого характера.

Вместе с тем, по сравнению с прошлым учебным годом уменьшилась количество обучающихся имеющих низкий процент выполнения олимпиадных заданий, вместе с тем такие учащиеся еще имеются, а также имеются обучающиеся не преодолевшие 50% порог. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

**Победители и призеры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| предмет | 2021/2022 уч.г | 2022/2023 уч.г |
| Ф.И. участника | результат | Ф.И. участника | результат |
| ОБЖ | Сергеева Александра | 1 |  |  |
| Большакова Валерия | призер |  |  |
| экология | **-** |  | Пальшина Анастасия | 1 |
| **-** |  | Гозина Валерия | 1 |
| **-** |  | Ташлыкова Алена | 1 |
| Физическая культура | Боярова Светлана | призер | Боярова Светлана | 1 |
| **-** |  | Люфан Софья | 1 |
| **-** |  | Шестакова Алина | 3 |

**Победители и призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ФИО участника** | **предмет** | **место** |
| Боярова Светлана | Физическая культура | призер |