

Аналитический отчёт о работе с одаренными детьми в 2021-2022 уч .г.

Одной из приоритетных социальных целей, которые прописаны в Программе развития школы, является создание условий, обеспечивающих выявление и развитие способных и одаренных детей, реализацию их потенциальных возможностей. Для этого в течение учебного года реализуются следующие задачи:

- познакомить педагогов с научными данными о психологических особенностях и методических приемах работы с одаренными детьми через методическую учебу, педсоветы, самообразование;
- организовать проведение различных внеурочных конкурсов, интеллектуальных игр, олимпиад, позволяющих учащимся проявить свои способности;
- совершенствовать школьную мониторинговую систему оценки качества работы с одаренными детьми.

Своеобразие работы с одарёнными детьми в нашей школе заключается в создании индивидуального образовательного маршрута (ИОМ) в плане сопровождения школьника. Планы индивидуальной работы с детьми разрабатываются и успешно реализуются в ОУ. Результаты этой целенаправленной совместной творческой работы учителя и ученика отражены в общем мониторинге, который содержит следующую информацию: название конкурса, фамилия школьника, фамилия руководителя, результат, направление, организаторы мероприятия, форма участия (очная/заочная), место проведения. ***Данный мониторинг прилагается к отчёту в формате excel.*** Мониторинг составляется на основе данных, полученных от руководителей ШМП учителей, которые в течение учебного года ведут различные мониторинги внутри подразделения, отслеживая результаты каждого ребёнка, который постигает себя в какой-либо области знаний: творческой, интеллектуальной, спортивной и т.д.:

- мониторинг по итогам Всероссийской предметной олимпиады (школьный, муниципальный и региональный этапы);
- мониторинг деятельности НОУ «Олимпийский резерв», где представлены результаты участия школьников в научно-практических конференциях, фестивалях разного уровня, а также различных творческих конкурсах и олимпиадах;
- мониторинг спортивного клуба «Старт»;
- мониторинг учителя-предметника о результатах внеурочной деятельности учащихся;
- мониторинги классных руководителей и другие.

1. ОЛИМПИАДЫ

1.1. Всероссийская предметная олимпиада школьников (ВсОШ-2021)

Ежегодно на протяжении многих лет большое внимание уделяется подготовке школьников к участию во ВсОШ.

По итогам олимпиады выявлено 32 (в прошлом году 23) интеллектуально одарённых школьника 5-11 классов (52 призовых места). Количество призёров значительно выросло. Учителя, подготовившие наибольшее количество призёров и победителей (7 призёров): Терехова Н.А.. По 5 призеров подготовили Тихонова А.С., Миронова О.В., Путинцева Е.Н.

Мониторинг участия в муниципальном этапе ВсОШ (2021-2022)

по классам (учитывается количество призовых мест от класса в сравнении с 2021 г.)

Классы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Победители	Призёры	всего призовых мест
Кол-во победителей и призёров	2/1	1/1	10/16	6/9	6/14	7/5	7/6	11/16	28/36	39/52

Примечание: в первой колонке 2021 год, во второй – 2022

Наибольшее количество призовых мест (16) завоевали учащиеся 7-ых классов классов.

Следует отметить, что Михеев Андрей (10 класс) и Михеев Алексей (9 кл), находящиеся на семейном обучении, принесли школе 7 призовых мест, а также участвовали на региональном этапе ВсОШ, где Михеев Андрей вошёл в число победителей и выступил на всероссийском этапе ВсОШ по химии и физике, став победителем олимпиады по химии и призёром по физике.

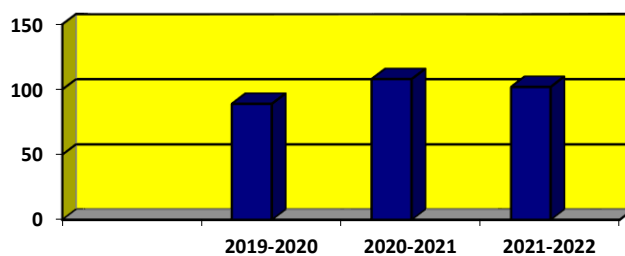
Проблемы и пути их решения:

1. Школа не участвует в течение нескольких лет в олимпиаде по астрономии. Астрономия сравнительно недавно включена в учебный план 10-11 класса. Планируется взять на контроль данный вопрос и в следующем году принять участие во ВсОШ по данному предмету.

Планируется

- провести отдельную внутришкольную олимпиаду по предметам гуманитарного цикла,
- проанализировать результаты и определить пути решения проблемы,
- выработать методику подготовки учащихся к олимпиаде, учителям-предметникам посетить вебинары по данной теме.

Диаграмма участия обучающихся в муниципальном туре предметной олимпиады по годам



Анализируя данные диаграммы, можно сделать вывод, что в течение трёх лет количество участников муниципального тура Всероссийской предметной олимпиады остается примерно на одном уровне.

Призёры и победители ВсОШ-2021 (муниципальный этап)

Данные в таблице представлены на основании приказа Администрации Алтайского района, Алтайского края, комитета по образованию и делам молодёжи

Мероприятие	ФИО участника	класс	учитель	место
ВсОШ по математике	Шмидт Кирилл	5б	Щербакова Л.Н.	3
ВсОШ по математике	Шевелева Дарья	6а	Меркульева Н.Г.	3
ВсОШ по истории	Михеев Андрей	10		2
ВсОШ по литературе	Лиханова Марина	7а	Налимова Г.Е.	3
ВсОШ по литературе	Бордунова Екатерина	11	Ведерник Л.В.	2
ВсОШ по литературе	Попова Варвара	8б	Лебедева Е.С.	2
ВсОШ по литературе	Шуйская Алиса	8б	Лебедева Е.С.	3
ВсОШ по литературе	Михеев Андрей	10	.	3
ВсОШ по физике	Спесивцев Владимир	7б	Нестеров И.В.	1
ВсОШ по физике	Михеев Алексей	9		1
ВсОШ по химии	Михеев Алексей	9		1
ВсОШ по английскому языку	Суленина Алёна	7а	Самойлова А.С.	1
ВсОШ по английскому языку	Филатова Анастасия	7а	Самойлова А.С.	1
ВсОШ по английскому языку	Волегова Полина	9б	Самойлова А.С.	2
ВсОШ по английскому языку	Бордунова Екатерина	11	Самойлова А.С.	2
ВсОШ по английскому языку	Жилыева Софья	11	Самойлова А.С.	3
ВсОШ по биологии	Макарьева Александра	9а	Шестакова О.В.	2
ВсОШ по биологии	Пелых Ксения	9а	Шестакова О.В.	3

ВсОШ по биологии	Плетнева Татьяна	8а	Шестакова О.В	3
ВсОШ по биологии	Попова Варвара	8б	Шестакова О.В.	1
ВсОШ по биологии	Кутьков Ярослав	8а	Шестакова О.В	2
ВсОШ по немецкому языку	Лиханова Марина	7а	Лиханова Г.П.	2
ВсОШ по немецкому языку	Пестриков Роман	8а	Лебедева Е.С.	1
ВсОШ по географии	Лебедев Егор	7а	Путинцева Е.Н.	2
ВсОШ по технологии	Ветохин Данил	7а	Макаров В.В.	2
ВсОШ по технологии	Дорожинский Сергей	7а	Макаров В.В.	3
ВсОШ по обществознанию	Филатова Анастасия	7а	Фоминых Е.Б.	3
ВсОШ по русскому языку	Бордунова Екатерина	11	Ведерник Л.В.	2
ВсОШ по русскому языку	Мартьянова Ксения	9а	Налимова Г.Е.	3
ВсОШ по русскому языку	Макарьева Александра	9а	Налимова Г.Е.	2
ВсОШ по русскому языку	Тимошенко Арина	7б	Сорокина Н.Б.	3
ВсОШ по информатике	Михеев Алексей	9		1
ВсОШ по информатике	Чекмышев Егор	10	Тимашёва Н.Н.	3
ВсОШ по ОБЖ	Селищев Никита	10	Макаров В.В.	2
ВсОШ по ОБЖ	Артёменко Родион	9а	Макаров В.В.	3
ВсОШ по ОБЖ	Шуйская Алиса	8б	Макаров В.В.	2
ВсОШ по экологии	Макарьева Александра	9а	Миронова О.В.	2
ВсОШ по физкультуре	Бухарина Милана	8а	Терехова Н.А.	3
ВсОШ по физкультуре	Кутьков Ярослав	8а	Терехова Н.А.	1
ВсОШ по физкультуре	Красиков Арсений	9а	Терехова Н.А.	1
ВсОШ по физкультуре	Субботин Артём	9б	Терехова Н.А.	1
ВсОШ по физкультуре	Субботина Дарья	9б	Терехова Н.А.	1
ВсОШ по физкультуре	Бордунова Екатерина	11	Терехова Н.А.	1
ВсОШ по физкультуре	Неверов Артём	11	Терехова Н.А.	2
ВсОШ по физкультуре	Дорожинский Сергей	7а	Ревакина А.В.	3
ВсОШ по физкультуре	Ветохин Данил	7а	Ревакина А.В.	2
ВсОШ по физкультуре	Михалёва Алиса	7б	Ревакина А.В.	1
ВсОШ по физкультуре	Тимошенко Арина	7б	Ревакина А.В.	2
ВсОШ по географии	Агибалова Карина	7в	Путинцева Е.Н.	1

ВсОШ по географии	Михеев Алексей	9		2
ВсОШ по географии	Лиханова Марина	7а	Путинцева Е.Н.	3
ВсОШ по географии	Михеев Андрей	10		1

Мониторинг участия обучающихся в региональном этапе ВсОШ

ПЕРИОД	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	ВСЕРОССИЙСКИЙ уровень
Кол-во уч. регион.этапа	1	1	нет	2	1
Кол-во призёров регион.этапа	Победитель Сысоева Т., немецкий язык, 11 кл, учитель Лебедева Е.С.	Топ-5 Важнина Дарья, 9 класс, рук. Налимова Г.Е.		Призёр Михеев Алексей 9 кл, химия, физика Участник Важнина Дарья, 11 кл,	Победитель и призёр олимпиады по химии и физике Михеев Алексей, 9 кл

Анализ результатов:

Выявлена проблема: недостаточный уровень подготовки победителей муниципального этапа ВсОШ. Проходной балл на региональном этапе олимпиады достаточно высокий, и победители муниципального этапа чаще всего не имеют возможности выйти в следующий тур олимпиады. В следующем учебном году планируется целенаправленная работа над подготовкой одаренных учащихся к олимпиаде за счёт увеличения количества занятий в предметных кружках.

Пути решения проблемы:

- Провести на должном уровне внутришкольный этап олимпиады.
- Организовать семинары для педагогов по вопросам подготовки детей к олимпиаде.
- Обратить внимание на одарённых детей из филиалов: Куячинской СОШ и Куяганской СОШ.
- Организовать взаимообмен опытом работы с одаренными детьми, проведение семинаров и практикумов с педагогами по данной теме.

1.2. Муниципальная метапредметная олимпиада для начальных классов - 2020

1 декабря ученики начальной школы состязались в муниципальной метапредметной олимпиаде, которая проходит в нашем районе в третий раз. Она прошла в режиме удалённой работы. Задания, созданные с учётом возрастных особенностей детей, направлены на развитие познавательного интереса, носят межпредметный характер, учат умению анализировать ситуацию и искать альтернативные пути решения задач. В ходе олимпиады оценивались читательская грамотность, математическая и общеинтеллектуальная компетентности ребят. В 2021 году было 7 призёров олимпиады, в 2022 году 4 победителя и 14 призёров.

ФИО	класс	учитель	результат
Кулькова Гаянти	4а	Балахнина Н.В.	3
Шамаев Данил	3в	Ильичёва Е.В.	3
Кузнецова Диана	3а	Глушкова Н.В.	2
Куксина Софья	3а	Глушкова Н.В.	2
Михалёва Анна	3б	Потапова Т.И.	2
Воложанин Степан	3в	Ильичёва Е.В.	2
Литвинова Арина	3б	Потапова Т.И.	1
Нестеров Тимофей	2а	Нестерова Л.В.	3
Авдонин Илья	2а	Нестерова Л.В.	2
Аникин Тимофей	2б	Захарьева Е.Е.	2
Забботина Юлия	2а	Нестерова Л.В.	1
Дмитриев Никон	2б	Захарьева Е.Е.	1
Рафикова Айна	2б	Захарьева Е.Е.	1
Афоничкина Альбина	1а	Бачурина А.А.	3
Воробьева Анастасия	1б	Макашова М.В.	3
Смотров Матвей	1а	Бачурина А.А.	2
Беднякова Виктория	1б	Макашова М.В.	2
Ушакова Дарья	1б	Макашова М.В.	2

1.3..Всероссийский конкурс сочинений

	ГОД	2019-2020	2020-2021	2021-2022
МУНИЦ.	Кол-во участников /призёров	1/1	1/1	нет
РЕГИОН	Кол-во участников /призёров	1/1	0/0	нет

В 2020 и 2021 году в этом конкурсе участвовал Косихин Никита, он входил в число победителей муниципального этапа конкурса сочинений и регионального этапа. В 2022 году, к сожалению, участников от школы не было.

1.4.Томская олимпиада (ОРМО)

	ГОД	2019-2020	2020-2021	2021-2022

Отборочный тур	Кол-во участников /призёров	1/1	2/2	нет
Финал	Кол-во участников /призёров	1/0	2/1	нет

1.5. Муниципальная предметная олимпиада для младших школьников (1-6 кл.)

В 2021 году было 37 призёров и победителей, в 2022 году – 38, что говорит о популярности олимпиады и о хорошей подготовке школьников. Все учителя начальных классов ответственно подошли к организации данного мероприятия.

Афоничкина Альбина	1а	Бачурина А.А.	2
Ушакова Дарья	1б	Макашова М.В.	2
Рафикова Айана	2б	Захарьева Е.Е.	1
Авдонин Илья	2а	Нестерова Л.В.	2
Куксина Софья	3а	Глушкова Н.В.	3
Литвинова Арина	3б	Потапова Т.И.	2
Кулькова Гаянти	4а	Балахнина Н.В.	2
Павлова Милаяра	5б	Налимова Г.Е.	3
Фролова Анастасия	6а	Агибалова И.А.	3
Отт Егор	5а	Миронова О.В.	3
Алешкова Татьяна	6а	Миронова О.В.	2
Усов Кирилл	5б	Путинцева Е.Н.	2
Шевелева Дарья	6а	Путинцева Е.Н.	1
Вернигор Альбина	6а	Путинцева Е.Н.	3
Карачева Анастасия	3а	Глушкова Н.В.	2
Михалева Анна	3б	Потапова Т.И.	1
Агибалов Егор	3в	Ильичева Е.В.	2
Воробьева Анастасия	1б	Макашова М.В.	3
Близнецов Роман	2а	Нестерова Л.В.	3
Дмитриев Никон	2б	Захарьева Е.Е.	1
Кузнецова Диана	3а	Глушкова Н.В.	3
Андреев Степан	3в	Ильичёва Е.В.	3
Стрельцова Ирина	2	Лиханова Г.П.	2
Трайзе Денис	2	Лиханова Г.П.	3
Першина Евгения	4	Лиханова Г.П.	3
Пестриков Валентин	5а	Лиханова Г.П.	1
Булаш Ксения	5а	Лиханова Г.П.	2
Казанцев Арсений	6	Лиханова Г.П.	3
Гургуца Леонид	1а	Бачурина А.А.	2
Чемин Андрей	2а	Нестерова Л.В.	3
Борисов Сергей	2б	Захарьева Е.Е.	3
Ларшина Агелина	3б	Потапова Т.И.	2
Воложанин Сергей	3в	Ильичева Е.В.	3
Мурзин Матвей	5а	Налимова Г.Е.	3
Беднякова Виктория	1б	Макашова М.В.	3
Смотров Матвей	1а	Бачурина А.А.	3
Аникин Тимофей	2б	Захарьева Е.Е.	3
Гаврилов Арсений	3	Воронкова Т.В.	3

2. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Федеральные окружные соревнования «Шаг в будущее» (г. Барнаул)

В данной программе школа участвует в течение трёх лет. По итогам федерально-окружных соревнований авторы лучших работ получают возможность испытать свои силы во всероссийских конкурсных мероприятиях программы «Шаг в будущее», а также других соревнованиях молодых исследователей федерального и международного уровней. В число победителей дважды входила ученица Куячинской СОШ – филиала МБОУ «Алтайская СОШ №2» Важнина Даша . В 2021-2022 году участниками стали Бухарина Милана, Лиханова Марина, Макарьева Александра и Панченко Олеся, занимающиеся в НОУ «Олимпийский резерв» под руководством Г.Е.Налимовой. Выступление проходила в режиме онлайн. В результате сбоев в трансляции не было возможности продемонстрировать презентацию и достойно защитить научный доклад. Девушки получили грамоты за участие и ценные подарки.

	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Кол-во участников /призёров	2/1	1/1	4/0

2.2. Итоговая научно-практическая конференция «Будущее Алтая - 2022»

4 мая наши ребята приняли участие в научно-практической конференции для одаренных школьников и молодёжи «Будущее Алтая»
Секция «Русский язык» (руководитель Налимова Г.Е.)

1. Макарьева Александра (9а класс) – похвальный лист.
Тема работы «Речевой жанр отзыва в коммуникационном пространстве краеведческого музея»
2. Лиханова Марина (7а класс) – 2 место.
Тема работы «Именник села Куяча Алтайского района в контексте культуры региона»
3. Панченко Олеся (9а класс) – 2 место.
Тема работы «Годонимический словарь Алтайского района в контексте культуры региона»

Секция «Литература» (руководитель Лебедева Е.С.)

1. Попова Варвара (8б класс) – 3 место.

Тема работы «Хронотоп как сюжетобразующий компонент художественного пространства в романе Гузель Яхиной «Эшелон на Самарканд».

Секция «Культурология» (руководитель Налимова Г.Е.)

1. Бухарина Милана (8а класс) – сертификат участника.
Тема работы «Коммуникация краеведческого музея с Алтайское»)

Секция «Краеведение»

1. Воробьев Сергей (8а класс) – сертификат участника.
Тема работы «Дорога жизни моей прабабушки Мячиной Анны Ивановны» (руководитель Воробьева А.М.)
2. Попов Андрей (11 класс, Куяганская школа) – 3 место.
Тема работы «Гражданская война в судьбе моих земляков» (руководитель Чиркова М.А.)

	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Кол-во участников /призёров	4/2	2/2	2/1	3/2	7/4

Вывод. Мониторинг участия школьников в конкурсе «Будущее Алтая» за 5 последних лет позволяет увидеть, как растет популярность конкурса, как растет количество участников и насколько высокими становятся результаты работы учителя и ученика.

2.4. АгроНТИ - 2022

21-22 мая в Алтайском государственном аграрном университете прошел региональный (очный) этап Всероссийского конкурса для учащихся сельских школ и малых городов «АгроНТИ - 2022».

В конкурсе приняли участие **233** школьника из **24** районов и **8** городов Алтайского края. Нашу школу на региональном этапе представляли **30** обучающихся с 5 по 10 класс. Конкурс проводился по 6 направлениям: «АгроКоптеры», «АгроРоботы», «АгроМетео», «АгроКосмос», «АгроБио», «ДоброПчел».

Лауреатами стали:

Кутьков Ярослав, учащийся 8 класса

Попова Варвара, учащаяся 8 класса

Блюм Мария, учащаяся 7 класса

Тимошенко Арина, учащаяся 7 класса

Шевелева Дарья, учащаяся 6 класса

Макарова Соня, учащаяся 8 класса
Макарьева Александра, учащаяся 9 класса
Шелепов Максим, учащийся 8 класса
Воробьев Сергей, учащийся 8 класса.
Павлова Милаяра, учащаяся 5 класса
Лиханова Марина, учащаяся 7 класса

2.6.Международная научно-практическая конференция «Будущее Наукограда - 2022» (г. Бийск)

На протяжении многих лет школа является участником международной конференции, площадка которой находится в г. Бийске. На весенних каникулах прошла очередная международная научно-практическая конференция «Будущее наукограда». Попова Варвара, ученица 8 класса стала победителем в секции «Литература» (рук. Лебедева Е.С.)

3. КРАЕВЕДЧЕСКАЯ РАБОТА

3.1. XXI I региональный краеведческий слет «Алтай»

Краевой центр детского отдыха, туризма и краеведения «Алтай» более 20 лет проводит для школьников туристско-краеведческий слет. Наши ученики два года принимают в нем участие. Для этого нужно было записать на видео выступление конкурсанта и отправить на адрес организаторов конкурса. Макарьева Александра и Панченко Олеся стали победителями слета, заняв 1 места в секции «Топонимика родных мест» и «Лингвистическое краеведение».

Региональный этап	2020-2021	2021-2022
Кол-во участников /призёров	4/2	4/2

3.3. XXIX историко-краеведческая конференция (г.Барнаул)

Данное мероприятие проходит в нашем районе второй год. В конференции приняли участие юные исследователи Алтайского района. Звучали доклады разной тематики, но все были объединены одной темой, отражающей историю родного края, района, села. Победителями стали Панченко Олеся, Лиханова Марина, Макарьева Александра (рук.

Г.Е.Налимова). Победителем регионального этапа стала Лиханова Марина, 7а класс (рук. Налимова Г.Е.)

Региональный этап	2020-2021	2021-2022
Кол-во участников /призёров	5/2	3/1

4. ТВОРЧЕСКИЕ КОНКУРСЫ (см. мониторинг, представленный в приложении к отчету)