



КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
администрации Ханты-Мансийского района
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Ханты-Мансийского района
«Средняя общеобразовательная школа п. Бобровский»

Утверждаю
Директор МКОУ ХМР
СОШ п. Бобровский
Сивкова Ж.В. _____
«29» мая 2024 года
Приказ № 111-О

Анализ работы
с одарёнными и талантливыми детьми
МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский
за 2023 - 2024 учебный год

Руководитель МО – Ольدت М. А.

В современную эпоху, когда значение интеллектуального и творческого потенциала возрастает, работа с одаренными, способными и высоко мотивированными детьми является крайне необходимой.

Работа с такой категорией детей в МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский продолжает оставаться одним из приоритетных направлений.

Система деятельности по организации работы с одаренными и талантливыми детьми в нашей школе имеет следующее содержание.

Выявление одаренных и талантливых детей:

- анализ особых успехов и достижений ученика в классном коллективе;
- создание банка данных по талантливым и одаренным детям (по итогам участия в очных и дистанционных конкурсах, олимпиадах, викторинах, конференциях).

Помощь одаренным учащимся в самореализации их творческой направленности:

- создание для ученика ситуации успеха и уверенности через личностно-ориентированное обучение и воспитание (предметные недели);
- формирование и развитие сети дополнительного образования;
- организация и участие в интеллектуальных играх, творческих конкурсах, предметных олимпиадах школьного, районного, регионального и Всероссийского уровней.

Контроль над развитием познавательной деятельности одаренных школьников:

- тематический контроль знаний в рамках учебной деятельности;
- контроль за обязательным участием одаренных и талантливых детей в конкурсах разного уровня.

Поощрение одаренных детей:

- награждение дипломами, грамотами; выдача сертификатов участникам;

Работа с родителями одаренных детей:

- совместная практическая деятельность одаренного ребенка и родителей.

Работа с педагогами:

- повышение профессионального мастерства через курсовую подготовку и аттестацию

В 2023-2024 учебном году работа осуществлялась в соответствии с целями и задачами МКОУ ХМО СОШ п. Бобровский. На протяжении всего учебного года школа использовала в своей работе нормативно-правовые документы и инструктивно-методические письма по работе с одарёнными детьми различного уровня.

Учитывая, что за последние годы увеличена активная работа с одаренными детьми (конкурсы, спортивные соревнования, предметные олимпиады, проекты, научные общества учащихся, выставки), а также созданы определенные условия для личностно ориентированного образования, администрацией и учителями школы создана собственная система работы с одаренными детьми.

Цели работы с одаренными детьми

- выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки;

- расширение кругозора учащихся в различных областях знания;
- развивать у школьников познавательную активность и творческие способности;
- воспитывать интерес к познанию мира, к углубленному изучению дисциплин;
- содействовать профессиональному самоопределению учащихся.

Задачи работы с одаренными детьми

- создание условий для удовлетворения интересов обучающихся к научно- исследовательской деятельности;
- обучение членов Общества навыкам самостоятельной деятельности при поиске решений научно-исследовательских проблем;
- знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
- учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать информацию;
- выявлять и формулировать исследовательские проблемы;
- грамотно оформлять научную работу;
- способствовать овладению учащимися искусством дискуссии, выступления перед аудиторией с докладами;
- участие в проводимых в рамках деятельности ОУ, района, округа, страны, олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях;

Формы и направления работы ТМО

- включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами;
- обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования;
- организация и проведение воспитательных мероприятий;
- знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знаний, оказание практической помощи учащимся в проведении экспериментальной и исследовательской работы;
- рецензирование научных работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях;
- подготовка, организация и проведение научно- практических конференций, турниров, олимпиад.

В 2023-2024 учебном году ТМО «Работа с одаренными и талантливыми детьми» работало по плану.

В соответствии с планом работы, педагоги и обучающиеся принимали участие в олимпиадах и мероприятия разного уровня и направленности.

В первом полугодии 2023-2024 учебного года прошли школьный и муниципальный этапы ВсОШ для среднего и старшего звена. Школьные олимпиады проходили в соответствии с установленным графиком в очной форме. В дистанционном формате на образовательной платформе «Сириус» школьный этап проходил по предметам: физика, химия, астрономия, биология, математика, информатика. В ВсОШ 2023-2024 приняли участие 76 учеников МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский 4 – 11 классов. По итогам проведения школьного этапа олимпиады определились 12 победителей и 22 призёра.

Итоги ВсОШ ШЭ по предметам:

1. Технология – 0 призеров, 0 победителей;
2. Литература – 2 призера, 2 победителя;
3. Обществознание – 2 призера, 0 победителей;
4. История – 4 призера, 2 победителя;
5. Английский язык – 2 призера, 2 победителя;
6. География – 2 призера, 1 победитель;
7. Русский язык – 6 призеров, 4 победителя;
8. ОБЖ – 0 призеров, 0 победителей;
9. Физическая культура – 2 призера, 0 победителей;
10. Сириус. Химия – 0 призеров, 0 победителей;
11. Сириус. Биология – 1 призер, 1 победитель;
12. Сириус. Математика – 1 призер, 0 победителей.

**Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету Английский язык (04 октября 2023)
в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВсОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВОШ	Статус участника
1.	Кругляков Герман Сергеевич	5	30/66,6%	Призер (2 место)
2.	Джабраилова Камила Камилевна	6	25/56%	Призер (2 место)
3.	Ольдт Ольга Евгеньевна	7	36/77%	Победитель (1 место)
4.	Роева Софья Сергеевна	9	76/95%	Победитель (1 место)

Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету Биология (12 октября 2023)
в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Щириков Тимофей Иванович	6	24,2/96,8	Победитель (1 место)
2.	Полужников Илья Дмитриевич	7	16/53	Призер (2 место)

Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету География (06 октября 2023) в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Щириков Тимофей Иванович	6	26/54	Призер (2 место)
2.	Попова Маргарита Андреевна	7	30,5/77	Победитель (1 место)
3.	Корепанова Кира Андреевна	8	28,5/68	Призер (2 место)

Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету История (03 октября 2023)
в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Кругляков Герман Сергеевич	5	53/65%	Призер (2 место)
2.	Щириков Тимофей Иванович	6	57/95%	Победитель (1 место)
3.	Попова Маргарита Андреевна	7	38/76%	Победитель (1 место)
4.	Сурина Елизавета Витальевна	9	33/53%	Призер (2 место)
5.	Ворончихина Варвара Сергеевна	10	38/67%	Призер

				(2 место)
6.	Юлташева Эвелина Дамировна	10	34,5/61%	Призер (3 место)

**Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету Литература (25 сентября 2023) в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Ольدت Ольга Евгеньевна	7	39/68%	Призер (2 место)
2.	Попова Маргарита Андреевна	7	36/63%	Призер (3 место)
3.	Ворончихина Варвара Сергеевна	10	84/93%	Победитель (1 место)
4.	Ольدت Анастасия Евгеньевна	11	80/89%	Победитель (1 место)

**Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету Математика (19-20 октября 2023)
в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Юлташева Алина Дамировна	5	4/50	Призер (2 место)

**Рейтинговая таблица участников школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников
по предмету ОБЖ (11 октября 2023)
в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ
1.	Гусева Катерина Петровна	8	65/32,5%
2.	Корепанова Кира Андреевна	8	82/41%

**Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников
по предмету Обществознание (27 сентября 2023) в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВсОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Роева Софья Сергеевна	9	36/72%	Призер (2 место)
2.	Юлташева Эвелина Дамировна	10	37,5/62%	Призер (2 место)

Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету Русский язык (10 октября 2023) в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Гусева Арина Артемовна	4	28/78%	Победитель (1 место)
2.	Орлов Алексей Дмитриевич	4	27/75%	Призер (2 место)
3.	Ольдт Ольга Евгеньевна	7	50,5/70%	Призер (2 место)
4.	Корепанова Кира Андреевна	8	39/54%	Призер (2 место)
5.	Аседулаева Арина Мурадовна	9	24,5/53%	Призер (2 место)
6.	Роева Софья Сергеевна	9	37/80%	Победитель (1 место)
7.	Ворончихина Варвара Сергеевна	10	29/81%	Победитель (1 место)
8.	Юлташева Эвелина Дамировна	10	27/75%	Призер (2 место)
9.	Ольдт Анастасия Евгеньевна	11	29/81%	Победитель (1 место)
10.	Сивкова Елена Сергеевна	11	23/64%	Призер (2 место)

Списки победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету Физическая культура (29-30.09.2023)

в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника МЭ ВОШ	Класс	Количество баллов (%) участника ШЭ ВсОШ	Статус участника
1.	Мирошниченко Яна Валентиновна	6	67/55	Призер (2 место)
2.	Гусева Катерина Петровна	8	65/55	Призер (2 место)

В муниципальном этапе ВсОШ приняли участие 26 учеников 7 – 11 классов. Итоги муниципального этапа ВсОШ подводил комитет по образованию Ханты - Мансийского района.

Итоги ВсОШ муниципального этапа по предметам:

1. Биология (3 участника) – 1 победитель, 1 призер
2. География (2 участника) – 0 победителей, 0 призеров,
3. Физическая культура (1 участник) - 0 победителей, 0 призеров,
4. Русский язык (8 участников) – 1 победитель, 4 призера,
5. Литература (4 участника) – 2 победителя, 1 призер,
6. Английский язык (2 участника) – 0 победителей, 2 призера,
7. Обществознание (2 участника) – 0 победителей, 1 призер,
8. История (4 участника) – 0 победителей, 2 призера

Итоги муниципального этапа ВсОШ за 2023 – 2024 г.

№ п/п	Предмет	Фамилия, имя ученика	Класс	Результат	ФИО учителя
1.	Биология	Попова Маргарита	7	призер	Косинцева Е.В.
2.	Биология	Полужников Илья	7	призер	Косинцева Е.В.
3.	Биология	Ольдт Анастасия	11	победитель	Косинцева Е.В.
4.	Русский язык	Ольдт Ольга	7	призер	Звягинцева А.О.
5.	Русский язык	Корепанова Кира	8	призер	Звягинцева А.О.
6.	Русский язык	Ворончихина В.	10	призер	Сивкова Ж.В.
7.	Русский язык	Юлташева Э.	10	призер	Сивкова Ж.В.
8.	Русский язык	Ольдт А.	11	победитель	Сивкова Ж.В.
9.	Литература	Попова М.	7	призер	Звягинцева А.О.
10.	Литература	Ворончихина В.	10	победитель	Сивкова Ж.В.
11.	Литература	Ольдт А.	11	победитель	Сивкова Ж.В.

12.	Английский язык	Ольدت О.	7	Призер	Звягинцева А.О.
13.	Английский язык	Роева С.	9	Призер	Сивкова Н.С.
14.	Обществознание	Роева С.	9	Призер	Сивкова Ж.В.
15.	История	Ворончихина В.	10	призер	Рощина Л.Н.
16.	История	Юлташева Э.	10	призер	Рощина Л.Н.

В региональном этапе ВсОШ по трем предметам (литература, русский язык, биология) приняли участие 3 ученика. Ольدت Анастасия заняла 9 место в РЭ ВсОШ по русскому языку.

Итоги регионального этапа ВсОШ за 2023 – 2024 г.

№ п/п	Предмет	Фамилия, имя ученика	Класс	Результат	ФИО учителя
1.	Литература	Ворончихина Варвара	10	участник	Сивкова Ж.В.
2.	Русский язык	Ольدت Анастасия	11	9 место	Сивкова Ж.В.
3.	Биология	Ольدت Анастасия	11	участник	Косинцева Е.В.

Во втором полугодии 2023-2024 учебного года прошли школьный и муниципальный этапы предметной олимпиады младших школьников в ОУ ханты-Мансийского района. Школьные олимпиады проходили в соответствии с установленным графиком в очной форме. Приняли участие 28 учеников. По итогам проведения школьного этапа олимпиады определились 6 победителей и 14 призёров.

Рейтинг победителей и призёров предметной олимпиады младших школьников в ОУ Ханты-Мансийского района в 2023 – 2024 учебном году по русскому языку

№ п/п	Ф. И. О. участника	Класс	Количество баллов	% выполнения заданий	Место	Статус участника
1.	Полужников Арсений	2	31	79	1	победитель
2.	Сивков Дмитрий	3	44	88	1	победитель
3.	Орлов Алексей	4	38	95	1	победитель
4.	Арифханова Полина	2	30	77	2	призер
5.	Картамышева Мария	3	37	75	2	призер
6.	Гусева Арина	4	29	73	2	призер

7.	Казанцева Мила	2	24	62	3	призер
8.	Ашихмин Матвей	3	36	73		призер

по математике

№ п/п	Ф. И. О. участника	Класс	Количество баллов	% выполнения заданий	Место	Статус участника
1.	Сивков Дмитрий	3	14	78	1	победитель
2.	Полужников Арсений	2	10	59	2	призер
3.	Ашихмин Матвей	3	12	67	2	призер
4.	Гусева Арина	4	9	56	2	призер
5.	Турина Дарья	3	9	50	3	призер

по окружающему миру

№ п/п	Ф. И. О. участника	Класс	Количество баллов	% выполнения заданий	Место	Статус участника
1.	Арифханова Полина	2	38	90	1	победитель
2.	Картамышева Мария	3	26	90	1	победитель
3.	Полужников Арсений	2	36	86	2	призер
4.	Сивков Дмитрий	3	25	86	2	призер
5.	Гусева Арина	4	14	70	2	призер
6.	Казанцева Мила	2	31	74	3	призер
7.	Турина Дарья	3	15	52	3	призер
8.	Орлов Алексей	4	13	65	3	призер

В муниципальном этапе олимпиады младших школьников приняли участие 14 учеников. По итогам подсчёта школьной комиссией муниципального этапа олимпиады определились 0 призер, 0 победитель.

Большое количество учащихся МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский принимают участие в дистанционных олимпиадах на образовательной платформе УЧИ.ру

Викторина «Открываем Курскую область» - 6 участников;

«Безопасные дороги» - 16 участников;

«Наука вокруг нас» - 18 участников;

«Культура вокруг нас» - 28 участников;
 Викторина «Открываем Екатеринбург» - 14 участников;
 «Безопасный интернет» - 30 участников;
 «Ближе к Дальнему» - 19 участника;
 «По математике» - 18 участников;
 «По окружающему миру и экологии» - 20 участников;
 «По финансовой грамотности» - 20 участников;
 «По английскому языку» - 16 участников.

В 2023-2024 учебном году продолжила работу творческая методическая группа «Организация проектной деятельности обучающихся». Результатом этой работы стало участие в школьном и муниципальном этапах районной научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее».

№	ФИО участника	Класс	ФИО руководителя	Симпозиум	Направление	Тема работы	ШЭ	МЭ
3.	Орлов Алексей Дмитриевич	3	Звягинцева Светлана Аркадьевна	Социально гуманитарные и экономические науки	«История»	«Макетная мастерская. Дом Павлова»	1	1
6.	Аседулаева Арина	9	Шибанаева Галина Григорьевна	Социально гуманитарные и экономические науки	«История»	«Победы славные страницы»	1	2

Обучающиеся МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский приняли активное участие в конкурсах и мероприятиях различного уровня:

- Международная акция «Диктант победы»
- Международная акция «Географический диктант»
- Международная акция «Большой этнографический диктант»
- Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»
- Всероссийская акция «Письмо солдату»
- Всероссийский конкурс сочинений
- Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»
- Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика»

- Региональный конкурс чтецов «Никто не забыт, ничто не забыто»
- Муниципальный творческий конкурс «Русь Великая»
- И пр.

Обучающиеся 9 класс\а приняли участие в молодежном образовательном проекте «Дети Сократа» - литературные дебаты. Проект направлен на развитие у обучающихся ораторского искусства, умения излагать свои мысли, отстаивать свою точку зрения, а также повышение уровня чтения литературной классики.

В течение года в школе работают два театральных объединения, руководители и участники которых готовят театрализованные номера к школьным мероприятиям. Объединение #МЫЖЕДЕТИ приняли участие в Конкурсе театральных постановок «Знание.Театр», и выступили в г. Нижневартовск на Региональном практико-образовательный фестиваль подростковых театральных студий «Подм(Р)остки России».

Волейбольная команда девушек в 2023-2024 учебном году заняла 3 место в VII традиционном турнире по волейболу памяти Н.Р. Абросимова.

Традиционно учащиеся МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский приняли участие в следующих акциях, посвящённых 79-летию Победы в ВОВ:

- ✓ Георгиевская ленточка
- ✓ Окна Победы
- ✓ Международный субботник по благоустройству памятных мест

В 2023-2024 учебном году обучающиеся МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский первичного отделения российского движения детей и молодежи (РДДМ) приняли участие в разных акциях и мероприятиях «Движения Первых». Общероссийское общественно-государственное движение детей и молодежи - это единое движение, создающееся совместно с детьми. Движение сплотит все детские организации, движения и объединения в стране, охватит наибольшее количество детей и подростков, даст им огромную поддержку. В Движении каждый найдет для себя полезное и интересное дело, сможет раскрыть свой потенциал в многогранной палитре возможностей.

Для создания максимально благоприятных условий для интеллектуального, творческого и морально-физического развития одарённых детей в нашей школе ребятам предоставлена возможность заниматься в кружках, спортивных секциях и занятиях внеурочной деятельности.

Ведётся планомерная работа по привлечению родителей к работе с детьми, пропаганда участия в различных конкурсах. Оказание со стороны родителей помощи

детям, имеющим высокую мотивацию к обучению и стремящимся к участию в различных мероприятиях.

К положительным результатам работы с талантливыми и одаренными детьми в МКОУ ХМР СОШ п. Бобровский можно отнести:

1. В школе организована и ведется системная работа с одаренными и талантливыми детьми.
2. Организована индивидуальная работа с детьми.
3. Используются активные формы организации работы.
4. Увеличилось количество участников мероприятий и конкурсов окружного и всероссийского уровня.

Рекомендации: в 2024-2025 году увеличить охват обучающихся исследовательской работой за счет увеличения предметных областей.

Ответственный за работу
с одарёнными и талантливыми детьми



Ольдт М.А.