

Развитие детской одаренности



Поддержка, развитие и социализация одаренных детей становятся одной из приоритетных задач системы образования. Для нас важно работать в зоне развития потенциальных возможностей каждого ребенка, формировать познавательную мотивацию.

Развитие детской одаренности – эффективный путь достижения образовательных целей лица, формирования образованной, творческой, компетентной, социально-адаптированной, инициативной и конкурентноспособной личности, готовой к самореализации в различных сферах деятельности.

Развитие детской одаренности осуществляется в следующих формах:

- ♦ учебная деятельность, в том числе профильное изучение предметов;
- ♦ курсы высших учебных заведений, в том числе дистанционные;
- ♦ участие во Всероссийской олимпиаде школьников;
- ♦ исследовательская и проектная деятельность;
- ♦ участие в научно-практических конференциях;
- ♦ творческая деятельность, в том числе во внешкольной занятости;
- ♦ участие в заочных дистанционных интеллектуальных конкурсах, олимпиадах, викторинах, турнирах.

Всероссийская олимпиада школьников

Всероссийская олимпиада школьников — система ежегодных предметных олимпиад для учащихся. Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Участие в предметной олимпиаде - это итог работы педагогического коллектива с одаренными учащимися не только на уроках, но и во внеурочное время.



В первом полугодии 2018-2019 учебного года был проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, химии, информатике и ИКТ, биологии, географии, литературе, русскому языку, иностранным языкам, истории, праву, экономике, обществознанию, технологии, физической культуре, астрономии, экологии, ОБЖ и искусству.

Итоги первого этапа Всероссийской олимпиады школьников

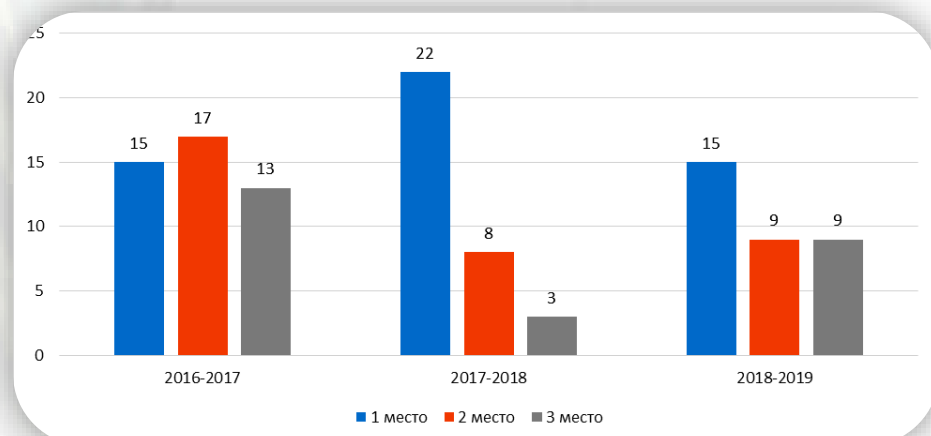
Предмет	Классы	Школьный этап	
		Фактическое кол-во участников	Кол-во победителей и призеров
Астрономия	10-11	10	4
Биология	6-11	73	19
География	7-11	84	19
Информатика и ИКТ	5-11	93	26
История	6-10	43	11
Литература	5-11	51	21
Математика	4-11	66	25
Немецкий язык	9-11	15	5
Английский язык	5-11	35	15
Обществознание	7-10	24	8
ОБЖ	7-11	40	15
Право	9	3	2
Русский язык	4-11	52	25
Технология	5-8	214	26
Физика	7-11	16	11
Физическая культура	5-11	99	42
Французский язык	7-10	12	7
Химия	8-11	18	10
Экология	7-11	47	15
Черчение	8-10	6	6

В школьном этапе приняли участие 421 ученик лицея с 4 по 11 класс по различным предметам. Победителями и призерами стали 289 учеников. По результатам школьного этапа была сформирована команда для участия в муниципальном этапе. Участниками муниципального этапа стали 90 учащихся с 6 по 11 класс.

По итогам муниципального этапа наши лицеисты завоевали 33 призовых места: 15 ребят стали победителями, 18 - призерами.

Результаты участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году

Результат участия	Предмет	Количество мест
I место - 15	Английский язык	1
	Информатика	1
	История	1
	Литература	1
	Обществознание	1
	Французский язык	1
	Экология	1
	Черчение	1
	Биология	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	2
	Математика	3
II место - 9	Английский язык	1
	Биология	1
	Математика	1
	Физика	1
	Черчение	1
	Экология	1
	Основы безопасности жизнедеятельности	3
III место - 9	Биология	1
	История	1
	Физическая культура	1
	Немецкий язык	1
	Обществознание	2
	Литература	3



Динамика результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

По итогам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 8 учащихся нашего лицея были удостоены стипендии от Совета Народных Депутатов Березовского городского округа:

- ♦ Акимов Арсений (9Б класс),
- ♦ Быковский Никита (9Б класс),
- ♦ Поморцева Анна (9Б класс),
- ♦ Дегтярева Виктория (10Б класс),
- ♦ Кавторин Даниил (10А класс),
- ♦ Чащина Дарья (10А класс),
- ♦ Мысякин Егор (11А класс),
- ♦ Сергеева Валерия (11А класс).



В региональном этапе в 5 олимпиадах участвовало 6 лицеистов.

Предмет	Класс	Фамилия имя участника	Место в рейтинге	Процент выполнения
Математика	7	Шнип Анастасия	8	15%
Математика	9	Акимов Арсений	10	30%
История	9	Быковский Никита	6	28%
Французский язык	10	Чащина Дарья	11	45%
Черчение	10	Старов Николай	9	74,5%
ОБЖ	11	Мысякин Егор	48	52%

Помимо Всероссийской олимпиады школьников, учащиеся 5-11 классов активно участвовали в олимпиадах, викторинах, марафонах, которые проводились высшими учебными заведениями области и страны.

Результаты участия в мероприятиях регионального, областного уровней

Название олимпиады	Класс	Результат
Открытая олимпиада школьников «Будущее Сибири» (КузГТУ) предметы: математика и информатика	10,11	Диплом 1 степени по математики. Диплом 2 степени по математике
Вузовская олимпиада школьников (КемГУ) Предметы: французский язык, литература	10	Участник
Открытая региональная межвузовская олимпиада ВУЗов Томской области предметы: математика, география, литература, физика, издательское дело, русский язык, история (1 тур)	9-11	Дипломы 2 степени – 10 Дипломы 3 степени - 16
Региональный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика - 2019»	9	Участник
Олимпиада по физике на призы КАО «АЗОТ»	10	Участники
Областная олимпиада «Здоровое поколение»	10	Участник
Областной экологический диктант, посвященный Международному дню экологического знаний	8,9,10	Участники
Областной исторический диктант «История Кузбасса в истории страны», посвященного 300-летию Кузбасса	9-11, учителя	Участники

Результаты участия в мероприятиях муниципального уровня

Название	Класс	Результат
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений	9	участник
Интеллектуальная игра «Я гражданин России»	9	Диплом 1 степени
Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика - 2019»	5, 7, 9, 10	Диплом лауреата - 1
Муниципальный этап Чемпионата России по чтению вслух среди старшеклассников «Страница 19»	9-11	Участники
II городской фестиваль юных литераторов и чтецов памяти поэта Леонида Гержидовича «Пихтовая Родина - 2019»	6,7,10	Участники
Интеллектуальный марафон для младших школьников «Эстафета знаний»	3-5	Диплом 1 степени
Городская интеллектуальная игра для младших школьников «Кротенок»	2-3	Диплом 1 степени
Интеллектуально-правовая игра «Азбука юного избирателя»	10	Диплом 1 степени
Муниципальный этап областной олимпиады «Здоровое поколение»	9-11	Диплом 1 степени – 1
Городская техническая олимпиада «Умники и умницы города Берёзовского» (МБУДО «Станция юных техников»)	6-9	Диплом 1 степени— 1

Участие в данных конкурсах дает возможность ребятам задействовать свой багаж знаний в конкурентной ситуации, применить свои творческие способности, расширить мыслительный кругозор, а также познакомиться с высшими учебными заведениями области и страны.

