

## **Анализ работы школьного научного общества учащихся и учителей "Познание" за 2014-15 учебный год**

Научное общество учащихся (НОУ) – добровольное объединение школьников, которое стремится к более глубокому изучению достижений в различных областях знаний, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности, аналитического подхода к собственной деятельности, совершенствованию умений и навыков учебно-исследовательской, опытно-экспериментальной работы. Деятельность НОУ осуществляется на основе Положения и Устава под руководством учителей.

### **НОУ «Познание» ставит перед собой следующие цели и задачи:**

1. Выявление наиболее способных учащихся для дальнейшего их сопровождения;
2. Привлечение внимания школьников к углубленному изучению школьных предметов;
3. Развитие логического, творческого мышления школьников;
4. Развивать у школьников познавательную активность, исследовательские умения и навыки, творческие способности в процессе учебной и исследовательской деятельности;
5. Знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
6. Учить работать с научной литературой и поиску нужной информации в Интернете, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, грамотно оформлять исследовательскую работу, овладевать искусством дискуссии, выступать перед аудиторией с докладами, обращаться с оборудованием, необходимым для экспериментов;
7. Способствовать профессиональному самоопределению учащихся.

### **В содержание и формы работы НОУ входит:**

1. Разработка проектов и тем исследований;
2. Решение рационализаторско-изобретательских задач;
3. Участие в олимпиадах, конкурсах, турнирах, интеллектуальных играх на уровне школы, района, края, России, а также международном уровне;
4. Проведение семинаров, научно-практических конференций;
5. Выступление с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчетами;
6. Подготовка творческих работ.

### **Научное общество имеет следующую структуру и организацию работы:**

- НОУ включает в себя творческие группы учащихся 1 – 11 классов
- Занятия членов НОУ проводятся коллективно или индивидуально под руководством учителей на основе тематики творческих работ по мере необходимости, но не реже одного раза в месяц.

Из раздела «структура и организация работы НОУ» видно, что членами школьного НОУ имеют право стать и самые маленькие ученики нашей школы. По нашему мнению, очень важно, как можно раньше дать ученику возможность развития свой интеллект в самостоятельной творческой деятельности, с учётом индивидуальных особенностей и склонностей. Дать ребенку возможность попробовать себя в олимпиадах, конкурсах, конференциях по различным направлениям. При этом существенное правило участия в научно-

исследовательской деятельности – никакого принуждения и насилия над личностью ребёнка.

Научное общество «Познание» даёт возможность осознать свою значимость, свою принадлежность к науке, знакомит с методами научной и творческой работы, развивает познавательный интерес, любознательность, учит общению со сверстниками – единомышленниками, даёт возможность принимать участие в научных экспериментах и исследованиях.

Согласно плану работы НОУ, на 2014 – 15 учебный год были проведены школьные учебно-практические конференции 1 – 3, 4 – 7 и 8 – 11 классов.

Задачи конференций: развивать у школьников познавательную активность, исследовательские умения и навыки, творческие способности в процессе учебной и исследовательской деятельности; учить обращаться с оборудованием, необходимым для экспериментов, выступать перед аудиторией с докладами, овладевать искусством дискуссии.

### **Учебно-практическая конференция учащихся 4 - 7 классов (12.03.2015)**

№	Ф.И. участника	Класс	Секция	Тема	Руководитель
1	Миронов Ярослав	7	Русский язык	Как лингвистический аспект рок-стихотворения Ильи Кормильцева «Прогулки по воде» раскрывают его философский смысл?	Харченко Л.А.
2	Канзычакова Элина	5	ЗОЖ	Как правильно мыть руки?	Мухачева В.Н.
3	Горн Михаил	5	Физика	Как изготовить трансформатор Николы Тесла?	Понаморев а И.А.
4	Фомина Софья	4	Познание мира	Как применяются лошади в современном мире?	Бердюгина О.В.
5	Леконцева Алина	4	Познание мира	Как воздействуют на детей куклы Барби и Монстер Хай?	Бердюгина О.В.
6	Топорков Егор	4	Литература	В чем сходство и различие мифов разных народов?	Бердюгина О.В.
7	Варзегова Екатерина	4	ЗОЖ	Как влияет шум на работоспособность учащихся?	Таран Н.В.

8	Тарасенко Маргарита	7	Иностран- ный язык	Какие английские слова мы слышим с экранов телевизора и все ли эти слова нужны нам для употребления?	Попова С.Ю.
---	------------------------	---	--------------------------	---	----------------

В прошлом учебном году была выявлена проблема: «...ученики 5-7 классов не представили ни одного исследования. В следующем году необходимо обратить внимание на этот факт». Сложнее всего убедить педагогов в необходимости этого вида деятельности со своими учениками. Это кропотливая работа, требующая много времени. Одни педагоги боятся браться за исследовательские работы, так как не чувствуют себя компетентными в этом, другие имеют большую нагрузку, третьи не могут правильно распланировать работу. Исследование нужно начинать с начала сентября, но первоначально кажется, что впереди еще много времени, откладывают на более позднее время, в итоге оказывается, что сроки упущены, ничего не успели. В 2014-15 учебном году картина участников выглядела гораздо лучше, чем в прошлом. Дети со своими руководителями выбрали интересные, актуальные темы исследования и постарались раскрыть их в полном объеме.

**Учебно-практическая конференция  
учащихся 1 –3 классов (14 - 17.04.2015)**

№	Ф.И. учащегося	Класс	Тема исследования	Руководитель
1	Набирухина Ксения	1Б	Как можно получить радугу в домашних условиях?	Новоселова Т.А.
2	Баяндин Руслан	1В	Воздушный шарик	Егошина Н.В.
3	Александрова Елена	1В	Пчелы	Егошина Н.В.
4	Родионов Степан	1В	Шоколад	Егошина Н.В.
5	Ирикаева Милена	2А	Божья коровка — насекомое хищник	Родина О.С.
6	Огородникова Дина	2А	Бабочки	Родина О.С.
7	Жибинов Артём	2А	Богомолы — отличные маскировщики	Родина О.С.
8	Моерчук Максим	2А	Майский жук	Родина О.С.
9	Чертыков Дмитрий	2В	Как вырастить розу?	Дивеева В.А.
10	Федорченко Дима	3А	Что мы знаем о водорослях?	Комарова Л.В.

11	Чулымова Ангелина, Меньщикова Мария, Оськина Каролина, Забавникова Анастасия	ЗВ	Пролетают столетия, годы и часы, какая история у девичьей косы?	Черкова С.А.
12	Вилисова Виктория, Дубровская Дарья, Шибанова Ольга, Песков Данила	ЗВ	С какого края света к нам летит конфета?	Черкова С.А.
13	Турчанова Екатерина	ЗГ	Здоровые волосы — залог красоты!	Назаркина Е.Е.
14	Романченко Софья, Слесарева Элина	ЗГ	Образ домового в жизни русского народа	Назаркина Е.Е.

В 2013-14 учебном году в школьной учебно-практической конференции учащихся 1-3 классов приняло участие 9 учеников, в 2014-15 выступил 21 ученик с 14-ю работами. Необходимо отметить, что вышеуказанное мероприятие прошло на высоком уровне и получило отличные отзывы не только детей и преподавателей, но и родителей, бабушек и дедушек, которые присутствовали на конференции. Работы учеников 2А класса были очень слабыми, лишь Жибинов Артём продемонстрировал свои наблюдения за богомолем, остальные дети не раскрыли заявленных тем. Руководитель Родина О.С. подошла к работе детей формально. Все остальные работы имели исследовательский, практический либо творческий характер и были познавательны и полезны не только для самих юных исследователей, но и для слушателей. Учащиеся ЗГ представили проектно-исследовательскую работу, изучили понятие «домовой», сопоставили информацию и создали «школьного», который будет охранять нашу школу и помогать всем учащимся. Очень интересные труды представили первоклассники, они продемонстрировали свои новые знания и наблюдения. После каждого представления проходила беседа с детьми по поводу услышанного, что мотивировало ребят на более внимательное восприятие представляемого материала. Дети активно задавали вопросы юным исследователям, что подтверждает то, что они не остались равнодушными к выступлениям своих сверстников. Доклады сопровождалась компьютерными презентациями, что позволило выступающим представить свои сообщения более наглядно.

**24 февраля 2015 года проводилась школьная учебно-практическая конференция учащихся 8 – 11 классов.**

Ф.И. учащегося	Клас с	Предмет	Тема	Руководитель
Гурай Яна	11Б	иностраные языки	Особенности перевода зоонимов английских литературных сказок на	Новичкова Л.Н.

			русский язык.	
Иванов Андрей	10А	Математика	Сопоставительный анализ различных методов умножения для выявления наиболее эффективного.	Щербакова Л.И./Ковалева Н.В.
Лубягина Анастасия	10Б	История	Фронтальной путь моего деда Новикова А.П.	Герасимова А.В.

Все представленные на конференцию работы были актуальны, с творческим подходом. Но, к сожалению, лишь три старшеклассника заинтересовались проведением исследований, это очень низкий процент.

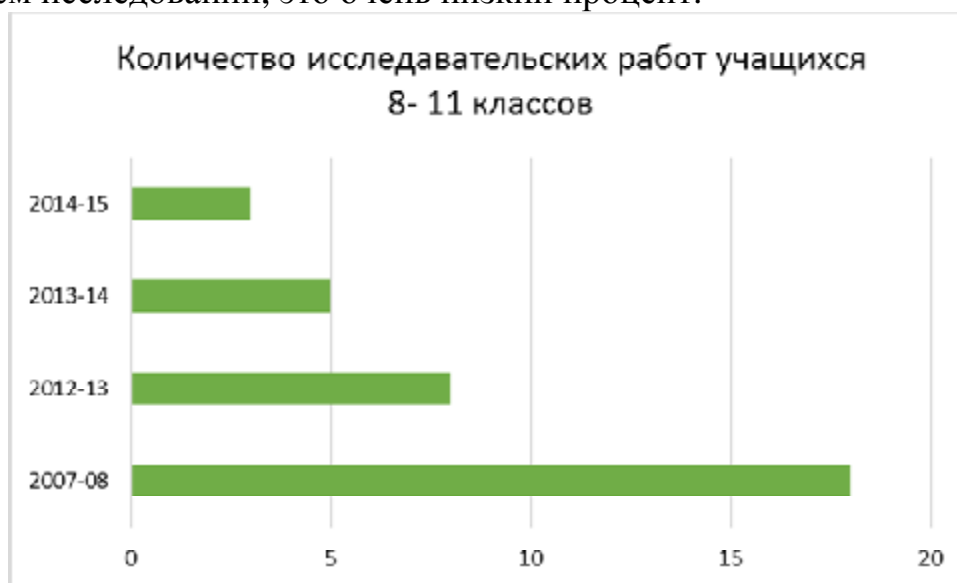


Диаграмма наглядно показывает ежегодную отрицательную динамику в сравнении с лучшим результатом в 2008 году, когда 23 учениками было представлено 18 исследований. Анализ причин уже был дан в разделе о НПК 4-7 классов.

В нашей школе достаточно детей с высоким интеллектуальным потенциалом и познавательной активностью, которые могли бы интенсивно заниматься исследовательской деятельностью. В следующем учебном году необходимо обратить большее внимание на решение этой проблемы.

<b>Результаты РНПК «Новое поколение 2014»</b>				
<b>Ф.И. учащегося</b>	<b>Класс</b>	<b>Секция</b>	<b>Результат</b>	<b>Руководитель</b>
Гурай Яна	11Б	Иностранные языки	I место	Новичкова Л.Н.
Иванов Андрей	10А	Математика	I место	Щербакова Л.И./Ковалева Н.В.

Лубягина Анастасия	10Б	Краеведение	Номинация «За практическую направленность»	Герасимова А.В.
Миронов Ярослав	7Б	Русский язык	1 место	Харченко Л.А.
Канзычакова Элина	5Б	ЗОЖ	1 место	Мухачева В.Н.
Горн Михаил	5Б	Физика	3 место	Понаморева И.А.
Фомина Софья	4А	Окружающий мир	3 место	Бердюгина О.В.
Леконцева Алина	4А	Психология	1 место	Бердюгина О.В.
Топорков Егор	4А	Литература	номинация «За практическую направленность»	Бердюгина О.В.
Варзегова Екатерина	4В	ЗОЖ	2 место	Таран Н.В.
Тарасенко Маргарита	7В	Иностранный язык	1 место	Попова С.Ю.

28 февраля и 22 марта 2015 года были проведены районные научно-практические конференции «Новое поколение» для 8-11 и 4-7 классов соответственно, НОУ «Познание» представило 11 работ. По результатам РНПК 4-7 классов ШНОУ «Познание» вышло на 1 место в районе

Из таблицы видно, что все юные исследователи подготовили качественные исследования и смогли достойно представить их на РНПК «Новое поколение».

В октябре в городе Красноярске состоялся краевой форум «Молодёжь и наука». Нашу школу представляла ученица 9Б класса Кузнецова Наталья, которая представила своё исследование «Изобразительно-выразительные средства языка немецких колыбельных песен» на секции иностранных языков. Наталья получила высокую оценку членов научной комиссии и получила спецприз «Публикация». В декабре тезисы исследовательской работы были опубликованы в сборнике краевого научного общества учащихся «Научное общество учащихся» №25, 2014 [www.krasnou.ru](http://www.krasnou.ru),

В январе в г.Красноярск состоялась научно-практическая конференция с международным участием «XV краевые Рождественские образовательные чтения «Князь Владимир. Цивилизационный выбор Руси», на которую была приглашена Лубягина Анастасия с исследованием «Выявление методов борьбы с

религиозностью населения Курагинского района». Места на данной конференции не присуждались, Анастасия получила диплом участника. Её руководителю Герасимовой А.В. была вручена благодарность.

В апреле прошла IX межрегиональная научно-практическая конференция студентов и школьников «Общество, образование, молодежь: актуальные проблемы современности» в городе Минусинск. Три участника нашей школы под руководством Полежаевой Т.М. достойно представили свои исследования: Макарюк Анна награждена дипломом 1 степени, Волкова Алина – дипломом 3 степени, Кондратьева Алена получила диплом участника.

В краевой дистанционной научно-практической конференции младших школьников «Страна чудес – страна исследований» от ШНОУ «Познание» участвовало 3 работы Леконцевой Алины (4А), Канзычаковой Эллины (5Б) и Горна Михаила (5Б). Горн Миша единственный из района был отмечен специальным призом «Публикация».

В краевом конкурсе исследовательских работ в области биологии и экологии «Юннат» для младших школьников приняли участие Варзегова Катя (4В) и Канзычакова Элина (5Б).

В апреле проходил краевой дистанционный конкурс эссе на английском языке «Мир без войны» («World without war»), от нашей школы были отправлены творческие работы шести учащихся.

Лубягина Анастасия и Сальникова Кристина (10Б) откликнулись на Всероссийский конкурс авторских работ школьников «День Победы». Их сочинения были размещены на портале сайта, результаты состязания будут подведены к концу июня.

Учащиеся нашей школы приняли активное участие в районном конкурсе «Пресс-школа». Творческой группой журналистов под руководством Плисовой Ю.А. было представлено 4 работы в различных номинациях и достигнуты хорошие результаты в следующих номинациях:

1. интервью - Корсун Евгения и Баширов Руслан (9В)
2. очерк - Можанова Анастасия (9В) и Сальникова Кристина (10Б)

В 2014-2015 учебном году члены НОУ участвовали в предметных олимпиадах разных уровней: школьного, районного, краевого, а также всероссийских и международных дистанционных и очных олимпиадах «X международная олимпиада по основам наук», «Бельчонок», «Олимпус», «Альбус», «Проект Videouroki.net», «Умница», «Русский медвежонок – языкознание для всех», «Британский бульдог», «Кенгуру», «ЧИП», «КИТ», «Пегас», «Золотое Руно».

В нижеследующей таблице даны имена учащихся, которые показали высокие результаты:

Ф.И. участника	Класс	Процент выполнения	Ф.И. педагога
<b>Русский медвежонок – языкознание для всех (176 участников)</b>			
Романченко Соня	3Г	87,67%	Назаркина Е.Е.
Хасьянова Карина	3Г	71,90%	Назаркина Е.Е.

Богатырева Вика	4В	92,11%	Таран Н.В.
Леконцева Алина	4А	92,11%	Бердюгина О.В.
Варзегова Катя	4В	90,95%	Таран Н.В.
Суворова Соня	4Б	86,38%	Гупалова Е.А.
Фомина София	4А	85,52%	Бердюгина О.В.
Павлов Виталья	4В	84,56%	Таран Н.В.
Родькина Александра	4В	82,77%	Таран Н.В.
Яковлева Софья	5Б	78,81	Кильдеватова Н.В.
Буфалова Анастасия	5В	77,43%	Кильдеватова Н.В.
Назаренко Варвара	6В	80,56%	Вшивкова С.В.
Логинова Дарья	6Б	76,56%	Плисова Ю.А.
Гербель Егор	7Б	86,16%	Харченко Л.А.
Снегирева Арина	8В	97,17%	Сальникова Н.А.
Григорьева Ольга	9Б	81,99%	Кильдеватова Н.В.
<b>Золотое Руно (46 участников)</b>			
Дубровская Дарья	3А	92,53%	Черкова С.А.
Павлов Андрей	3В	92,53%	Черкова С.А.
Крюкова Алина	3А	92,53%	Комарова Н.В.
Савельев Виталий	3В	92,53%	Комарова Н.В.
Шибанова Ольга	3В	80,08%	Черкова С.А.
Бородин Кристина	3Б	80,08%	Козлятникова Е.В.
Вольхина Ольга	3Б	80,08%	Козлятникова Е.В.
Туровцева Виктория	3А	80,08%	Комарова Н.В.
Кригер Анжела	3А	80,08%	Комарова Н.В.
Забавникова Анастасия	3В	80,08%	Черкова С.А.
Турчанова Екатерина	3Г	80,08%	Назаркина Е.Е.
Чекунов Денис	4В	83,05%	Таран Н.В.
<b>Кенгуру-2015 (63 участника)</b>			
Эдгардт Ольга	3В	73,31%	Черкова С.А.
Вольхина Ольга	3В	71,79%	Черкова С.А.
<b>Пегас -2015 (15 участников)</b>			
Люкина Лиза	3Г	49,25%	Назаркина Е.Е.
<b>Британский Бульдог (36 участников)</b>			
Варзегова Катя	4В	71,20%	Попова С.Ю.
<b>Кит-2014 (87 участников)</b>			
Варзегова Катя	4В	75,33%	Таран Н.В.
Фомина София	4А	71,34%	Бердюгина О.В.
Бабин Михаил	6А	73,91%	
<b>Человек и природа – 2015 (66 участников)</b>			
Набирухина Ксения	1Б	61,55%	Новоселова Т.А.



Романченко Софья	3Г	59,64%	Назаркина Е.Е.
<b>Проект Videouroki.net</b>			
Крупская Варя	1Б	Диплом 1 степени	Новоселова Т.А.
Шевченко Катя	1Б	Диплом 1 степени	Новоселова Т.А.
Шевченко Настя	1Б	Диплом участника	Новоселова Т.А.
Ануприенко Влад	1Б	Диплом 2 степени	Новоселова Т.А.
Плохих Роман	1Б	Диплом 3 степени	Новоселова Т.А.
Матвеев Дима	1Б	Диплом участника	Новоселова Т.А.
Архипочкина Маша	1Б	Диплом участника	Новоселова Т.А.
Архипочкина Катя	1Б	Диплом 3 степени	Новоселова Т.А.
Сальникова Надя	1Б	Диплом 3 степени	Новоселова Т.А.
<b>Олимпиады Центра развития школьного образования, г.Калининград</b>			
<b>Альбус (51 участник)</b>			
Герасимов Кирилл	9В	5 место в России диплом лауреата, книга в награду	Герасимова А.В.
Харламов Павел	9А	9 место в России, диплом лауреата	Полежаева Т.М.
Чунарева Кристина	5В	3 место в России, диплом лауреата 3 степени, книга в награду	Осетник З.В.
Рашидова Ассель	6Б	5 место в России, диплом лауреата, книга в награду	Осетник З.В.
Матвеев Тимофей	5Б	7 место в России, диплом лауреата	Кильдеватова Н.В.
Чунарева Кристина	5Б	9 место в России, диплом лауреата	Кильдеватова Н.В.
Сальникова Анастасия	8В	7 место в России, диплом лауреата	Сальникова Н.А.
Корсун Евгения	9В	5 место в России, диплом лауреата, книга в награду	Плисова Ю.А.
<b>Мульти тест (55 участников)</b>			

Ципушниковая Марина	9Б	10 место в России, диплом лауреата	Кильдеватова Н.В.
Фомина София	4А	10 место в России, диплом лауреата	Бердюгина О.В.
<b>Олимпус – осенняя сессия (96 участников)</b>			
Мехтиева Диана	4Б	9 место в России, диплом лауреата	Гупалова Е.А.
Сальникова Анастасия	8В	6 место в России, диплом лауреата	Сальникова Н.А.
<b>Олимпиада «Умница» для 1-3 классов – приняло участие 93 ребенка (результаты еще не поступили)</b>			
<b>Центр развития одаренности, г.Пермь</b>			
<b>Всероссийские молодёжные чемпионаты (106 участников по 8 предметам)</b>			
Слесарева Элина	3Г	чемпионат по русскому языку и языкознанию, 71 балл	Назаркина Е.Е.
Попенко Рената	3Г	чемпионат по русскому языку и языкознанию, 70 баллов	Назаркина Е.Е.
Варзегов Екатерина	4В	чемпионат по русскому языку и языкознанию, 71 балл	Таран Н.В.
Корсун Евгения	9В	чемпионат по химии, 81 балл	Вольхина Е.Ю.
Огородникова Анжелика	3В	математический чемпионат, 98 баллов	Черкова С.А.
Чунарёва Кристина	5В	математический чемпионат, 80 баллов	Осетник З.В.
<b>Чемпионат «Старт» для 1-3 классов – участвовало 34 ученика, результаты еще не пришли</b>			
<b>Всероссийский дистанционный конкурс «Олимпис 2015», приняло участие 18 учащихся</b>			
Сальникова Надежда	1Б	русский язык, диплом 1 степени	Новоселова Т.А.
Каткова Яна	6Б	русский язык, диплом 1	Сальникова Н.А.

		степени	
Одинцова Анна	7А	русский язык, диплом 2 степени	Сальникова Н.А.
Тропина Ирина	7А	русский язык, диплом 3 степени	Сальникова Н.А.
Чебыкина Анастасия	7А	русский язык, диплом 2 степени	Сальникова Н.А.
Кожуховский Сергей	8В	русский язык, диплом 2 степени	Сальникова Н.А.
Сальникова Анастасия	8В	русский язык, диплом 1 степени	Сальникова Н.А.

В X международной олимпиаде по основам наук наши учащиеся принимают участие уже 6 лет. Первый и второй туры проходили дистанционно в режиме on-line, третий, заключительный, состоялся в г.Минусинске. Участников и результаты можно увидеть в нижеследующей таблице.

<b>Ф.И. участника</b>	<b>Класс</b>	<b>Предмет</b>	<b>Результат</b>	<b>Ф.И. педагога</b>
Глумилин Данил	6В	Русский язык	Диплом участника	Вшивкова С.В.
Сальникова Анастасия	8В	Русский язык	Диплом 3 степени	Сальникова Н.А.
Кожуховский Сергей	8В	Русский язык	Диплом участника	Сальникова Н.А.
Ефимова Галина	10А	Биология	Диплом участника	Горн В.А.
		Математика	Диплом участника	Ковалева Н.В.
		русский язык	Диплом участника	Харченко Л.А.
		литература	Диплом 3 степени	Харченко Л.А.
Иванов Андрей	9Б	биология	Диплом участника	Горн В.А.
Ефимова Галина	10А			

СФУ проводил на базе РРЦ и нашей школы олимпиады «Надежда энергетики» по физике и математике, комплексное тестирование «13 элемент» и «Бельчонок». Из тринадцати участников первого тура во второй вышли по девять одиннадцатиклассников. Андрусов Александр и Купцов Илья стали дипломантами 3 степени.

Учащимся школы 1- 11 классов было предложено большое количество олимпиад, интеллектуальных и творческих конкурсов. Все желающие смогли проверить в них свои знания и умения.

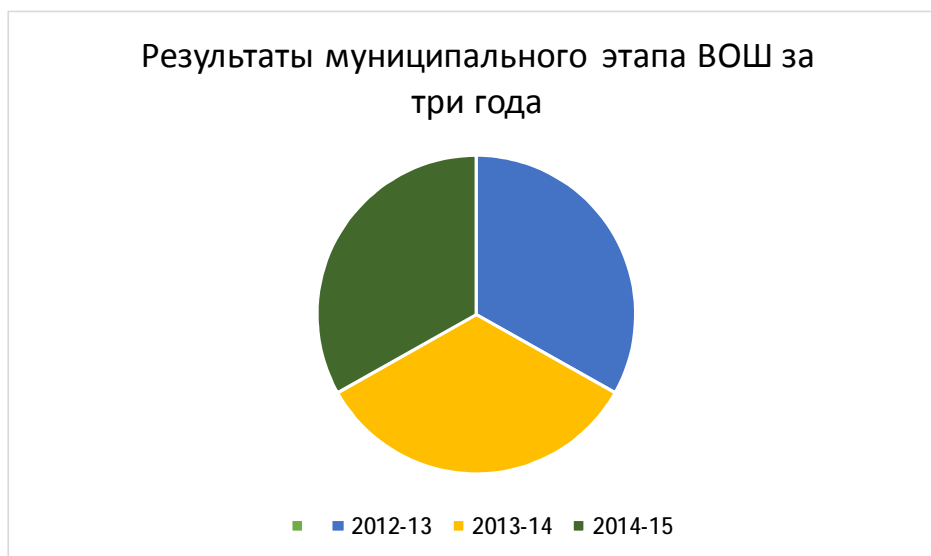
Ежегодно перед участием в районном этапе всероссийской олимпиады школьников проводится школьный, в 2014-15 учебном году в нем участвовало 287 учеников 2 – 11 классов.

36 учащихся 9-11классов проверили свои знания, логическое мышление, творчество в 19-ти предметах. В нижеследующей таблице можно увидеть результат участия учеников нашей школы в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

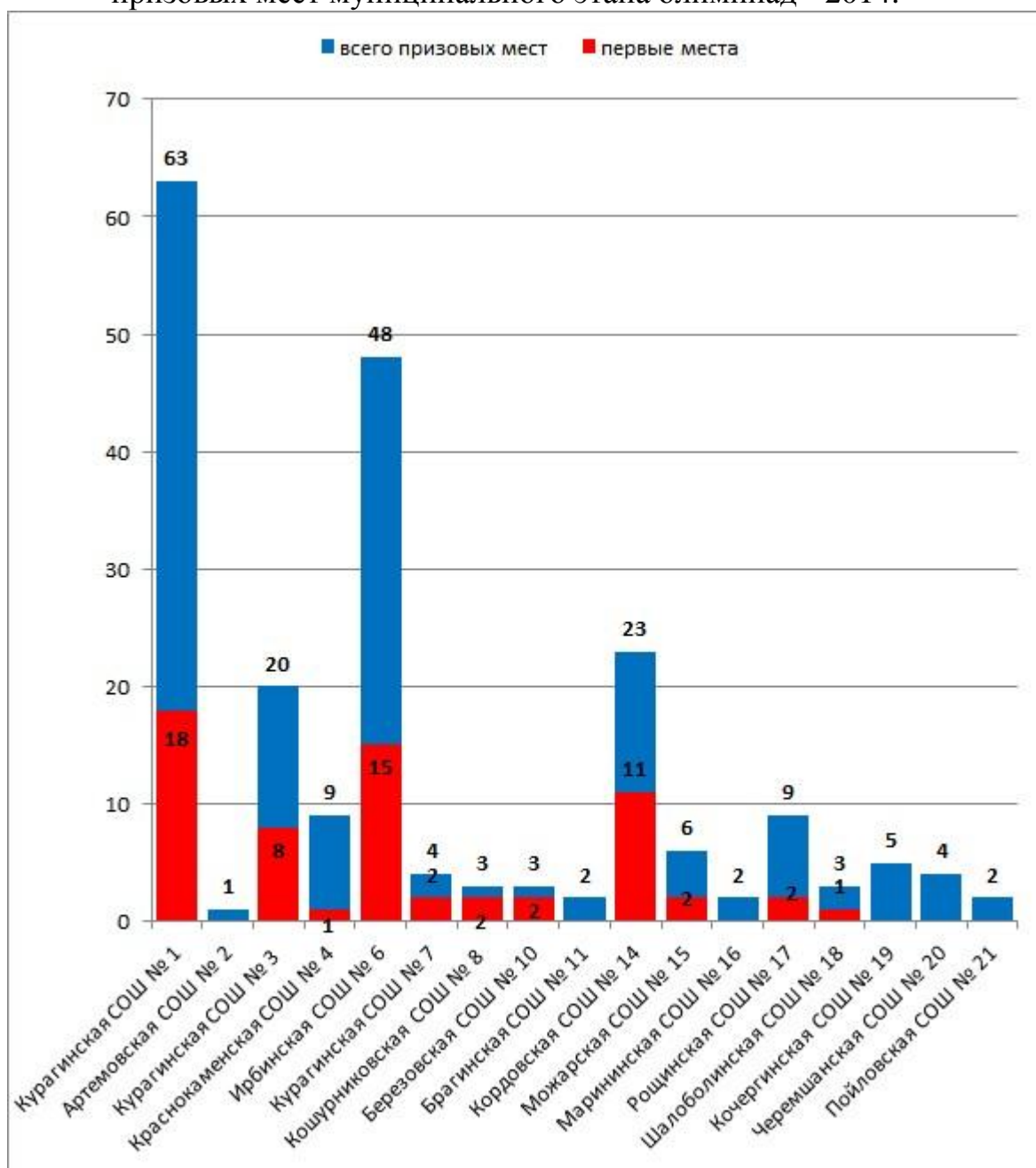
№	Ф.И.	Класс	Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
1.	Григорьева Ольга	9Б	английский язык -1 место Русский язык – 2 место
2.	Гурай Яна	11Б	английский язык -1 место литература – 2 место обществознание – 1 место Право – 1 место Русский язык – 1 место
3.	Купцов Илья	11Б	английский язык -2 место астрономия – 3 место математика – 2 место МХК – 1 место
4.	Запольский Константин	9Б	астрономия – 2 место
5.	Плохих Максим	9В	астрономия – 3 место
6.	Дягилев Сергей	9В	астрономия – 1 место математика – 2 место Русский язык – 2 место
7.	Гурбанов Халиг	10А	астрономия 2 место
8.	Савельев Сергей		астрономия – 1 место математика – 1 место физика – 1 место информатика – 1 место
9.	Прошкин Артем	11Б	астрономия – 2 место
10.	Величевский Сергей	10Б	биология – 2 место технология – 1 место экология – 2 место
11.	Багаев Артем	11А	география- 1 место
12.	Меньщикова Дарья	11Б	география- 2 место
13.	Харламов Павел	9А	история – 2 место
14.	Борткова Анастасия	10А	история – 2 место немецкий язык – 3 место
15.	Заблоцкая Яна	9В	литература – 1 место
16.	Мухлынин Юрий	10А	литература – 2 место ОБЖ – 1 место

17.	Клочкова Алина	11Б	литература – 3 место
18.	Гриценко Дмитрий	9Б	математика – 2 место экология – 2 место
19.	Волкова Алина	9Б	МХК – 2 место
20.	Бондаренко Анна	9Б	МХК – 3 место
21.	Сагайдак Мария	10Б	МХК – 2 место обществознание – 2 место технология – 2 место
22.	Белев Дмитрий	10А	немецкий язык – 2 место
23.	Василовский Дмитрий	10А	немецкий язык – 3 место
24.	Кректунов Александр	11А	немецкий язык – 3 место
25.	Кректунов Дмитрий	11А	немецкий язык – 3 место
26.	Курганский Андрей	10Б	ОБЖ – 3 место
27.	Андрусов Александр	11А	ОБЖ – 1 место физика – 2 место
28.	Товарнов Павел	11Б	ОБЖ – 3 место
29.	Кушнарева Александра	10Б	обществознание – 3 место технология – 3 место
30.	Коцик Станислав	11Б	обществознание – 3 место
31.	Артемьев Никита	10А	Право – 3 место
32.	Егорова Алина	10А	технология – 2 место
33.	Таран Вадим	11А	физика – 3 место
34.	Васюткин Владимир	10А	химия -
35.	Шибанова Наталья	11Б	экономика – 2 место
36.	Мурзенкова Дарья	9Б	физика – 3 место

Нижеследующая диаграмма показывает результаты участия учащихся нашей школы в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников за последние три года, у нас стабильно первое общекомандное место в районе.



На сайте УО Курагинского района выставлена диаграмма распределения призовых мест муниципального этапа олимпиад - 2014.



В школьном конкурсе «Ученик года-2015» победителями стали ученик 11Б класса Савельев Сергей в номинации физико-математическое направление, в гуманитарном направлении Гурай Яна (11В), в номинации художественно-эстетическое направление Мурзенков Дарья (9Б). На районном конкурсе наши победители выступили достойно и получили хорошие отзывы.

21 мая команда интеллектуалов школы была приглашена на районный слёт «Эрудит», на котором в номинации «Умники и умницы» Гурай Яна и Купцова Илья получили ценные подарки от предпринимателей района.

26 мая состоялся традиционный школьный слет «Талант», на который были приглашены учащиеся 4 - 11 классов, проявившие себя в интеллектуальном, творческом, социальном и спортивном направлениях. 25 лучших учащихся получили подарки от школы. Кроме этого Макарюк Анна получила приз зрительских симпатий, а Сальникова Анастасия личный приз директора школы.

В течение всего учебного года школьным научным обществом «Познание» была осуществлена большая работа. Хочется отметить работу ученического совета и его председателя Иванова Андрея. Анализ работы показывает недостаточное привлечение учащихся 8-11 классов к исследовательской деятельности, эту проблему предстоит решать и в следующем учебном году.

По результатам подведения рейтинга работы с одарёнными детьми мы заняли 1 место в районе.

С нормативными документами, планом работы, а также с достижениями учащихся в любое время можно было познакомиться на школьном сайте.

Руководитель НОУ «Познание» КСОШ №1

Щербакова Л.И.