

**Анализ работы НОУ «Эрудит» МБОУ «Кирпичнозаводская СОШ»
за 2019-2020 учебный год.**

С целью выявления и поддержки одаренных и увлеченных основами наук обучающихся, стремящихся к научной деятельности, в школе действует научное общество обучающихся «Эрудит».

Целью работы НОУ является: сохранение и развитие потенциала и познавательного интереса обучающихся школы.

Также, НОУ осуществляет следующие задачи:

- содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;
- проводить диагностику одаренности школьников;
- знакомить школьников с методами и приемами научного поиска;
- учить работать с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, грамотно оформлять научную работу, выступать перед аудиторией с докладами;
- способствовать профессиональному самоопределению обучающихся.

Работа в научном обществе даёт ученикам огромные возможности для закрепления многих учебных навыков и приобретения новых компетенций:

- развивает у школьников творческие способности и вырабатывает у них исследовательские навыки;
- формирует аналитическое и критическое мышление в процессе творческого поиска и выполнения исследований;
- даёт возможность проверить свои наклонности, профессиональную ориентацию, готовность к предстоящей трудовой деятельности;
- воспитывает целеустремленность и системность в учебной, и трудовой деятельности;
- благодаря достижению поставленной цели и представлению полученных результатов способствует их самоутверждению.

В структуру школьного научного общества входят **12 секций**, объединяющих разные предметы: физико-математическая, литературоведческая, историческая, естественно – научная.

Название секции	руководитель	Количество участников
Историческая	Галиуллина Л.Н Учитель истории	10
МИФ	Кашина Н.В Учитель физики и математики	15
Модница	Елхова Т.В Учитель технологии	15
Биология	Яковлева О.П	10
Кругозор	Тленова А.Т Учитель начальных классов.	10
Счастливый английский	Аюпова М.А	5
Почемучки	Гришаева Н.В Учитель начальных	5

Название секции	руководитель	Количество участников
	классов	
Эрудит	Устинова Е.В Учитель начальных классов	10
Крепкий орешек	Шергина Н.А Учитель начальных классов	10
Росток	Емельянова Л.А	10
Знарок	Кириюткина Е.А библиотекарь	5
Литература	Уткина Н.И	5

Кроме того, ученики получают дополнительную научную информацию, которая существенно помогает им при освоении наук не только школьной программы, но и в дальнейшем обучении в высших учебных заведениях.

Работа в НОУ ведется в разных формах: через индивидуальную деятельность с обучающимися, групповую через участие в конференциях, молодёжные чемпионатах, олимпиадах, разные конкурсы и игры).

В октябре прошли школьные предметные олимпиады, в которых приняли участие 513 человек, из них 89 призёров и победителей. По сравнению с прошлым 2018-2019 учебным годом количество призёров и победителей составляло 65 обучающихся, т.к. в этом учебном году произошёл отток детей в новую школу, открывшуюся на закреплённой территории.

На муниципальном этапе из 89 участников призёрами и победителями стали 25 обучающихся. По сравнению с прошлым учебным годом количество призёров и победителей стало меньше, т.к. произошёл отток детей.

Хорошие результаты ребята показали по обществознанию, географии, технологии, биологии, английскому языку, истории, физике, физической культуре. Необходимо обратить внимание на такие предметы как, русский язык, химия, ОБЖ. На муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие по всем предметам.

В период пандемии ребята принимали участие в пригласительном школьном этапе ВсОШ олимпиад **Сириус** по математике. Трое наших учеников стали призёрами. Также обучающийся 9 класса принял участие во Всероссийской олимпиаде «Подари знание» в номинации «Государственные символы России» и стал победителем.

Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в МБОУ «Кирпичнозаводская СОШ»

предмет	Кол-во участников	Кол-во призёров	Кол-во победителей
Литература	8	2	1
Физика	6	2	2
Русский язык	8	-	-
Биология	10	2	1
История	6	-	1
Информатика	3	-	-

География	8	1	1
Математика	6	1	1
Химия	6	-	-
Обществознание	10	2	-
Физкультура	4	2	1
Английский язык	6	3	-
Технология	4		2
ОБЖ	4	-	-
итого	89	15	10

Не смотря на меньшее количество призёров и победителей на муниципальном этапе олимпиад, ребята постарались и показали хорошие результаты на региональном этапе олимпиад. В прошлом учебном году призёров было всего 4. В этом учебном году их 12.

**Итоги регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в МБОУ
«Кирпичнозаводская СОШ»**

предмет	Кол-во участников	Кол-во призёров
Литература	2	1
Биология	2	1
Обществознание	2	2
Физкультура	3	3
Английский язык	3	2
Технология	3	3
итого	15	12

Главным событием и одновременно результатом работы НОУ является участие в создании **Книги Памяти**, приуроченной к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. Над созданием этой книги трудились все школы Приволжского района. Совместно с учителем истории и библиотекарем школы ребята собирали нужный материал. Создавались новые исследовательские работы, а также использовались работы прошлых лет, стихотворения, материалы школьного музея. Работа над книгой Памяти продолжалась два года. Также участники школьного научного общества принимали участие в различных региональных конкурсах и конференциях приуроченной к этой дате. Например, участие в региональном конкурсе краеведческо – патриотических проектов «Вспомним всех поимённо», номинация «Имя героя на карте», «Фото победителя».

Несмотря на пандемию covid – 19 в период празднования 75летия Победы и дети и родители принимали участие во всевозможных акциях в соцсетях «Окна Победы», «Правнуки Победы», «Назовём поимённо», «Наши герои».

В феврале в нашей школе состоялась традиционная научно – практическая конференция «Школьная весна», многие ребята стали призёрами и победителями. Готовились к участию в районной конференции, но она не состоялась из-за кароновируса. Продолжается наше сотрудничество с центром детского научно- технического творчества ГАОУ АО ДО «РШТ». В этом учебном году состоялись областные интеллектуальные игры, в которых приняли участие обучающиеся с 1 по 8 класс. Ребята приняли участие и стали призёрами в таких конкурсах как «Калейдоскоп знаний», «Город над Волгой

рекой», «Знайка», «Совёнок». Ребятам было интересно решать задачи, работать в команде и занимать призовые места.

Ежегодно обучающиеся принимают участие в международных игровых конкурсах. В игровом конкурсе по истории «Золотое Руно» приняли участие 46 обучающихся из них призёрами в районе стали 16 ребят. В литературном конкурсе «Пегас» приняли участие 36 обучающихся, из них 13 стали призёрами. В конкурсе по русскому языку «Русский медвежонок» 2020 приняли участие 62 ученика, 13 призёров в районе. А вот победителей и призёров в регионе, к сожалению, нет.

Выводы: На заседаниях педагогического коллектива были сделаны выводы по работе научного общества в прошлом году. Работа в 2019-2020 учебном году проводилась также активно. Учителя-предметники и учителя начальных классов работали в своих секциях, готовили детей для участия в районной научно – практической конференции, но она не состоялась из – за пандемии коронавируса. Этот учебный год был сложный для детей, родителей и педагогов. Необходимо было осваивать дистанционное образование. Несмотря на это исследовательские работы велись на протяжении всего года.

Необходимо обратить внимание на сотрудничество с центром детского научно-технического творчества ГАОУ АО ДО «РШТ». В интеллектуальных играх приняли участие около 50 ребят с 1-8 класс. Все они стали призёрами и победителями. В прошлом учебном году из-за технических проблем наша школа участие не принимала. Необходимо дальше сотрудничать с школьным технопарком, экологи –биологическим центром. Для участия в научно – практических конференциях разного уровня необходимо усилить контроль научных руководителей, давать наставления ребятам, объяснять правила оформления работ и быть готовыми принимать участие дистанционно. На муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников из 89 участников призёрами и победителями стали 25 обучающихся. По сравнению с прошлым учебным годом количество призёров и победителей стало меньше. Однако, по сравнению с прошлым годом количество призёров на региональном этапе Всероссийской олимпиаде школьников стало больше.

Прогнозы : В следующем учебном 2020-2021 учебном году необходимо привлекать как можно больше одарённых детей. Каждому руководителю научной секции составить план подготовки к конференциям, план мероприятий. В условиях пандемии быть готовыми принимать участие онлайн, дистанционно в различных олимпиадах, конкурсах. Необходимо принимать участие и занимать места в различных международных конкурсах. Обращать внимание на олимпиады и конкурсы, которые учитываются при поступлении в ВУЗы. Активно работать в Веб-Альтернативе, учи.ру. Необходимо привлекать обучающихся к участию в олимпиадах, рекомендованных министерством образования РФ.

Рекомендации.

1. Реализовать в следующем году идею «каждый учитель – исследователь», что позволит значительно увеличить число привлеченных детей к исследовательской деятельности. Мы глубоко убеждены: «Есть желание у учителя, есть желание у ученика».
2. Предлагаем каждому работающему учителю заняться самообразованием в данной области и определить рабочие темы исследования на 2020-2021 учебный год, составить план индивидуальной работы по организации исследовательской деятельности с обучающимися. Без этой эффективной работы не будет.

3. Продолжить традицию проведения научно-практических конференций.
4. Классным руководителям отслеживать результативность участия обучающихся в учебно-исследовательской деятельности.
5. Активнее привлекать к работе НОУ большее число учеников.
6. Необходимо распределиться по секциям работу по сбору материала для второй книги Приволжского района «Летопись родного края». Основная концепция: изучение истории и природы родного края с древнейших времён до сегодняшнего дня; изучение отдельных, наиболее ярких или малоизвестных событий.

В новом учебном году будет единый материал для школьной олимпиады, поэтому необходимо проводить подготовку в сентябре текущего года. Продолжение своей работы мы видим в привлечении к ней большего числа обучающихся.