**Анализ работы школьного научного общества «Перспектива»**

**2019-2020 уч. год**

      Работа с одарёнными и способными учащимися, их поиск, выявление и развитие - один из важнейших аспектов работы школы.

    Научное общество учащихся «Перспектива» – это добровольное объединение школьников, стремящихся к совершенствованию своих знаний в определенной области наук, к развитию творческих способностей, мышления, интеллектуальной инициативы, самостоятельности, аналитического подхода к собственной деятельности, к приобретению умений и навыков научно- исследовательской работы и проектной деятельности под руководством учителей школы. Ведущим направлением в работе НОУ является развитие познавательной активности и творческих способностей учащихся в процессе углубленного изучения различных областей знания и видов искусства.

* **Цели и  задачи научного общества учащихся:**
* Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
* Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.
* Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
* Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
* Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

В 2019-2020 учебном году прошли обучающие семинары по вопросам работы с одарёнными детьми: «Организация исследовательской работы с учащимися», «Создание ситуации успеха, атмосферы понимания на уроке и во внеурочное время». Повышение профессионального мастерства через курсовую подготовку и аттестацию. Подбор и накопление в библиотечном фонде литературы, необходимой для самообразования, систематический обзор новых поступлений, использование возможностей Интернет.

**Итоги работы:**

Лучшие проектно-исследовательские работы учащихся, членов ШНО «Перспектива», были опубликованы в СМИ. Работа Ворониной Ксении Олеговны «Жизненный путь иеромонаха Клавдия (в миру Карпа Андреевича Ускова (1886-1937), священника церкви Косьмы и Дамиана в селе Теплое Липецкой края в годы советской власти», руководитель Мальцева Т. Н., Калаевой Ангелины Вадимовны «Жизненный путь неравнодушного человека», руководитель Чернышова О. Н., Калаева Ю. С., Захаровой Софьи Сергеевны «Экологическое состояние реки Дон и водоохранной зоны в черте города Лебедянь», руководитель Романова Т. И.

Копилка ШНО «Перспектива» пополнилась грамотами и дипломами победителей и призеров научно-исследовательских конференций и конкурсов. Призером муниципального этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся «Отечество» стала Черникова Евгения Алексеевна, руководитель Сапронова С. А., Косинова Анастасия Сергеевна, руководитель Косинова Н. Э.

Победителем научно-практической конференции юных исследователей природы стал Кузив Артем Вячеславович, руководитель О. И. Шишенкова и Киреев Анатолий, руководитель Сапронова С. А.

В муниципальной научно-практической конференции «Хочу все знать» Призовые места заняли: Мальцева Мария (3В класс), Спицына Ирина (4А класс)

В 2019-2020 учебном году обучающиеся нашей школы приняли участие во Всероссийской олимпиаде школьников.

После проведения школьного этапа олимпиад по всем предметам наши ученики приняли участие и в районном этапе.

***Победители и призеры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф. И. | предмет | класс | руководитель | результат |
| 1 | Михайличенко Софья | русский язык | 9 | Афанасова О. В. | призер |
| 2 | Жбанова Софья | немецкий язык | 6 | Русакова В. И. | победитель |
| 3 | Потряскова Полина | немецкий язык | 8 | Русакова В. И. | призер |
| 4 | Лукаш Елена | немецкий язык | 11 | Русакова В. И. | призер |
| 5 | Лапина Дарья | география | 7 | Чернышова О. Н. | призер |
| 6 | Сальков Михаил | география | 8 | Чернышова О. Н. | призер |
| 7 | Мальцева Валерия | география | 10 | Чернышова О. Н. | победитель |
| 8 | Гренадеров Аристарх | география | 10 | Чернышова О. Н. | призер |
| 9 | Фролов Александр | физика | 7 | Бузина Н. Н. | победитель |
| 10 | Коновалов Иван | физика | 11 | Филатова Н. В. | победитель |
| 11 | Калинин Андрей | физика | 11 | Филатова Н. В. | призер |
| 12 | Локтионов Антон | биология | 9 | Романова Т. И. | призер |
| 13 | Фролов Александр | Биология | 7 | Аванесян А. В. | призер |
| 14 | Бессонов Андрей | право | 10 | Володина И.Н. | победитель |
| 15 | Михайличенко Софья | обществознание | 9 | Володина И.Н. | призер |
| 16 | Бессонов Андрей | обществознание | 10 | Володина И.Н. | победитель |
| 17 | Губанова Анастасия | обществознание | 10 | Володина И.Н. | призер |
| 18 | Гридчин Николай | обществознание | 11 | Чупахина О. С. | призер |
| 19 | Бессонов Андрей | история | 10 | Володина И.Н. | победитель |
| 20 | Брылева Анастасия | Физическая культура | 10 | Андреев Н. Ю. | победитель |
| 21 | Дворянкина Виктория | Физическая культура | 9 | Андреев Н. Ю. | победитель |
| 22 | Якушева Татьяна | Физическая культура | 9 | Андреев Н. Ю. | призер |
| 23 | Плюхова Софья | Физическая культура | 7 | Меринов В. В. | победитель |
| 24 | Татаринова Диана | Физическая культура | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 25 | Ложков Алексей | Физическая культура | 7 | Печенкин А. А. | победитель |
| 26 | Ермолаев Серафим | Физическая культура | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 27 | Панасюк Никита | Физическая культура | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 28 | Романов Даниил | Физическая культура | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 29 | Сальков Михаил | Физическая культура | 8 | Печенкин А. А. | призер |
| 30 | Хрусталев Александр | Физическая культура | 8 | Печенкин А. А. | призер |
| 31 | Тананыхин Кирилл | Физическая культура | 9 | Печенкин А. А. | призер |
| 32 | Лазарев Иван | Физическая культура | 10 | Печенкин А. А. | призер |
| 33 | Байгачев Даниил | Физическая культура | 10 | Печенкин А. А. | призер |
| 34 | Коновалов Иван | Физическая культура | 11 | Печенкин А. А. | призер |
| 35 | Филиппов Даниил | Физическая культура | 11 | Печенкин А. А. | победитель |
| 36 | Косинова Анастасия | технология | 7 | Спекторская Л. С. | призер |
| 37 | Ложков Алексей | технология | 7 | Печенкин А. А. | победитель |
| 38 | Ермолаев Серафим | технология | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 39 | Панасюк Никита | технология | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 40 | Романов Даниил | технология | 7 | Печенкин А. А. | призер |
| 41 | Сальков Михаил | технология | 8 | Печенкин А. А. | призер |
| 42 | Зарубин Кирилл | технология | 9 | Печенкин А. А. | призер |
| 43 | Тананыхин Кирилл | технология | 9 | Печенкин А. А. | призер |
| 44 | Лазарев Иван | технология | 10 | Печенкин А. А. | призер |
| 45 | Байгачев Даниил | технология | 10 | Печенкин А. А. | призер |
| 46 | Филиппов Даниил | технология | 11 | Печенкин А. А. | победитель |
| 47 | Коновалов Иван | технология | 11 | Печенкин А. А. | призер |
| 48 | Гридчин Николай | МХК | 11 | Голосова О. А. | победитель |
| 49 | Жбанова Софья | литература | 8 | Рассказова Ж.А. | победитель |
| 50 | Пономарев Иван | Литература | 9 | Афанасова О. В. | победитель |
| 51 | Михайличенко Софья | Литература | 9 | Афанасова О. В. | призер |
| 52 | Масютина Виктория | Литература | 10 | Полетаева И.В. | победитель |
| 53 | Кулагина Анна | Литература | 10 | Капустина В. И. | призер |
| 54 | Дубинина Елена | Литература | 11 | Полетаева И.В. | победитель |
| 55 | Гридчин Николай | Литература | 11 | Полетаева И.В. | призер |
| 56 | Жбанова Софья | математика | 8 | Овчинникова В. В. | победитель |
| 57 | Миронова Наталья | математика | 8 | Овчинникова В. В. | призер |
| 58 | Жбанова Ксения | математика | 7 | Бессонова Е. Н. | призер |

**Задачи на второе полугодие:**

* Продолжать развивать творческие способности и познавательную активность учащихся
* Учителям предметникам заинтересовать обучающихся своим предметом и принять участие в написании рефератов.
* Принимать участие в олимпиадах и конкурсах разного уровня.
* Учить публичному выступлению.
* Провести школьную научно-практическую конференцию «Юные исследователи»

Ученики МБОУ СШ №2 стали активными участниками патриотической акции «Спроси отца, спроси у деда…». Исследуя жизненный путь своих прадедов, обучающиеся работали в архивах и на патриотических сайтах «Память народа», «Мемориал» и других, изучая наградные листы, боевой путь солдат.

 Всероссийские олимпиады школьников 2019-2020 уч. год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название олимпиады | Ф. И. участника | класс | место | руководитель |
| 1 | олимпиады имени Дж. Максвелла | Фролов Александр | 7 | призер | Бузина Н. Н. |
| 2 | онлайн-олимпиада «Фоксфорд» | Фролов Александр | 7 | победитель | Бессонова Е. Н. |
| 3 | «Русь святая, храни веру православную!» | Кулагина Анна | 10 | призер | Володина И. Н. |
| 4 | олимпиада по русскому языку имени Кирилла и Мефодия | Фролов Александр | 7 | победитель | Мальцева Т. Н. |
| 5 | Открытая интернет-олимпиада по математике для школьников. | Фролов Александр | 7 | победитель | Бессонова Е. Н. |
| 6 | «В начале было слово..» | Кулагина Анна | 10 | призер | Володина И. Н. |

 Творческие конкурсы 2019-2020 уч. год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Конкурс |  уровень | победитель | руководитель |
|  | «Звездочки Лебедяни» | муниципальный | Косинова А | Косинова Н. Э |
|  |  |  | Мальцева М | Первушина Е.Б. |
|  |  |  | Татаринова Д | Мальцева Т.Н. |
|  |  |  |  |  |
| 2 | «И мы сохраним тебя русская речь…» | муниципальный | Юзепольская А. | Чурикова Е.А. |
|  |  |  | Мальцева М. | Первушина Е. Б. |
|  |  |  | Киреева Е. | Дубинина Г. В. |
|  |  |  | Кузнецов С. | Дубинина Г. В. |
|  |  |  | Первицкий И. | Дубинина Г. В. |
|  |  |  | Подкопаев Д | Гуридова М.Н. |
|  |  |  | Волкова В | Дубинина Г. В. |
| 3 | «Шедевры из чернильницы» | муниципальный | Кажаева Анастасия | Сапронова С. А. |
|  |  |  | Кудряшов Евгений | Сапронова С. А. |
|  |  |  | Хромина Дарья | Сапронова С. А. |
|  |  |  | Черкашина Кира | Сапронова С. А. |
|  |  |  | Самолдин Андрей | Сапронова С.А. |
| 4 | «Красота божьего мира» | муниципальный | Овчинникова Таисия | Монаенкова Ю. В. |
|  |  |  | Вялкин Степан | Монаенкова Ю. В. |
|  |  |  | Багдасарян Анна | Монаенкова Ю. В. |
| 5 | Конкурс рассказов, посвященный 75 годовщине Победы | всероссийский | Кулагина Анна | Капустина В.И. |
| 6 | «Россия – мой дом» | всероссийский | Кулагина Анна | Капустина В.И. |

Организация работы НОУ «Перспектива» была бы невозможна без постоянного повышения уровня квалификации педагогов – научных руководителей исследовательской деятельности обучающихся. С этой целью был проведен обучающий семинар в режиме онлайн для учителей «ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РАМКАХ ФГОС ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ»

Следует отметить то, что многие учителя нашей школы с энтузиазмом занимаются исследовательской работой с учащимися. Это Мальцева Т.Н., Романова Т. И., Чернышова О.Н., Шишенкова О. И., Капустина В. И., Исаева О. А., Бессонова Е. Н., Косинова Н. Э., Овчинникова В. В.,

Выводы:

1. Работа НОУ школы проводилась в соответствии с планом.

2. Материалы НОУ (документы, новости, фотографии) размещаются на школьном сайте.

3. Отмечается рост качества проектно-исследовательских работ многих учащихся.

4. Члены НОУ активно участвуют в интеллектуальных и творческих мероприятиях различного уровня и достигают высоких результатов в своей научно-исследовательской деятельности.

5. В соответствие с вышеизложенным признать работу НОУ в 2019-2020 учебном году удовлетворительной.

Предложения на новый учебный год:

* разработать основные направления деятельности НОУ на новый учебный год, расширить сферу деятельности НОУ и формы его деятельности;
* рассмотреть вопрос о создании творческой группы учащихся, объединяющей ребят с общими интересами;
* усовершенствовать систему занятий с участниками НОУ с привлечением психолога и педагогов школы;
* разработать систему подготовки к предметным олимпиадам в рамках школы силами школьных педагогов;
* рассмотреть возможность проведения внеурочных мероприятий по предметам для участников НОУ в рамках школы;
* отражать деятельность научного общества на сайте школы.