

Анализ работы Школьного научного общества учащихся МКОУ ООШ №34 Абинского района за 2023-2024 учебный год

Целью работы ШНОУ является: сохранение и непрерывное восходящее развитие потенциала и познавательного интереса учащихся школы.

Также, ШНОУ осуществляет следующие задачи:

- формирование единого школьного научного общества со своими традициями
- раннее раскрытие интересов и склонностей учащихся к научно-поисковой деятельности, углубленная подготовка к ней
- создание условий для развития творческих и интеллектуальных способностей учащихся разных возрастов
- диагностика одаренности детей и подростков, осуществление их поддержки в рамках учебного процесса школы
- содействие эффективности профориентации к профотбору выпускников школы
- пропаганда достижений науки, техники, литературы, искусства.
- координация научно-исследовательской деятельности учащихся;
- организация опытнической деятельности на УОУ;
- экологическое воспитание и просвещение обучающихся школы посредством организации их участия в экологических акциях различного уровня;

Работа в ШНОУ ведется в разных формах: через индивидуальную деятельность с учащимися, групповую и массовую.

На начало 2023-2024 учебного года количество членов школьного научного общества учащихся (ШНОУ) составило 6 человек. Что на 1 человека меньше чем в прошлом году и на 2 меньше чем в позапрошлом.

Работа школьном научном обществе учащихся осуществляется через ответственного за исследовательскую деятельность учащихся, назначенного руководителем общеобразовательной организации.

Ученики нашей школы – члены ШНОУ принимали активное участие в олимпиадах школьного и муниципального уровней, выполняли исследовательские работы, занимали призовые места. Но в конкурсах принимали не очень активное участие.

В октябре прошел школьный этап Всероссийской олимпиады школьников, в котором приняли участие 100 процентов учащихся 4-9 классов, на котором были выявлены победители и призеры, они и стали участниками районного этапа олимпиады.

Муниципальный этап – победители: Дешевенко Виктория 7 класс (биология), Гайдаш Ангелина 7 класс (география), призеры: Дешевенко Виктория 7 класс (немецкий язык), Нарожняя Алина 8 класс (немецкий язык).

Учащаяся школы Годарева Ксюша, после победы в школьном этапе конкурса чтецов «Живая классика», приняли участие в муниципальном этапе конкурса.

Самая маленькая ученица школы Коншкиреева Эмилия по результатам районного этапа научно-практической конференции «Первые шаги в науку» со своей работой «Дружба ниточки и бархатной бумаги помогает учиться интересно и легко» заняла 1 место. Эмилия участвовала в районном этапе с двумя работами. Руководитель работ Стебловская Е.В.

В следующем году необходимо продолжить целенаправленную работу с одаренными детьми. Следует уделять больше внимания вопросам организации и планирования труда школьников: обучение составлению плана работы, отбору литературы, оформлению исследовательской работы, использовать возможность обучения публичному выступлению членов ШНОУ с исследовательскими и творческими проектами перед учащимися школы.

При работе в ШНОУ учащиеся приобщаются к миру науки, приобретают навыки исследовательской работы, у них появляется возможность представить наиболее интересные работы на районных, краевых и всероссийских конкурсах и фестивалях, что помогает ребятам определиться с выбором своего профессионального пути.

Наблюдаются недостатки в работе ШНОУ:

- немногочисленные проекты;
- недостаточная активность учителей.

Научная деятельность – важная сфера деятельности школьника, она влияет не только на уровень обучения, но и на формирование личности.

Заместитель директора по УВР Дешевенко А.В.