

День проектов 2017

22 марта 2017 года в муниципальном общеобразовательном учреждении «Магнитная средняя общеобразовательная школа» прошел традиционный День проектов. Впервые он состоялся в 2008 году, с тех пор проводится ежегодно. Цель данного конкурса – выявление одаренных детей, смотр самого яркого и интересного, что сделано учащимися и педагогами за последний год во всех видах исследовательской и проектной деятельности.

Что дает нам использование метода проектирования в обучении? Прослеживается положительная динамика достижений наших учащихся в округе, районе, есть выход на региональный уровень. В школе накоплен положительный опыт работы по выявлению, развитию и поддержке способных детей. Учителя школы используют разнообразные формы работы с мотивированными учащимися: индивидуальные занятия по подготовке детей к олимпиадам различных уровней, внеурочная деятельность учащихся по созданию проектов и исследовательских работ в образовательных областях, на стыке наук, социальной сфере.

Выбор учащимися тем проектных работ показывает разнообразие интересов. Большой интерес проявляют учащиеся к выбору проектов социальной направленности. Это является показателем работы педагогического коллектива по формированию у учащихся гражданской позиции. Участие учащихся в конкурсе проектных работ стимулирует мотивацию к повышению уровня учебных достижений и повышает потребность в самосовершенствовании.

Традиционно свои работы на суд жюри представили ребята из Черниговской, Первомайской, Субутакской, Наваринской, Новобурановской, Магнитной школ.

Десятый год в Магнитной школе проводится День проектов. За это время было представлено на суд жюри 138 проектов, в которых приняли

участие 432 ученика и 59 педагогов, некоторые из них стали постоянными участниками.

Представление проектов в этом году проходило в двух секциях: естественно-технологических наук и общественно-гуманитарных.

2017 год – год экологии, четыре проекта на экологическую тему было представлено на конкурс: «Влияние некоторых абиотических факторов на поведение аквариумных рыб», «Экомода», «Что за чудо – это снежинка», «Школа кулинаров». Ребята занимались исследованием жизни различных организмов в их естественной среде обитания. Пытались найти ответы на самые острые, на сегодняшний день, вопросы о том, как нужно относиться к окружающей среде, к живым организмам, к своему здоровью.



Презентация проекта «Влияние некоторых абиотических факторов на поведение аквариумных рыб» (руководитель Дмитриев В.О., МОУ «Магнитная СОШ»).



Проект учащихся 3 класса «Школа кулинаров» (руководитель Култасова В.В.,
МОУ «Магнитная СОШ»)

Ежегодно украшением нашего конкурса являются учащиеся Авиленко Н.П., учителя технологии из Магнитной школы. В этом году они представили проект «Экомода». Участницы рассказали об экологическом направлении в дизайне одежды, показали замечательные блузки и платья, сшитые из натуральных тканей своими руками.



Презентация проекта «Экомода»
(руководитель Авиленко Н.П., МОУ «Магнитная СОШ»).

Этот проект завоевал не только первое место в номинации, но и приз зрительских симпатий.

Очень интересный проект «Что за чудо эта снежинка» привезли учитель географии Баламбаева У.Х. и ее воспитанница из Новобурановской школы. Третьеклассница рассказала о своих исследованиях, о тех выводах, к которым они с учителем пришли, нагревая и охлаждая снег, рассматривая его в микроскоп. А сколько интересного о снеге и снежинках она привела в качестве примера, сделав вывод: все чудеса, данные нам природой, нужно беречь.

Физикам и математикам были адресованы проекты «Сравнительный анализ качества гранодиорита (щебня) по плотности на ГЦК ООО «Альянс» (руководитель Альмухаметова Г.В., учитель физики из Новобурановской школы) и «Числа вокруг нас» (руководитель Бородина К.А., учитель начальных классов Первомайской школы). Виртуальная экскурсия на щебеночный завод и мини-исследование. Ребята из Черниговской школы представили творческий проект «Вышивка бисером» (руководитель – учитель технологии Горбунова Е.Б.), показали картину и рассказали о данной технике.

Магнитная школа имеет давние традиции патриотического воспитания, поэтому большое место в проектной деятельности учащихся уделяется проектам военно-патриотической и краеведческой направленности. Данной работой руководит учитель истории Погорелова З.С.. Старшеклассники под ее руководством исследуют и собирают материал о подвигах земляков – участников военных событий. Их проекты направлены на организацию просветительской и культурно-массовой работы среди учащихся и жителей поселка, района. Вот и в этом году ребята подготовили проект «Шаг в бессмертие» об Анатолии Бурцеве, нашем земляке, участнике Великой Отечественной войны. В школьном музее на основе материалов исследовательских работ проводятся уроки Мужества и экскурсии, а 9 мая – обязательное выступление агитбригады

«Память». Иванова Н.Ф. с семиклассниками из Наваринской школы подготовили проект «История Наваринки», он также займет достойное место в музее школы. Факты из истории бывшей казачьей станицы будут использоваться на уроках истории и географии, внеурочных занятиях. На уроках понадобятся и наглядные пособия, изготовленные ребятами второго класса (проект «Книга "The ABC"», руководитель Валитова Е.А., учитель английского языка с/п п.Субутак) и пятиклассниками (проект «Этот прекрасный Лондон», руководитель Бисимбаева А.С., учитель английского языка Магнитной школы).

Пока жюри подводило итоги, а зрители смотрели видеоролики о Днях проектов прошлых лет, снятые школьным телевидением под руководством Егоркиной Н.А., руководители проектов собрались за круглым столом, обсудили достоинства и недостатки проектов. Было отмечено, что уровень исполнения и представления проектных и исследовательских работ неизменно растет. Наши учащиеся приобретают опыт научно-реферативной работы, опыт публичных выступлений, учатся связно выражать свои мысли научным языком, приобретают навык публикации своих проектов. Но, наряду с этим, нельзя не отметить, что качество оформления некоторых проектов оставляет желать лучшего, не озвучивается актуальность темы и решений, непонятна практическая направленность некоторых проектов, ставится под сомнение самостоятельность работы учащихся. Хотелось бы видеть на Дне проектов – 2018 еще больше исследовательских проектов по предметам естественно-математического цикла.

Жюри, руководствуясь критериями оценивания проектной работы, учитывало, в первую очередь, актуальность темы, практическую направленность и значимость проекта, самостоятельность, законченность, подготовленность работы, а также уровень творчества и оригинальность раскрытия темы, качество оформления.

Результаты конкурса:

№ п/п	Название проекта	Школа	Класс/ Предмет/ Учитель	Рейтинг
Секция естественно-математических и технологических наук				
1	«Влияние некоторых абиотических факторов на поведение аквариумных рыб».	МОУ «Магнитная СОШ»	5 класс биология Дмитриев В.О.	1 место
2	Экомода	МОУ «Магнитная СОШ»	8, 10 класс технология Авиленко Н.П.	1 место
3	Числа вокруг нас	МОУ «Первомайская СОШ»	4 класс математика Бородина К.А.	2 место
4	Вышивка бисером	МОУ «Черниговская СОШ»	9 класс технология Горбунова Е.Б.	2 место
5	Сравнительный анализ качества гранодиорита (щебня) по плотности на ГЦК ООО «Альянс»	МОУ «Новобурановская СОШ»	6 класс физика Альмухаметова Г.В.	3 место
Секция общественно-гуманитарных наук				
1	« Шаг в бессмертие»	МОУ «Магнитная СОШ»	10 класс история Погорелова З.С.	1 место
2	Школа кулинаров	МОУ «Магнитная СОШ»	3 кл. окр. окружающий мир Култасова В.В.	1 место
3	«Что за чудо – это снежинка»	МОУ «Новобурановская СОШ»	3 класс окружающий мир Баламбаева У.Х.	2 место
4	«История Наваринки»	МОУ «Наваринская ООШ» имени Прокопьева С.Н.	7 класс история, география, Иванова Н.Ф.	3 место
5	Книга "The ABC".	МОУ «Магнитная СОШ» структурное подразделение ж.д. ст. Субутак	2 класс английский язык Валитова Е.А.	3 место
6	«Этот прекрасный Лондон»	МОУ «Магнитная СОШ»	5 класс английский язык Бисимбаева А.С.	Участие

Закончился еще один День проектов, заместитель директора по УВР Туз А.П. вручила дипломы и грамоты всем участникам, пожелав им еще больше творческих идей, интересных исследований и научных открытий.