



ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ”

2140 гр.Ботевград, ул. ”Стара планина” № 2

Директор:0893615003, Секретар:0878546413

e-mail:school@ouvaptsarov.net



ОТЧЕТ
ЗА ПРОВЕДЕНИТЕ ЗАНИМАНИЯ ПО ИНТЕРЕСИ
В ОУ „НИКОЛА ЙОНКОВ ВАПЦАРОВ“ - ГРАД БОТЕВГРАД,
ОБЛАСТ СОФИЙСКА
ЗА УЧЕБНАТА 2021/2022 ГОДИНА

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Заниманията по интереси в ОУ“Н.Й.Вапцаров“ – гр. Ботевград през учебната 2021/2022 г. стартират на 01. 10. 2021 г. съгласно с Наредба за приобщаващото образование и в Наредба за финансиране на институциите в системата на предучилищното и училищно образование /ПМС № 289 от 12.12.2018 г./.

СЪЩНОСТ НА ПРОЕКТА

I. ГРУПИ ЗА ЗАНИМАНИЯ ПО ИНТЕРЕСИ - ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Съгласно Заповед на Директора на училището, издадена след решение на педагогическия съвет и в съответствие с постъпили заявления от ученици са определени следните групи за занимания по интереси:

КЛУБ „Научи се да даряваш”

- Тематична област: Гражданско образование
- Тематична подобласт: Емоционална интелигентност
- 1 група, 24 участници
- Ръководител: *Лилия Костадинова – главен учител НЕОО*

КЛУБ „Математиката – лесна и чудесна”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Анжела Александрова – старши учител НЕОО*

КЛУБ „АЗ СПОРТУВАМ”

- Тематична област: Спорт
- Тематична подобласт: Колективни спортове
- 1 група, 19 участници
- Ръководител: *Вера Николова – учител НЕОО*

КЛУБ „В света на изкуството”

- Тематична област: Технологии
- Тематична подобласт: Развитие на въображението – моделиране, торчество, игри и памет
- 1 група, 18 участници
- Ръководител: *Теодора Василева – учител НЕОО*

КЛУБ „ЛЕСНА МАТЕМАТИКА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 21 участници
- Ръководител: *Славейка Калфова - главен учител НЕОО*

КЛУБ „МАТЕМАТИКАТА – ЛЕСНА И ИНТЕРЕСНА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 24 участници
- Ръководител: *Славка Ценова- старши учител НЕОО*

КЛУБ „ЦВЕТ”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Сценични и танцови изкуства
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Цветанка Дилова – учител НЕОО*

КЛУБ „С МАТЕМАТИКА НАПРЕД”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 22 участници
- Ръководител: *Марияна Иванова - главен учител НЕОО*

КЛУБ „МАТЕМАТИКА БЕЗ КРАЙ”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 23 участници
- Ръководител: *Иванка Димитрова – старши учител НЕОО*

КЛУБ „ЗАБАВНА МАТЕМАТИКА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 21 участници
- Ръководител: *Веселинка Микова – старши учител НЕОО*

КЛУБ „ МАГИЯТА НА МАТЕМАТИКАТА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 21 участници
- Ръководител: *Валентина Пелова – старши учител НЕОО*

КЛУБ „В СВЕТА НА МАТЕМАТИКАТА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 18 участници
- Ръководител: *Христиана Василева –старши учител НЕОО*

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ВСИЧКИ”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Цветослава Недялкова –старши учител НЕОО*

КЛУБ „РОДНО СЛОВО”

- Тематична област: Технологии
- Тематична подобласт: Езиков свят
- 1 група, 23 участници

- Ръководител: *Ванеса Христова* – учител НЕОО

КЛУБ „БОГАТСТВОТО НА СЛОВОТО”

- Тематична област: Технологии
- Тематична подобласт: Езиков свят
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Пламена Йотова* – учител НЕОО

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ – 5 КЛАС”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 24 участници
- Ръководител: *Бисерка Петкова* – главен учител ООУППЕ

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ – 6 КЛАС”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 24 участници
- Ръководител: *Бисерка Петкова* – главен учител ООУППЕ

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ – 7 КЛАС”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 24 участници
- Ръководител: *Бисерка Петкова* – главен учител ООУППЕ

КЛУБ „ВСИЧКО ЗА МАТЕМАТИКАТА”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 21 участници
- Ръководител: *Силвия Йорданова* – старши учител ООУППЕ

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ВСЕКИ”

- Тематична област: Математика
- Тематична подобласт: Математическа логика
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Цветомира Стоянова* – учител ООУППЕ

КЛУБ „ЧОВЕКЪТ И ТАЙНИТЕ НА ПРИРОДАТА”

- Тематична област: Природни науки
- Тематична подобласт: Биологични науки
- 1 група, 15 участници
- Ръководител: *Георги Петров* – старши учител ООУППЕ

КЛУБ „ТАЛАНТЛИВКО 6”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Сценични и танцови изкуства
- 1 група, 17 участници
- Ръководител: *Татяна Цонкова* – главен учител ООУППЕ

КЛУБ „ПРИЛОЖНИ ИЗКУСТВА”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Приложни изкуства
- 1 група, 15 участници
- Ръководител: *Светослава Христова* – старши учител ООУППЕ

КЛУБ „ВИЗУАЛНИ ИЗКУСТВА”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Изящни изкуства
- 1 група, 23 участници

- Ръководител: *Ина Трифонова – старши учител ООУППЕ*

КЛУБ „ВЕСЕЛИЕ”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Сценични и танцовиизкуства
- 1 група, 20 участници
- Ръководител: *Веселка Божкова – учител ООУППЕ*

КЛУБ „СРЕБЪРЕН ПОМПОН”

- Тематична област: Изкуство и култура
- Тематична подобласт: Сценични и танцовиизкуства
- 1 група, 18 участници
- Ръководител: *Иванка Христова – външен лектор*

II. ПАРАМЕТРИ И ОСНОВАНИЯ

1. ОБЩИ ПАРАМЕТРИ

1.1.Програма за провеждане на заниманията по интереси

- утвърждаване със Заповед на Директора на ОУ “Н.Й.Вапцаров“ – гр. Ботевград;

1.2.Разпределение по тематични направления:

- в тематичните направления „Математика“са определени 14 групи, които заемат 54% при изискуеми 40 на сто /чл. 21, ал. 3 Наредба за приобщаващото образование/;
- в направление „Гражданско образование“ е определена 1 група,
- в тематично направление „Природни науки“ – 1 група
- в тематично направление „Изкуство и култура” – 6 групи, представляващи 23% от всичките;
- в тематично направление „Технологии“ – 3 групи
- в тематично направление „Спорт” –1 група.

1.3.Участници

- ученици - 536, представляващи почти 60% от общия брой ученици в училището, /покриване изискванията на чл. 21б, ал. 6 от Наредба за приобщаващото образование/
- ръководители – 23 учители и 1 външен лектор
Преобладаваща част /95%/ от определените ръководители на групи са с трудови договори към училището, към които са сключени допълнителни споразумения. Трудово-правните отношения с външното за училището физическо лице са регламентирани с граждански договор. Достигането на квотата, такива лица да провеждат не по-малко от 5 на сто от организираниите занимания по интереси, е изпълнено.

III. ПРОГРАМНИ ОБЩОУЧИЛИЩНИ ДЕЙНОСТИ

1. ПРИОРИТЕТИ

- Мотивиране на учениците за включване в заниманията по интереси;
- Установяване на съответствие между търсене и предлагане на занимания по интереси;
- Създаване на условия за творческо развитие на учениците, за повишаване на потенциала за учене и работа в екип чрез формиране на общности по интереси;
- Приобщаване на учениците и превръщане на училището в по-привлекателно място за развитие и изяви чрез осмисляне на свободното време на учениците;

- Надграждане на компетентности на учениците в областта на математиката, природните науки, технологии, култура и изкуство, спорта и емоционалната интелигентност;
- Създаване на афинитет към приложните, изящните и сценичните изкуства, отключване и усъвършенстване на умения в същите сфери;
- Възпитаване на спортен дух и екипна култура в общуването и взаимодействието;
- Изграждане на чувство за необходимост от принадлежност към колектив, изискваща наличието на качества като толерантност, адаптивност, съчувствие, отстъпчивост и успоредно с тях - стремеж към победа, личностно усъвършенстване и лидерство;
- Подпомагане на професионалното ориентиране на учениците
- Развитие на творчеството, иновативността и креативността на учениците.

2. РЕАЛИЗИРАНИ ДЕЙНОСТИ

| | действие | срок | място на провеждане | отговорник |
|-----|--|----------------------|---------------------|---|
| 1. | Анкетиране на учениците относно желанията за участие в извънкласни дейности | м. септември 2022 г. | Училище | Административно ръководство Представител на ПС |
| 2. | Идентифициране на занимания по интереси, в които учениците желаят да бъдат включени | м. септември 2022 г. | Училище | Административно ръководство Представител на ПС |
| 3. | Одобрение от ПС на предложенията за занимания по интереси в училището за съответната учебна година | м. септември 2022 г. | училище | Педагогически съвет |
| 4. | Определяне на броя на групите за занимания по интереси в ОУ“Н.Й.Вапцаров“ | м. септември 2022 г. | училище | Директор |
| 5. | Анализ на съответствието между потребностите и желанията на учениците и направените предложения на юридическите и физическите лица, които са регистрирани в информационната система, и възможностите и спецификата на училището, и | м. октомври 2021 г. | училище | Директор |
| 6. | Публикуване на новина в платформата class.mon.bg и фейсбук страницата на училището. | м. октомври 2022 г. | Училище | Представител на ПС |
| 7. | Актуализиране на профил на ОУ“Н.Й.Вапцаров“ в електронната платформа | м. октомври 2022 г. | Училище | Директор |
| 8. | Регистриране в информационната система на възможни извънкласни дейности предлагани от ОУ“Н.Й.Вапцаров“ | м. октомври 2022 г. | Училище | Директор |
| 9. | Регистрация в платформата на предлагани занимания по интереси от физически и юридически извън ОУ“Н.Й.Вапцаров“ | м. октомври 2022 г. | | Физически и юридически лица |
| 10. | Утвърждаване на предоставените от ръководителите на групи графици за провеждане на | м. октомври 2022 г. | училище | Директор |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------------|---------------------------------|---|
| | извънкласни дейности от ръководителите на групи | | | |
| 11. | Провеждане на извънкласните дейности по утвърдените графици | м.10. 2022 - м. 06. 2023 г. | Училище и/или външни институции | Ръководители на групи |
| 12. | Популяризиране на дейностите извършвани в заниманията по интереси чрез различни информационни източници – пред родители, табла във фойето на училището , сайта на ОУ“Н.Й.Вапцаров“,Местни сайтове balkanec.bg и др. | м.10.2022-м.06.2023 г. | Училище Местни медии | Административно ръководство Ръководители на извънкласните дейности, ученици. |
| 13. | Посещение на културно-исторически и природонаучни обекти, институции, публични и стопански организации и други в рамките на заниманията по интереси | м.10.2022-м.06.2023 г. | В посочените институции | Административно ръководство Ръководители на извънкласните дейности |
| 14. | Организиране на представителни изяви на групите за занимания по интереси | м.10.2022-м.06.2023 г. | Училище | Административно ръководство Ръководители на извънкласните дейности и участници |
| 15. | Представяне на отчет за проведените извънкласни дейности през учебната 2021/2022 г. | 30.07. 2023 г. | Училище | Административно ръководство и ръководители на извънкласни дейности |

3. ЦЕЛИ, РЕЗУЛТАТИ И ИЗЯВИ НА ГРУПИТЕ ЗА ЗАНИМАНИЯ ПО ИНТЕРЕСИ

КЛУБ „Научи се да даряваш”

Поставени цели

- Запознаване на учениците с принципите на добротворчеството
- Въвеждане на основните понятия на дарителството
- Осъществяване на конкретни каузи

Постигнати резултати

- Развитие на емоционалната интелигентност на учениците
- Осъществяване на каузите «Дари усмивка», «Дари картичка», «Подари песен», «Усмихни възрастните хора», дарителска кампания за подпомагане на дете, отглеждано от баба си
- Включване на родителите в кампаниите и инициране на техни активности, свързани с подобряване живота на детето и бабата

Инициативи и изяви

- Поздравителни инициативи към учители и ученици по повод различни празници
- Инициатива «Да поздравим бабите и дядовците в дома за стари хора в града»
- «Всички заедно за Ани»

КЛУБ „Математиката – лесна и чудесна”

Поставени цели

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката;
- Изграждане на мотивация за участие в различни математически състезания;

Постигнати резултати

- Участие на учениците в различни математически състезания
- Събуден е интересът на учениците да се занимават с математика и да решават

различни от учебното съдържание задачи

Инициативи и изяви

- провеждане на Вечер на математиката пред родителите

КЛУБ „Аз спортувам”

Поставени цели

- Използване на част от свободното време на учениците за спортни занимания;
- Налагане на убеждение, че спортът е полезно и здравословно занимание;
- Изграждане на спортен дух и насочването му като средство за постигане на високи резултати в научни области.

Постигнати резултати

- Увеличаване на броя на занимаващите се със спорт;
- Създаване на трайни навици за организираност и двигателна активност;
- Изграждане на добродетели като другарство, взаимопомощ, работа в екип.

Инициативи и изяви

- Занимания на стадион под наслов „Аз бягам бързо, а ти си най-издръжлив”;
- Провеждане на състезателни игри „Моята любима игра футбол” и „Баскетбол – ние обичаме тази игра” и др.

КЛУБ „В света на изкуството”

Поставени цели

- Използване на част от свободното време на учениците за приложни занимания;
- Развиване на умения, свързани с използване на различни материали и техники за обработката им
- Развитие на креативността на учениците.

Постигнати резултати

- Увеличаване на броя на децата, които искат да изработват готов продукт;
- Създаване на трайни навици за организираност и двигателна активност;
- Изграждане на добродетели като другарство, взаимопомощ, работа в екип.

Инициативи и изяви

- Занимания под наслов „Украсяваме класната стая, коридорите и фойетата на училището”;
- Провеждане на уъркшоп „Аз мога, ти можеш, ние можем” и др.

КЛУБ „ЛЕСНА МАТЕМАТИКА”

Поставени цели

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката;
- Изграждане на мотивация за участие в различни математически състезания;

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Дабри резултати от участия в математически състезания.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „МАТЕМАТИКАТА – ЛЕСНА И ИНТЕРЕСНА”

Поставени цели

- Чрез решаване на логически, текстови и забавни задачи да се затвърдят и разширят знанията за: текстови задачи и моделиране с числови изрази и ситуации, описания с отношенията `повече` и `по-малко`; задълбочаване на представите за геометрични фигури /отсечка, триъгълник, квадрат, правоъгълник/ и изграждане на умения за чертане; мерните единици за маса /килограм/, за дължина

/сантиметър/, за време /час/, за българските банкноти и монети;

- Да се разширят уменията за учене, за боравене с информация, за общуване и за развитие на интелектуалните качества;
- Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;
- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

ТАНЦОВ КЛУБ „ЦВЕТ”

Поставени цели

- Учениците да се запознаят с фолклорните особености в етнографските области на република България, с костюмите, музикалните инструменти и основните фолклорни танцови комбинации от Северняшка, Шопска, Тракийска, Добруджанска, Родопска и Пиринска етнографски области.

Постигнати резултати

- Да се запазят българските народни традиции, фолклорните песни, танци и народността дух.

Инициативи и изяви

- Представителна изява по повод „Ден на любителското творчество и самодейността” в НЧ „Христо Ботев” – гр. Ботевград;
- Участие в училищните празници и мероприятия

КЛУБ „С МАТЕМАТИКА НАПРЕД”

Поставени цели

- Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;
- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „МАТЕМАТИКА БЕЗ КРАЙ”

Поставени цели

- Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да

участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания.
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „ЗАБАВНА МАТЕМАТИКА”

Поставени цели

Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания.
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „МАГИЯТА НА МАТЕМАТИКАТА”

Поставени цели

Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания.
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „В СВЕТА НА МАТЕМАТИКАТА”

Поставени цели

Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни

математически знания и умения;

- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ВСИЧКИ”

Поставени цели

Разширяване и задълбочаване на използването на математическа терминология и на уменията за общуване с използване на математически език при решаване на практически ситуации;

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката и да се мотивират да участват в различни математически състезания.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Добри резултати от участия в математически състезания
- Отлично представяне на НВО 4 клас.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическите състезания- Коледно математическо състезание, МБГ и „Аз и числата”

КЛУБ „РОДНО СЛОВО”

Поставени цели

- Да се задълбочат познанията на учениците за историята ни, за постиженията, за бележити българи, за българския език;

- Учениците надграждат знанията си от задължителната подготовка;
- Усъвършенстване на основни знания и умения в нестандартни ситуации;
- Развитие на творчески възможности;
- Развитие на креативното мислене и умение за решаване на проблеми;
- Успешни изяви на викторини и състезания.

Инициативи и изяви

- Празник „Аз съм българин”

Постигнати резултати

- Учениците разширяват знанията си за богатството на българската история и култура;
- Развива се уменията у децата да четат с разбиране и да анализират и систематизират, да правят изводи

Инициативи и изяви

- Участие в състезанието «Стъпала към знанието»
- Състезание «Най- добър четец»
- Рецитал по стихове на Вапцаров

КЛУБ „БОГАТСТВОТО НА СЛОВОТО”

Поставени цели

- Да се задълбочат познанията на учениците за историята ни, за постиженията, за бележити българи, за българския език;

Развитие на креативното мислене и умение за решаване на проблеми;

- Успешни изяви на викторини и състезания.
- Да опознаят живота на известни наши и чужди автори

Постигнати резултати

- Развиване и усъвършенстване уменията за съставяне на собствен текст

- Учениците разширяват знанията си за богатството на българския език и култура;
- Развива се умението у децата да четат с разбиране и да анализират и систематизират, да правят изводи

Инициативи и изяви

- - Рецитал по стихове на Вапцаров
- Участие в състезанието «Любословие»
- Състезание «Стъпало към знанието»

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ 5”

Поставени цели

- Повишаване на математическата компетентност на учениците и развиване на желание за решаване на сложни математически задачи – логически задачи и задачи тип PISA;
- Надграждане на знания, умения и компетентности по математика;
- Развитие на творческите способности.

Постигнати резултати

- Петокласниците решават задачи от процент, част от число, пропорции, степенуване, геометрични фигури и тела, давани на математически състезания и олимпиади;
- Развиват способности за практико-приложни дейности;
- Решават с лекота логически задачи изадачи тип PISA.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математически състезание „Математика без граници”;
- Инициатива „Ние пазаруваме”;
- Проект „Училищен двор” – заснемане и мащабно изобразяване на елементи от училищния двор;
- Представителна изява под наслов „Ние решаваме бързо!”.

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ 6”

Поставени цели

- Повишаване на математическата компетентност на учениците и развиване на желание за решаване на сложни математически задачи;
- Надграждане на знания, умения и компетентности по математика;
- Развитие на творческите способности на учениците.

Постигнати резултати

- Шестокласниците решават задачи от процент, част от число, пропорции, степенуване, геометрични фигури и тела, давани на математически състезания и олимпиади;
- Развиват способности за практико-приложни дейности;
- Решават с лекота логически задачи и задачи тип PISA;

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математически състезание „Математика без граници”;
- Успешно участие в Коледно математическо състезание;
- Инициатива „Ние пазаруваме”;
- Представителна изява под наслов „Ние решаваме бързо!”.

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ТЕБ 7”

Поставени цели

- Повишаване на математическата компетентност на учениците и развиване на желание за решаване на сложни математически задачи – логически задачи и задачи тип PISA;
- Надграждане на знания, умения и компетентности по математика;
- Развитие на творческите способности на учениците.

Постигнати резултати

- Седмокласниците решават задачи от математически състезания и олимпиади;

- Развиват способности за практико-приложни дейности;
- Решават с лекота логически задачи и задачи тип PISA.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в математическо състезание „Математика без граници“;
- Успешно участие в Коледно математическо състезание;
- Много добро представяне на НВО.

КЛУБ „ВСИЧКО ЗА МАТЕМАТИКАТА”

Поставени цели

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката;
- Изграждане на мотивация за участие в различни математически състезания;
- Подготовка за добро представяне на НВО.

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Дабри резултати от участия в математически състезания.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в Коледно математическо състезание.
- Успешно участие в математически състезание „Математика без граници“;

КЛУБ „МАТЕМАТИКА ЗА ВСЕКИ”

Поставени цели

- Да се стимулира интереса на учениците към математиката;
- Изграждане на мотивация за участие в различни математически състезания;

Постигнати резултати

- Надградена задължителна подготовка и усъвършенстване на основни математически знания и умения;
- Развитие на творческите възможности на учениците;
- Дабри резултати от участия в математически състезания.

Инициативи и изяви

- Успешно участие в Коледно математическо състезание.

КЛУБ „ЧОВЕКЪТ И ТАЙНИТЕ НА ПРИРОДАТА”

Поставени цели

- Мотивация и интерес към природните науки

Постигнати резултати

- Учениците осъзнаха важността на природата, природните връзки и взаимодействия, законите и опазването
- Положително отношение към опазване на природата, екология, здравословен начин на живот

Инициативи и изяви

- Представителна изява Открит урок по Човекът и природата

КЛУБ „ПРИЛОЖНИ ИЗКУСТВА”

Поставени цели

- Запознаване със същността на приложните изкуства
- Стимулиране на учениците да се занимават по-задълбочено с някакъв вид изкуство

Постигнати резултати

- Учениците се запознаха с различните техники, материали и видове приложно изкуство

Инициативи и изяви

- Участие в училищни, общински и национални изложби
- Организиране на уъркшоп в училище

КЛУБ „ВИЗУАЛНИ ИЗКУСТВА”

Поставени цели

- Запознаване със същността на визуалните изкуства
- Стимулиране на учениците да се занимават по-задълбочено с някакъв вид изкуство

Постигнати резултати

- Учениците се запознаха с различните техники, материали и видове изкуство

Инициативи и изяви

- Организиране на изложби в училище
- Участие в изложба «Хетеротопии»

КЛУБ „ТАЛАНТЛИВКО 6”

Поставени цели

- Създаване на положителна нагласа и траен интерес за общуване с музиката;
- Развитие на гласовете и вродената музикалност;
- Развитие на уменията за работа в екип.

Постигнати резултати

- Създаване на траен интерес и афинитет към музикалните изкуства, на необходимост от общуване с музиката;
- Изграждане на умения за изпълнение и възпроизвеждане на музикално-сценичното изкуство;
- Развитиена възможностите за изяви.

Инициативи и изяви

- Концертна изява по случай 24-ти май- Музикален месец май

ТАНЦОВ КЛУБ „ВЕСЕЛИЕ”

Поставени цели

- Запознаване на фолклорните особености в етнографските области на република България, с костюмите, музикалните инструменти и основните фолклорни танцови комбинации от Северняшка, Шопска, Тракийска, Добруджанска, Родопска и Пиринска етнографски области.

Постигнати резултати

- Да се запазят и предават от поколение на поколение българските народни традиции, фолклорните песни, танци и народността дух.

Инициативи и изяви

- Представителна изява по повод коледно тържество И по случай 24-ти май

КЛУБ „СРЕБЪРЕН ПОМПОН”

Поставени цели

- Създаване на положителна нагласа и траен интерес към танца;
- Развитие на уменията за работа в екип.

Постигнати резултати

- Създаване на траен интерес и афинитет към музикалните изкуства,
- Изграждане на умения за изпълнение на мажоретен танц
- Развитие на възможностите за изяви.

3. ПОЛЗОТВОРНОСТ

- Подкрепа в развитието на ключови компетентности на учениците в областта на математиката, природните науки, технологиите, културата, изкуството и спорта;
- Интегриране на добитите допълнителни компетентности постигане на високи резултати в учебния процес;
- Подпомагане на подрастващите в професионалното им ориентиране;
- Постигане на висококачественогражданско,патриотично, здравно, екологично и

- интеркултурно възпитание;
- Насърчаването на иновативно и креативно мислене на участниците;
- Откриване, използване и разгръщане на потенциала на учениците за научна и творческа дейност;
- Приобщаване чрез формиране на общности по интереси;
- Подобряване визията на учебната институция с разширяване на функциите ѝ чрез създаване на благоприятни условия за целенасочено личностно развитие и впечатляващи изяви на ученическо вдъхновение.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Регистрира се положителна резултатност в следните посоки:

- Поддържане на училищни традиции в областта на извънкласната и извънучилищна дейност;
- Развитие на нови и полезни компетентности на учениците в широка гама области в сферата на науката, изкуството и спорта;
- Развита творчески и иновационен потенциал на участващите в заниманията по интереси ученици;
- Подобен облик на училището;
- Насърчени диалог и партньорство между младите хора, произлизащи от различни културни и етнически общности;
- Увеличена привлекателност на ОУ “Н.Й.Вапцаров“ – гр. Ботевград.

Успешната реализация на дейностите за занимания по интереси показва безспорната им полезност не само за ученици и учители, а и за цялото общество, и то в дългосрочен план. Стимулирането на развитието на личностни качества, социални и творчески умения и изяви на способностите в областта на науките, технологиите, изкуствата, спорта, глобалното, гражданското, здравното и интеркултурното образование, образованието за устойчиво развитие, както и придобиване на умения за лидерство са основни компетентности за една оформяща се личност.

За изграждане на активни граждани в съвременното ни общество са осъществени дейности, свързани с образователни, творчески, възпитателни, спортни и спортно-туристически участия и изяви по проекти, програми и други на общинско, областно, национално и международно равнище;

Учениците и техните родители от всички тематични области изказват пред ръководството на училището своето задоволство от придобиването на допълнителни знания и умения чрез участието си в заниманията по интереси и удовлетвореност от постигнатите успехи.

Ръководството на ОУ“Н.Й.Вапцаров“-гр. Ботевград ще продължи отговорно и целенасочено да организира такива занимания – школи за натрупване на познание, артистизъм и физическа култура - като неизменна част от съвременното обучение и високоценностно възпитание, при съобразяване с интересите на децата и при следване актуалните тенденции в развитието на науката, изкуството и спорта. Учениците в училището растат и се развиват като целеустремени, отговорни, креативни и здрави български граждани.