-ефективної роботи психологічної служби.

Таким чином, як концептуальна ідея роботи з обдарованими дітьми в НЦПО створене єдине освітнє середовище, що є цілісною системою урочно-позаурочної діяльності, яка забезпечує ефективні умови навчання та виховання учня-дослідника в найширшому значенні цього слова.

У 2018-2019 н.р. в системі «Обдаровані учні» налічується 38 учнів, з них мають хороші досягнення з навчання – 35, мають досягнення у спорті – 15 учнів, мають успіхи у сфері художньої самодіяльності – 10 учнів.

 Досягнення з предметів природничо-математичного циклу.

Учні, які мають середній та високий рівень знань з математики:

Гз 18 1/9 – Мохнюк Андрій, Білик Микита

К 18 1/9 – Персиста Дар’я, Зубкова Аліна

Мк 18 1/9 – Андрусенко Карина, Прозорова Аліна, Івченко Станіслав

Е 17 1/9 – Паламарчук Дмитро, Гришко Андрій

Мк 17 1/9 – Гріневич Діана

Гз 17 1/9 – Кузьмін Іван, Яріков Іван, Левус Валентин

Вт 17 1/9 – Кілівник Олексій, Дружиніна Єлизавета

В 16 1/9 – Мельник Максим, Лалов Владислав, Андронов Сергій

Ср 16 1/9 – Губеня Ярослав

Гз 16 1/9 – Миронов Владислав, Радченко Дмитро

Взяли участь в олімпіаді з математики:

І тур – Паламарчук Дмитро (Е 17 1/9), Левус Валентин (Гз 17 1/9), Яріков Іван (Гз 17 1/9), Смєтанін Єгор (Гз 17 1/9), Барановська Катерина (К 18 1/9),

ІІ тур – Левус Валентин (ІІІ місце з 46 учасників), Андрусенко Карина (10 місце). В олімпіаді з математики видавництва «На урок» взяли участь 15 учнів І-ІІ курсів.

В олімпіаді з хімії призові місця зайняли наступні учні:

І – Андрусенко Карина (Мк 18 1/9)

ІІ – Яріков Іван (Гз 17 1/9)

ІІІ – Шевченко Владислав (Гз 17 1/9)

ІV – Персиста Дарина, Барановська Катерина (К 18 1/9)

V – Бондаренко Альона (К 18 1/9)

В олімпіаді з фізики взяли участь:

Радченко Дмитро (Гз 16 1/9), Бережний Денис (В 16 1/9), Пугач Олег (В 16 1/9), Дружиніна Єлизавета (Вт 17 1/9), Шевченко Владислав (Гз 17 1/9), Сметанін Єгор (Гз 17 1/9), Яріков Іван (Гз 17 1/9), Гришко Андрій (Е 17 1/9), Руденко Сергій (В 18 1/9), Андрусенко Карина (Мк 18 1/9), Івченко Станіслав (Мк 18 1/9).

З предметів «Біологія» та «Екологія» учні брали участь у наступник конкурсах та олімпіадах:

- Міжнародний інтерактивний конкурс «Колосок осінній 2018 р.»

- Міжнародна природознавча гра «Геліантус-2018»

 - Олімпіада з екології від «Всеосвіти» (Пугач Олег та Величко Володимир – гр. В 16 1/9 І місце та отримали сертифікати)

- Екологічна олімпіада від НМЦ ПТО у Дніпропетровьскійоблатсі (учасник Блащук Дарина гр.В 16 1/9 – IIмісце).

Конкурс «Колосок» проходив з таких предметів: біологія, фізика, хімія та географія. Взяли участь наступні учні: Руденко Сергій (В 18 1/9), Пугач Олег (В 16 1/9), Величко Володимир (В 16 1/9), Бєляєв Кирило (Мк 18 1/9), Фролов Микита (Мк 18 1/9), Івченко Станіслав (Мк 18 1/9), Панченко Карина (Мк 17 1/9), Барановська Катерина (К 18 1/9), Бондаренко Альона (К 18 1/9).

Конкурс «Геліантус інтерактивний»: Тіщінський Назар (В 18 1/9), Руденко Сергій (В 18 1/9), Дольний Данило (В 18 1/9), Фролов Микита (Мк 18 1/9), Беляєв Кирило (Мк 18 1/9), Андрусенко Карина (Мк 18 1/9), Мохнюк Андрій (Гз 18 1/9), Івченко Станіслав (Мк 18 1/9), Пугач Олег (В 16 1/9), Величко Володимир (В 16 1/9), Смєтатнін Єгор (Гз 17 1/9), Яріков Іван (Гз 17 1/9).

Досягнення з суспільно-гуманітарних дисциплін

В олімпіаді з української мови та у конкурсі імені П.Яцика призові місця зайняли Прозорова Аліна (Мк 18 1/9) та Блащук Дарина (В 16 1/9).

У конкурсі «Всеосвіта» та «На урок» взяли участь такі учні: Бубнов Валентин (Мк 17 1/9), Кутова Карина (Мк 17 1/9), Пономаренко Ростислав (Мк 17 1/9), Крутінь Едуард (Гз 17 1/9), Яріков Іван (Гз 17 1/9), Швець Артем (Гз 17 1/9), Дружиніна Єлизавета (Вт 17 1/9), Пасько Геннадій (Вт 17 1/9).

Досягнення з предметів спецциклу

Електромонтер з ремонту та обслуговування електроустаткування: учні груп Ср 17 1/11 Пікус Дмитро, Гз 16 1/9 Радченко Дмитро та гр.В 16 1/9 Пугач Олег взяли участь у Всеукраїнському конкурсі професійної майстерності «WORLDSKILLSUKRAINE - 2018" в компетенції «Мехатроніка». Усі отримали дипломи учасників.Мають високий рівень знань зі спецтехнології: Шишка Олег та Гришко Андрій (Е 17 1/9)

Верстатник широкого профілю: Дружиніна Єлизавета та Кравченко Юлія мають практичні та теоретичні успіхи (гр.Вт 17 1/9)

Токар: високий та достатній рівень з предмету мають такі учні гр. Т 18 1/11 – Дорошенко Роксолана, Чаус Владислав, Потапов Артем, Юхно Яна

Машиніст крана металургійного виробництва: мають практичні та теоретичні успіхи:гр. Мк 18 1/9 – Івченко Станіслав, Андрусенко Карина, Фролов Микита, Бєляєв Кирило, Прозорова Аліна, Кухтін Лілія; гр.Мк 18 1/11 – Богочарова Вікторія, Пономаренко Єлизавета, Юренко Тетяна, Вешапідзе Геннадій; гр.Мк 17 1/9 – Бубнов Валентин, Гріневич Діана, Рядчик Олександра, Пономаренко Ростислав

Вальцювальник стана ХПТ: Тіщінський Назар (В 18 1/9), Руденко Сергій (В 18 1/9), Бережний Денис (В 16 1/9).

Слюсар-ремонтник: Пікус Дмитро (Ср 17 1/11), Корнєв Володимир (Ср 17 1/11), Губеня Ярослав (Ср 16 1/9), Забутний Артем (Ср 16 1/9).

Кухар: Зубченко Аліна (К 18 1/9), Барановська Катерина (К 18 1/9)

Електрогазозварник: хороші успіхи в навчанні – Яріков Іван (Гз 17 1/9), Крутінь Едуард (Гз 17 1/9), Мохнюк Андрій (Гз 18 1/9), Мітрофан Богдан (Гз 18 1/9), Миронов Володимир (Гз 16 1/9). Учні групи Гз 16 1/9 виготовили вироби власними руками та представили їх на ККЗ:

* Миронов Володимир та Гончаров Ігор – вішак для одягу
* ДорудаВолодимир- драбина
* Мядзель Володимир – металева урна для сміття
* Лисенко Дмитро – підставка для квітів

Роботу з обдарованими та здібними учнями очолює Білай Катерина Юріївна, яка в І семестрі 2018/2019 навчального року взяла участь в обласних вебінарах:

1. Вересень- жовтень 2018 р. розглядалось:
* переведення слухачів на новий навчальний рік у Малій академії Наук;
* конкурси Малої академії наук на 2018-2019 н.р. («Майбутнє України»);
* правила вступу до МАН;
* ознайомлення за збірником «Науки через МАН»;
* провідні форми діяльності ДПТНЗ, проблеми;
* STEM освіта;
* «Гейміфікація» - сучасний вид активного навчання.
1. Листопад 2018 р.:
* відеоміст «Підвищення пошукової активності учнів шляхом підготовки та проведення учнівсько-викладацьких навчально-викладацьких, навчально-практичних конференцій».

Білай К.Ю. була проведена робота з обдарованими учнями:

1. Оновлено банк даних обдарованих учнів: проведені тестування,психо-фізиологічного діагностування, індивідуальні бесіди.
2. Проведено опитування учнів І курсу з приводу участі у спортивних змаганнях, олімпіадах, конценртах НЦПО.
3. Організовано роботу факультативних, додаткових, індивідуальних і групових занять з учнями різної навчальної підготовки.
4. Забезпечено участьучніву проведенні олімпіад, декад, конкурсів та наукових проектів.
5. Забезпечено матеріальне заохочення активних учасників гуртків.
6. Оновлено інформацію на сайті НЦПО у розділі «Робота з обдарованими учнями»

У зв’язку з вищезазначеним

НАКАЗУЮ:

1. Роботу педагогічного колективу уIсеместрі 2018-2019н.р. з виявлення, відбору та підтримки обдарованої молоді вважати задовільною.

2. За плідну роботу та високі показники участі учнів у всеукраїнських предметних олімпіадах, конкурсах оголосити подяку таким викладачам: Маляренко О.І., Волобоєвій О.А., Картишкіній-Шостак О.М., Шевцовій Н.О.

3. У II семестрі 2018-2019 н.р. активізувати діяльність щодо:

- удосконалення форм і методів роботи з обдарованою молоддю;

- розширення можливостей для апробації та запровадження сучасних методик виявлення, навчання і виховання обдарованої молоді;

- активної участі у всеукраїнських конкурсах, олімпіадах та забезпечення участі обдарованої молоді в інтелектуальних і творчих змаганнях;

- сприяння наступності в системі роботи з обдарованою молоддю;

- популяризація здобутків обдарованої молоді;

- пошук альтернативних шляхів ефективної реалізації творчих здобутків обдарованої молоді у всіх сферах життя.

