

**ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОТДЕЛЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«ЖЕМЧУЖНАЯ РОССЫПЬ»
ГБОУ ГИМНАЗИЯ № 426 САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
В 2016 - 2017 УЧЕБНОМ ГОДУ**

Отделение дополнительного образования детей ГБОУ гимназии № 426 Санкт-Петербурга развивается, открываются новые творческие объединения. В 21 объединении ОДОД «Жемчужная россыпь» занимается 491 учащийся.

Детям предлагаются широкие возможности для самореализации и творческого развития, реализуется 21 дополнительная общеобразовательная программа по следующим направленностям:

- художественная («Чудеса из шерсти» - срок реализации 1 год, «Бумажные истории» - срок реализации 1 год, «До-ми-солька» - срок реализации 2 года, театрально-вокальная студия «Лукоморье» - срок реализации 3 года, хореографический ансамбль «Вояж» - срок реализации 5 лет, «Творческая мастерская «Подарок» - срок реализации 2 года, «Мастерица» - срок реализации 2 года, хор «Мелодия» - срок реализации 3 года, «Игрушечных дел мастера» - срок реализации 2 года, «Творческая мастерская «Этюд» - срок реализации 2 года)
- техническая «LEGO-робот+» - срок реализации 2 года, «LEGO-робот» - срок реализации 1 год, «Эврика» - срок реализации 1 год, «Проектирование и моделирование» - срок реализации 1 год.
- физкультурно-спортивная «Баскетбол» - срок реализации 2 года, «Футбол» - срок реализации 2 года, «Шахматы» - срок реализации 2 года, «Дух спорта» - срок реализации 2 года, «Ритмика» - срок реализации 1 год,
- социально-педагогическая «Литературная гостиная «Лири» - срок реализации 1 год,
- туристско-краеведческая «Юный турист» - срок реализации 3 года,

Реализуется 4 новые общеобразовательные программы: в технической направленности «Проектирование и моделирование», «Эврика» и в физкультурно-спортивной - «Баскетбол», «Футбол».

Особое внимание уделяется развитию творческих объединений «LEGO-робот» и «LEGO-робот+» (техническая направленность), на базе которого осуществляется проектно-исследовательская деятельность. Уникальность образовательной робототехники заключается в возможности объединить конструирование и программирование в одном курсе, что способствует интегрированию преподавания информатики, математики, физики, черчения, естественных наук с развитием инженерного мышления, через техническое творчество. Техническое творчество — мощный инструмент синтеза знаний, закладывающий прочные основы системного мышления. Таким образом, инженерное творчество и лабораторные исследования — многогранная деятельность, которая должна стать составной частью повседневной жизни каждого учащегося.

В ОДОД работает 15 педагогов дополнительного образования (4 педагога - внутренние совместители и 4 педагога - внешние совместители) из них — 9 человек имеют первую квалификационную категорию, 3 человека - высшую квалификационную категорию.

В течение учебного года на различных курсах повышения квалификации обучались 2 педагога и заведующий ОДОД. Для повышения уровня компетентности педагогических кадров в течение 2016-2017 года в отделении были организованы следующие мероприятия:

- тематические консультации, индивидуальные консультации по разработке дополнительных общеобразовательных программ, рабочих программ;
- занятия - практикумы по следующим темам:
- Организация учебного занятия в ОДОД (структура, формы, методы);
- Учебно-методический комплекс педагога дополнительного образования;
- Организация мероприятий в ОДОД (праздники, открытые занятия, мастер-классы);
- Проектная деятельность в ОДОД;
- Ознакомление с Профстандартом педагога дополнительного образования.

Руководитель ОДОД в течение всего учебного года посещал семинары, круглые столы, районные и городские методические объединения, представил опыт работы отделения в городском конкурсе «Отделения дополнительного образования детей» и в городском слете «Смотр плакатов «ОДОД».

Были организованы совместные мероприятия с образовательными учреждениями и учреждениями культуры Петродворцового района:

- Районная библиотека (творческое выступление, выставка);
- КЦСОН Петродворцового района (концерты для пожилых людей);
- ОДОД Петродворцового района (конкурсы, соревнования).

На высоком уровне были проведены осенние и весенние районные состязания по робототехнике «Роботоград», для учащихся образовательных учреждений Петродворцового района, где проявили свои успехи в техническом творчестве более 100 школьников. В течение учебного года проводились массовые мероприятия:

«Путешествие по Жемчужным морям»,
музыкальная гостиная «Для тебя, моя милая мама»,
концерт ко Дню учителя,
Новогодние утренники для начальной школы,
концерт ко Дню 8 марта,
веселые старты,
отчетный концерт коллективов ОДОД и другие.

В каникулярное время для учащихся ОДОД проводились учебные занятия, воспитательные мероприятия, выезды на экскурсии, выставки и в музеи.

В период летних каникул 2017 года были организованы выезды для 30 учащихся в лагерь Краснодарского края, в рамках летней оздоровительной кампании и 12 человек сходили в туристско-краеведческую экспедицию по Ленинградской области на 10 дней.

В течение 2016-2017 учебного года в гимназии развивалась и материально-техническая база: было закуплено новое оборудование для кружков технической направленности: «LEGO-робот», «LEGO-робот+» и «Проектирование и моделирование».

Учащиеся и творческие коллективы ОДОД «Жемчужная россыпь» принимали активное участие в конкурсах, соревнованиях, и фестивалях различного уровня. Коллектив ОДОД в районном конкурсе выставок декоративно-прикладного творчества «Дарите радость мамам!» занял 2 место.

Победителями, призерами и дипломантами в этом учебном году стали:

На Международном уровне – 1 коллектив, завоевал 1 диплом.

На Городском уровне – 3 коллектива, завоевали 3 диплома.

На районном уровне – 9 коллективов, завоевали 52 диплома.