

Инновационная деятельность общеобразовательной организации

➤ *Городской ресурсный центр по сдаче норм ГТО*

Тема: *Сдача норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»*

Утверждено Распоряжением Управления образования Администрации города Екатеринбурга № 140/46/26 от 08.02.2013г.

Цель:

внедрение современных технологий физического воспитания обучающихся, в том числе в части обучения сдачи норм ГТО, для распространения положительного практико-ориентированного опыта, обеспечивающего решение приоритетного направления развития системы образования г. Екатеринбурга, определенного в Стратегическом проекте «Городская школа – стандарт «Пять звезд» как развитие образовательной среды, способствующей сохранению и укреплению физического здоровья воспитанников и обучающихся.

Задачи:

- распространение положительного опыта внедрения современных технологий физического воспитания обучающихся, в том числе повышение квалификации учителей физической культуры через проведение на своей базе мастер-классов, семинаров-практикумов, открытых мероприятий спортивной направленности, в том числе по сдаче норм ГТО;
- научно-методическое и информационное сопровождение деятельности образовательных учреждений, внедряющих современные технологии в части сохранения и укрепления физического здоровья воспитанников и обучающихся системы образования г.Екатеринбурга.

Направления инновационной деятельности:

- подготовка и проведение мероприятий городского уровня (мастер-классы, семинары-практикумы, совещания, консультации, использование других форм работы) спортивной направленности;
- использование в практике распространения опыта сайта общеобразовательного учреждения и иные дистанционные формы работы;
- подготовка и представление по поручению Управления образования Администрации г.Екатеринбурга материалов о деятельности центра по обозначенным выше направлениям работы.

Краткая характеристика достигнутых результатов:

- в школе сложилась традиция введения здоровьесберегающих технологий в образовательное пространство;
- накоплен опыт по укреплению психофизического здоровья всех участников образовательного сообщества;
- ведется мониторинг физической подготовленности и степени владения практическими умениями физкультурно-оздоровительной и прикладной направленности;
- на базе образовательного учреждения проводятся различные спортивные соревнования муниципального уровня;
- организован и проведен обучающий семинар по внедрению электронного мониторинга физической подготовленности обучающихся.

Срок реализации инновационной программы: до февраля 2016 года.

➤ Школа - участник федеральной программы «Доступная среда»

Тема: «Организация инклюзивного образования детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата в общеобразовательном учреждении»

Цель:

- разработка и создание условий перехода к инклюзивному образованию МАОУ СОШ №62 путем выявления правовых, методических, психолого-педагогических проблем и информирования родителей и общественности, а также создание условий организации инклюзивного образования в школе.

- улучшение образовательных результатов детей с особыми потребностями путем предоставления им равных возможностей и полноправного участия в образовательном процессе, которое в будущем приведет их к независимому существованию и экономической самодостаточности.

Задачи:

- совершенствовать внутреннюю среду школы, создать безбарьерную среду;
- обеспечить образовательные программы технологиями инклюзивного образования;
- организовать систему эффективного психолого-педагогического сопровождения процесса инклюзивного образования;
- обеспечить эффективность процессов адаптации и социализации детей с особенностями развития на этапе школьного обучения;
- создать систему развития толерантных отношений между учащимися, между работниками школы и учащимися, а также между школой, семьей и сообществом;
- организовать для детей с ОВЗ принимающую и понимающую среду, способную подкреплять их социальное и познавательное развитие;
- включить родителей в процесс развития инклюзивного образования в школе;
- разработать систему мониторинга процессов развития инклюзивного образования в школе;

Направления инновационной деятельности:

- внедрение технологии инклюзивного образования в ОУ;
- отработка принципов инклюзивного образования в отношении ко ВСЕМ детям (не только к детям с ограниченными возможностями здоровья).

Краткая характеристика достигнутых результатов:

- создание «Кабинета здоровья» - ресурсного центра по здоровьесбережению;
- создание сенсорной комнаты для детей с ОВЗ;
- создание кабинета ЛФК;
- наличие пройденной курсовой подготовки у участников проекта по проблемам инклюзивного образования;
- участие педагогов и специалистов сопровождения в сетевых сообществах учителей, работающих с детьми с ОВЗ в общеобразовательной школе;
- наличие функционирующих курсов позитивного партнерства системы тренингов для педагогов» и «Школы для родителей» по подготовке к принятию детей с ограниченными возможностями;
- наличие системы школьных мероприятий по формированию толерантных отношений (проведение информационных компаний, семинаров, тренингов, уроков доброты, участие в конкурсах и т.д.);
- создание информационно-технических условий для создания Банка данных детей с ОВЗ.

Срок реализации инновационной программы: до 2016 года.

➤ ***Федеральная экспериментальная площадка академии ПК и ПРО
Министерства образования и науки Российской Федерации***

Тема: «Создание модели здоровьесформирующей среды МАОУ СОШ № 62 в условиях поэтапного введения ФГОС нового поколения»

Сертификат члена сети инновационно-активных ОО ФЭП АПК и ПРО, ИУО РАО (г.Москва),
регистрационный № 232 от 28.04.2011г.

Срок действия до 25.12.2017 г.