

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 644 Приморского района Санкт-Петербурга**

**Отчет о проделанной работе с использованием дистанционных
технологий за 2017/2018 учебный год**

25.05.2018

Школа получила 1 комплект для дистанционного обучения ребенка с ОВЗ в 2014 году

За это время обучение прошли

- 2014/2015 году - **1 ученик** (5 кл)
- 2015/2016 году - **2 ученика** (3 кл, 7 кл)
- 2016/2017 году - **1 ученик** (5 Л кл)
- 2017/2018 – **1 ученик** (продолжает обучение ученик 6 Л кл, в рамках реализации Программы «Развития образования в Санкт-Петербурге на 2013/2020 годы» и по личному заявлению родителей с просьбой о включении его в работу по программе дистанционного обучения).

Рабочие программы ученики освоили в полном объеме (по индивидуальному учебному плану).

Обучение учащихся проводилось с использованием электронной образовательной среды MOODLE, которое находится на портале дистанционного обучения Санкт-Петербурга <http://do2.rcokoit.ru/>. С порталом <http://do3.rcokoit.ru/> также ознакомились и информационно работали родители обучающихся. Помимо этого занятия проводились при помощи скайпа.

На сайте школы выложены нормативные документы по обучению детей с применением дистанционных технологий и индивидуальному обучению на дому.

С родителями и учителями были заключены договора безвозмездного временного пользования оборудования. По заявлению мамы ученика и согласованию с директором школы оборудование ученика было оставлено на дому на летний период времени.

В этом учебном году ребенок-инвалид, используя оборудование для дистанционного обучения подготовился (при помощи учителя физики и информатики) к участию в городском конкурсе дистанционных проектов «Я познаю мир». В результате ученик-инвалид с проектом виртуальное путешествие «Кто такие программисты?» стал **Победителем районного этапа**, а далее **Победителем Регионального этапа** и был награжден Дипломами в Аничковом дворце 2018г (руководитель работы Бастрасова М.М., учитель информатики).

Учителя, работающие с оборудование обучены и имеют соответствующие сертификаты. В этом учебном году учитель истории и обществознания Руденко А.В. прошли курсы и имеет сертификат.

Родители, работающие с оборудованием, обучены и имеют соответствующие сертификаты.

Участие ученика в других конференциях:

1. **Городская конференция «Лицейские чтения» - 26 апреля 2018.**– Победитель (научный руководитель Бастракова М.М.)
2. **По итогам проведения районного конкурса компьютерных технологий «Компьюша» в номинации «Веб-сайт»** ученик – Победитель (научный руководитель Бастракова М.М.)
3. **Ломанская линия 21.04.2018** ученик завоевал 2 призовое место (научный руководитель Бастракова М.М.)
4. **Конкурс исследовательских и проектных работ по информатике 22 марта 2018** года ученик завоевал Призовое место (научный руководитель Бастракова М.М.)

Ученик в этом году принимал также участие во Всероссийских олимпиадах по предметам:

1. **Призер** районного этапа Региональной олимпиады школьников по ИКТ 6-8 (научный руководитель Бастракова М.М.)
2. Открытая городская олимпиада по информатике для школьников 3-8 классов "Базовая информатика и технологии -БИТ" - **1 место** (научный руководитель Бастракова М.М.)
3. **Призёр** Заключительного этапа Региональной олимпиады школьников по ИКТ 6-8
4. **Победитель** Региональной олимпиады по программированию для младших школьников на базе ИТМО
5. **Победитель** районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии (научный руководитель Волконская Н.Н.)
6. **Победитель** районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экономике (научный руководитель Попова Т.Г.)
7. Всероссийская предметная олимпиада школьников по экономике (ГОРОДСКОЙ ЭТАП) – **Призер** (научный руководитель Попова Т.Г.)
8. **Победитель** районного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике (научный руководитель Попова Т.Г.)
9. Всероссийская предметная олимпиада школьников по математике (ГОРОДСКОЙ ЭТАП) - **Призер** (научный руководитель Попова Т.Г.)
10. 40-ой Всероссийский турнир им. М.Ю. Ломоносова (очный тур) – **Призер** (научный руководитель Попова Т.Г.)