

ДОГОВОР О СЕТЕВОЙ ФОРМЕ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

г. Санкт-Петербург

"31" августа 2021г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 344 Невского района Санкт-Петербурга, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 07 мая 2018г. № 3423, выданной Комитетом по образованию Правительства Санкт-Петербурга, именуемый в дальнейшем «Базовая организация», в лице директора Шелюховской Майи Николаевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 572 Невского района Санкт-Петербурга, именуемый в дальнейшем "Организация-участник", осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 10 февраля 2012 г. №247, выданной Комитетом по образованию Правительства Санкт-Петербурга в лице директора Петроченко Светланы Борисовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые по отдельности "Сторона", а вместе - "Стороны", заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем.

1. Предмет Договора

1.1. Предметом настоящего Договора является реализация Сторонами программы образовательного интенсива естественнонаучной направленности «Лаборатория естественных наук» с использованием сетевой формы.

1.2. Образовательная программа утверждается Базовой организацией совместно с организацией-участником.

1.3. Образовательная программа реализуется в период с 01.11.2022г. по 03.11.2022г.

2. Осуществление образовательной деятельности при реализации образовательной программы

2.1. Части Образовательной программы, реализуемые каждой из Сторон, их объем и содержание определяются Образовательной программой и настоящим Договором.

2.2. При реализации Образовательной программы Стороны обеспечивают соответствие образовательной деятельности требованиям федерального государственного образовательного стандарта общего образования.

2.3. Число обучающихся по Образовательной программе (далее - обучающиеся) составляет от 1 человека – до 30 человек.

Поименный список обучающихся, а также копии личных дел обучающихся (далее - Список) направляются Базовой организацией в Организацию-участник не менее чем за 3 рабочих дня до начала реализации Организацией-участником соответствующих частей Образовательной программы.

При изменении состава обучающихся Базовая организация должна незамедлительно проинформировать Организацию-участника.

2.4. Расписание занятий по реализации Образовательной программы определяется каждой из Сторон в отношении соответствующей части Образовательной программы самостоятельно.

2.5. Освоение обучающимися части Образовательной программы сопровождается осуществлением текущего контроля успеваемости и посещаемости.

По запросу Базовой организации Организация-участник должна направить информацию о посещении обучающимися учебных и иных занятий, текущем контроле успеваемости в срок не позднее трех рабочих дней с момента получения запроса.

Стороны вправе направить своих уполномоченных представителей для участия в проведении промежуточной аттестации.

2.6. По результатам проведения справку об освоении части Образовательной программы по форме, согласованной с Базовой промежуточной аттестации Организация-участник направляет Базовой организацией.

2.7. Итоговая (государственная итоговая) аттестация по Образовательной программе не проводится.

2.8. Стороны вправе проверять ход и качество реализации части Образовательной программы, не нарушая ее автономию.

3. Сетевое использование ресурсов Сторон

3.1. Образовательная программа реализуется Базовой организацией с участием Организации-участника.

3.2. Организация-участник предоставляет следующие ресурсы, необходимые для реализации Образовательной программы: оборудование Сетевой R&D-лаборатории (далее - Ресурсы).

3.3. Части Образовательной программы, реализуемые с использованием Ресурсов, время, место их реализации определяются приложением 1 к настоящему Договору.

3.4. Организация-участник не позднее 3 рабочих дней с момента заключения настоящего Договора определяет лицо, ответственное за взаимодействие с Базовой организацией по предоставлению Ресурсов.

Об изменении указанного в настоящем пункте ответственного лица Организация-участник должна незамедлительно проинформировать Базовую организацию. Сроки взаимодействия до начала реализации части Образовательной программы.

4. Финансовое обеспечение реализации Образовательной программы

4.1. Организация-участник реализует Образовательную программу на безвозмездной основе.

5. Срок действия Договора

5.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его заключения.

5.2. Настоящий Договор заключен на период реализации Образовательной программы, предусмотренный пунктом 1.3 настоящего Договора.

6. Заключительные положения

6.1. Условия, на которых заключен Договор, могут быть изменены по соглашению Сторон или в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон или в судебном порядке по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

6.3. Действие Договора прекращается в случае прекращения осуществления образовательной деятельности Базовой организацией, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Базовой организацией, прекращения деятельности Организации-участника, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Организации-участника.

6.4. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из

сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу. Изменения и дополнения настоящего Договора могут производиться только в письменной форме и подписываться уполномоченными представителями Сторон.

6.6. К Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

приложение №1 – список обучающихся.

приложение №2 – расписание образовательного интенсива «Лаборатория естественных наук».

7. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Государственное бюджетное
общеобразовательное учреждение лицей
№ 344 Невского района Санкт-Петербурга

Юридический адрес:

193315, Санкт-Петербург, ул. Тельмана,
д.47, литер А

тел.: (812) 417-21-67

Директор

М.Н. Шелюховская



Государственное бюджетное общеобразовательное
учреждение лицей № 572 Невского района
Санкт-Петербурга

Юридический адрес: 193231,

Санкт-Петербург, улица Латышских стрелков,
д. 9, корпус 1, литера А

тел.: (812) 568-15-19

Директор

С.Б. Петровичко



Список обучающихся ГБОУ лицея №344

Астахова Алена, 9в

Петрова Александра, 9в

Кондейко Анна, 9в

Назарова Ульяна, 9в

Комина Таисия, 8а

Глинский Артем, 8а

Накоряков Леонид, 8а

Серпинская Полина, 8а

Чистяков Максим, 8а

Краснопольская Александра, 8а

Расписание образовательного интенсива

«Лаборатория естественных наук»

Дата	Интегрированная тема дня		Оборудование Сетевой R&D- лаборатории	Организаторы
01.11.2022	<p>«Час НТО» Цель, задачи, участники, профили, наставники, этапы, подготовка к НТО.</p>	<p>Элементы биофизики при изучении теплоты и молекулярных явлений. Диффузия. Закон сохранения и превращения энергии в живой природе. Метаболизм у людей и животных. Роль теплопередачи. Температура и ее измерение. Роль поверхностных и капиллярных явлений. Значение испарения и конденсации.</p>	<p>- Комплект оборудования ФГОС лаборатории по физике (профильный уровень) - Цифровая лаборатория по химии для учеников - Цифровая лаборатория в области нейротехнологий</p>	<p>Самофалова М.М, учитель биологии Орехова В.В., учитель химии Виноградов Н.С. ,учитель физики) Елесин Д.В., учитель информатики</p>
02.11.2022	<p>«Час НТО» Цель, задачи, участники, профили, наставники, этапы, подготовка к НТО.</p>	<p>Кинематика и динамика живых организмов. Скорости и ускорения, наблюдаемые в разных процессах. Трение в живой природе. Реактивное движение в живой природе. Рычаги в живой природе. Роль архимедовой силы в жизни растений и животных. Кровяное давление и его измерение.</p>	<p>- Комплект оборудования ФГОС лаборатории по физике (профильный уровень) - Цифровая лаборатория по химии для учеников - Цифровая лаборатория в области нейротехнологий - Набор-конструктор «Юный нейромоделист» - Образовательный набор Интернет-вещей «Йо Тик Класс М2»</p>	<p>Дзанагова Е.А., учитель биологии Орехова В.В., учитель химии Смирнова Е.А., учитель физики Елесин Д.В., учитель информатики</p>

03.11.2022	<p>«Час НТО». Цель, задачи, участники, профили, наставники, этапы, подготовка к НТО.</p>	<p>Оптика. Световые явления в живой природе. Оптические приборы и их устройство, роль применения в науке, технике и медицине. Строение глаза человека и дефекты зрения. Зрение представителей животного мира. Чувствительность глаза. Хемиллюминесценция.</p>	<p>- Комплект оборудования ФГОС лаборатории по физике (профильный уровень) - Цифровая лаборатория по химии для учеников - Анатомический стол Пирогов</p>	<p>Самофалова М.М., учитель биологии Орехова В.В., учитель химии Виноградов Н.С., учитель физики Елесин Д.В., учитель информатики</p>