**Договор**

**о сетевой форме реализации образовательной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Зеленоградск | «31» августа 2022 г. |

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Зеленоградска» в лице директора Иванцовой Людмилы Михайловны, действующего на основании Устава, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от « 18» декабря 2014г. серия 39Л01, Л035-01236-39/00227127, выданной Службой по контролю и надзору в сфере образования по Калининградской области, именуемое в дальнейшем «Организация № 1» (МАОУ «СОШ г. Зеленоградска»), и организация-партнер Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска» в лице директора Беловой Ольги Валентиновны, действующего на основании Устава, осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии от «25» апреля 2018 г. серия 39Л01, регистрационный номер Л035-01236-39/00226846 выданной Службой по контролю и надзору в сфере образования по Калининградской области, именуемое в дальнейшем «Организация 2» (МАОУ «Гимназия Вектор»), а вместе в дальнейшем именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

* 1. Организация № 1 реализует часть основной общеобразовательной программы:
		1. для 6 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Разработка VR-приложений: дополненная реальность» в объеме 36 часов);
		2. для 7 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Аэромоделирование» в объеме 36 часов);
		3. для 8 классов обучения по предмету «Информатика» (модуль «Цифровая журналистика» в объеме 36 часов);
		4. для 8 классов обучения по предмету «Технология (курс «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в объеме 36 часов);
		5. для 5 классов обучения по предмету физическая культура (модуль «Шахматы» в объеме 36 часов) (далее – модули и курсы) с использованием в сетевой форме ресурсов Центраобразования цифрового и гуманитарного профилей Точка роста. Модули и курсы в рамках основной общеобразовательной программы разрабатываются и утверждаются Организацией № 1.

1.3. В рамках реализации настоящего договора Стороны обязуются обеспечивать соответствие их деятельности требованиям законодательства Российской Федерации, при этом каждая из Сторон гарантирует наличие у нее правовых возможностей для выполнения взятых на себя обязательств, наличие необходимых финансовых, материальных и кадровых ресурсов, а также необходимых для выполнения принятых на себя обязательств разрешительных документов.

**2. Правовой статус обучающихся**

2.1. Стороны реализуют модули и курсы в рамках основной общеобразовательной программы в отношении обучающихся, принятых в установленном законодательством порядке, на обучение по ним в Организацию № 1 и являющихся обучающимися.

2.2. В Организации № 2 обучающиеся являются *обучающимися.* Перечень обучающихся согласуется Сторонами путем оформления приложений к настоящему договору не позднее чем за 5 рабочих дней до начала реализации образовательной программы. Общее количество обучающихся в сетевой форме составляет 100 человек (Приложение 1).

**3. Права и обязанности сторон**

3.1. Организация № 1 обязуется:

3.1.1. осуществить набор обучающихся для обучения в рамках реализации части основной общеобразовательной программы:

1.1.1. для 6 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Разработка VR-приложений: дополненная реальность» в объеме 36 часов);

1.1.2. для 7 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Аэромоделирование» в объеме 36 часов);

1.1.3. для 8 классов обучения по предмету «Информатика» (модуль «Цифровая журналистика» в объеме 36 часов);

1.1.4. для 8 классов обучения по предмету «Технология (курс «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в объеме 36 часов);

1.1.5. для 5 классов обучения по предмету физическая культура (модуль «Шахматы» объеме 36 часов).

3.1.2. провести обучение обучающихся Организации № 2:

3.1.3.1. для 6 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Разработка VR-приложений: дополненная реальность» в объеме 36 часов);

 3.1.3.2.для 7 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Аэромоделирование» в объеме 36 часов);

3.1.3.3.для 8 классов обучения по предмету «Информатика» (модуль «Цифровая журналистика» в объеме 36 часов);

3.1.3.4.для 8 классов обучения по предмету «Технология (курс «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в объеме 36 часов);

3.1.3.5.для 5 классов обучения по предмету физическая культура (модуль «Шахматы» объеме 36 часов).

3.2.2. предоставить Организации № 2 в качестве ресурсов материально-техническую базу Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» для реализации образовательной программы на основании расписания (Приложение 2) учебного плана (Приложение 3) ;

3.2.3. обеспечивать должный уровень качества учебного процесса в рамках реализуемых образовательных программ и учебных планов.

3.2. Организация № 2 обязуется:

3.2.1. разработать правила и порядок обеспечения академической мобильности (сопровождение) обучающихся до места проведения занятий в Организации № 1, а также назначить ответственных лиц, обеспечивающих такое сопровождение обучающихся;

3.1.3. информировать Организацию № 1 об изменении состава обучающихся в течение срока действия договора.

3.3. Стороны совместно:

3.3.1. утверждают расписание занятий;

3.3.2. создают обучающимся необходимые условия для освоения образовательной программы;

3.3.3. проявляют уважение к личности обучающихся, не допускают физического и психического насилия;

3.3.4. во время реализации образовательной программы несут ответственность за жизнь и здоровье обучающихся.

**4. Финансовое обеспечение реализации Программы**

4.1. Организация № 1 оказывает услуги по реализации части основной общеобразовательной программы:

1.1.1. для 6 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Разработка VR-приложений: дополненная реальность» в объеме 36 часов);

1.1.2. для 7 классов обучения по предмету «Технология» (модуль «Аэромоделирование» в объеме 36 часов);

1.1.3. для 8 классов обучения по предмету «Информатика» (модуль «Цифровая журналистика» в объеме 36 часов);

1.1.4. для 8 классов обучения по предмету «Технология (курс «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в объеме 35 часов, по предмету ОБЖ – 1 час);

1.1.5. для 5 классов обучения по предмету физическая культура (модуль «Шахматы» объеме 36 часов) для обучающихся Организации № 2 за счет средств, выделенных из областного бюджета.

**5. Иные условия**

5.1. Организацией № 1 при реализации образовательной программы используются ресурсы, указанные в пункте 3.2.2. настоящего Договора.

5.2. При реализации образовательной программы предусмотренные пунктом 3.2.2. настоящего Договора ресурсы используются для обеспечения качества оказываемой образовательной услуги, соответствующего требованиям, установленным федеральным государственным образовательным стандартом.

5.3. Договор вступает в силу с момента подписания настоящего и действует до «31» мая 2022 г.

5.4. Договор может быть изменен или досрочно расторгнут по письменному соглашению Сторон.

5.5. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны, при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны Сторонами или надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон.

5.6. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами по вопросам, не нашедшим своего разрешения в тексте настоящего Договора, будут разрешаться путем переговоров на основе действующего законодательства.

5.7. При неурегулировании в процессе переговоров спорных вопросов, споры разрешаются в порядке, установленном действующим законодательством.

5.8. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

5.9. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

**6. Адреса и реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация № 1**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Зеленоградска»238511 Калининградская область г. Зеленоградск ул. Тургенева дом 6ИНН 3918008224КПП 391801001ОГРН 1023902052822р\с 40703810355084000030Банк Калининградский РФ ОАО «РОССЕЛЬЗОЗБАНК»БИК 042748878 к\с30101810500000000878 тел./факс 8(40150) 3-27-40e-mail: schoolzel@mail.ruДиректор МАОУ «CОШ г. Зеленоградска»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.М. Иванцова | **Организация № 2**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска»(МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска»)238326, Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Тургенева, дом 5-БИНН 3918008383/ КПП 391801001ОГРН 1023902053053 Банковские реквизиты:Р/сч. 40703810955084000029 в АО «Россельхозбанк»БИК 042748878К/счет 30101810500000000878тел./факс 8-401-50-3-11-71/8-401-50-4-16-87e-mail: school-2zel@mail.ruДиректор МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О. В. Белова |

Приложение 1

к договору о сетевой форме реализации

образовательных программ

от «31» августа 2022 г.

Согласовано Л.М.Иванцова,

 директор МАОУ «СОШ г. Зеленоградска»

Утверждено О.В.Белова,

 директор МАОУ «Гимназия Вектор»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Ф. И. О. обучающегося** | **Класс** | **Кол-во часов в год** | **Наименование программы** |
|  | Абасова Нурай Джамал кызы | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Акбаев Артур Ахматович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Акопян Лилит Артуровна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Алиев Богдан Эльдарович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Аникина София Павловна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Аракелян Лилит Артаковна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Бадулин Андрей Владимирович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Будник Никита Антонович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Вагнер Эмилия Юрьевна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Васильев Родион Андреевич | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Гаранин Александр Максимович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Глазков Андрей Михайлович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Гребенников Виктор Михайлович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Гришко Данил Николаевич | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Зайниев Амир Ратмирович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Замареев Матвей Александрович | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Захаренков Роман Дмитриевич | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Захарова Василиса Валерьевна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Исаева Анна Владимировна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Клименко Екатерина Павловна | 5М | 36 | «Шахматы» |
|  | Андреева Диана Андреевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Валацкас Анастасия Артуровна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Витлиф София Артемовна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Волков Алексей Игоревич | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Дотер Дамира Артуровна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Каликанов Никита Сергеевич | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Кобзар Эльмира Шералиевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Кожечкин Илья Янович | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Кожечкин Марк Янович | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Коноплёва Маргарита Андреевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Коняшкин Кирилл Васильевич | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Куделина Елизавета Андреевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Куница Алексей Павлович | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Меркушев Илья Станиславович | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Новиков Никита Андреевич | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Орлова Надежда Васильевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Паршина Вероника Павловна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Петухова Ульяна Алексеевна | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Пещерова Валерия | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Салмин Евгений Геннадьевич | 6А | 36 | «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»  |
|  | Александров Егор Александрович | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Барабан Анна Игоревна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Бердяева Диана Андреевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Волк-Карачевская Ольга Эдуардовна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Грохольская Карина Витальевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Епифанцев Денис Владимирович  | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Жирнова Милана Михайловна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Заречнева Екатерина Евгеньевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Измаденов Леонид Максимович | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Климчук Максим Дмитриевич | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Коломыйцева Беата Андреевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Куран Данил Александрович | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Любкин Владимир Дмитриевич | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Моргулис Лев Георгиевич | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Некрасова Ника Сергеевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Однодворцев Марсель Леонидович | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Пантюхина Эвелина Сергеевна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Рогалёва Анастасия Петровна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Романович Ольга Владимировна | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Смирнов Павел Сергеевич | 7Б | 36 | «Аэромоделирование» |
|  | Акопян Надя Артуровна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Апанавичус Матвей Константинович | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Баровская Анна Ильинична | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Васенина Алёна Алексеевна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Васильев Богдан Дмитриевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Гайдуков Вадим Николаевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Гарбовская Ксения Александровна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Губарова Валерия Дмитриевна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Дачишина Таисия Олеговна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Карпец Карина Дмитриевна  | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Мандрыгин Данил Андреевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Музыка Владимир Витальевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Наумов Даниил Валерьевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Немировец Олег Валентинович | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Новокшонов Илья Максимович | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Облицев Глеб Иванович | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Петрова Кира Александровна | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Рыльский Лев Максимович  | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Сафронов Егор Андреевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Синахин Борислав Николаевич | 8А | 36 | «Цифровая журналистика» |
|  | Абсатаров Дмитрий Романович | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Аксенов Дмитрий Алексеевич | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Афанасьев Арсений Сергеевич | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Белькова Галина Евгеньевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Валявин Иван Константинович | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Васильева Маргарита Андреевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Васильева Милена Романовна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Власенко Полина Андреевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Глоба Милослава Артёмовна  | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Гопкало Ульяна Юрьевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Григорьев Данил Игоревич | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Елькина Марфа Алексеевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Золотарёва Дарья Александровна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Кобец София Евгеньевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Колесникова Маргарита Романовна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Копыткина Алина Алексеевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Корчевская Алина Александровна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Кучеренко Ангелина Григорьевна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Малинаускис Ева Эдвардасовна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |
|  | Мельникова Ирина Владиславовна | 8Б | 36 | «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» |

Приложение 2

к договору о сетевой форме реализации

образовательных программ

от «31» августа 2022 г.

Утверждено Л.М.Иванцова,

 директор МАОУ «СОШ г. Зеленоградска»

Согласовано О.В.Белова,

 директор МАОУ «Гимназия Вектор»

1. **График реализации модулей, курсов основной общеобразовательной программы на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей Точка роста (МАОУ «СОШ г. Зеленоградска»)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование модуля/курса (в рамках реализации ООП) | Место проведения | ФИО преподавателя | Кол-во часов | День недели | Время проведения |
| в год | В неделю |
| «Шахматы»(предмет «Физическая культура») | Помещение для проектной деятельности | Е.М.Шляпова | 36 | 1 | суббота | 10.00-10.40(гр.№1)10.50-11.30(гр.№2) |
| «Разработка VR-приложений: дополненная реальность»(предмет «Технология») | Кабинет технологии (Точка роста) | М.В.Волчкевич | 36 | 1 | суббота |
| «Цифровая журналистика»(предмет «Информатика»/ОБЖ) | Медиазона | П.А.Ткачев | 36 | 1 | суббота |
| «Профессиональная навигация: профессии будущего» (предмет «Технология»/ОБЖ) | Кабинет технологии (Точка роста) | А.С.Калинина | 36 | 1 | суббота |
| «Аэромоделирование» (предмет «Информатика») | Кабинет информатики (Точка роста) | М.В.Волчкевич | 36 | 1 | суббота | 11.40 – 12.20(гр.№1)12.30-13.10(гр.№2) |

Приложение 3

к договору о сетевой форме реализации

образовательных программ

от «31» августа 2022 г.

Согласовано Л.М.Иванцова,

 директор МАОУ «СОШ г. Зеленоградска»

Утверждено О.В.Белова,

 директор МАОУ «Гимназия Вектор»

**Учебный план (выписка) МАОУ «Гимназия «Вектор» г. Зеленоградска»**

**на 2022-2023 учебный год**

**Учебный план 5 «М» класса (выписка) социально-математического профиля**

**основного общего образования (пятидневная неделя)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **Внутрипредметный образовательный модуль** | **Часы год** | **Часы неделя** |
| **Обязательная часть** |
| **Русский язык и литература** | Русский язык | 35ч - ВПМ Истоки слова (в рамках реализации предметной области ОДНКНР) | 175 | 5 |
| Литература | 10ч - МПМ Литература в истории и музыке | 105 | 3 |
| **Иностранный язык** | Английский язык |  | 105 | 3 |
| **Математика и информатика** | Математика | 5ч - МПМ Измеряя познаем; 4ч - ВПМ Наглядная геометрия | 175 |  |
| 5 |
| **Общественно-научные предметы** | История  |  | 70 | 2 |
| География |  | 35 | 1 |
| **Естественно-научные предметы** | Биология |  | 35 | 1 |
| **Искусство** | ИЗО |  | 35 | 1 |
| Музыка |  | 35 | 1 |
| **Технология** | Технология |  | 70 | 2 |
| **Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности** | Физическая культура | В том числе 12ч – ВПМ Плавание\*в том числе 36 часов образовательный модуль «Шахматы» в рамках Договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста в 5 М классе | 70 | 2 |
| **Итого:**  | **102 ч** | **910 ч** | **26 ч** |
| **Часть, формируемая по выбору участниками образовательных отношений****Предметы, курсы по выбору** |
| Экология |  | 35 | **1ч** |
| Обществознание |  | 35 | **1ч** |
| Немецкий язык |  | 35 | **1ч** |
| Максимальная допустимая годовая нагрузка | **29 ч в неделю** |  **Итого:** | **1015 ч** | **29 ч** |
| **Внеурочная деятельность** |
| Разговоры о важном |  | 35 | **1ч** |
| Профессиональное самоопределение |  | 35 | **1ч** |
| Функциональная грамотность |  | 35 | **1ч** |
| Подвижные спортивные игры |  | 35 | **1ч** |
|  |  **Итого:** | **105 ч** | **4 ч** |
|  |  |  **Итого:** | **1155 ч** | **33 ч** |

**1155/347ч**

**Учебный план 6 классов (выписка)**

**основного общего образования (пятидневная неделя)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **Внутрипредметный образовательный модуль** | **Часы год** | **Часы неделя** |
| **Русский язык и литература** | Русский язык | 5ч – МПМ Русский язык в содружестве наук; 25ч - ВПМ Практическая фразеология | 175 | 5 ч |
| Литература | 10ч – МПМ Русь православная; 35ч – ВПМ Внеклассной чтение. Современная детская литература;  | 105 | 3ч |
| **Родной язык и родная литература** | Родной язык (русский) |  | 10 | 0,3 |
| Родная литература (русская) |  | 7 | 0,2 |
| **Иностранные языки** | Английский язык | 35ч - ВПМ Музыка и кинематограф | 105 | 3 |
| **Основы духовно-нравственной культуры народов России** | Истоки |  | 18 | 0,5 |
| **Математика и информатика** | Математика | 5ч – МПМ В содружестве наук; 3 ч – ВПМ Наглядная геометрия | 175 | 5 |
| **Общественно-научные предметы** | История России. Всеобщая история | 4ч – МПМ Художественные стили средневековья; 15 ч – ВПМ История родного края | 70 | 2 |
| Обществознание | 6 ч – ВПМ Бесконфликтное общение | 35 | 1 |
| География | 10ч – МПМ В содружестве наук; 6ч – ВПМ Флора и фауна Мирового океана | 35 | 1 |
| **Естественно-научные предметы** | Биология | 5ч – МПМ Растения в изобразительном искусстве | 35 | 1 |
| **Искусство** | Изобразительное искусство | 5ч – МПМ Растения в изобразительном искусстве; 4ч – МПМ Художественные стили средневековья | 35 | 1 |
| Музыка | 10ч – МПМ Русь православная | 35 | 1 |
| **Технология** | Технология | 14ч – ВПМ Проектная деятельность\*в том числе 36 часов образовательный модуль «Разработка VR-приложений: дополненная реальность» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста | 70 | 2 |
| **Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности** | Физическая культура | 12ч – ВПМ Плавание | 70 | 2 |
| **Итого:** | **245 ч** | **980 ч** | **28 ч** |
| **Часть, формируемая по выбору участниками образовательных отношений** **Предметы, курсы по выбору** |
| Экология |  | 35 | 1 |
| Немецкий язык |  | 35 | 1 |
|  | **Итого:** | **70 ч** | **2 ч** |
| Максимально допустимая годовая нагрузка | **30 ч в неделю** | **Итого:** | **1050 ч** | **30 ч** |

**1050/315 ч**

**Учебный план 7 классов**

**основного общего образования (пятидневная неделя)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **Внутрипредметный образовательный модуль** | **Часы год** | **Часы неделя** |
| **Русский язык и литература** | Русский язык | 35ч – ВПМ Культура речи: Риторика | 140 | 4 |
| Литература | 8ч – МПМ Литературные произведения в музыке; 20 ч – ВПМ Теория и практика написания сочинений | 70 | 2 |
| **Родной язык и родная литература** | Родной язык (русский) |  | 10 | 0,3 |
| Родная литература (русская) |  | 7 | 0,2 |
| **Иностранные языки** | Английский язык | 9ч – ВПМ Мир цифр  | 105 | 3 |
| **Основы духовно-нравственной культуры народов России** | Истоки |  | 18 | 0,5 |
| **Математика и информатик** | Алгебра | 4ч – МПМ Задачи на движение; 20ч – ВПМ Дистанционный практикум; | 105 | 3 |
| Геометрия | 16ч – ВПМ Практико-ориентированные задачи | 70 | 2 |
| **Общественно-научные предметы** | История России. Всеобщая история | 4ч – МПМ История техники: движение; 6ч – ВПМ История родного края | 70 | 2 |
| Обществознание |  10ч - ВПМ Права и свобода человека | 35 | 1 |
| География |  5ч – ВПМ В музее мирового океана | 70 | 2 |
| **Естественно-научные предметы** | Биология | 7ч – МПМ Растения в искусстве | 70 | 2 |
| Физика | 7ч – МПМ Физика и виртуальная реальность; 16ч – ВПМ Методика решения расчетных задач  | 70 | 2 |
| **Искусство** | Изобразительное искусство | 7ч – МПМ Растения в дизайне | 35 | 1 |
| Музыка | 8ч – МПМ Мир в звуках и красках; 5ч – ВПМ Музыка народов мира | 35 | 1 |
| **Технология** | Технология | В том числе 11ч – МПМ Физика и виртуальная реальность; \*в том числе 36 часов образовательный модуль «Аэромоделирование» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста 7Б класс | 70 | 2 |
| **Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности** | Физическая культура |  20ч – ВПМ Олимпийский виды спорта12ч – ВПМ Плавание | 70 | 2 |
| **Итого:** | **266 ч** | **1050  ч** | **30 ч** |
| **Часть, формируемая по выбору участниками образовательных отношений** **Предметы, курсы по выбору** |
| Немецкий язык |  | 35 | 1 |
| Экология |  | 35 | 1 |
|  | **Итого:** | **70 ч** | **2 ч** |
| Максимально допустимая годовая нагрузка | **32 ч в неделю** | **Итого:** | **1120 ч** | **32 ч** |

**1120/336 ч**

**Учебный план 8 классов**

**основного общего образования (пятидневная неделя)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **Внутрипредметный образовательный модуль** | **Часы год** | **Часы неделя** |
| **Русский язык и литература** | Русский язык | 35ч – ВПМ Культура речи  | 105 | 3  |
| Литература | 17ч – МПМ Литература через призму истории и искусства; 20 ч – ВПМ Теория и практика написания сочинений  | 70 | 2 |
| **Родной язык и родная литература** | Родной язык (русский) |  | 10 | 0,3 |
| Родная литература (русская) |  | 7 | 0,2 |
| **Иностранный язык** | Английский язык | 10 ч – ВПМ: IT в моей жизни | 105 | 3 |
| **Основы духовно-нравственной культуры народов России** | Истоки |  | 18 | 0,5 |
| **Математика и информатика** | Алгебра | 20ч – ВПМ Дистанционный практикум; | 105 | 3 |
| Геометрия | 2ч – МПМ Симметрия в биологии; 18ч – ВПМ За страницами учебника геометрии | 70 | 2 |
| Информатика  | \*в том числе 36 часов образовательный модуль «Цифровая журналистика» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста (1 час данного предмета реализуется в рамках предмета ОБЖ) 8 «А» класс | 35 | 1 |
| **Общественно-научные предметы** | История России. Всеобщая история | 10ч – МПМ История ХVIII века в литературе; 8ч – ВПМ Общественные движения Х1Х | 70 | 2 |
| Обществознание | 6ч – ВПМ Задачи логические и этические | 35 | 1 |
| География | 16ч – ВПМ Природные ресурсы России | 70 | 2 |
| **Естественно-научные предметы** | Биология | 2ч – МПМ Биосимметрия; 10ч – ВПМ Факторы здоровья | 70 | 2 |
| Химия | 8ч – ВПМ Свойства веществ в свете ТЭД (дистанционный модуль)\*в том числе 36 часов образовательный модуль «Школа Экос» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста | 70 | 2 |
| Физика | 4ч – ВПМ Способы решения расчетных задач | 70 | 2 |
| **Искусство** | Искусство | 7ч – МПМ Искусство в литературе; 7ч – ВПМ Мир в звуках и красках | 35 | 1 |
| **Технология** | Технология | \*в том числе 36 часов образовательный модуль «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста  | 35 | 1 |
| **Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности** | Физическая культура | 24ч – ВПМ Футбол в школе12ч – ВПМ Плавание | 70 | 2 |
| ОБЖ |  3ч – ВПМ Основы медицинских знаний  | 35 | 1 |
| \*в том числе 1 час образовательный модуль «Цифровая журналистика» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста (36 часов реализуется в рамках предмета Информатика) 8 «А» класс\*в том числе 1 час образовательный модуль «Профессиональная навигация: профессии настоящего и будущего» в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы Точка Роста (36 часов реализуется в рамках предмета Технология) 8 «Б» класс |
| **Итого:** | **275** | **1085 ч** | **31 ч** |
|  | **Часть, формируемая по выбору участниками образовательных отношений** **Предметы, курсы по выбору** |
|  | Экология |  |  | 35 | 1 |
|  | Немецкий язык |  |  | 35 | 1 |
|  | **Итого:** |  | **70 ч** | **2 ч** |
| Максимально допустимая годовая нагрузка | **33 часа в неделю** | **Итого:** | **1155 ч** | **33 ч** |

**1155/345 ч**