

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Отдела образования
администрации МОГО «Инта»

(наименование должности лица,
утверждающего документ)

Е.С. Сердюкова

(подпись)

15 января 2019 г.



ПЛАН

финансово-хозяйственной деятельности

**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразова-
тельная школа с. Петрунь»**

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Полное наименование муниципального бюджетного учреждения:	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Петрунь»
Учредитель	МОГО «Инта» в лице Отдела образования администрации МОГО «Инта»
Основной государственный регистрационный номер	1021100858591
Дата регистрации	10.10.2006
Место государственной регистрации	Межрайонная ИФНС России № 2 по Республике Коми
Почтовый адрес	169832, Республика Коми, г. Инта, с. Петрунь, ул. Центральная
Телефон учреждения	8(82145)94254
Факс учреждения	8(82145)94254
Адрес электронной почты	Petrun-schkola@yandex.ru
Ф.И.О. руководителя учреждения	Терентьев Андрей Федорович
Ф.И.О. главного бухгалтера	Попова Оксана Владимировна
ИНН/КПП	1104008119/110401001
Код ОКВЭД (ОКОНХ) (вид деятельности)	85.14
Код ОКПО	57429378

1. Сведения о деятельности муниципального бюджетного учреждения

1.1. Основные цели деятельности муниципального бюджетного учреждения:

- создание условий для реализации гражданами РФ гарантированного государственного права на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- формирование общей культуры личности учащихся и воспитанников на основе усвоения обязательного минимума содержания общеобразовательных программ, их адаптация к жизни в обществе, создание основы для осознанного выбора и последующего освоения профессиональных образовательных программ;
- воспитание у учащихся и воспитанников гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

1.2. Виды деятельности муниципального бюджетного учреждения:

- реализация основных образовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- реализация дополнительных образовательных программ, дополнительных общеразвивающих программ;
- организация работы групп продленного дня;
- организация работы лагеря дневного пребывания;
- проведение промежуточной и итоговой аттестации для лиц, осваивающих основную образовательную программу в форме самообразования или семейного образования, либо обучающихся по не имеющей государственной аккредитации образовательной программе;

Материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса, оборудование помещений в соответствии с государственными нормами и требованиями, осуществляемыми в пределах собственных финансовых средств:

- разработка и утверждение образовательных программ;
- использование и совершенствование методик образовательного процесса и образовательных технологий.

1.3. Наличие лицензий, свидетельств о государственной аккредитации (для образовательного учреждения), заключения его аттестации:

Наименование документа	Реквизиты документа	Срок действия
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Серия 11Л01 № 0001962 от 17.11.2017 года	Бессрочно
Свидетельство о государственной аккредитации	Регистрационный № 140-ОУ от 15 мая 2012 Серия ДД 000807	23 мая 2023 года

2. Показатели финансового состояния учреждения:

Наименование показателя	Сумма, руб.
Нефинансовые активы, всего:	6 904 095,23
из них:	3 992 950,32
недвижимое имущество, всего:	
в том числе: остаточная стоимость	0
особо ценное движимое имущество, всего:	2 747 967,18
в том числе: остаточная стоимость	139 339,67
Иное движимое имущество	163 177,73
Финансовые активы, всего:	
из них:	
дебиторская задолженность по доходам	
дебиторская задолженность по расходам	
Обязательства, всего:	
из них:	
просроченная кредиторская задолженность	

Year	Month	Day	Time	Location	Activity	Remarks	Temperature	Humidity	Wind	Clouds	Visibility	Pressure	Sea	Weather	Notes
1954	Jan	1	0800	Station	Observation	Clear	65	70	10	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	2	0800	Station	Observation	Clear	68	72	12	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	3	0800	Station	Observation	Clear	70	75	15	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	4	0800	Station	Observation	Clear	72	78	18	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	5	0800	Station	Observation	Clear	75	80	20	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	6	0800	Station	Observation	Clear	78	82	22	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	7	0800	Station	Observation	Clear	80	85	25	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	8	0800	Station	Observation	Clear	82	88	28	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	9	0800	Station	Observation	Clear	85	90	30	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	10	0800	Station	Observation	Clear	88	92	32	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	11	0800	Station	Observation	Clear	90	95	35	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	12	0800	Station	Observation	Clear	92	98	38	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	13	0800	Station	Observation	Clear	95	100	40	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	14	0800	Station	Observation	Clear	98	102	42	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	15	0800	Station	Observation	Clear	100	105	45	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	16	0800	Station	Observation	Clear	102	108	48	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	17	0800	Station	Observation	Clear	105	110	50	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	18	0800	Station	Observation	Clear	108	112	52	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	19	0800	Station	Observation	Clear	110	115	55	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	20	0800	Station	Observation	Clear	112	118	58	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	21	0800	Station	Observation	Clear	115	120	60	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	22	0800	Station	Observation	Clear	118	122	62	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	23	0800	Station	Observation	Clear	120	125	65	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	24	0800	Station	Observation	Clear	122	128	68	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	25	0800	Station	Observation	Clear	125	130	70	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	26	0800	Station	Observation	Clear	128	132	72	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	27	0800	Station	Observation	Clear	130	135	75	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	28	0800	Station	Observation	Clear	132	138	78	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	29	0800	Station	Observation	Clear	135	140	80	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	30	0800	Station	Observation	Clear	138	142	82	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Jan	31	0800	Station	Observation	Clear	140	145	85	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	1	0800	Station	Observation	Clear	142	148	88	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	2	0800	Station	Observation	Clear	145	150	90	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	3	0800	Station	Observation	Clear	148	152	92	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	4	0800	Station	Observation	Clear	150	155	95	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	5	0800	Station	Observation	Clear	152	158	98	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	6	0800	Station	Observation	Clear	155	160	100	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	7	0800	Station	Observation	Clear	158	162	102	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	8	0800	Station	Observation	Clear	160	165	105	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	9	0800	Station	Observation	Clear	162	168	108	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	10	0800	Station	Observation	Clear	165	170	110	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	11	0800	Station	Observation	Clear	168	172	112	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	12	0800	Station	Observation	Clear	170	175	115	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	13	0800	Station	Observation	Clear	172	178	118	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	14	0800	Station	Observation	Clear	175	180	120	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	15	0800	Station	Observation	Clear	178	182	122	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	16	0800	Station	Observation	Clear	180	185	125	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	17	0800	Station	Observation	Clear	182	188	128	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	18	0800	Station	Observation	Clear	185	190	130	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	19	0800	Station	Observation	Clear	188	192	132	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	20	0800	Station	Observation	Clear	190	195	135	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	21	0800	Station	Observation	Clear	192	198	138	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	22	0800	Station	Observation	Clear	195	200	140	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	23	0800	Station	Observation	Clear	198	202	142	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	24	0800	Station	Observation	Clear	200	205	145	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	25	0800	Station	Observation	Clear	202	208	148	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	26	0800	Station	Observation	Clear	205	210	150	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	27	0800	Station	Observation	Clear	208	212	152	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	28	0800	Station	Observation	Clear	210	215	155	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	29	0800	Station	Observation	Clear	212	218	158	B	10	30.0	C	Clear	
1954	Feb	30	0800	Station	Observation	Clear	215	220	160	B	10	30.0	C	Clear	

Подготовка сметы на расходы на закупку товаров, работ, услуг (применяется при закупке) на 15 января 2019.


Наименование товара	Количество	Таблица 2.1 Единица измерения	Итого на закупку	в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 117-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"		в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	
				По 2019 году	По 2018 году	По 2019 году	По 2018 году
Всего	1	рубль	333 789,00	333 789,00	333 789,00	333 789,00	333 789,00
в том числе:							
на закупку товаров, работ, услуг							
в том числе:							
на закупку товаров, работ, услуг							

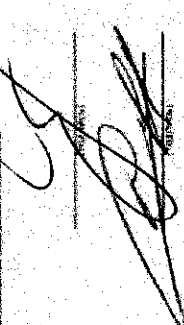
Средства в расходах, предусмотренных в смете (применяется при закупке) на 15 января 2019.

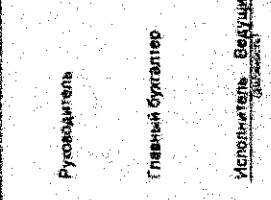
Наименование товара	Количество	Единица измерения	Итого на закупку	
			По 2019 году	По 2018 году
Всего	1	рубль	333 789,00	333 789,00
в том числе:				
на закупку товаров, работ, услуг				
в том числе:				
на закупку товаров, работ, услуг				

Средства в расходах, предусмотренных в смете (применяется при закупке) на 15 января 2019.

Наименование товара	Количество	Единица измерения	Итого на закупку	
			По 2019 году	По 2018 году
Всего	1	рубль	333 789,00	333 789,00
в том числе:				
на закупку товаров, работ, услуг				
в том числе:				
на закупку товаров, работ, услуг				

Руководитель: 

Главный бухгалтер: 

Исполнитель: Ведущий специалист 

Попов Снежана Владимировна
Исполнительный директор

Васюкова Елена Александровна
Исполнительный директор

4. Анализ существующего положения и перспектив развития бюджетного учреждения

4.1. МБОУ функционирует с 1910 года. Проектная мощность МБОУ - 150 мест. Фактическая численность на 01.01.2019 – 35 учащихся и 15 воспитанников дошкольной группы.

В МБОУ - 9 классов. Всего: 1 дошкольная разновозрастная группа, 8 классов-комплектов: начальное звено – 2 класса-комплекта; среднее звено – 4 класса; старшее звено – 2 класса.

Штатное расписание – 52,92 единицы:

из них – 3 – руководители и заместители

- 12 – педагогический персонал (работают 12);

- 8 – учителей, 1 педагог ДО, 3 воспитателя.

Уровень образования педагогических кадров: с высшим образованием – 7 человек; со средним специальным образованием – 5 человек.

Уровень образования сотрудников администрации МБОУ «СОШ с.Петрунь»: 3 – высшее образование.

Уровень квалификации педагогических кадров: с высшей категорией – 2 человека; с 1 категорией – 8 человек; соответствуют занимаемой должности – 3 человека.

Материально-техническая база соответствует лицензионным требованиям по осуществлению образовательной деятельности МБОУ.

Оказание платных образовательных услуг не предусмотрено.

В учреждении проводится кружковая и спортивная работа по следующим направлениям:

- Спортивно-оздоровительное (волейбол, футбол, шахматы; спортивные часы);

- Гражданско - патриотическое («История, искусство и природа Коми края», «Край, в котором я живу»);

- Общественно-интеллектуальное («Устный счет»);

- Социальное («Основы финансовой грамотности»).

- В учреждении реализуются программы дополнительного образования художественно-эстетических направлений: «Бисерный дизайн»; «Природа и творчество»; «Малые театральные формы»; танцевальные кружки «Солистка»; «Эстрадный танец»; «Подделки из меха»).

4.2. Перспективы развития:

- качественное осуществление предоставления услуг;

- повышение качества дополнительного образовательного процесса, повышение конкурентоспособности на рынке услуг;

- возможность эффективного и целесообразного использования инновационных технологий на базе МБОУ;

- качественное улучшение материально-технической базы МБОУ;

- повышение эффективности использования ресурсов деятельности;

- возможность привлечения инвестиций.

5. Оценка риска

Оценка возникновения рисков и ожидаемых последствий	Перечень мер по нейтрализации рисков и снижения их отрицательных последствий
1. Внутренние риски	
1.1. непрофессионализм сотрудников	- повышение ответственности - повышение квалификации, аттестация педагогических кадров, переподготовка, дополнительное образование
1.2. отсутствие чувства ответственности и обязательности сотрудников	- повышение ответственности, контроль деятельности со стороны администрации
1.3. пенсионный возраст сотрудников	Работа по привлечению молодых педагогов и педагогов среднего возраста с опытом работы с целью эффективного распределения учебных часов и обеспечения дополнительного образования
1.4. перегрузка учителей (ведение уроков свыше 1,5	- привлечение специалистов, разреше-

ставки)	ние учредителя о приеме на работу
1.5. амортизационный износ оборудования	бережное отношение к имуществу учащихся, сотрудников и родителей (законных представителей)
1.6. имущественные риски – потеря имущества (кража, халатность)	Контроль дежурства сторожей, обеспечение эксплуатации оборудования в исправленном состоянии
1.7. неэффективное распределение ставок педагогов дополнительного образования, выполняющих платные образовательные услуги	В МБОУ «СОШ с.Петрунь» не предоставляются платные услуги
2. Неуправляемые риски	
2.1. Уменьшение средств финансирования	Определение приоритетных потребностей
2.2. Миграционный (сокращение численности детей в связи с переменой места жительства)	Сохранение контингента обучающихся

Руководитель учреждения
(уполномоченное лицо)



Терентьев А.Ф.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансово-
Экономической службы



Висакаев Р.И.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

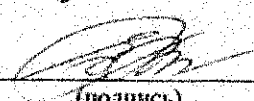


Попова О.В.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Исполнитель



Васянова Е.А.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Тел.6-12-03