

утверждена
приказом комитета по образованию
администрации города Мурманска
от 27.02.2017 № 457
(Форма № 1)

**Информационная карта
образовательного учреждения для проведения мониторинговых исследований
по выявлению, развитию и поддержке одарённых детей**

Наименование образовательного учреждения_

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 21»
(в соответствии с Уставом)

1.1. Совершенствование нормативно-правового регулирования и открытость системы выявления, развития и поддержке одарённых детей в образовательном учреждении:

Таблица № 1

Направление оценки «Объективность и прозрачность образовательного процесса»					
Показатели					
Наличие локальных нормативных актов, утверждающих программу/ комплекс мер образовательного учреждения по выявлению, развитию и поддержке одарённых детей и талантливой молодежи		Наличие локальных актов, утверждающих конкурсный отбор при приёме в какие-либо параллели/классы в соответствии с приказом комитета по образованию администрации города Мурманска от 29.01.2016 № 133 (указать параллели/классы)		Обеспечение информирования общественности о результатах работы с одарёнными детьми	
Название, дата утверждения и номер документа	Адрес размещения на официальном сайте образовательного учреждения	Название, дата утверждения и номер документа	Адрес размещения на официальном сайте образовательного учреждения	Адреса страниц сайта образовательного учреждения с публичным докладом и/или информацией о деятельности	Освещение работы с талантливыми детьми в школьных и/или муниципальных, региональных СМИ (ссылки, адреса страниц сайтов)

<p>Приказ МБОУ СОШ №21 № 90 от 30.08.2017 «Об утверждении плана работы НОУ "Олимп" на 2017-2018 г» Приказ об утверждении Положения о работе ШЭК «Гармония» Приказ МБОУ СОШ №21 № 90 от 30.08.2017 Приказ Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2016 г. N 134 "Об утверждении Перечня подлежащих мониторингу сведений о развитии одаренных детей" План мероприятий по выявлению и поддержке одарённых детей и талантливой молодежи в МБОУ г. Мурманска СОШ № 21 на 2016 – 2020 годы</p>	<p>http://www.murman-school21.ru/static/128/</p> <p>http://www.murman-school21.ru/static/128/</p> <p>http://base.garant.ru/71385076/</p> <p>http://www.murman-school21.ru/upload/file/odarennie_deti/plan_meroprijatij.pdf</p>			<p>школьного научного общества</p> <p>http://www.murman-school21.ru/static/128/</p> <p>http://www.murman-school21.ru/static/128/</p>	<p>Выпуск периодического печатного издания: школьная газета «Наша школа».</p> <p>В газете освещаются многие мероприятия, в которых участвуют обучающиеся СОШ №21, новости в науке, достижения учащихся в олимпиадах, конкурсах разного уровня.</p> <p>Члены редакции: корреспонденты от классных коллективов. Руководитель: учитель истории и обществознания Лисицинская Н.В.</p> <p>Школьный сайт, раздел «Работа с одарёнными детьми»</p> <p>http://www.murman-school21.ru/static/128/</p>
--	---	--	--	--	--

1.2. Сведения о кадровом составе, инфраструктуре, ресурсах и условиях, имеющихся в распоряжении образовательного учреждения:

Таблица № 2

Направление оценки «Качество образовательной среды»					
Показатели					
Наличие в образовательном учреждении центров художественной, технической, туристско-краеведческой, естественнонаучной, физкультурно-спортивной, социально-педагогической направленностей	Наличие в образовательном учреждении общественного объединения научной молодежи, в том числе в области развития научно-технического творчества обучающихся (№ приказа, дата)	Наличие статуса муниципального координационного центра по научно-техническому творчеству (№ приказа, дата)	Наличие статуса координационного центра по робототехнике Мурманской области (№ приказа, дата)	Наличие статуса ресурсного центра в системе общего образования Мурманской области (№ приказа, дата)	Наличие статуса члена всероссийских общественных объединений научной молодежи, участников Национальных образовательных программ (№ свидетельства/договора, дата)
Школьный экологический клуб «Гармония» МБОУ г. Мурманска СОШ №21 приказ директора школы № 93 01.09.2015 г.	Школьное научное общество «Олимп», приказ директора МБОУ г. Мурманска СОШ №21 № 93 31.08.2017 г.	Приказ КОАМ № 305 от 10.02.2017 г. «О создании муниципального Центра инженерных компетенций города Мурманска»		Приказ МОиН МО № 1145 от 10.07.2017 «Об утверждении перечня образовательных организаций, работающих в режиме ресурсного центра в системе общего образования Мурманской области, на 2017/2018 учебный год»	Партнёры ШЭК «Гармония»: Кандалакшский государственный природный заповедник; СЮМ, под руководством Нечаевой К.М. Мурманское областное отделение русского географического общества. Баренцевоморский проектный офис WWF России

Таблица № 3

Общее количество педагогов в образовательном учреждении (на 15.12. 2017)	Направление оценки «Качество развития кадрового потенциала»							
	Показатели							
	Доля педагогов с высшим педагогическим образованием	Доля педагогов, имеющих высшую квалификационную категорию	Доля педагогов, имеющих учёную степень	Доля педагогов-совместителей из числа работников среднего/высшего профессионального образования	Доля педагогов, осуществляющих тьютерское сопровождение талантливых и одарённых детей	Доля педагогов, прошедших обучение в «Школе молодого научного руководителя» и «Школе молодого педагога по робототехнике» на базе ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	Доля педагогов, прошедших повышение квалификации в образовательном центре «Сириус» (г. Сочи) образовательного Фонда «Талант и успех», Всероссийской школе «Академия юных» (г. Гагры, Абхазия) и т.д.	Доля педагогов, использующих сеть Интернет для дистанционного повышения квалификации
47	85%	29,7%	2%	0%	5%	0%	0%	12,7%

Таблица № 4

Направление оценки «Доступность образовательных ресурсов сети Интернет»						
Показатели						
Доля обучающихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы для одаренных детей и талантливой молодежи с применением дистанционных образовательных технологий	Доля обучающихся, участвующих в дистанционных олимпиадах, конкурсах, проектах, викторинах, телеконференциях	Доля обучающихся, использующих сеть Интернет для подготовки к олимпиадам, проектной, учебно-исследовательской работы	Доля обучающихся, участвующих в предметных телеконференциях и тестированиях в режиме online	Доля обучающихся, использующих сеть Интернет для самообразования	Доля педагогов, использующих на уроках и внеурочной деятельности интерактивные виртуальные лаборатории, моделирующие программы, образовательные платформы, сервисы Web 2.0	Доля педагогов, использующих на уроках и внеурочной деятельности электронные и цифровые образовательные ресурсы
17%	43%	38%	38%	87%	37%	25,5%

1.3. Сведения об успехах общеобразовательного учреждения в подготовке победителей и призёров всероссийской олимпиады школьников:

Таблица № 5

Общее количество обучающихся в образовательном учреждении (на 15.12/15.05)	Направление оценки «Развитие таланта»								
	Показатели								
526	Количество победителей муниципального этапа ВсОШ	Количество призёров муниципального этапа ВсОШ	Количество предметов муниципального этапа ВсОШ, в которых определены победители и призёры	Количество победителей регионального этапа ВсОШ	Количество призёров регионального этапа ВсОШ	Количество предметов регионального этапа ВсОШ, в которых определены победители и призёры	Количество победителей заключительного этапа ВсОШ	Количество призёров заключительного этапа ВсОШ, в которых определены победители и призёры	Количество предметов заключительного этапа ВсОШ
	1	2	3						

Таблица № 6 (заполняется для победителей и призёров **муниципального, регионального и заключительного этапа ВсОШ**)

Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр муниципального этапа ВсОШ	Предмет	Статус победитель/призёр регионального этапа ВсОШ	Предмет	Статус победитель/призёр заключительного этапа ВсОШ	Предмет	Информация об обучении в Мурманской областной очно-заочной школе дополнительного образования для одарённых детей «А-Элита»	Предметы
Гаевский	7а	призёр	обществознание						

Роман Владимирович 13.05.2004									
Опря Анжелика Сергеевна 12.08.2003	8а	призёр	литература						
Павлов Алексей Сергеевич 24.09.2003	8б	победитель	технология						

1.4. Сведения об успехах общеобразовательного учреждения в подготовке победителей и призёров конкурсных мероприятий, подтверждённых соответствующими документами, выданными организаторами указанных мероприятий:

В п. 1.4. образовательными учреждениями приводятся только сведения о мероприятиях в соответствии со следующими документами:

- Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодёжи в 2016 году (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 04.04.2016 № 364, ред. от 07.12.2016);
- Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений (далее – мероприятия), на 2017/18 учебный год (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 05.10.2017 № 1002);
- Перечень региональных и межрегиональных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи в рамках приоритетного национального проекта «Образование» в Мурманской области в 2016 году (приложение к решению региональной конкурсной комиссии по отбору талантливой молодежи на получение государственной поддержки от 21.08.2015);
- Плана работы комитета по образованию администрации города Мурманска на 2017 – 2018 учебный год (утвержден приказом комитета по образованию администрации города Мурманска от 01.06.2017 № 1192, **ОПУБЛИКОВАН В ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ВЕДОМОСТЯХ № 25**);
- План мероприятий интеллектуальной, творческой, социальной и спортивной направленности с обучающимися и воспитанниками образовательных учреждений города Мурманска в 2017 – 2018 учебном году (утвержден приказом комитета по образованию администрации города Мурманска от 08.06.2017 № 1236, **ОПУБЛИКОВАН В ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ВЕДОМОСТЯХ № 25**);
- План работы Городского информационно-методического центра работников образования на 2017 – 2018 учебный год (утвержден приказом МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО от 27.06.2017 № 36/1 - О).

1.4.1. В сфере социально-значимой и общественной деятельности

Таблица № 7

Общее количество	Направление оценки «Развитие таланта»
------------------	--

обучающихся в образовательн ом учреждении (на 15.12/15.05)	Показатели							
	Количество победителей муниципального уровня	Количество призёров муниципального уровня	Количество победителей регионального уровня	Количество призёров регионального уровня	Количество победителей всероссийского уровня	Количество призёров всероссийского уровня	Количество победителей международного уровня	Количество призёров международного уровня
526	1	2	0	0	19	0	19	0

Таблица № 8 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней**)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
УСНi.RU «Русский с Пушкиным» III международная онлайн-олимпиада по русскому языку, октябрь 2017г	Лецко Марк Евгеньевич, 14.07.2010	1	Победитель		
	Буркова Мария Александровна, 01.09.2009	2	Победитель		
	Миронов Константин Олегович, 26.12.2007	3	Победитель		
	Малашенко Никита Дмитриевич, 10.08.2008	3	Победитель		
	Дагаев Руслан Абубакаров, 19.01.2008	3	Победитель		
	Маруняк Кирилл Максимович, 01.12.2007	3	Победитель		
	Воловик Ангелина Эдуардовна, 28.01.2007	3	Победитель		
	Зыков Николай Александрович,	3	Победитель		

	17.10.2007				
	Полищук Анна Дмитриевна, 13.08.2007	3	Победитель		
	Лебедева Олеся Андреевна, 25.04.2007	3	Победитель		
	Тимофеев Богдан Александрович, 04.11.2007	3	Победитель		
	Михалев Андрей Александрович, 19.03.2007	3	Победитель		
	Карпунина Дарья Вадимовна, 17.09.2007	3	Победитель		
	Ефимова Елизавета Алексеевна, 05.01.2008	3	Победитель		
	Баева София Вячеславовна, 30.09.2007	3	Победитель		
	Клева Андрей Евгеньевич, 15.06.2007	3	Победитель		
	Бурковецкий Максим Вадимович, 18.02.2007	3	Победитель		
	Якорев Дмитрий Николаевич, 24.02.2007	4	Победитель		
	Никитин Кирилл Евгеньевич, 13.12.2007	3	Победитель		
Наименование конкурсного	Ф.И.О. (полностью),	Класс	Статус	Номинация	Название конкурсной работы

мероприятия всероссийского уровня	дата рождения		победитель/призёр		
Всероссийская межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру "Дино-олимпиада"	Прохоренкова Анастасия Вадимовна, 02.10.2008	3	Победитель		
	Соболевская Дарья Олеговна, 14.04.2008	3	Победитель		
	Ковалев Александр Юрьевич, 26.02.2008	3	Победитель		
	Кочергина Маргарита Максимовна, 10.03.2008	3	Победитель		
	Ковалева Софья Юрьевна, 26.02.2008	3	Победитель		
	Семенихин Алексей Андреевич, 20.04.2008	3	Победитель		
	Брюханова Яна Алексеевна, 29.11.2008	3	Победитель		
	Арефьев Ярослав Дмитриевич, 05.06.2008	3	Победитель		
	Клева Андрей Евгеньевич, 15.06.2007	4	Победитель		
	Соболев Павел Александрович, 15.01.2008	3	Победитель		
	Сумской Егор Сергеевич, 10.10.2008	3	Победитель		
	Ефимова Елизавета Алексеевна, 05.01.2008	4	Победитель		
	Ефимова Елизавета Алексеевна, 05.01.2008	4	Победитель		
Карпунина Дарья Вадимовна, 26.02.2008	4	Победитель			

	17.09.2007				
	Полищук Анна Дмитриевна, 13.08.2007	4	Победитель		
	Якорев Дмитрий Николаевич, 24.02.2007	4	Победитель		
	Полиэктова Кира Ивановна, 09.02.2007	4	Победитель		
	Лебедева Олеся Андреевна, 09.02.2007	4	Победитель		
	Михалев Андрей Александрович, 19.03.2007	4	Победитель		
Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
Всероссийская олимпиада школьников	Гаевский Роман Владимирович, 13.05.2004	7	призёр	обществознание	
	Опря Анжелика Сергеевна, 12.08.2003	8	призёр	литература	
	Павлов Алексей Сергеевич, 24.09.2003	8	победитель	технология	

1.4.2. В сфере научно-технического творчества и учебно-исследовательской деятельности

Таблица № 9

Общее количество обучающихся	Направление оценки «Развитие таланта»
------------------------------	--

В образовательном учреждении (на 15.12/15.05)	Показатели							
	Количество победителей муниципального уровня	Количество призеров муниципального уровня	Количество победителей регионального уровня	Количество призеров регионального уровня	Количество победителей всероссийского уровня	Количество призеров всероссийского уровня	Количество победителей международного уровня	Количество призеров международного уровня
	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица № 10 (заполняется для победителей и призеров конкурсных мероприятий **муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней**)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия всероссийского уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0

1.4.3. В сфере развития профессионального мастерства

Таблица № 11

Общее количество обучающихся	Направление оценки «Развитие таланта»
------------------------------	--

В образовательном учреждении (на 15.12/15.05)	Показатели							
	Количество победителей муниципального уровня	Количество призёров муниципального уровня	Количество победителей регионального уровня	Количество призёров регионального уровня	Количество победителей всероссийского уровня	Количество призёров всероссийского уровня	Количество победителей международного уровня	Количество призёров международного уровня
	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица № 12 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней**)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия всероссийского уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0

1.4.4. В сфере развития художественного творчества

Таблица № 13

Общее количество обучающихся	Направление оценки «Развитие таланта»
------------------------------	--

В образовательном учреждении (на 15.12/15.05)	Показатели							
	Количество победителей муниципального уровня	Количество призеров муниципального уровня	Количество победителей регионального уровня	Количество призеров регионального уровня	Количество победителей всероссийского уровня	Количество призеров всероссийского уровня	Количество победителей международного уровня	Количество призеров международного уровня
	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица № 14 (заполняется для победителей и призеров конкурсных мероприятий муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия всероссийского уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0

1.4.5. В сфере развития любительского спорта

Таблица № 15

Общее количество обучающихся	Направление оценки «Развитие таланта»
------------------------------	--

В образовательном учреждении (на 15.12/15.05)	Показатели							
	Количество победителей муниципального уровня	Количество призёров муниципального уровня	Количество победителей регионального уровня	Количество призёров регионального уровня	Количество победителей всероссийского уровня	Количество призёров всероссийского уровня	Количество победителей международного уровня	Количество призёров международного уровня
526	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица № 16 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней**)

Наименование конкурсного мероприятия международного уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия всероссийского уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия регионального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0
Наименование конкурсного мероприятия муниципального уровня	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Статус победитель/призёр	Номинация	Название конкурсной работы
	0	0	0	0	0

1.5. Сведения о дополнительном образовании для одарённых детей в муниципальных, региональных, федеральных образовательных центрах, очно-заочных школах, профильных лагерях:

Таблица № 16 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **муниципального, регионального, федерального, международного уровней** из Таблицы № 6 п. 1.3, Таблиц №№ 8, 10, 12, 14, 16 п. 1.4.)

Наименование муниципальных, региональных, федеральных образовательных центров, очно-заочных школ, профильных лагерей	Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Сроки обучения (дата, месяц, год)	Направление/смена /предмет
Образовательный центр «Сириус» (г. Сочи) образовательного Фонда «Талант и успех»	0			
Всероссийская школа «Академия юных» (г. Гагры, Абхазия)	0			
Международный детский центр «Артек»	0			
Всероссийский детский центр «Орлёнок» (г. Туапсе)	0			
Всероссийский детский центр «Смена» (г. Анапа)	0			
Мурманская областная очно-заочная школа дополнительного образования для одарённых детей «А-Элита»	0			
Областная каникулярная школа «Заполярный Наноград» (февраль, 2017 год) в рамках программы «Школьная Лига РОСНАНО» (ММЛ, МПЛ, гимназии №№ 3, 7, 8, школы №№ 3, 31, 38, 44, 45, 53)	0			
Профильный лагерь естественно-научного направления в г. Апатиты	0			
Профильный лагерь по научно-техническому творчеству в г. Апатиты	0			
«Компьютерная лаборатория» на базе МАГУ	0			
Школа развития «Академия успеха» на базе МАГУ				
Муниципальная летняя «Морская арктическая школа» для учащихся 8-11 классов на базе МГТУ	0			
Прочее	0			

1.6. Поддержка и сопровождение развития одарённых детей в образовательном учреждении:

Таблица № 17 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **регионального, федерального, международного уровней** из Таблицы № 5 п. 1.3, Таблиц №№ 7, 9, 11, 13, 15 п. 1.4.)

Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Направление оценки «Индивидуализация образовательного процесса»
		Показатели

		Обучение по индивидуальному учебному плану, далее ИУП (при наличии), кем утвержден	Сведения о получении и ребёнком образования вне образовательных учреждений в форме семейного образования или самообразования (при наличии)	Обучение по дополнительным общеобразовательным программам физико-математической, естественнонаучной, технической, гуманитарной, художественной, физкультурно-спортивной направленностям		Обучение по дополнительным общеобразовательным программам с применением дистанционных образовательных технологий в образовательном учреждении		Обучение по дополнительным общеобразовательным программам в центрах дистанционного обучения муниципального, регионального, федерального уровней	
				Название программы автор, срок реализации, целевая аудитория, кем утверждена	Ф.И.О. педагога, должность, основное место работы	Название программы автор, срок реализации, целевая аудитория, кем утверждена	Ф.И.О. педагога, должность, основное место работы	Название центра дистанционного обучения, название программы автор, срок реализации	Ф.И.О. педагога-куратора дистанционного обучения, должность, основное место работы

Павлов Алексей Сергеевич, 24.09.2003	8	ИУП (приложение к рабочей программе), утв. приказом директора МБОУ СОШ №21 (Приказ №... от 01.09.2017г.) № 126-д от 01.09.2016 г.)	нет	Рабочая программа дополнительно образования. Кружок «Фантазия и ваших рук творение». утверждена директором МБОУ СОШ №21 01.09.2017, рассчитана на 3 года	Мещерякова В.И., учитель технологии, МБОУ СОШ №21	Рабочая программа дополнительно образования. Кружок «Технология проектной деятельности», утверждена директором МБОУ СОШ №21 01.09.2017, рассчитана на 3 года	Мещерякова В.И., учитель технологии, МБОУ СОШ №21	-	-

Таблица № 18 (заполняется для победителей и призёров конкурсных мероприятий **регионального, федерального, международного уровней** из Таблицы № 5 п. 1.3, Таблиц №№ 7, 9, 11, 13, 15 п. 1.4.)

Ф.И.О. (полностью), дата рождения	Класс	Направление оценки «Индивидуализация образовательного процесса»			
		Показатели			
		Обеспечение индивидуальной работы по формированию и развитию познавательных интересов, в том числе тьюторской и или (тренерской) поддержки (Ф.И.О. педагога/тьютора/тренер, должность)	Обеспечение психолого-педагогического сопровождения одарённых детей (Ф.И.О. педагога-психолога/педагогов/социального педагога, должность)	Обеспечение профессиональной ориентации одарённых детей, посредством повышения их мотивации к трудовой деятельности по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, востребованным на рынке труда	
			Программа профессиональной ориентации в образовательном	Мероприятия по профессиональной ориентации в образовательном	

				учреждении (название, автор, срок реализации, целевая аудитория, кем утверждена)	учреждении
0	0	0	0	0	0

1.7. Поддержка дополнительного образования детей в сфере научного, научно-технического творчества, в том числе, в области робототехники и в учреждениях дополнительного образования:

Таблица № 19

Направленность дополнительного образования	Направление оценки «Освоение модельных дополнительных общеобразовательных программ»			
	Показатели			
	Количество внедренных программ всего/в отчетном году	Примеры лучших практик (эффективных программ) (название, тип, автор, возраст обучающихся, сроки реализации, кем утверждена, информация об участии в конкурсах дополнительных общеобразовательных программ , муниципального, регионального, федерального уровней)	Количество внедренных программ всего/в отчетном году с применением дистанционных образовательных технологий	Примеры лучших практик (эффективных программ) (название, тип, автор, возраст обучающихся, сроки реализации, кем утверждена)
Естественнонаучная	1	Программа «Гармония» школьного экологического клуба МБОУ г. Мурманска СОШ №21 приказ директора, № 93 01.09.2015 года 4-9 классы, рассчитана на 2015-2020 год Международная природоохранная акция «Час Земли!» - классные часы - распространение листовок - регистрация на сайте WWF - выпуск стенгазеты «Час Земли» с приглашением пресс – секретаря	1	Комплексная рабочая программа дополнительного образования. «Технология проектной деятельности»,

		Баренцевоморского WWF Д.Рябова		
Художественная	0		1	Кружок «Фантазия и ваших рук творение», автор: Мещерякова В.И., 2017- 2020, обучающиеся 5-9 классов.
Туристско-краеведческая	0		0	
Физкультурно-спортивная	0	0	0	
Социально-педагогическая	0		0	
Техническая: Робототехника	0	0	0	
Техническая: IT-технологии, программирование	0		0	
Техническая: Конструирование, моделирование	0	0	0	
Техническая: Авиамоделлизм, ракетомоделлизм	0	0	0	
Техническая: Автомоделлизм	0	0	0	
Техническая: Судомоделлизм	0	0	0	
Техническая: Радиоконструирование	0	0	0	
Техническая: Технический дизайн	0	0	0	
Техническая: Медиатворчество	1	0	0	

Таблица № 20

Направление оценки «Освоение модельных дополнительных общеобразовательных программ»

Показатели

Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам естественнонаучной направленности	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам художественной направленности	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам технической направленности	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам технической направленности по робототехнике	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам туристско-краеведческой направленности	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам физкультурно-спортивной направленности	Доля охвата обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам социально-педагогической направленности
35%	15%	10%	5%	0	15%	20%

1.8. Методическое сопровождение деятельности педагогов по выявлению и поддержке молодых талантов:

Таблица № 21

Общее количество педагогов в образовательном учреждении (на 15.12.2017)	Направление оценки «Развитие творческого потенциала педагога»					
	Показатели					
	Доля педагогов, участвующих в работе творческих/проектных групп педагогических работников по проблемам выявления и поддержки одаренных детей и талантливой молодежи муниципального уровня	Доля педагогов, участвующих в работе творческих групп педагогических работников по проблемам выявления и поддержки одаренных детей и талантливой молодежи регионального уровня	Доля педагогов, участвующих в муниципальных/региональных конкурсах образовательных учреждений по оценке системы работы по выявлению и поддержке одаренных детей и талантливой молодежи	Доля педагогов, участвующих в муниципальных конкурсах дополнительных общеобразовательных программ для одаренных детей и талантливой молодежи, в том числе по научно-техническому творчеству	Доля педагогов, участвующих в региональных конкурсах дополнительных общеобразовательных программ для одаренных детей и талантливой молодежи в том числе по научно-техническому творчеству	Информация о размещении публикаций, учебно-методических материалов по вопросам организации деятельности с одаренными детьми и талантливой молодежью (название пособия/журнала/сайта, название статьи/программы, автор, адрес размещения на официальном сайте)
47	3/6,3%	3/6,36/0	6/12,7%	8/17%	8,17%	0

1.8. Сотрудничество и взаимодействие образовательных учреждений с внешними организациями по вопросам развития техносферы образовательных учреждений, научно-технической и учебно-исследовательской деятельности обучающихся:

Таблица № 22

Название и краткая характеристика моделей сотрудничества (цели, ресурсы, основные направления деятельности)	Базовая организация	Партнеры	Сроки реализации	Целевая аудитория	Планируемые результаты
<p>Центр молодежного инновационного творчества Сотрудничество на договорной основе в области развития научно-технического творчества и инженерно-технической деятельности обучающихся.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Подготовка обучающихся к участию в научно-практических конференциях, конкурсных мероприятиях технической направленности. – Реализация лицеистами технических заданий организаций-партнеров. – Внедрение в производство инженерно-технических проектов и разработок лицеистов. <p>Ресурсы организаций партнеров, Технопарк МПЛ, лабораторий Муниципального центра научно-технического творчества молодежи</p>	0	0	0	0	0

Руководитель образовательного учреждения: Чемеркина И.И.

Исполнитель: Сазонова Е. (тел.57 – 30 - 50)

должность, телефон