Годовой отчёт методического объединения/кафедры учителей _Технологии МБОУ Инженерный лицей НГТУ за 2019/2020 учебный год

І. Общие сведения о системе работы учителя (учителей кафедры ИГ или МО) Таблица 1. Общие сведения об учителе.

Таол	Таблица 1. Общие сведения об учителе.							
			Образование: вуз, год	Ученая степень,		Стаж		
№ п/п	Ф.И.О.	Дата рожд.	окончания, специальность по диплому	звание, категория, дата аттестации	общий	пед.	в лицее	
1.	Захарова Ирина Васильевна	07.05. 1951r	НЭТИ (НГТУ), 1980г., технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты, квалификация по диплому: инженер - механик	высшая квал. категория, 17.12.2016	51	38	23	
2.	Милютина Дина Геннадьевна	30. 05. 1959	1982г., высшее, Челябинский политехнический институт им. Ленинского комсомола, производство корпусов, инженер-механик	Высшая, декабрь 2016г.	38	26	14	
3.	Касымбаев Бактыбек Адашевич	13.06. 1967	Ошский технологический университет имени академика М. Адышева, г.Ош, 1992 г, учитель труда, общетехнических дисциплин, информатика и вычислительной техники	Канд. пед. наук, доцент	22	19	2	
5	Медведева Надежда Викторовна	28.05. 1966	высшее, НГПИ, 1987 г.	1 категория, 21.06.2013г	32	22	10	
6	Авдюшева Мария Николаевна	20.06. 1995	Санкт- Петербургский университет технологий управления и экономики, 2017г., направление "менеджмент"	Бакалавр. 16 июня 2017г.	11	3	3	
7	Авдюшев Николай Витальевич	24.04. 1961	Новосибирский Электротехнический Институт, 1983г., "Инженер конструктортехнолог радиоаппаратуры"	Инженер. 1983г.	37	1	1	
8	Столбченко Анна Николаевна	1979	Новосибирский государственный педагогический	Высшая	15	15	10	

			VIIII ODOLUTOT				
			университет, специальность «Социальная педагогика», квалификация: социальный педагог, 2010г. Сибирский независимый институт, 2012 г., профессиональная переподготовка, квалификация: специальная психология и педагогика. «Преподавание изобразительного				
			искусства в образовательной организации» С 15 октября по 07 апреля 2020 г . 540 часов				
			ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» ДИПЛОМ				
9	Денисова Лариса Владимировна	04.06. 1983г.	Высшее, НГПУ, 2006г, учитель музыки	1 категория, аттестация 27 февраля 2019г	16	16	1
10	Михайлова Валентина Александровна	14.08. 1981 г.	СГГА, 2004 г., квалификация по диплому: инженер по специальности «Технология приборостроения»	1 категория 23 марта 2020	18	4	4
11	Глушкова Юлия Владимировна	21.12. 1974	Высшее, НГТУ, 1999, менеджер Профпереподготовка АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», 2020, учитель математики и экономики	Учитель экономики первой квалифика ционной категории 14.06.16	23	20	1

Таблица 2. Награды учителя и повышение квалификации.

No	Ф.И.О.	Награды, грамоты (как	Повышение квалификации за последние
п/п		преподавателя, за последние	5 лет (где, тема, часы, когда – в порядке
		2 года)	увеличения года)
1.	Милютина Дина		1. УГИС НГТУ, «Прогрессивные
	Геннадьевна		материалы и технологии»,36 ч.,
			03 ноября 2016 года- 30 декабря 2016
			года;
			2. ФПК НГТУ, «Моделирование в
			САД системе Компас»,42 ч., 13 июня
			2017 года - 13 июня 2017 года;
			3. ФПК НГТУ « Оказание первой помощи пострадавшим», 16ч.,
			20 декабря 2017 года- 19 января 2018
			года
			4. Ресурсный УМЦ по обучению
			инвалидов и лиц с ограниченными
			возможностями здоровья "Комплексное
			сопровождение обучения лиц с
			инвалидностью и ограниченными
			возможностями здоровья в вузе", 72
			часа, 29.10.2018г13.11.2018г.
2.	Касымбаев	-	1. УГИС НГТУ, «Документооборот
	Бактыбек		машиностроительных предприятий», 24
	Адашевич		ч., 27.06.2016 - 6.07.2016.
			2. СибУПК, «AutoCAD AcademicEdition
			2010. Система автоматического
			проектирования 2D, 3D», 16 ч., 28.11.2016 - 29.11.2016.
			28.11.2010 - 29.11.2010. 3. СибУПК, «Основные навыки оказания
			первой помощи», 16 ч., 27.02.2017 -
			28.02.2017.
			4. ФПК НГТУ, «Моделирование в САD
			системе Компас», 42 ч., 13.06.2017 -
			30.06.2017.
			5. ФПК НГТУ, «Оказание первой
			помощи пострадавшим», 16 ч.,
			20.12.2017 - 19.01.2018.
3.	Захарова Ирина	-	1. «Прогрессивные материалы и
	Васильевна		технологии» НГТУ с 03 ноября 2016 –
			30 декабря 2016г., 36 часов;
			2.«Моделирование в CAD системе Компас» НГТУ с 13 июня 2017 – 30
			июня 2017г., 42 часа; 3.«Оказание первой помощи
			пострадавшим» ФПК НГТУ с 20
			декабря 2017 – 19 января 2018, 16 часов.
4.	Медведева	Благодарность Отдела	Удостоверение о повышении
•	Надежда	образования администрации	квалификации по программе
	Викторовна	Ленинского р-на г.	«Реализация ФГОС в начальном
	1	Новосибирска за подготовку	образовании: методические аспекты
		участников в V районной	современного учебного занятия»,
		выставке детского	Проектная деятельность компьютерного
		творчества «Мы живём в	моделирования», ГАУ ДПО НСО
		Сибири» 2018г.	«НИПКиПРО», 72 часа, 2018;
		Гионовический МЕХИО	Communication
		Благодарность МБУДО	Сертификат участнику городского семинара «Инновационные технологии в
		«ЦДО «Алые паруса» за	семинара «инновационные технологии в

	DICTOR D DOODLETTO	пранадаранни Правил дорожного
	декоративно-прикладного творчества февраль 2019г.	преподавании Правил дорожного движения и формировании транспортной культуры школьников младшего и среднего звена», МАУДО
	Грамота за активное участие в проекте «Сохраним природу вместе», 2018-2019	«Детский автогородок», 3 часа, 2018; Свидетельство участника вебинара «Игровые технологии и их
	уч.г.	преимущества в образовательном процессе» 31.10.2019
Авдюшева Мария Николаевна	Благодарственные письма от М.А. Безлепкиной и Р.Ю. Сюзяева за проведение и организацию соревнований по робототехнике 2019 год. Благодарственные письма от М.А. Безлепкиной и Р.Ю. Сюзяева за проведение и организацию соревнований по робототехнике 2020 год. Благодарственное письмо за помощь в подготовке команды к III Чемпионату России по Cuboro 2019 гол.	Горностай. "О воспитании счастливых и успешных детей". 16 часов. 16-17 ноября 2019г. НГТУ. "Основы соревновательной робототехники". 32 часа. 05 ноября-05 декабря 2019г. Удостоверение. Программа обучения "Оказание первой помощи" 16 часов. 06.09.2019
Столбченко Анна Николаевна	Toccini no Cuboro 2017 rog.	«Мотивация подростков: как вовлечь в деятельность и добиться результата» С 26 сентября 2018г. по 26 мая 2019г. 72
		часа онлайн-школа «Фоксфорд» «Особенности работы с дошкольниками на развивающих занятиях в детских
		садах и центрах: теория и практика» С 27 июля 2019г. По 27 октября 2019г. 72 часа онлайн-школа «Фоксфорд» «Школа профессионального роста педагога- психолога» С 17 февраля по 06 марта 2020г. 72 часа
		ГАУ ДПО НСО «Новосибирский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»
Денисова Лариса Владимировна		- Удостоверение о повышении квалификации Педагогического университета «Первое сентября» по теме «Развитие профессиональной
		компетентности педагогов, реализующих требования ФГОС» с 1.09.2016 – 30.06.2017г в объеме 36
		часов; - Свидетельство обучения на семинаре по теме «Коммуникативные игры и
		танцы», 12 часов, ведущий семинара – Почетный член Российского Педагогического общества Карла Орфа
		– Илиза Сафарова (Екатеринбург),22-23апреля 2017г.;- Удостоверение о повышении
		квалификации в ГАУ ДПО «ВГАПО» по дополнительной образовательной программе «Творческое развитие детей
	Мария Николаевна Столбченко Анна Николаевна Денисова Лариса	Творчества февраль 2019г. Грамота за активное участие в проекте «Сохраним природу вместе», 2018-2019 уч.г. Авдюшева Мария Благодарственные письма от М.А. Безлепкиной и Р.Ю. Сюзяева за проведение и организацию соревнований по робототехнике 2019 год. Благодарственные письма от М.А. Безлепкиной и Р.Ю. Сюзяева за проведение и организацию соревнований по робототехнике 2020 год. Благодарственное письмо за помощь в подготовке команды к III Чемпионату России по Сиbого 2019 год. Столбченко Анна Николаевна Денисова Лариса

			в образовательной практике на основе
			педагогической системы Карла Орфа»
			15.08-04.09.2017 г в объеме 72ч
			- Удостоверение о повышении
			квалификации ГАУ ДПО НСО
			«Новосибирский институт повышения
			квалификации и переподготовки
			работников образования» по программе
			Творческая мастерская «Олимпиада по
			искусству: нормативно- процессуальная
			база обеспечивающая процедуру
			проведения олимпиады» в объеме 72
			часов (1.10.2018-17.10.2018г)
			- Сертификат участия в методическом
			мероприятии по теме «Возможности
			ресурсов современных УМК по музыке
			для достижения образовательных
			результатов», в объеме 6 часов,
			20.11.2018r
			- Удостоверение о повышении
			квалификации по программе «Создание
			интерактивных дидактических
			материалов к уроку в условиях
			реализации ФГОС» в объеме 40 часов
			(25.03.2019 – 15.04.2019г «Эгида»)
			- Свидетельство обучения на семинаре
			по теме «Исследуй! Твори! Открывай!
			Развитие «внутреннего ребенка»
			средствами Orff-Schulwerk », 24 часа,
			ведущий семинара – Роберт Эмчин
			(США),1-3 июня 2019г.;
			- Удостоверение о повышении
			квалификации по программе «Создание
			образовательного блога как средства
			электронного обучения в рамках
			реализации ФГОС» в объеме 40 часов
			(17.06.2019 –
			21.06.2019г «Эгида»)
			- Свидетельство курса обучения по теме
			«Различные песни, игры и деятельность
			для работы с инклюзивными группами.
			Дети и взрослые, с ограниченными возможностями и без», 20 часов,
			возможностями и без», 20 часов, ведущий семинара – Shirley Day-Salmon
			(Зальцбург, Австрия), 20-24 августа 2019
			Г.
			- Свидетельство семинара по теме
			«Орф-педагогика. Пение – ресурс для
			души и тела. Пение в ансамбле.
			Музицирование», 16 часов, ведущий –
			Елена Филимонова (Тюмень) 22-23
L			февраля 2020г.
8.	Михайлова	1. Почетная грамота	1. Диплом о профессиональной
	Валентина	Законодательного собрания	переподготовке по программе
	Александровна	HCO, 17.12.2018	«Технология и предпринимательство»,
		2. Почетная грамота	250 часов, 2017 г.
		Администрации Ленинского	2. Удостоверение о повышении
		района, 2018	квалификации, ФГБОУ ВО «Иркутский
		3. Благодарность за	государственный университет»,
		5	

- организацию Чемпионата Байкальского международного салона образования по Куборо «Решения и стратегии», Министр образования Иркутской области, АНО ЦИИ «Креативные игры», 2018;
- 4. Благодарственное письмо за помощь в подготовке команды к II Чемпионату России по Сиbого (руководитель команд МБОУ "Инженерный лицей НГТУ"), ООО «Куборо», 2018 г.;
- 5. Благодарственное письмо Министерства образования Новосибирской области «За активную деятельность, направленную на создание развивающей
- образовательной среды и формирование инженерного мышления обучающихся Новосибирской области», 2019;
- 6. Благодарственное письмо директора МБОУ «Инженерный лицей НГТУ» за труд, терпение, ответственность, за творческий подход и активную жизненную позицию, 2019;
- 7. Медаль Законодательного Собрания Новосибирской области «Общественное признание» за многолетний добросовестный труд, общественную активную деятельность И большой социальновклад экономическое развитие Новосибирской области, 2019:
- 8. Благодарность министра Иркутской области за организацию II Чемпионата по конструированию «Решения и стратегии», г. Иркутск, 2019;
- 9. Благодарственное письмо за помощь в проведении Отборочного этапа Городского чемпионата по настольной игре Tricky Ways в качестве эксперта, ООО

- программа «Инженерные технологии в метапредметной деятельности», 36 ч., 05.12.2017.
- 3. Удостоверение о повышении квалификации, ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет», программа «Теория и практика организации чемпионатов в сфере инженерно-технического творчества школьников», 36 ч., 13.06.2018 г.
- 4. Удостоверение о повышении квалификации «Проектная деятельность в среде компьютерного моделирования», ЭГИДА, 24.12.2018
- 5. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной программе «Особенности работы с дошкольниками на развивающих занятиях в детских садах и центрах: теория и практика», ООО «Центр онлайн-обучения Нетология-групп», 72 часа, 2019 г.
- 6. Удостоверение о повышении квалификации «Профориентация в современной школе: эффективная работа с подростками», 2020 г.
- 7. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Передовые производственные технологии», 150 часов, 2020 г.

		«Куборо», 2019; 10. Благодарственное письмо за помощь в проведении III Чемпионата России по Сиbого среди школьников в качестве эксперта, ООО «Куборо», 2019; 11. Благодарственное письмо за помощь в подготовке команды к III Чемпионату России по Сиbого, ООО «Куборо»,	
12.	Глушкова Юлия Владимировна	Грамота от МБОУ «Гимназия № 17».	1. НГУ «Преподавание экономики в инженерных классах», 72 часа, 27.06-08.07.16 2. ГЦИ «Эгида» Проектирование и создание дистанционного учебного курса в СМЅ Мооdlе», 40часов, 10-14.04.17 3. НГУ «Подготовка учителей инженерных классов к внедрению курса «Экономика» в 8-9-х классах в рамках проекта «Есо-Digital»». 109 часов, 25.01-24.02.18. 4. РАНХиГС «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся», 72 часа, 14-25.01.19. 5. НГТУ «Управление талантами», 72 часа, 21.10-31.10 2019г. 6. НГТУ «Технологии ЭО в деятельности преподавателя ОО», 72 часа, 12-22.11.19. 7. ТГУ «Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовавтельные программы», 72 часа, 25.11-21.12. 2019г.

Таблица 3. Методическая тема.

№ п/п	Ф.И.О.	Тема лицея (кафедры)	Методическая тема, над которой работает учитель	Длительность работы над темой
1.	Милютина Дина Геннадьевна	Развитие	формирование пространственных представлений с использованием информационных технологий.	14
2.	Касымбаев Бактыбек Адашевич	метапредметных компетенций обучающихся	Проблема развития графической грамотности обучаемых	10
3.	Захарова Ирина Васильевна		Технология развития пространственного мышления на основе деятельностной рефлексии	18

4.	Столбченко Анна	«Развитие художественно -	2018-2020
	Николаевна	творческих способностей	учебный
		через индивидуальный	
		подход к учащимся на	
		уроках изобразительного	
		искусства»	
5.	Денисова Лариса	«Использование элементов	2 года
	Владимировна	Орф-подхода для творческой	
		реализации учащихся»	
6.	Глушкова Юлия	Формирование инженерного	3
	Владимировна	мышления на уроках	
		экономики в средней школе.	

Таблица 4. УМК (учебник и программа), по которому работают учителя кафедры в этом году и на будущий год.

на будущий год.	ı	T			T	
		Программы (автор,	Кол-			
Предметы	Класс	полное название, год	часс		Учебники (авторы, полное	
предметы	TOTACC	издания, тип)	По	По	название, год издания)	
		издания, типт)	прогр.	УΠ		
1	2	3	4	5	6	
		Ступень начального общег	го образо	вания		
					Музыка 1 класс	
		Музыка. Рабочие			Критская Е. Д., Сергеева Г.	
		программы. Предметная			П., Шмагина Т. С. –	
		линия учебников Г. П.			М.;Просвещение, 2020	
		Сергеевой, Е. Д.				
		Критской. 1—4 классы:				
		учеб. пособие для				
		общеобразоват.				
	1	организаций /	33	33		
14	2	Г. П. Сергеева, Е. Д.	34	34	Музыка 2 класс	
Музыка		Критская, Т. С. Шмагина.			Критская Е. Д., Сергеева Г.	
		— 7-е изд. —			П., Шмагина Т. С. –	
		М.: Просвещение, 2017.			М.;Просвещение, 2019	
	3	— 64 c. — (Школа	34	34	Музыка 3 класс	
		России).			Критская Е. Д., Сергеева Г.	
					П., Шмагина Т. С. –	
					М.;Просвещение, 2019	
	4		34	34	Музыка 4 класс	
					Критская Е. Д., Сергеева Г.	
					П., Шмагина Т. С. –	
					М.;Просвещение, 2019	
		Ступень основного общег	о образов	вания		
	5	В. М. Казакевич Г.В.,	70	68	Казакевич В. М., Пичугина	
Технология		Пичугина «Технология 5-			Г. В., Семёнова Г. Ю. и	
KN IOICOHXЭ I		9 классы», основного			др./под ред. Казакевича В.	
		общего образования, 2015			М. «Технология». 5 класс.,	
					2019 г.	

6	В. М. Казакевич Г.В.,	70	68	1. Казакевич В. М.,
	Пичугина «Технология 5-	70	00	Пичугина Г. В., Семёнова
	9 классы», основного			
				Г. Ю. и др./под ред.
	общего образования, 2015			Казакевича В. М.
	Модуль «Кулинария»			«Технология». 6 класс.,
				2019 г.
				2. Калмыкова Н. В.,
				Максимова И. А.
				Макетирование из бумаги
				и картона: Учебное
				пособие. – М.: Книжный
				дом «Университет», 2000.
				- 80 c.
				3. Коваленко В. И.
				Художественное
				конструирование из
				бумаги. Вырезание:
				Пособие для учащихся
				общеобразовательных
				школ в художественным
				направлением. – Мн.:
				Беларусь, 2005. – 251 c.
				4. Герасимов А. А.
				Макетирование из бумаги
				и картона: учебно-
				методическое пособие / А.
				А. Герасимов, В. И.
				Коваленко. – Витебск: УО
				«ВГУ им. П. М.
				Машерова», 2010. – 167 с.
				5. Стасюк Н. Г.
				Макетирование: учебное
				пособие / Н. Г. Стасюк, Т.
				Ю. Киселева, И. Г. Орлова
				– M.: Архитектура-C, 2010.
				- 96 c.
				6. Дадашова 3. Р.
				Волшебная бумага.
				Самоучитель по технике.
				Шаг вперед. – М.: Феникс,
				2012. – 95 c.

	-	D M W	70		1 10 535
	7	В. М. Казакевич Г.В.,	70	68	1. Казакевич В. М.,
		Пичугина «Технология 5-			Пичугина Г. В., Семёнова
		9 классы», основного			Г. Ю. и др./под ред.
		общего образования, 2015			Казакевича В. М.
		Модуль «Кулинария»			«Технология». 7 класс.,
					2019 г.
					2. Никулин С. К. Сбежнев
					А. И. Техническое
					творчество учащихся. –
					М.: «Просвещение», 1995.
					 3. Врона А. П., Лапина Е.
					*
					Г., Пузанов В. И.
					Макетные материалы и их
					применение.
					4. Джонс Дж. К. Методы
					проектирования: Пер. с
					англ. – 2-е изд., доп. – М.:
					Мир, 1986.
					5. Белов И. Ф., Дрызго Е.
					В., Суханов Ю. И.
					Справочник по бытовой
					приемно-усилительной
					аппаратуре. – М.: Радио и
					связь, 1981.
					-
					6. Электротехнический
					справочник. Том 1 М.:
					РадиоСофт, 2014.
					7. Терещук Р. М.
					Справочник
					радиолюбителя. В 2
					-
					частях. – Киев,
					издательство «Техника»,
					1970.
					8. Киреева Э. А.,
					Шерстнев С. Н. Полный
					справочник по
					электрооборудованию и
					электротехнике. – М.:
					КНОРУС, 2014
					9. Немов Р. С.
					Психология: учеб. для
					студ. высш. пед. учеб.
					заведений: В 3 кн. – 4-е
					изд. – М.: Гуманит. изд.
					-
					центр ВЛАДОС, 2001.
					10. Журналы «Радио»
					11. Журналы
					«Радиолюбитель»
		Т. Я. Шпикалова, Л. В.	141	141	Предметная линия
		Ершова, Г. А. Поровская		_	учебников под редакцией
Изобразительное		pinoba, r . r i. riopobekan			Т. Я. Шпикаловой: учебное
-					_
искусство					пособие для
5-8 классы					общеобразовательных
					организаций /– М.:
					Просвещение, 2012,
	5	Музыка. 5—8 классы.	35	35	Музыка 5 класс
) A		Искусство. 8—9 классы.			Сергеева Г. П., Критская
Музыка		Сборник рабочих			Е. Д., – М.;Просвещение,
		программ. Предметная			2020
		10			

	6	линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Крит-	35	35	Музыка 6 класс Сергеева Г. П., Критская
		ской: учеб. пособие для общеобразоват.			Е. Д., – М.;Просвещение, 2020
	7	организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э. Кашекова. — 5-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2017.	35	35	Музыка 7 класс Сергеева Г. П., Критская Е. Д., – М.;Просвещение, 2020
		Ступень среднего общего	образова	ния	
	10	Программа курса «Графика» ОО «Технология» для образовательных учреждений с профильной подготовкой или углубленным изучением технологических дисциплин. 10-11классы В,Г. Буров, Н.Г. Иванцивская, Н.И. Кальницкая,	36		Инженерная и компьютерная графика. Учебник / Б.Г. Миронов, Р.С. Миронова, Д.А. Пяткина, А.А. Пузик – 4-е изд., испр. и доп. М.: Высш.шк. – 2004. Рабочая тетрадь по инженерной графике для учащихся 10 классов лицея НГТУ (издана в 2012 г. в
Инженерная		С.П. Шулятьева. – Новосибирск: Изд-во НИПКиПРО, 2003 – 20 с.			издательстве НГТУ)
графика	11	Программа курса «Графика» ОО «Технология» для образовательных учреждений с профильной подготовкой или углубленным изучением технологических дисциплин. 10-11классы В,Г. Буров, Н.Г. Иванцивская, Н.И. Кальницкая, С.П. Шулятьева. — Новосибирск: Изд-во НИПКиПРО, 2003 — 20 с.	34		Инженерная и компьютерная графика. Учебник / Б.Г. Миронов, Р.С. Миронова, Д.А. Пяткина, А.А. Пузик – 4-е изд., испр. и доп. М.: Высш.шк. – 2004.

II. Обобщение и распространение педагогического опыта

Таблица 6. Проведение учителем экспертной оценки, работа в жюри какого-либо конкурса.

№ п/п	Ф.И.О.	Эксперт ЕГЭ (годы)	Экспертиза (каких материалов)	Жюри (название конкурса)
1.	Михайлова В.А.		Школьный этап ВОШ, «Технология»	НПК школьников «Сибирь» в качестве эксперта, секция «Инженерия и технология»
2.	Медведева Н.В.		Школьный этап ВОШ, «Технология»	
3.	Столбченко А.Н.		Школьный этап ВОШ «Искусство»	

4.	Денисова Л.В.	- Фестиваль искусств (осень
		2019r)
		- Битва хоров 1-2 классов
		(декабрь 2019)
		- Битва хоров 3-4 классы
		(декабрь 2019)
		- Битва хоров 5-7 классы
		(декабрь 2019)
		- Битва хоров 8-9 классы
		(декабрь 2019)
5.	Глушкова Юлия	Проверка олимпиадных работ
	Владимировна	по экономике
		муниципального этапа.

Таблица 7. Разработка и апробация новых элективных, факультативных курсов (необязательных для всех учащихся). *(Учителю необходимо подготовить папку со всеми*

материалами разработанного курса).

No	Название курса (сколько часов в	Класс	Преподаватель	Вид курса
	неделю)			
	Основы	7a	Глушкова	Факультатив в
	технопредпринимательства			спецклассе

Таблица 8. Участие педагога в семинарах, на конференциях, педагогических чтениях вне лицея.

№ п/п	Ф.И.О.	Дата	Название (конференции, семинара) с указанием уровня	Выступление по теме (если есть)
	Столбченко Анна Николаевна	09-13 октября 2019 г.	II муниципальная профильная смена по подготовке к муниципальному и региональному этапам всероссийской олимпиады школьников «Путь к Олимпу»	Тренер группы
1		01-13 февраля 2020 г.	Большая психологическая игра «Территория компетенций» команда обучающихся из 10-11 классов Инженерного лицея НГТУ, под руководством Столбченко А.Н.	Диплом III степени Городской уровень
2	Михайлова Валентина Александровна	19.09.2019	VII Международный форум технологического развития «ТЕХНОПРОМ – 2019», в рамках Муниципального проекта «Технологическое образование школьников через новый формат урока Технологии»	выступление
		20.12.2019	Участник областного семинара по инженерно- технологическому образованию «Полигон высоких технологий – центр компетенций инженерного образования», область	

Таблица 10. Проведение семинара, мастер – класса, открытых уроков на базе лицея.

Таоли	ща 10. Проведение семина		открытых уроков на	оазе лицея.
№ п/п	Ф.И.О.	Статус (городской, лицейский)	Дата	Тема
1	Медведева Н.В.	Городской семинар	13.12.2019 год	«Урок технологии в новом формате»
2	Авдюшева М.Н.	Городской семинар	13.12.2019 год	«Урок технологии в новом формате»
3	Авдюшев Н.В.	Городской семинар	13.12.2019 год	«Урок технологии в новом формате»
4	Михайлова В.А.	Городской семинар	13.12.2019 год	«Урок технологии в новом формате»
		городской	27.08.2019	Мастер-класс «Детидетям: инженерный конструктор Куборо» в рамках форума «Новосибирск-город безграничных возможностей»
		Лицей	20.09.2019	Мастер-класс «Инженерный конструктор Куборо» для Японских учеников
		Городской	22.09.2019	Проведение отборочного этапа в рамках II Чемпионата по конструированию «Решения и стратегии», г. Иркутск
		Городской	29.10.2019	Проведение Отборочного этапа Городского чемпионата по настольной игре TrickyWays, эксперт
		Район	31.01.2020	Мастер-класс для учителей технологии "Формирование инженерных компетенций при помощи практического конструирования на базе конструктора Куборо"
		Городской	12.03-14.03.2020	Региональный чемпионат «SoftSkills Cuboro» Новосибирской области, эксперт

Таблица 11. Участие педагога в разработке проектов и программ, направленных на развитие лицея.

<u>№</u> п/п	Ф.И.О.	Сроки	Тема проекта, программы	Личный вклад	
1.	Медведева Н.В.	Август 2019г.	Программа по технологии для 5 класса на основе авторской программы В. М. Казакевич Г.В., Пичугина «Технология 5-9 классы»	КТП	
2.	Михайлова В.А.	Август 2019г.	Программа по технологии для 5 класса на основе авторской программы В. М. Казакевич Г.В., Пичугина «Технология 5-9 классы»	КТП	

Таблица 12. Перечень статей, опубликованных педагогами лицея в периодической печати в 2019-2020 учебном году.

№ п/п	Выходные данные статьи (авторы, название статьи, где опубликовано, ссылка на размещение в сети Интернет)
1.	Касымбаев Б.А. Контроль геометрических параметров изделий как важный фактор при разработке конструкторской документации / В. В. Сушко, Б. А. Касымбаев, А. Б. Абдыкадыров, Б. Ш. Нуранов // Инновационные технологии в инженерной графике: проблемы и перспективы : сб. тр. междунар. научпракт. конф., Брест, Республика Беларусь, Новосибирск, 19 апр. 2019 г. — Новосибирск : Изд-во НГАСУ (Сибстрин), 2019. — С. 257–263. — 100 экз. — ISBN 978-5-7795-0884-1.
2.	Столбченко А.Н. Публикация в 80 выпуске (декабрь, 2018 г.) электронной газеты «Интерактивное образование» Адрес статьи в Интернете: http://io.nios.ru/articles2/99/40/scenarnaya-razrabotka-psihologicheskoy-igry-dlya-obuchayushchihsya-shkol-leninskogo.
3.	Михайлова В.А. Публикация на сайте infourok.ru «Сложное сопряжение с массивом в системе КОМПАС-3D» Адрес статьи в Интернете: https://infourok.ru/user/mihaylova-valentina-aleksandrovna/
4.	Михайлова В.А. Публикация на сайте infourok.ru «Построение массивов в графической системе КОМПАС-3D» Адрес статьи в Интернете: https://infourok.ru/user/mihaylova-valentina-aleksandrovna/
5.	Михайлова В.А. Публикация на сайте infourok.ru «Формирование инженерных компетенций в начальной школе с использованием инженерного конструктора» Адрес статьи в Интернете: https://infourok.ru/user/mihaylova-valentina-aleksandrovna/

III. Основные результаты обучения и воспитания

1) Динамика учебных достижений обучающихся за год.

Таблица 13.1. Для **5-10 классов** представить результаты (не менее трех) за учебный год: входного контроля, например, первой контрольной работы, кафедральной работы, внешней оценки (Областного Центра мониторинга), переводного экзамена, годовой оценки за 10-й класс.

Предмет: Технология

		Кол		Оце	нки						
Группа / Класс	Подпериод	ичес тво Уча щих ся	"5"	"4"	"3"	"2"	н/а	осв.	% кач.	% усп.	соу
	1 Четверть	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
1гр 7Б	2 Четверть	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
	3 Четверть	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
/ 7Б	4 Четверть	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
Класс 1 Четверть 1гр 7Б 2 Четверть технология 3 Четверть 2гр 7Б 1 Четверть технология 2 Четверть 2 Медведева / 7Б 3 Четверть 3гр 7Б 1 Четверть технология 3 Четверть 3 Четверть 2 Четверть 1 Четверть 7 одовая 1 Четверть 3 Четверть 5а девочки 4 Четверть Медведева 1 Четверть 1 Четверть 3 Четверть 5 с Четверть 3 Четверть 1 Четверть 2 Четверть 1 Четверть 3 Четверть 1 Четверть 2 Четверть 1 Четверть 2 Четверть 2 Четверть 3 Четверть 3 Четверть 4 Четверть 5 а мальчики 4 Четверть 5 а мальчики 3 Четверть 4 Четверть 2 Четверть 5 а мальчики 3 Четверть 4 Четверть 4 Четверть 5 а мальчики 3 Четверть 4 Четверть 4 Четверть 5 а мальчики 4	Годовая	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
2m 7F	1 Четверть	9	9	0	0	0	0	0	100	100	100
_	2 Четверть	8	5	3	0	0	0	0	100	100	86,5
2	3 Четверть	8	8	0	0	0	0	0	100	100	100
	4 Четверть	8	3	0	1	0	0	0	37,5	100	42
/ D	Годовая	8	8	0	0	0	0	0	100	100	100
2 75	1 Четверть	8	4	4	0	0	0	0	100	100	82
-	2 Четверть	8	5	3	0	0	0	0	100	100	86,5
3	3 Четверть	8	5	3	0	0	0	0	100	100	86,5
	4 Четверть	8	1	0	0	0	0	0	12,5	100	12,5
/ / D	Годовая	8	6	2	0	0	0	0	100	100	91
	1 Четверть	17	10	7	0	0	0	0	100	100	85,18
5а девочки	2 Четверть	16	15	1	0	0	0	0	100	100	97,75
Медведева	3 Четверть	16	11	5	0	0	0	0	100	100	88,75
H.B. / 5A	4 Четверть	16	12	2	0	0	0	0	87,5	100	83
	Годовая	16	13	3	0	0	0	0	100	100	93,25
	1 Четверть	18	12	6	0	0	0	0	100	100	88
	2 Четверть	17	11	6	0	0	0	0	100	100	87,29
	3 Четверть	17	10	7	0	0	0	0	100	100	85,18
	4 Четверть	17	10	2	0	0	0	0	70,59	100	66,35
	Годовая	16	12	4	0	0	0	0	100	100	91
	1 Четверть	13	11	1	0	0	0	0	92,31	100	89,54
5а мальчики	2 Четверть	13	11	1	0	0	0	0	92,31	100	89,54
Михайлова	3 Четверть	13	11	2	0	0	0	0	100	100	94,46
B.A. / 5A	4 Четверть	13	11	1	0	0	0	0	92,31	100	89,54
	Годовая	13	11	1	1	0	0	0	92,31	100	92,31
5б	1 Четверть	12	9	3	0	0	0	0	100	100	91
мальчики	2 Четверть	12	12	0	0	0	0	0	100	100	100

Михайлова	3 Четверть	12	12	0	0	0	0	0	100	100	100
В.А. / 5Б	4 Четверть	12	6	1	0	0	0	0	58,33	100	55,33
	Годовая	12	12	0	0	0	0	0	100	100	100
	1 Четверть	11	4	5	2	0	0	0	81,82	100	72
6 а "технология	2 Четверть	11	4	7	0	0	0	0	100	100	77,09
" 1 группа	3 Четверть	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
Михайлова / 6A	4 Четверть	11	5	0	0	0	0	0	45,45	100	45,45
/ 0A	Годовая	11	7	4	0	0	0	0	100	100	86,91
6 a	1 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
о а технология	2 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
2 группа	3 Четверть	10	2	8	0	0	0	0	100	100	71,2
Авдюшева / 6А	4 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
UA	Годовая	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
6 a	1 Четверть	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
о а технология	2 Четверть	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
3 группа	3 Четверть	11	9	2	0	0	0	0	100	100	93,45
Медведева / 6A	4 Четверть	11	0	0	0	0	0	0	0	100	0
0/1	Годовая	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
	1 Четверть	9	9	0	0	0	0	0	100	100	100
6б техн 1	2 Четверть	9	9	0	0	0	0	0	100	100	100
Медведева /	3 Четверть	9	8	1	0	0	0	0	100	100	96
6Б	4 Четверть	9	0	0	0	0	0	0	0	100	0
	Годовая	9	9	0	0	0	0	0	100	100	100
	1 Четверть	11	2	9	0	0	0	0	100	100	70,55
6б техн 2	2 Четверть	11	3	7	1	0	0	0	90,91	100	71,27
Михайлова	3 Четверть	11	6	5	0	0	0	0	100	100	83,64
/ 6Б	4 Четверть	11	10	1	0	0	0	0	100	100	96,73
	Годовая	11	7	4	0	0	0	0	100	100	86,91
	1 Четверть	11	10	1	0	0	0	0	100	100	96,73
6б техн 3	2 Четверть	11	10	1	0	0	0	0	100	100	96,73
Авдюшева /	3 Четверть	11	4	6	1	0	0	0	90,91	100	74,55
6Б	4 Четверть	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
	Годовая	11	11	0	0	0	0	0	100	100	100
	1 Четверть	10	9	1	0	0	0	0	100	100	96,4
7а техн 1	2 Четверть	10	9	1	0	0	0	0	100	100	96,4
Медведева /	3 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
7A	4 Четверть	10	7	1	2	0	0	0	80	100	83,6
	Годовая	10	9	1	0	0	0	0	100	100	96,4
	1 Четверть	9	4	4	0	0	0	0	88,89	100	72,89
7а техн 2	2 Четверть	9	4	5	0	0	0	0	100	100	80
Авдюшев /	3 Четверть	9	6	3	0	0	0	0	100	100	88
7A	4 Четверть	9	7	2	0	0	0	0	100	100	92
	Годовая	9	6	3	0	0	0	0	100	100	88

	1 Четверть	9	2	7	0	0	0	0	100	100	72
7а техн 3	2 Четверть	9	5	4	0	0	0	0	100	100	84
Михайлова	3 Четверть	9	4	5	0	0	0	0	100	100	80
/ 7A	4 Четверть	9	5	4	0	0	0	0	100	100	84
	Годовая	9	5	4	0	0	0	0	100	100	84
	1 Четверть	10	7	3	0	0	0	0	100	100	89,2
7в техн 1	2 Четверть	10	7	3	0	0	0	0	100	100	89,2
Михайлова	3 Четверть	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8
/ 7B	4 Четверть	10	3	0	0	0	0	0	30	100	30
	Годовая	10	7	3	0	0	0	0	100	100	89,2
	1 Четверть	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8
7в техн 2	2 Четверть	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8
Медведева /	3 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
7B	4 Четверть	10	8	0	0	0	0	0	80	100	80
	Годовая	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
	1 Четверть	10	3	7	0	0	0	0	100	100	74,8
7в техн 3	2 Четверть	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8
Авдюшев /	3 Четверть	10	10	0	0	0	0	0	100	100	100
7B	4 Четверть	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8
	Годовая	10	8	2	0	0	0	0	100	100	92,8

Предмет:

Инженерная графика

Группа /	Подиомиод	Количество		Оце	нки		н/а	0.05	%	%	соу
Класс	Подпериод	Учащихся	"5"	"4"	"3"	"2"	н/а	осв.	кач.	усп.	COS
	1 Четверть	13	6	6	1	0	0	0	92,31	100	78,46
,	2 Четверть	13	8	3	2	0	0	0	84,62	100	81,85
1гр инж граф / 9В	3 Четверть	13	6	5	2	0	0	0	84,62	100	76,31
Τραφή ΣΕ	4 Четверть	13	6	6	1	0	0	0	92,31	100	78,46
	Годовая	13	8	5	0	0	0	0	100	100	86,15
	1 Четверть	11	3	6	2	0	0	0	81,82	100	68,73
2	2 Четверть	11	4	4	3	0	0	0	72,73	100	69,45
2гр инж граф / 9В	3 Четверть	11	0	10	0	0	0	0	90,91	100	58,18
Τραφή ΣΕ	4 Четверть	11	2	7	2	0	0	0	81,82	100	65,45
	Годовая	11	3	8	0	0	0	0	100	100	73,82
	1 Четверть	29	2	14	11	1	0	0	55,17	96,55	52
	2 Четверть	29	2	11	15	1	0	0	44,83	96,55	50,34
8 A	3 Четверть	29	7	10	12	0	0	0	58,62	100	61,1
	4 Четверть	29	6	11	5	2	0	0	58,62	93,1	52,28
	Годовая	29	4	14	11	0	0	0	62,07	100	58,34
	1 Четверть	28	2	3	21	0	0	0	17,86	100	41
8 Б	2 Четверть	27	0	6	19	1	0	0	22,22	96,3	40,15
עט	3 Четверть	27	1	8	12	3	0	0	33,33	88,89	40,44
	4 Четверть	26	1	5	6	5	0	0	23,08	80,77	27,54

		Годовая	26	1	6	18	1	0	0	26,92	96,15	44,15
	8 B	1 Четверть	26	3	15	8	0	0	0	69,23	100	59,54
		2 Четверть	26	2	20	4	0	0	0	84,62	100	62,46
		3 Четверть	26	13	6	7	0	0	0	73,08	100	74,46
		4 Четверть	26	5	10	1	0	0	0	57,69	100	45,23
		Годовая	26	8	15	3	0	0	0	88,46	100	71,85

Предмет:

Изобразительное искусство

Группа /		Количество		Оце	нки		,		%	%	COM
Класс	Подпериод	Учащихся	"5"	"4"	"3"	"2"	н/а	осв.	кач.	усп.	СОУ
	1 Четверть	30	22	8	0	0	0	0	100	100	90,4
	2 Четверть	30	27	3	0	0	0	0	100	100	96,4
5 A	3 Четверть	29	24	5	0	0	0	0	100	100	93,79
	4 Четверть	29	21	8	0	0	0	0	100	100	90,07
	Годовая	29	26	3	0	0	0	0	100	100	96,28
	1 Четверть	30	21	9	0	0	0	0	100	100	89,2
	2 Четверть	29	26	3	0	0	0	0	100	100	96,28
5 Б	3 Четверть	29	26	3	0	0	0	0	100	100	96,28
	4 Четверть	29	24	5	0	0	0	0	100	100	93,79
	Годовая	28	25	3	0	0	0	0	100	100	96,14
	1 Четверть	32	20	10	2	0	0	0	93,75	100	84,75
	2 Четверть	32	18	13	1	0	0	0	96,88	100	83,38
6 A	3 Четверть	32	22	9	1	0	0	0	96,88	100	87,88
	4 Четверть	32	27	5	0	0	0	0	100	100	94,38
	Годовая	32	25	6	1	0	0	0	96,88	100	91,25
	1 Четверть	31	12	16	3	0	0	0	90,32	100	75,23
	2 Четверть	31	15	16	0	0	0	0	100	100	81,42
6 Б	3 Четверть	31	22	9	0	0	0	0	100	100	89,55
	4 Четверть	31	29	2	0	0	0	0	100	100	97,68
	Годовая	31	22	9	0	0	0	0	100	100	89,55
	1 Четверть	28	17	10	0	0	1	0	96,43	96,43	83,82
	2 Четверть	28	23	5	0	0	0	0	100	100	93,57
7 A	3 Четверть	28	17	11	0	0	0	0	100	100	85,86
	4 Четверть	28	15	13	0	0	0	0	100	100	83,29
	Годовая	28	21	7	0	0	0	0	100	100	91
	1 Четверть	25	14	7	3	0	1	0	84	96	78,52
	2 Четверть	24	16	8	0	0	0	0	100	100	88
7 Б	3 Четверть	24	14	5	5	0	0	0	79,17	100	79,17
	4 Четверть	24	15	8	1	0	0	0	95,83	100	85,33
	Годовая	24	13	11	0	0	0	0	100	100	83,5
	1 Четверть	30	23	7	0	0	0	0	100	100	91,6
7 B	2 Четверть	30	21	9	0	0	0	0	100	100	89,2
	3 Четверть	30	23	7	0	0	0	0	100	100	91,6

	4 Четверть	30	19	11	0	0	0	0	100	100	86,8
	Годовая	30	25	5	0	0	0	0	100	100	94
	1 Четверть	29	23	6	0	0	0	0	100	100	92,55
	2 Четверть	29	26	3	0	0	0	0	100	100	96,28
8 A	3 Четверть	29	20	9	0	0	0	0	100	100	88,83
	4 Четверть	29	20	9	0	0	0	0	100	100	88,83
	Годовая	29	22	7	0	0	0	0	100	100	91,31
	1 Четверть	28	12	15	1	0	0	0	96,43	100	78,43
	2 Четверть	27	25	1	1	0	0	0	96,3	100	96,3
8 Б	3 Четверть	27	8	16	3	0	0	0	88,89	100	71,56
	4 Четверть	26	10	15	1	0	0	0	96,15	100	76,77
	Годовая	26	14	12	0	0	0	0	100	100	83,38
	1 Четверть	26	15	11	0	0	0	0	100	100	84,77
	2 Четверть	26	21	5	0	0	0	0	100	100	93,08
8 B	3 Четверть	26	17	8	0	0	1	0	96,15	96,15	85,35
	4 Четверть	26	14	12	0	0	0	0	100	100	83,38
	Годовая	26	22	4	0	0	0	0	100	100	94,46

Показатель	Музыка Класс: 5а Учитель: Денисова Лариса Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть			
«5»	30	30	30	29	29			
«4»								
«3»								
«2»								
Средняя оценка	5	5	5	5	5			
Качество обученности, %	100	100	100	100	100			
% успеваемости	100	100	100	100	100			

Показатель	Музыка Класс: 5б Учитель: Денисова Лариса Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть			
«5»	30	30	29	29	29			
«4»								
«3»								
«2»								
Средняя оценка	5	5	5	5	5			
Качество обученности, %	100	100	100	100	100			
% успеваемости	100	100	100	100	100			

Помаратал	Музык	Музыка Класс: 6а Учитель: Денисова Лариса Владимировна						
Показатель достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть			
«5»	29	32	32	31	32			
«4»				1				

<i>«3»</i>					
«2»					
Средняя оценка	5	5	5	4,9	5
Качество обученности, %	100	100	100	100	100
% успеваемости	100	100	100	100	100

Показатель	Музык	Музыка Класс: 6б Учитель: Денисова Лариса Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть				
«5»	31	31	31	29	29				
«4»				2					
«3»									
«2»									
Средняя оценка	5	5	5	4,9	5				
Качество обученности, %	100	100	100	100	100				
% успеваемости	100	100	100	100	100				

Показатель	Музык	Музыка Класс: 7а Учитель: Денисова Лариса Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть				
«5»	28	28	28	27	28				
«4»				1					
«3»									
«2»									
Средняя оценка	5	5	5	4,9	5				
Качество обученности, %	100	100	100	100	100				
% успеваемости	100	100	100	100	100				

Показатель	Музыка Класс: 76 Учитель: Денисова Лариса Владимировна						
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть		
«5»	25	25	25	24	24		
«4»							
«3»							
«2»							
Средняя оценка	5	5	5	5	5		
Качество обученности, %	100	100	100	100	100		
% успеваемости	100	100	100	100	100		

Показатель	Музыка Класс: 7в Учитель: Денисова Лариса Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть			
«5»	30	30	30	30	30			
«4»								
<i>«3»</i>								
«2»								
Средняя оценка	5	5	5	5	5			
Качество	100	100	100	100	100			

обученности, %					
%	100	100	100	100	100
успеваемости	100	100	100		

Анализ: Я считаю, что любую творческую деятельность необходимо поощрять, т.е. содействовать появлению, проявлению ещё большей творческой активности, которая раскрывается в желании взаимодействовать со всеми участниками учебного процесса. Особенно это прослеживается при подготовке к школьным мероприятиям — Битве хоров, смотру строя и песни, либо в выступлении перед родителями или учителями. Важно — общее дело, которое равноправно выполняется всеми учащимися.

Показатель	Основы технопредпринимательства Класс: 7а Учитель: Глушкова Юлия Владимировна							
достижений	Входной контроль	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть			
«5»	1		2		3			
«4»	3		4		6			
<i>«3»</i>	12		22		19			
«2»	8							
Средняя оценка	2,9		3,3		3,4			
Качество обученности, %	35,5		44,6		48,9			
% успеваемости	66,67		100		100			

Инженерная графика

	Груп	ına Л10- 1	(вся групп	a)	Учитель: Милютина Д.Г.			
Показатель достижений	1 полугодие (н. уч.г.кол.: 27 чел. конец1 п/г 26чел.)			2 полу	лугодие (кол.: 26 чел., конец года 27) чел.			
	К.нед	Зач.раб.	I n/2	К. нед	Зач.раб.	II n/г	Γοὸ	
<i>«5»</i>	6	7	12	-	2	2	7	
«4»	10	9	11	11	14	13	16	
<i>«3»</i>	4	4	2	10	8	9	3	
«2»	7	3	1	5	-	3	1	
Средняя оценка	3,6	3,9	4,3	3,2	3,8	3,5	4,1	
Качество обученности,%	59	66	88	42	59	55	85	
% успеваемости	74	77	96	81	89	89	96	

Помарамали	Груп	па Л10-2	(вся группа	а) Учитель: Касымбаев Б.А.					
Показатель достижений	1 полуго	1 полугодие (кол.: 28 чел.)			2 полугодие (кол.: 27 чел.)				
оостижении	К.нед	Зач.раб.	I n/2	К.нед	Зач.раб.	II n/г	Год		
«5»	3	4	6	5	6	7	8		
«4»	9	11	13	10	13	20	19		
«3»	16	13	9	12	8	-	-		
«2»	-	-	-	-		-	-		
Средняя оценка	3,5	3,6	3,9	3,7	3,9	4,2	4,3		
Качество обученности,%	42,8	53,5	67,8	53,5	67,8	100	100		
% успеваемости	100	100	100	100	100	100	100		

Помарамоги	Груг	ппа Л10-3	(вся группа)	Учитель:	Захарова	И.В.	
Показатель достижений	1 полуг	1 полугодие (кол.: 26 чел.)			2 полугодие (кол.: 25 чел.)			
оостижении	К.нед	Зач.раб.	I n/2	К.нед	Зач.раб.	II n/г	Год	
«5»	1	6	-	2	2	3	3	
«4»	7	4	9	6	8	6	8	
«3»	11	9	15	13	4	12	12	
«2»	7	7	2	4	11	4	2	
Средняя оценка	3,1	3,3	3,3	3,24	3,0	3,32	3,48	
Качество обученности,%	30,8	38,5	34,6	32	40	36	44	
% успеваемости	73,1	73,1	92,1	84	56	84	92	

Показатель	Груг	ппа Л10-4	(вся группа	a)	Учитель:	Захарова	И.В.	
110кизитель достижений	1 полуг	1 полугодие (кол.: 29 чел.)			2 полугодие (кол.: 25 чел.)			
оостижении	К.нед	Зач.раб.	I n/2	К.нед	Зач.раб.	II n/г	Год	
«5»	1	-	1	1	2	1	1	
«4»	6	6	7	6	11	8	9	
<i>«3»</i>	15	16	18	11	3	10	13	
«2»	7	7	3	7	9	6	2	
Средняя оценка	3,0	3,0	3,0	3,0	3,24	3,16	3,36	
Качество	24,1	20.7	27,6	28	52	36	40	
обученности,%	24,1	20,7	27,0	20	32	50	40	
% успеваемости	75,9	75,9	89,7	72	64	76	92	

Помярятога	Груг	ına Л10-5 (e	вся группа)	и) Учитель: Захарова И.В.					
Показатель	1 полуг	1 полугодие (кол.: 28 чел.)			2 полугодие (кол.: 27 чел.)				
достижений	К.нед	Зач.раб.	I n/2	К.нед	Зач.раб.	II n/г	Год		
«5»	-	1	1	-	-	-	1		
«4»	7	2	4	2	8	3	5		
«3»	18	15	20	16	10	13	19		
«2»	3	10	3	9	9	11	2		
Средняя оценка	3,14	2,79	3,1	2,8	3,0	2,7	3,19		
Качество	25	10,7	17,9	7,4	29,6	11,1	22,2		
обученности,%	23	10,7	17,9	7,4	29,0	11,1	22,2		
% успеваемости	89,3	64,3	89,3	66,7	66,7	59,3	92,6		

Помаратал	Группа	и: Л11-1 (вся гру	Учитель: Мил	Учитель: Милютина Д.Г.		
Показатель достижений	Год.	1 к/н	I n/z	II n/г	$\Gamma o \partial$.	
оостижении	10 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	
«5»	1	19	22	13	22	
«4»	11	1	2	9	2	
«3»	12	-	-	2	ı	
«2»	-	4	-	-	ı	
Средняя оценка	3,54	4,5	4,9	4,6	4,9	
Качество обученности, %	50	83	100	92	100	
% успеваемости	100	83	100	100	100	

Поморожани	Группа	: Л11-2 (вся гру	Учитель: Мил	іютина Д.Г.	
Показатель достижений	Год.	1 к/н	I n/г	II n/г	Год.
достижении	10 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.
«5»	14	26	28	18	27

«4»	14	2	-	8	1
«3»	-	-	-	2	-
«2»		-	-	-	-
Средняя оценка	4,5	4,9	5	4,6	4,96
Качество обученности, %	100	100	100	93	100
% успеваемости	100	100	100	100	100

Помарамова	Гр	Группа: Л11-3 (вся группа) Учитель: Касымбаев Б.А.				
Показатель достижений	Год.	1 к/н	I n/г	II n/г	Год.	
оостижении	10 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	
«5»	5	5	7	8	8	
«4»	14	12	14	12	13	
«3»	6	5	1	2	1	
«2»	-	-	-	-	-	
Средняя оценка	3,9	4	4,2	4,3	4,3	
Качество	76	77	95	90	95	
обученности, %	70	//	93	90	93	
% успеваемости	100	100	100	100	100	

Показатель	Гр	Группа: Л11-4 (вся группа) Учитель: Касымбаев Б.А.				
достижений	Год.	1 к/н	I n/г	II n/г	Год.	
оостижении	10 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	
«5»	2	3	5	4	5	
«4»	7	11	12	8	13	
«3»	14	6	3	8	2	
«2»	-	-	-	-	-	
Средняя оценка	3,48	3,8	4,1	3,8	4,1	
Качество	39	70	85	60	90	
обученности, % % успеваемости	100	100	100	100	100	

	Группа: Л11-5 (вся группа), (26чел ІІ п/г Стрельцов Посв.)						
Показатель		Уų	итель: Милют	ина Д.Г.			
достижений	$\Gamma o \partial$.	Γ од. I $\kappa/н$ I n/z II n/z Γ					
	10 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.	11 кл.		
<i>«5»</i>	-	17	24	10	20		
«4»	11	6	-	10	5		
<i>«3»</i>	16	-	1	5	-		
«2»	-	3	1(Стрельцов)	-	-		
Средняя оценка	3,4	4,4	4,8	4,2	4,8		
Качество	41	88	92	80	100		
обученности, %	41	00	92	00	100		
% успеваемости	100	88	96	100	100		

Для начальной школы (1-4 класс)

Показатель	Музыка Клас	е: 2 а Учитель:	Денисова Лариса Владимировна			
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть		
«5»	33	33	33	33		
«4»						
«3»						
«2»						
Средний балл	5	5	5	5		
Качество	100	100	100	100		
обученности						
% успеваемости	100	100	100	100		

Показатель	Музыка Класс: 2 б Учител		Денисова Лариса В	Владимировна
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	33	33	33	33
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

Показатель	Музыка Клас	с: 3 а Учитель:	ель: Денисова Лариса Владимировна	
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	27	27	28	28
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

Показатель	Музыка Клас	с: 3б Учитель:	Денисова Лариса І	Владимировна
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	30	30	30	30
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

Показатель	Музыка Клас	ес: Зв Учитель: Д	итель: Денисова Лариса Владимировна		
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	
«5»	27	27	27	27	
«4»					
«3»					
«2»					
Средний балл	5	5	5	5	
Качество	100	100	100	100	
обученности					
% успеваемости	100	100	100	100	

Показатель	Музыка Клас	с: 4 а Учитель: ,	Денисова Лариса I	Владимировна
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	30	30	29	29
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

Показатель	Музыка Класс: 4б	Учитель: Денисова Лариса Владимировна
------------	------------------	---------------------------------------

достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	30	30	30	30
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

Показатель	Музыка Клас	с: 4в Учитель: Д	Ценисова Лариса В	ладимировна
достижений	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
«5»	28	28	28	28
«4»				
«3»				
«2»				
Средний балл	5	5	5	5
Качество	100	100	100	100
обученности				
% успеваемости	100	100	100	100

2) Результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебным предметам. Таблица 15. Организация учителями внеурочной деятельности обучающихся (лицейская олимпиада, турнир, предметная неделя, конкурс, творческий вечер, экскурсия, социальная аппиа)

№ n/n	Ф.И.О. учителя	Дата	Мероприятие	Участники
1	Медведева Надежда Викторовна	16.10.19	Семинар «Биотехнологии и пищевые инновации» в рамках дней науки	7 классы
	Авдюшева Мария Николаевна	11-16 ноября 2019	Предметная неделя Cuboro	Помощь в проведении
2		16-22 декабря 2019	Открытый Новосибирский технологический Фестиваль Спорт. Творчество. Интеллект	Организация и проведение
		Апрель- март 2020	Популяризация настольной игры Tricky ways среди учащихся 5-7 классов лицея	Проведение
	Столбченко Анна Николаевна	Май 2020	Виртуальная выставка , посвященная 75 летию Великой Победе	5-8 классы
	Денисова Лариса	29.11.2019	День матери	Учащиеся 2a,2б,3б,3в,4а классов
	Владимировна	6.03.2020	Подготовка песенных номеров ко Дню 8 марта (в концерте для учителей)	Учащиеся 2а, 3а,3б,3в,5 а классов.
	Михайлова Валентина Александровна	11-16 ноября 2019	Предметная неделя Cuboro	Проведение
		Апрель- март 2020	Популяризация настольной игры Tricky ways среди учащихся 5-7 классов лицея	Проведение

		07.12.2019	Семейные игры Куборо в рамках III чемпионат России по Cuboro среди школьников	Проведение
--	--	------------	---	------------

Таблица 16. Результаты и достижения учащихся

№ п/п	Ф.И.О. учащегося	Результат	Ф.И.О. учителя
1.	Демидович Ольга Юрьевна	Всероссийская олимпиада школьников 4 место на мун. уровне (экономика)	Глушкова Ю.В.
2.	Демидович Ольга Юрьевна	Всероссийская олимпиада по экономике I уровня «Сибириада - шаг в мечту» - 2 место.	Глушкова Ю.В.
3.	Дубовцев Кирилл, Тисленко Иван, Фролов Никита	III чемпионат России по Cuboro среди школьников	1 место в Конструировании 7-10 лет.
4.	Халимончук Антон, Леонов Илья, Суконнов Тимур	III чемпионат России по Cuboro среди школьников	1 место в Конструировании 7-10 лет
5.	Томилова Ксения Леонова Алена Лузгин Захар	Региональный чемпионат «SoftSkillsCuboro» Новосибирской области	2 место Возраст 10+
6.	Завертан Михаил Демидович Оля Петухова Дарья	Куборо-Квест в рамках регионального чемпионата «SoftSkillsCuboro» Новосибирской области	3 место

Дата: 30.06.2020

Подпись: Михайлова В.А.