

"Утверждаю"
Директор Лицея №1 "Спутник"
_____ И.Ю. Ермоленко
приказ № _____ от _____

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ

Частное общеобразовательное учреждение – Лицей №1
«Спутник»
2016-2017 учебный год

Самара, 2017 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Раздел. 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1 Характеристика Лицея

1.2 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

1.3. Структура управления образовательным учреждением

Раздел 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Численность обучающихся всего и по ступеням обучения

2.2. Информация о количестве классов

2.3 Контингент обучающихся и его структура на 2016-2017 уч.год

2.4 Временные характеристики образовательного процесса

2.5 Учебный план образовательного учреждения составлен на основе

2.6 Программы по учебным предметам

Раздел 3. ЦЕЛИ И МИССИЯ ОУ

3.1. Цель ОУ на 2016-2017 уч. гг.

3.2. Миссия выражена в следующем.

3.3. Цели ОУ на отчетный период

Раздел 4. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ

4.1. Итоги учебной деятельности за 2016 – 2017 учебный год в сравнении с предыдущими годами

4.2. Результаты участия в олимпиадах, конференциях, чтениях

4.3 Творческие объединения, кружки, секции

РАЗДЕЛ 5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1. Качественные характеристики педагогических кадров

5.2. Обеспеченность специалистов

РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

6.1. Информационно-техническое оснащение

6.2. Наличие оснащенных специализированных кабинетов

РАЗДЕЛ 7. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Нормативно-правовой база:

Конвенция о правах ребенка.

Закон РФ «Об основных гарантиях прав ребенка».

Закон Российской Федерации «Об образовании»

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. №373.

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2010 г. №1241 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования», утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. №373.

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897.

Устав Лицея №1 «Спутник» городского округа Самара.

Образовательные программы и программа развития Лицея на 2015 -2020 г.г.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1 Характеристика Лицея

Название образовательного учреждения (по уставу)	Частное общеобразовательное учреждение – Лицей №1 «Спутник» городского округа Самара
Тип и вид образовательного учреждения	Общеобразовательное учреждение среднего общего образования.
Организационно-правовая форма	частное
Год основания	2015
Юридический адрес	443124 г. Самара, ул. 5 просека, д. 91
Телефон	9892709
e-mail	151151@bk.ru
Адрес сайта в Интернете	http://sputnikone.ru

1.2 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

п/п	Вид документа	Серия и № бланка документа Регистрационный номер и дата выдачи	Орган, выдавший документ	Номер и дата распорядительного акта (приказа) о выдаче документа	Срок окончания действия документа
1	Документ, подтверждающий наличие лицензии на право ведения образовательной деятельности	6831 1156313015715	Министерство образования и науки Самарской области	10.06.2016	бессрочно
2	Свидетельство о государственной регистрации	1156313015715	Инспекция Федеральной налоговой службы по	29 мая 2015	бессрочно

	юридического лица		красноглинскому району г. Самара		
3	Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе	Серия 63 № 006051991	Инспекция Федеральной налоговой службы по Железнодорожному району г. Самары		бессрочно
4	Устав		Министерство юстиции Российской Федерации по Самарской области	21.05.2015 г	бессрочно

1.3. Структура управления образовательным учреждением

Руководящие лица образовательной организации

Директор Лицея – Ермоленко Игорь Юрьевич

Заместители директора ОУ по направлениям:

заместитель директора по учебно-воспитательной работе Урсул Наталья Сергеевна,

Голякова Екатерина Геннадьевна

заместитель директора по иностранным языкам и международному бакалавриату -

Гильманова Елена Владимировна

заместитель директора по воспитательной работе - Севастьянова Елена Сергеевна

заместитель директора по обеспечению безопасности - Семерозубов Александр Валерьевич

Формы ученического самоуправления	Совет старшеклассников
Формы государственно-общественного управления	Педагогический Совет, методический Совет, предметные методические объединения

Степень обучения	Структура классов
Начальное общее образование	1-4 классы - общеобразовательные
Основное общее образование	5,6,7,8,9 – общеобразовательные 9 – предпрофильная подготовка
Среднее (полное) общее образование	Среднее (полное) общее образование 10, 11 – профильная подготовка в рамках индивидуальных учебных планов

РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Численность обучающихся всего и по ступеням обучения

На I ступени обучения,	2015-2016	2016-2017
в 1-х кл.	7	18

во 2-х кл.	3	9
в 3-х кл.	4	5
в 4-х кл.	4	5
На II ступени обучения,		
в т.ч. в 5-х кл.	5	5
в 6-х кл.	3	10
в 7-х кл.	5	6
в 8-х кл.	0	12
в 9-х кл.	0	0
На III ступени обучения,		
в т.ч. в 10-х кл.	0	0
в 11-х кл.	0	0
ИТОГО	31	70

2.2. Информация о количестве классов

	2015-2016	2016-2017
I ступень	4	5
II ступень	3	4
III ступень	0	0
Итого	7	9

2.3 Контингент обучающихся и его структура на май 2016-2017 уч.год

	I ступень	II ступень	III ступень	Всего по ОУ
Количество обучающихся	37	33	0	70
Общее количество классов/групп	5	4	0	9
Количество общеобразовательных классов/ количество учащихся	5	4	0	9
Количество классов с профильным обучением/ количество учащихся	0	0	0	0

2.4 Временные характеристики образовательного процесса

	I ступень	II ступень	III ступень
Продолжительность учебной недели (5,6 дней)	1 классы - 5 дней	6 дней	6 дней
	2,3,4 классы – 5 дней		
Продолжительность уроков (35 – 40 мин.)	В 1-х классах 35 мин.	40 минут	40 минут
	Во 2-4 классах 40 мин.		
Продолжительность перерывов	10 мин	10 мин	10 мин

минимальная (мин.)			
максимальная (мин)	40 мин	40 мин	40 мин

2.5 Учебный план образовательного учреждения составлен на основе

I ступень - ФГОС НОО

II ступень - ФГОС ООО

III ступень - БУП 2005(с изменениями)

2.6 Программы по учебным предметам

Область	Предмет	Учебная программа	Учебник (автор, издательство)
1 класс			
Филология	Русский язык	Программы для ОУ. Русский язык 1-4 классы. С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, А.О. Евдокимова, М.: Вентана-Граф, 2013	Журова Л.Е., Евдокимова А.О. "Букварь.1 класс" в 2 частях Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И./ Под ред. Журовой Л.Е. и Иванова С.В. "Русский язык. 1 класс" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Литературное чтение	Программы для ОУ. Литературное чтение 1-4 классы. Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 1-4 кл. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. 1 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Математика и информатика	Математика	Программы для ОУ. Математика 1-4 классы. В.Н. Рудницкая, М.: Вентана-Граф, 2013	Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., "Математика.1 класс. В 2 частях" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	Программы для ОУ. Окружающий мир 1-4 классы. Виноградова Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Виноградова Н.Ф.Окружающий мир. 1 класс. В 2 ч. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 1-4 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Усачёва В.О., Школяр Л.В. Музыка. 1 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Изобразительное искусство	Программы для ОУ. Изобразительное искусство 1-4 классы. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 1 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013
Технология	Технология	Программы для ОУ. Технология 1-4 классы. Лутцева Н.Ф. Программа с	Лутцева Е.А. Технология. 1 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2016

		CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	
Физ. культура	Физ. культура	Физическая культура. 1-4 класс. Программа. ФГОС Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., М: Вентана-Граф, 2013	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С. Физическая культура. 1- 2 класс: учебник / Г. – М.: Вентана-Граф, 2013
2 класс			
Филология	Русский язык	Программы для ОУ. Русский язык 1-4 классы. С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, А.О. Евдокимова, М.: Вентана- Граф, 2013	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И./ Под ред. Журовой Л.Е. и Иванова С.В. "Русский язык. 2 класс" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Литературное чтение	Программы для ОУ. Литературное чтение 1-4 классы. Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 1-4 кл. Программа с CD- диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. 2 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Иностранный язык	Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. Английский язык. Рабочая программа. 2-4 класс УМК Spotlight, М.: Просвещение, 2013	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др. Английский язык. 2 класс. - М.: Просвещение, 2014
Математика и информатика	Математика	Программы для ОУ. Математика 1-4 классы. В.Н. Рудницкая, М.: Вентана-Граф, 2013	Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., "Математика.2 класс. В 2 частях" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Обществознани е и естествознание	Окружающий мир	Программы для ОУ. Окружающий мир 1-4 классы. Виноградова Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Виноградова Н.Ф.Окружающий мир. 2 класс. В 2 ч. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 1-4 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Усачёва В.О., Школяр Л.В. Музыка. 2 классИздательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Изобр. искусство	Программы для ОУ. Изобразительное искусство 1-4 классы. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 2 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2013

Технология	Технология	Программы для ОУ. Технология 1-4 классы. Лутцева Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Лутцева Е.А. Технология. 2 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015
Физ. культура	Физ. культура	Физическая культура. 1-4 класс. Программа. ФГОС Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. , М: Вентана-Граф, 2013	Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С. Физическая культура. 1-2 класс: учебник / Г. – М.: Вентана-Граф, 2013
3 класс			
Филология	Русский язык	Программы для ОУ. Русский язык 1-4 классы. С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, А.О. Евдокимова, М.: Вентана-Граф, 2013	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И./ Под ред. Журовой Л.Е. и Иванова С.В. "Русский язык. 3 класс" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Литературное чтение	Программы для ОУ. Литературное чтение 1-4 классы. Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 1-4 кл. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. 3 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Иностранный язык	Н.И. Быкова, М.Д. Пospelова. Английский язык. Рабочая программа. 2-4 класс УМК Spotlight, М.: Просвещение, 2013	Быкова Н. И., Дули Д., Пospelова М. Д. и др. Английский язык. 3 класс. - М.: Просвещение, 2015
Математика и информатика	Математика	Программы для ОУ. Математика 1-4 классы. В.Н. Рудницкая, М.: Вентана-Граф, 2013	Рудницкая В Н., Кочурова Е.Э., "Математика.3 класс. В 2 частях" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	Программы для ОУ. Окружающий мир 1-4 классы. Виноградова Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Виноградова Н.Ф.Окружающий мир. 3 класс. В 2 ч. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 1-4 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Усачёва В.О., Школяр Л.В. Музыка. 3 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Изобр. искусство	Программы для ОУ. Изобразительное искусство 1-4 классы.	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 3 класс

		Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2014
Технология	Технология	Программы для ОУ. Технология 1-4 классы. Лутцева Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Лутцева Е.А. Технология. 3 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Физ. культура	Физ. культура	Физическая культура. 1-4 класс. Программа. ФГОС Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. , М: Вентана-Граф, 2013	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылова, Н.В. Полянская, С.С. Петров Физическая культура: 3-4 классы - М.: Вентана-Граф, 2014
4 класс			
Филология	Русский язык	Программы для ОУ. Русский язык 1-4 классы. С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, А.О. Евдокимова, М.: Вентана- Граф, 2013	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И./ Под ред. Журовой Л.Е. и Иванова С.В. "Русский язык. 4 класс" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Литературное чтение	Программы для ОУ. Литературное чтение 1-4 классы. Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 1-4 кл. Программа с CD- диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. 4 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
	Иностранный язык	Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. Английский язык. Рабочая программа. 2-4 класс УМК Spotlight, М.: Просвещение, 2013	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и др. Английский язык. 2 класс. - М.: Просвещение, 2014
Математика и информатика	Математика	Программы для ОУ. Математика 1-4 классы. В.Н. Рудницкая, М.: Вентана-Граф, 2013	Рудницкая В Н., Кочурова Е.Э., "Математика.4 класс. В 2 частях" Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Обществознани е и естествознание	Окружающий мир	Программы для ОУ. Окружающий мир 1-4 классы. Виноградова Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Виноградова Н.Ф.Окружающий мир. 4 класс. В 2 ч. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики. Сборник рабочих программ. 4 класс : пособие для учителей общеобразоват.	Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур. 4 класс. А.Л. Беглов, Е.В. Саплина, Е.С.

		организаций / [А. Я. Данилюк, Т. В. Емельянова, О. Н. Марченко и др.]. — М. : Просвещение, 2014	Токарева- М.: Просвещение, 2016
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 1-4 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Усачёва В.О., Школяр Л.В. Музыка. 4 классИздательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2014
	Изобр. искусство	Программы для ОУ. Изобразительное искусство 1-4 классы. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2013	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 3 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2014
Технология	Технология	Программы для ОУ. Технология 1-4 классы. Лутцева Н.Ф. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Лутцева Е.А. Технология. 3 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ,2015
Физ. культура	Физ. культура	Физическая культура. 1-4 класс. Программа. ФГОС Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. , М: Вентана-Граф, 2013	Т.В. Петрова, Ю.А. Копылова, Н.В. Полянская, С.С. Петров Физическая культура: 3-4 классы - М.: Вентана-Граф, 2014
5 класс			
Филология	Русский язык	Баранова М.Т., Ладыжская Т.А. Шанский Н.М. и др. Русский язык. Рабочие программы 5-9 класс - М. Просвещение, 2016	Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, Русский язык, 5 класс. М.: Просвещение, 2015
	Литература	Программы для ОУ. Литература 5-9 классы. Рабочая программа по учебнику В.Я. Коровиной В.П. Жеравлева В.И., Коровина/авт-сост. Г.В. Цветкова. Волгоград: учитель, 2016	В.Я. Коровина и др, Литература 5 класс в 2ч. М.: Просвещение, 2015
	Иностранный язык	Программы по английскому языку для 5-9 классов линии учебно-методических комплектов «Английский в фокусе» под редакцией В.Г. Апалькова, 2015	Английский язык. Spotlight. Английский в фокусе. 5 класс. Учебник. М.:Просвещение, 2015

Математика и информатика	Математика	Программа по математике Н.Я. Виленкина. М.: Просвещение, 2016	Н.Я. Виленкин, В.и. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбург. Математика 5 класс М.: Мнемозина, 2015
Общественно-научные предметы	История	Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /А.А.Вигасин, Г.И,Годер, Н.И.Шевченко и др./ - М.: Просвещение, 2014;	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений -М.: Просвещение, 2015
	Обществознание	Программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы.под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой., М. Просвещение, 2014	Обществознание. 5 класс. Л.Н. Боголюбов, Н.Ф. Л.Ф.Иванова. М. :Просвещение, 2015
	География	География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5–9 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. — М. : Просвещение, 2014.	Лобжанидзе А. А. География. Планета Земля. 5- 6 класс.- М. Просвещение 2016
Основы духовно-нравственной культуры народов России		Основы религиозных культур и светской этики. Сборник рабочих программ. 4 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [А. Я. Данилюк, Т. В. Емельянова, О. Н. Марченко и др.]. — М. : Просвещение, 2014	Шемшурин А. И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. М.:Просвещение, 2016
Естественно-научные предметы	Биология	Рабочая программа по биологии 5-9 классов линии учебно- методических комплектов"Линия жизни" под редакцией В.В. Пасечника, 2014г	В.В.пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, Г.Г. Швецов, З.Г.Гапонюк. Линия жизни.5-6 классМ.:Просвещение, 2015
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 5-7 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О.	Усачёва В.О., Школяр Л.В Музыка. 5 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ 2015

		Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	
	Изобр. искусство	Программа для ОУ "Изобразительное искусство 5-8 класс" (под руководством Б.М. Неменского) М.:Просвещение, 2014	Изобразительное искусство 5 класс. Н.А. Горяева, О.В. Островская, под ред Б.М. Неменского. М.:Просвещение, 2015
Технология	Технология	Программа для ОУ. Технология 5-8 класс, Н.В.Синица. М.:Вентана-Граф, 2016	Технология 5 класс. Н.В.Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др. М.:Вентана-Граф, 2015
Физ. культура и основы без. жизнедеятельности	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха, - М.: Просвещение 2016	Виленский М.Я. Физкультура: 5 -7 кл. – М.: Просвещение, 2016
Самароведение		Примерная программа курса "Самароведение" Алексушин Г.В., Самара, 2014 г.	
Естествознание		Программа основного общего образования. Введение в естественно_научные предметы. Естествознание. 5—6 классы Авторы А. Е. Гуревич, Д. А. Исаев, Л. С.,М.: Дрофа, 2014г.	Введение в естественно-научные предметы. Естествознание. 5—6 классы Авторы А. Е. Гуревич, Д. А. Исаев, Л. С.,М.: Дрофа, 2015г.
6 класс			
Филология	Русский язык	Баранова М.Т., Ладыжская Т.А. Шанский Н.М. и др. Русский язык. Рабочие программы 5-9 класс - М. Просвещение, 2016	Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, Русский язык, 6 класс. М.: Просвещение, 2015
	Литература	Программы для ОУ. Литература 5-9 классы. Рабочая программа по учебнику В.Я. Коровиной В.П. Жеравлева В.И., Коровина/авт-сост. Г.В. Цветкова. Волгоград: учитель, 2016	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература 6 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч /под ред. В.я. Коровиной. М.: Прочвещение, 2015
	Иностранный язык	Программы по английскому языку для 5-9 классов линии учебно-методических комплектов «Английский в фокусе» под редакцией В.Г. Апалькова, 2015	Английский язык. Spotlight. Английский в фокусе. 6 класс. Учебник. М.:Просвещение, 2015

Математика и информатика	Математика	Программа по математике Н.Я. Виленкина. М.: Просвещение, 2016	Н.Я. Виленкин, В.и. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбург. Математика 6 класс М.: Мнемозина, 2015
	Информатика	Информатика. Программа для основной школы. 5-6 класс. 7-9 класс. Л.Л. Босова, Ю.А. Босова. М.: Бином. Лабо	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 6 класса - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2016
Общественно-научные предметы	История	1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /А.А.Вигасин, Г.И,Годер, Н.И.Шевченко и др./ - М.: Просвещение, 2014 2. Рабочая программа курса "История России" 6-9 класс. А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина -М.: Просвещение, 2017.	Е.В.Агибалова, Г.М. Донской История средних веков, 6 класс М.:Просвещение, 2015 Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России. Учебник. 6 класс. М.:Просвещение, 2016
	Обществознание	Программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы.под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой., М. Просвещение, 2014	Обществознание 6 класс, под редакцией Л.Н.Боголюбова, НФ.Виноградова, М.:Просвещение, 2015
	География	География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5–9 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. — М. : Просвещение, 2014.	Лобжанидзе А. А. География. Планета Земля. 5-6 класс.- М. Просвещение 2016
Естественно-научные предметы	Биология	Рабочая программа по биологии 5-9 классов линии учебно-методических комплектов"Линия жизни" под редакцией В.В. Пасечника, 2014г	В.В.пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова, Г.Г. Швецов, З.Г.Гапонюк. Линия жизни.5-6 классМ.:Просвещение, 2015
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 5-7 классы. Школяр Л.В., Школяр В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском.	Усачёва В.О., Школяр Л.В Музыка. 6 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ 2015

		Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	
	Изобр. искусство	Программа для ОУ "Изобразительное искусство 5-8 класс" (под руководством Б.М. Неменского) М.:Просвещение, 2011	"Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс" под редакцией Б.М. Неменского, А.С. Питерских, Г.Е. Гуров. М.:Просвещение 2015
Технология	Технология	Программа для ОУ. Технология 5-8 класс А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. М.:Вентана-Граф, 2013	Технология 6 класс. Н.В.Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др. М.:Вентана-Граф, 2013
Физ. культура и основы без. жизн-ти	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха, - М.: Просвещение 2016	Виленский М.Я. Физкультура: 5 -7 кл. – М.: Просвещение, 2016
7 класс			
Филология	Русский язык	Баранова М.Т., Ладыжская Т.А. Шанский Н.М. и др. Русский язык. Рабочие программы 5-9 класс - М. Просвещение, 2016	Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, Русский язык, 7 класс. М.: Просвещение, 2015
	Литература	Программы для ОУ. Литература 5-9 классы. Рабочая программа по учебнику В.Я. Коровиной В.П. Жеравлева В.И., Коровина/авт-сост. Г.В. Цветкова. Волгоград: учитель, 2016	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч /под ред. В.я. Коровиной. М.: Прочвещение, 2015
	Иностранный язык	Программы по английскому языку для 5-9 классов линии учебно-методических комплектов «Английский в фокусе» под редакцией В.Г. Апалькова, 2015	Английский язык. Spotlight. Английский в фокусе. 7 класс. Учебник. М.:Просвещение, 2015
Математика и информатика	Математика	Макарычев Ю.Н. Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Макарычева Ю.Н. и др. 7-9 класс - М.: <i>Просвещение, 2016</i> <i>Геометрия. Рабочая программа 7-9 классы. Л.С. Атанасян. М.: Просвещение, 2016</i>	1. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова, Алгебра, 7 класс. М.: Просвещение, 2015. 2. Учебник «Геометрия 7-9» для средних школ. Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.- М.: «Просвещение», 2015
	Информатика	Информатика. Программа для основной школы. 5-6	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 7 класса - М.:

		класс. 7-9 класс. Л.Л. Босова, Ю.А. Босова. М.: Бинوم. Лабо	Бинوم. Лаборатория знаний, 2016
Общественно-научные предметы	История	1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И.Шевченко и др./ - М.: Просвещение, 2014 2. История России: Рабочая программа. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина История России. 6-9 классы. Программы общеобразовательных учреждений, М.: Просвещение. 2013 г.	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина, История нового времени, 1500-1800. 7 класс, М.Просвещение, 2015 А.А. Данилов, Л.Г. Косулина История России конец XVI-XVIII век 7 класс, М.:Просвещение, 2014
	Обществознание	Программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы.под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой., М. Просвещение, 2014	Обществознание 7 класс, под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой, м.Просвещение 2015
	География	География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5–9 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. — М. : Просвещение, 2014.	Лобжанидзе А.А. География. Планета Земля. 7 классы М.: Просвещение, 2015
Естественно-научные предметы	Физика	Программа основного общего образования. Физика. 7—9 классы, авторы: А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник, М.: Дрофа, 2016.	А.В.Перышкин"Физика 7 класс". М.:Дрофа, 2015
	Биология	Рабочая программа по биологии 5-9 классов линии учебно-методических комплектов"Линия жизни" под редакцией В.В. Пасечника, 2014г	В.В.Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова. Биология. 7 класс. - М.:Просвещение, 2015г. УМК Линия жизни.
Искусство	Музыка	Программы для ОУ. Музыка 5-7 классы. Школяр Л.В., Школяр	Усачёва В.О., Школяр Л.В Музыка. 6 класс

		В.А., Усачева В.О. Программа с CD-диском. Изд.1, М.: Вентана-Граф, 2015	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ 2015
	Изобр. искусство	Программа для ОУ "Изобразительное искусство 5-8 класс" (под руководством Б.М. Неменского) М.:Просвещение, 2011	"Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 7 класс" под редакцией Б.М. Неменского, А.С. Питерских, Г.Е. Гуров. М.:Просвещение 2007
Технология	Технология	Программа для ОУ. Технология 5-8 класс А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. М.:Вентана-Граф, 2013	Технология. 7 класс. Н.В.Синица, В.Д. Симоненко и др. М.:Вентана-Граф, 2016
Физ. культура и основы без. жизнги	Основы безопасности жизнедеятель ности	Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы.- М.: Вентана- Граф, 2015	«Основы безопасности жизнедеятельности» для 7-9 классов Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вентана- Граф, 2016
	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха, - М.: Просвещение 2016	Виленский М.Я. Физкультура: 5 -7 кл. – М.: Просвещение, 2016
8 класс			
Филология	Русский язык	Баранова М.Т., Ладыжская Т.А. Шанский Н.М. и др. Русский язык. Рабочие программы 5-9 класс - М. Просвещение, 2016	Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, Русский язык, 8 класс. М.: Просвещение, 2015
	Литература	Программы для ОУ. Литература 5-9 классы. Рабочая программа по учебнику В.Я. Коровиной В.П. Жеравлева В.И., Коровина/авт-сост. Г.В. Цветкова. Волгоград: учитель, 2016	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч /под ред. В.я. Коровиной. М.: Прочвещение, 2015
	Иностранный язык	Программы по английскому языку для 5-9 классов линии учебно- методических комплектов «Английский в фокусе» под редакцией В.Г. Апалькова, 2015	Английский язык. Spotlight. Английский в фокусе. 8 класс. Учебник. М.:Просвещение, 2015
Математика и информатика	Математика	Макарычев Ю.Н. Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Макарычева Ю.Н. и др. 7-9 класс - М.: <i>Просвещение</i> , 2016	1. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова, Алгебра, 8 класс. М.: Просвещение, 2015. 2. Учебник «Геометрия 7-9» для средних школ. Атанасян Л.С. Бугузов В.Ф., Кадомцев

		<i>Геометрия. Рабочая программа 7-9 классы.</i> <i>Л.С. Атанасян. М.: Просвещение, 2016</i>	С.Б.- М.: «Просвещение», 2015
	Информатика	Информатика. Программа для основной школы. 5-6 класс. 7-9 класс. Л.Л. Босова, Ю.А. Босова. М.: Бинوم. Лабо	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 8 класса - М.: Бинум. Лаборатория знаний, 2016
Общественно-научные предметы	История	1. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /А.А.Вигасин, Г.И,Годер, Н.И.Шевченко и др./ - М.: Просвещение, 2014 2. История России: Рабочая программа. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина История России. 6-9 классы. Программы общеобразовательных учреждений, М.: Просвещение. 2013 г.	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина, История нового времени, 1800-1900. 8 класс, М.Просвещение, 2016 А.А. Данилов, Л.Г. Косулина История России конец XIX век 8 класс, М.:Просвещение, 2006
	Обществознание	Программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы. М. Просвещение, 2011 Авторская программа Л.Н.Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова., -М.: Просвещение, 2011г	Обществознание 8 класс, под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой, м.Просвещение 2016
	География	География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5–9 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. — М. : Просвещение, 2014.	Дронов В.П., Савельева Л.Е. География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 классы М.: Просвещение, 2016
Естественно-научные предметы	Физика	Программа основного общего образования. Физика. 7—9 классы, авторы: А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник, М.: Дрофа, 2016.	А.В.Перышкин"Физика 8 класс". М.:Дрофа, 2015

	Химия	Программа по химии для 8-9 классов предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8—9 классы, Н. Н. Гара. М.: Просвещение, 2016г.	Рутзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 8 класс.М.:Просвещение 2016
	Биология	Рабочая программа по биологии 5-9 классов линии учебно-методических комплектов "Линия жизни" под редакцией В.В. Пасечника, 2014г	В.В.Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Биология. 8 класс. - М.:Просвещение, 2016. УМК " Линия жизни"
Искусство	Изобр. искусство	Программа для ОУ "Изобразительное искусство 5-8 класс" (под руководством Б.М. Неменского) М.:Просвещение, 2011	"Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 8 класс" под редакцией Б.М. Неменского, А.С. Питерских, Г.Е. Гуров. М.:Просвещение 2015
Технология	Технология	Программа для ОУ. Технология 5-8 класс А.Т.Тищенко, Н.В.Синица. М.:Вентана-Граф, 2013	Технология 8 класс. В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др. М.:Вентана-Граф, 2016
Физ. культура и основы без. жизни	Основы безопасности жизнедеятельности	Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы.- М.: Вентана-Граф, 2015	«Основы безопасности жизнедеятельности» для 7-9 классов Н.Ф. Виноградовой, Д.В. Смирнова, М.: Вентана-Граф, 2016
	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха, - М.: Просвещение 2016	М.Я. Виленский. Физическая культура 8 – 9 классы, Москва «Просвещение» 2016.

РАЗДЕЛ 3. ЦЕЛИ И МИССИЯ ОУ

3.1. Цель ОУ на 2016-2017 уч. гг.

Создание единой лицейской образовательной среды как механизма повышения качества общего образования, дающая возможность лицеистам самостоятельное построение своего жизненного проекта в контексте социального служения и персональной ответственности.

3.2. Миссия выражена в следующем.

Миссией Лицея является обеспечение качественного образования международного уровня в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и с учетом индивидуальных способностей и запросов обучающихся, в условиях совместной деятельности детей и педагогов, где каждый стремится к самосовершенствованию.

Общие приоритеты.

- Реализация идеи интеллектуального, духовно-нравственного образования на основе гуманизации образовательного пространства.
- Развитие индивидуальных интеллектуально-творческих способностей учащихся на основе создания ценностной мировоззренческой системы.
- Формирование способностей к саморазвитию, самореализации,

В отношении лицеистов:

- создание условий для получения качественного образования, для развития интеллектуально-творческих способностей при сохранении и укреплении психического и физического здоровья;
- формирование внутреннего механизма, обеспечивающего мотивацию к обучению и развитию и, как следствие, высокие способности к саморазвитию на основе включения в различные культурные среды;
- подготовку и воспитание умного, активного, любознательного человека, знающего и любящего свою культуру, уважающего исторические традиции России и других стран;
- формирование духовно-нравственных ценностей и таких качеств, как сострадание, чувство долга, любви к Родине.

В отношении педагогов:

- обеспечение продуктивной среды профессиональной самореализации,
- обеспечение устойчивой внутренней потребности в профессиональном саморазвитии, рефлексии.

В отношении родителей:

- обеспечение партнёрства лицея и родителей на основе совершенствования управленческой структуры лицея, участие в органах общественного управления лицея.

3.3. Цели ОУ на отчетный период

В соответствии с планом развития Лицея деятельность педагогического коллектива в 2016 -2017 учебном году была направлена на достижение цели:

Создание условий для повышения качества образования через внедрение в инновационную, исследовательскую, проектную, экспериментальную деятельность интегративных форм обучения в рамках единой лицейской образовательной среды.

Обеспечение получения образования в соответствии с государственными образовательными стандартами. Определить качество знаний по лицее в пределах 75%, на I ступени 85%, на II ступени обучения 75%, на III ступени обучения 70%.

Развитие интеллектуальных способностей учащихся через разнообразие форм образовательной и внеурочной деятельности.

РАЗДЕЛ 4. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ

4.1. Итоги учебной деятельности за 2016 – 2017 учебный год

Параметры сравнения	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч.год
1. Обучались		
1- 4 классы	18	37
5- 9 классы	13	33
10-11 классы	0	0
Средняя наполняемость классов	4,4	7,8
Количество обучающихся на одного учителя	1,7	3,9
2.Успевают		
2-4 классы	100%	100%
5- 9 классы	100%	97,2%
3. Не успевают		
2 -4 классы	0	0
5- 9 классы	0	2,8%
4. Отличники		
2-4 классы	0	4
5- 9 классы	0	5
5. Хорошисты		
2-4 классы	11	15
5- 9 классы	11	17

4.2. Результаты участия в олимпиадах, конференциях, чтениях

Показатель		2015-2016	2016-2017
Численность принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах	Начальная школа	12	50
	Основная школа	31	66
	итого	43	116

РАЗДЕЛ 5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1. Качественные характеристики педагогических кадров

	Количество	%
Общая укомплектованность штатов педагогическими работниками (%)	21	100
Педагогические работники с высшим педагогическим образованием	21	100
Педагогические работники, прошедшие курсы повышения квалификации за последние 3 лет	11	52
Педагогические работники, аттестованные на квалификационные категории (всего) в том числе:		
высшая категория	3	16,7%
первая категория	2	11,1%
соответствие	0	0

5.2. Обеспеченность специалистами

	Кол-во
Логопед	0
Психолог	1
Педагог дополнительного образования	1
Медицинские работники	0,5
Инспектор кадров	1
Юрист	0
Инспектор по охране труда	0

РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

6.1. Информационно-техническое оснащение

Показатель	
Обеспеченность учащихся учебной литературой (%)	100
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	23
Количество учащихся на 1 компьютер, применяемый в учебном процессе	4,8
Наличие медиатеки (есть/нет)	есть
Возможность пользования сетью Интернет учащимися (да/ нет)	да
Доля учителей, прошедших курсы компьютерной грамотности (%)	100%
Доля учителей, применяющих ИКТ в учебном процессе (%)	90%
Количество АРМ (автоматизированное рабочее место) учителя	12
Кол-во компьютеров, применяемых в управлении	6
Наличие АРМ (автоматизированное рабочее место) администратора	4

Возможность пользования сетью Интернет педагогическими работниками (да/нет)	да
Наличие сайта (да/ нет)	да
Создание условий для обеспечения учащихся питанием (да/нет)	да
Обеспеченность учащихся медицинским обслуживанием (да/ нет)	да

6.2. Наличие оснащенных специализированных кабинетов

Наименование кабинетов	Кол-во		
	всего	оборудованы полностью	оборудованы частично
Кабинет математики	1	1	
Кабинет химии	0		
Кабинет начальных классов	5	5	
Кабинет информатики и ИКТ	1	1	
Кабинет русского языка и литературы	1	1	
Кабинет истории	1	1	
Кабинет биологии	1	1	
Кабинет ОБЖ	0		
Кабинет физики	1		1
Кабинет географии	1		1
Кабинет английского языка	3	3	
Спортивный зал/ хореографический зал	1	1	
Библиотека /медiateка	1	1	
Медицинский кабинет/процедурный кабинет	1	1	
Кабинет логопеда	0		
Кабинет психолога	0		
Конференц-зал	0		

РАЗДЕЛ 7. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Результат
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся	человек	70
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	37
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	33
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	0

1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	41 / 79%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	-
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	-
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	-
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	-
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	-
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	-
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	-
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	-
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	-
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	59 / 84%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	23 / 33%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	0
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	1
1.19.3	Международного уровня	человек/%	-

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	-
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	21
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	21 / 100%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	21 / 100%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	0
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	5 / 23,8%
1.29.1	Высшая	человек/%	3 / 16,7%
1.29.2	Первая	человек/%	2 / 11,1
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%	
1.30.1	До 5 лет	человек/%	4 / 19%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	2 / 9%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	4 / 19%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	2 / 9%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по	человек/%	11 / 52%

	профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников		
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	21 / 100%
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,4
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	единиц	17
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	нет
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	да
2.4.2	С медиатекой	да/нет	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	да
2.5	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	