

СПРАВКА
о результатах работы по направлению «Одарённые дети»
2017-2018

Направление «Одарённые дети» реализуется через подготовку и проведение следующих мероприятий (очных и дистанционных):

- предметные олимпиады,
- конкурс исследовательских проектов
- научно-практические конференции.

Основными целями данного направления являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одарённых детей, распространение и популяризация научных знаний среди молодёжи.

1. Предметные олимпиады

С 2007г. действует Положение о всероссийской олимпиаде школьников, предусматривающее несколько этапов:

- школьный этап,
- муниципальный этап,
- региональный этап,
- Всероссийская олимпиада.

Районный этап олимпиад предусмотрен только для начальной школы.

ПЕРЕЧЕНЬ общеобразовательных предметов,

по которым проводится всероссийская олимпиада школьников

1. Русский язык	11.Химия
2. Литература	12.Экономика
3. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, китайский)	13.Право
4. Математика	14.Основы безопасности жизнедеятельности
5. Информатика и ИКТ	15.Технология
6. История	16.Искусство (мировая художественная культура)
7. Обществознание	17. Физическая культура
8. География	18.Астрономия
9.Биология	19.Экология
10. Физика	

При поступлении в государственные и муниципальные образовательные учреждения среднего профессионального образования, а также в государственные и муниципальные образовательные учреждения высшего профессионального образования победители (1 место) и призёры (2 и 3 места) олимпиады по решению образовательного учреждения, в зависимости от уровня олимпиады, имеют право в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призёров олимпиады на получение одной из следующих льгот:

- быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов по единому государственному экзамену по предмету, соответствующему профилю олимпиады;
- быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной (при поступлении в

образовательные учреждения высшего профессионального образования), творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные Законом Российской Федерации «Об образовании», по предмету, соответствующему профилю олимпиады, в порядке, определяемом приёмной комиссией образовательного учреждения,

- быть зачисленными в образовательное учреждение без вступительных испытаний на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады.

Таким образом, Олимпиады являются средством мотивации учащихся к учёбе и поступлению в вузы.

В период 28.09 – 12.09.2017г. был проведён **школьный этап** Олимпиад по 20 предметам (нет возможности участвовать в олимпиаде по Технологии в номинации «Техника и техническое творчество»), в котором приняло участие 713 (544/574) человек, из которых 175 (116/134) стали призёрами и победителями, т.е. 24,5% (21%/23%) успешности (*Приложение 1*), одна ученица 7 класса набрала максимальное количество баллов по математике (учитель Лещенко С.А.). Впервые принимали участие в олимпиаде по Русскому языку и Математике обучающиеся 4 классов. Рейтинг учителей, подготовивших призёров и победителей школьного этапа:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| ▪ Германова О.А. – 20 (7/4) | ▪ Хамкин И.Н. – 3 (4/2) |
| ▪ Шитова В.В. – 16 (12/10) | ▪ Гребёнкина Л.А. – 2 |
| ▪ Сущенко О.А. – 13 (5/6) | ▪ Литвинцева Е.Н. – 2 (1/4) |
| ▪ Теплова Г.А. – 11(13/13) | ▪ Моисеенко Р.Н. – 2 (2/1) |
| ▪ Титова Е.Н. – 9 (6/10) | ▪ Мойсеева Л.А. – 2 |
| ▪ Лещенко С.А. – 8 (6/3) | ▪ Поплавская О.В. – 3 (5/1) |
| ▪ Гарбарт О.М. – 7 (6/7) | ▪ Прокопова Е.В. – 2 (3/2) |
| ▪ Валейнина А.А. – 6 (2/3) | ▪ Суханова О.Ю. 2 (0/0) |
| ▪ Ворфоломеева О.Б.– 6 (4/4) | ▪ Тарасенко Н.В. – 2 (0/1) |
| ▪ Кусина Е.А. – 6 (7/5) | ▪ Трибунская А.В. – 2 (2/2) |
| ▪ Ковалева О.С. – 6 (9/9) | ▪ Эргашева Ю.Л. – 2 |
| ▪ Сумарокова И.С. – 6 (5/1) | ▪ Агеева И.Н. – 1 (1/0) |
| ▪ Шумкина Н.А. – 6 | ▪ Жеботинский А.Н. – 1 (0/0) |
| ▪ Янина Л.Г. – 5 (3) | ▪ Ляпина Н.А. – 1 (0/0) |
| ▪ Демидов Е.А. 5(0/9) | ▪ Парфенова Н.В. – 1 |
| ▪ Пика И.Ю. 5 (0/5) | ▪ Понуркина Е.В. 1 (0/0) |
| ▪ Давыдова С.Г. – 4 (6/3) | ▪ Поплавская О.В. |
| ▪ Колпакова Е.И. – 4 (1/4) | |
| ▪ Давыдова В.А. 3 | |
| ▪ Смирнова П.Н. 3 (0/2) | |

Не подготовили призёров олимпиад следующие учителя:

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| ▪ Салищева С.Б. – 0 (0/0) | ▪ Игнатьева А.О. – 0 |
| ▪ Жеботинский А.Н. 0 (1/0) | ▪ Гусак С.В. – 0 |
| ▪ Климова З.А. – 0 (0) | |

На **муниципальный этап ВОШ** были отправлены 43 (16/34) человека по 13 (7/15) предметам (14-25.11.2016).

Результат: 14 (5/5) призёров (Искусство, Математика, ОБЖ, Право, Экология, География), т.е. 33% (31% /15%) успешности. Лицей признан одним из самых результативных в районе.

В **региональном этапе** участвовали 2 (3/3) чел. (география, искусство), результат нулевой – 0% (33% /25%) успешности.

В районной **олимпиаде по ИТ** участвовали 5 (6) учащихся 9-11 кл., результат – 1 чел. занял 1 место, 2 человека – 2 место (1 – 1 место).

2 человека участвовали в Открытой областной олимпиаде по искусству, 1 человек стал лауреатом.

В районной олимпиаде по **психологии** участвовали 3 (12/7) учащихся 10 кл., результат – нулевой (два 3 места/два 3 места), успешность 0 (17%/29%).

Олимпиады начальной школы

Районный этап: ученики 4-ых классов достойно выступили на предметных олимпиадах. Из 10 участников олимпиады 5 стали призерами, 2 победителями (70% -качество). Заняли 1 командное место в районе.

На **муниципальный этап** (апрель) было направлено 2 (1/5) человека. Результат – 0 (0/0) призёр: 0% (0/0%) успешности.

Все результаты олимпиад всех уровней за 5 лет в *Приложении 2*.

Выводы и рекомендации:

1. Главной трудностью в реализации направления «Одарённые дети» в настоящее время можно считать загруженность учителей, но наблюдается рост числа участников ВОШ и, как следствие, результативности на районном этапе.
2. Работа по подготовке к олимпиадам должна вестись более системно: составлены рабочие программы на весь учебный год, хотя следует активнее использовать часы ВД (5-8 кл.).
3. Необходимо готовить детей к олимпиадам по Экономике, Астрономии при условии кадровых возможностей.

2. Научно-практические конференции

01.12.2017 г. в лицее состоялась 22-я НПК обучающихся. Работали 4 объединённые секции по 9 (9/11) предметам.

В работе конференции принимали участие 13 (15/24) работ 15 (20/29) чел., т.е. 9% (11% /17%) от всех учеников 9-11 кл.

В ходе работы секций учащиеся продемонстрировали результаты учебно-исследовательской деятельности. Количество призовых работ, рекомендованных для участия в районной НПК 10 (14/15):

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| ▪ Ковалёва О.С. – 2 (1/1) | ▪ Шумкина Н.А. – 1 |
| ▪ Сумарокова И.С. – 1 (2/1) | ▪ Поплавская О.В. - 1 |
| ▪ Пика И.Н., Жеботинский А.Н. – 1 | ▪ Давыдова С.Г. – 1 |
| ▪ Лещенко С. Г. – 1 | ▪ Кусина Е.А. - 1 |
| | ▪ Колпакова Е.И. - 1 |

В районной НПК старшекласников 14.12.2017г. принимали участие 10 (14/15) работ в 7 (9/9) секциях. 5(6/9) работ заняли призовые места, т.е. 50 % (43% /60%) успешности.

На XXXVII городскую открытую НПК НОУ «Сибирь» (февраль 2018г.) направлено 5 (4/6) работ, приглашены 2 (1/5) – 40% (25%/83%). Результаты – 2 (0/1) лауреата, успешность выступления на городской НПК старшекласников – 100% (0/20%).

На 7-й лицейский конкурс исследовательских проектов (КИП) 5-8 классов (15.03.2018) было представлено 30 (47/47) работ 38 (61/60) обучающихся, т.е. 9% (15%/14%) от всех обучающихся в 5-8 классах. Работали секции по направлениям:

Научно-техническое. Математика

Научно-техническое. Информатика

Научно-техническое. Технология

Естественнонаучное. География, Биология, Физика

Гуманитарное. История.

Гуманитарное. Словесность

Гуманитарное. Иностранные языки

Количество призёров, рекомендованных для участия в районном КИП – 19 (25/25):

- Титова Е.Н. – 3 (1/1)
- Лещенко С.А. – 3 (3/3)
- Трибунская А.В. – 1 (1/0)
- Германова О.А. – 1 (1)
- Шумкина Н.А. – 2 (1)
- Валейнина А.А. – 1(2/3)
- Сумарокова И.С. – 1 (1/1)
- Жеботинский А.Н. – 1(1/0)
- Понуркина Е.В. – 1(1/2)
- Игнатьева А.О. – 1 (1/0)
- Ворфоломеева О.Б. – 1 (0)
- Колпакова Е.И. – 1 (0)
- Шитова В.В. – 1 (0)
- Янина Л.Г. – 1 (0)
- Климова З.А. – 1 (0)

На районный КИП подано 19 (25/25) работ по четырём направлениям:

- научно-техническое – 4(6/7),
- естественнонаучное – 6 (6/3),
- гуманитарное – 8 (10/11),
- инженерно-технологическое – 1 (5).

Результаты выступления на **районном КИП 5-8 классов**: из 19 (25/25) работ – 10 (17/11) призовых, т.е. 53% (68%/58%) качества.

На городской КИП 5-8 классов отправлено 11 (10/9) работ, после заочного тура приглашены 6 (8/3) работ, результат – 2(4/1) лауреата и 1 (0/0) победитель, т.е. 50% (50% /33%) успешности.

В **районной НПК начальной школы «Моё первое исследование»** (март 2018 г.) принимали участие 4 (9/10) работы в 4(6/7) секциях. 3 (8/10) работы заняли призовые места, т.е. 75% (89% /100%) успешности.

На IX муниципальную НПК в Кольцово направлено 4(11/3) работы, результат – 1 победитель и 3 лауреата (2/2), т. е. 100% (18% /67%) успешности.

Выводы и рекомендации:

1. результативность в районной конференции учеников начальной школы «Моё первое исследование» ежегодно растёт;
2. наблюдается уменьшение количества исследовательских работ учеников 9-11 кл., и хотя качество позволяет рекомендовать их к участию в районной НПК, на городском уровне они не выдерживают конкуренции;
3. необходимо привлекать к сотрудничеству преподавателей вузов для научного руководства исследовательскими работами;
4. падает уровень мотивированности 11-классников к подготовке к НПК, т.к. их исследовательские работы не дают им явных преимуществ при поступлении в вузы;
5. необходимо ориентировать учителей на долгосрочные и интегрированные проекты;
6. ученики начальной школы стабильно показывают высокие результаты на НПК;
7. количество и качество исследовательских работ по математике недостаточно для лицей;
8. учителям-предметникам, учащиеся которых не принимали участия в лицейской НПК и КИП этого года подготовить детей в следующем году;

Популярность дистанционных конкурсов снижается в течение нескольких лет: в 2017-18 учебном году в них приняли участие 1182 (916/1448) человек, 146 стали победителями и призёрами, т.е. 12 % успешности.

В течение учебного года обучающиеся под руководством педагогов участвовали во многочисленных конкурсных мероприятиях.

	2014-15	2015-16	2017-18
количество конкурсов	85	88	78
количество участников конкурсов	2871	2574	2432
победители, призёры, лауреаты	751	692	502
успешность участия в конкурсах	26%	27%	85%

количество грамот, благодарностей, сертификатов организаторов для учителей	26	43	26
--	----	----	----

10 июня 2018г.

Зам. директора МБОУ ТЛИ №128 Агеева И.Н.

Результаты ШЭ олимпиад 2017-18
Английский язык

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс обучения	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Плешаков	Егор	5а	46,0	55	83,64%	Победитель	Ворфоломеева О.Б.
2	Якжин	Артур	5а	40,0	55	72,73%	Призер	Ворфоломеева О.Б.
3	Зайнуллина	Надежда	5а	32,0	55	58,18%	Призер	Литвинцева Е.Н.
4	Казакова	Мария	6б	26,0	60	43,33%	Призер	Ворфоломеева О.Б.
5	Михеев	Федор	7а	33,0	50	66,00%	Победитель	Прокопова Е.В.
6	Щукина	Ксения	7в	29,0	50	58,00%	Призер	Ворфоломеева О.Б.
7	Гизер	Ольга	8м	53,0	55	96,36%	Победитель	Литвинцева Е.Н.
8	Русина	Халимат	8б	44,0	55	80,00%	Призер	Трибунская А.В.
9	Гемпель	Юлия	8м	36,0	55	65,45%	Призер	Трибунская А.В.
10	Лисица	Софья	10а	47,0	100	47,00%	Призер	Прокопова Е.В.
11	Зоммер	Никита	11а	61,0	100	61,00%	Победитель	Ворфоломеева О.Б.
12	Митчин	Данила	11а	61,0	100	61,00%	Победитель	Ворфоломеева О.Б.

Астрономия

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Карзова	Анастасия	9а	9,0	48	18,75%	Участник	Шумкина Н.А.

Биология

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Дик	Виктор	5г	36,0	45	80,00%	Победитель	Германова О.А.
2	Земцова	Алена	5а	35,0	45	77,78%	Призер	Германова О.А.
3	Смирнова	Анастасия	5в	33,0	45	73,33%	Призер	Германова О.А.
4	Барбанец	Константин	5б	32,0	45	71,11%	Призер	Германова О.А.
5	Сорочихин	Андрей	5б	32,0	45	71,11%	Призер	Германова О.А.
6	Казакова	Мария	6б	28,5	44	64,77%	Победитель	Германова О.А.
7	Плахин	Данил	6в	28,0	44	63,64%	Призер	Германова О.А.
8	Пироженко	Наталья	6в	25,5	44	57,95%	Призер	Германова О.А.
9	Фоменко	Максим	7в	32,0	42	76,19%	Победитель	Сущенко О.А.
10	Авраменко	Александр	7б	27,0	42	64,29%	Призер	Сущенко О.А.
11	Пургова	Анастасия	7б	26,5	42	63,10%	Призер	Сущенко О.А.
12	Пишутин	Сергей	7а	25,0	42	59,52%	Призер	Сущенко О.А.
13	Поплавская	Екатерина	7б	24,0	42	57,14%	Призер	Сущенко О.А.
14	Яловенко	Дарья	8м	73,0	100	73,00%	Победитель	Сущенко О.А.
15	Дудкина	Татьяна	8м	66,0	100	66,00%	Призер	Сущенко О.А.
16	Карзова	Анастасия	9а	23,5	44	53,41%	Победитель	Германова О.А.
17	Барилова	Алина	9а	23,0	44	52,27%	Призер	Германова О.А.
18	Бондарчук	Яна	9б	22,0	44	50,00%	Призер	Германова О.А.
19	Лисица	Софья	10а	35,0	40	87,50%	Победитель	Германова О.А.
20	Молокова	Анастасия	11а	28,0	50	56,00%	Победитель	Германова О.А.

География

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Сайко	Егор	5в	21,0	39	53,85%	Победитель	Шитова В.В.
2	Жучек	Виктория	6а	17,0	39	43,59%	Призер	Шитова В.В.
3	Кошевой	Артемий	7б	26,0	46	56,52%	Победитель	Шитова В.В.
4	Федорова	Лилия	7б	26,0	46	56,52%	Победитель	Шитова В.В.
5	Авраменко	Александр	7б	25,0	46	54,35%	Призер	Шитова В.В.
6	Гаврилов	Михаил	7г	25,0	46	54,35%	Призер	Сущенко О.В.
7	Шабалин	Иван	8м	38,0	71	53,52%	Победитель	Шитова В.В.
8	Галанжа	Илья	8м	37,0	71	52,11%	Призер	Шитова В.В.
9	Яловенко	Дарья	8м	37,0	71	52,11%	Призер	Шитова В.В.
10	Стрекаловский	Илья	9б	56,0	99	56,57%	Победитель	Шитова В.В.
11	Рубцова	Вероника	10б	31,0	48	64,58%	Победитель	Шитова В.В.
12	Тяпкина	Татьяна	10а	27,0	48	56,25%	Призер	Шитова В.В.
13	Митчин	Данила	11а	38,0	48	79,17%	Победитель	Шитова В.В.
14	Ходкевич	Климентий	11а	35,0	48	72,92%	Призер	Шитова В.В.

Информатика и ИКТ

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Фокин	Данил	7г	30,0	50	60,00%	Победитель	Понуркина Е.В.
2	Носенко	Алексей	10б	10,0	50	20,00%	Призер	Поплавская О.В.

Искусство и МХК

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Макушева	Марина	7в	83,0	130	63,85%	Победитель	Суханова О.Ю., Валейнина А.А.
2	Стрекаловский	Илья	9б	103,0	190	54,21%	Победитель	Суханова О.Ю., Валейнина А.А.

История

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Коба	Данил	5б	71,0	100	71,00%	Победитель	Колпакова Е.И.
2	Анисимов	Максим	5в	61,0	100	61,00%	Призер	Колпакова Е.И.
3	Кунаева	Любовь	5а	58,0	100	58,00%	Призер	Кусина Е.А.
4	Овсянников	Никита	6в	79,0	100	79,00%	Победитель	Кусина Е.А.
5	Поплавская	Екатерина	7б	46,0	100	46,00%	Призер	Кусина Е.А.
6	Галанжа	Илья	8м	61	100	61,00%	Победитель	Смирнова П.Н.
7	Голубева	Маргарита	9а	64	100	64,00%	Победитель	Колпакова Е.И.
8	Стрекаловский	Илья	9б	53	100	53,00%	Призер	Колпакова Е.И.
9	Лисица	Софья	10а	64	100	64,00%	Победитель	Кусина Е.А.
10	Ходкевич	Климентий	11а	68	100	68,00%	Победитель	Кусина Е.А.
11	Зоммер	Никита	11а	55	100	55,00%	Призер	Кусина Е.А.

Литература

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Земцова	Алена	5а	68,0	100	68,00%	Победитель	Сумарокова И.С.
2	Романькова	Елизавета	5в	63,0	100	63,00%	Призер	Титова Е.Н.
3	Тарасова	Дарья	5бб	62,0	100	62,00%	Призер	Теплова Г.А.
4	Бондаренко	Алина	6а	59,0	94	62,77%	Победитель	Сумарокова И.С.
5	Понкратьев	Вячеслав	6б	50,0	94	53,19%	Призер	Теплова Г.А.
6	Мельникова	Анна	6б	49,5	94	52,66%	Призер	Теплова Г.А.
7	Поплавская	Екатерина	7б	64,0	100	64,00%	Победитель	Титова Е.Н.
8	Чеботарь	Ульяна	7б	58,0	100	58,00%	Призер	Титова Е.Н.
9	Коротеев	Глеб	8м	67,5	100	67,50%	Победитель	Теплова Г.А.
10	Иттерман	Елизавета	8м	66,5	100	66,50%	Призер	Теплова Г.А.
11	Шитова	Дарина	8м	64,5	100	64,50%	Призер	Теплова Г.А.
12	Зислис	Вероника	9в	58,0	100	58,00%	Победитель	Титова Е.Н.
13	Стручкова	Полина	10б	70,0	100	70,00%	Победитель	Теплова Г.А.

Математика

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Яловенко	Николай	4в	21	35	60,00%	Победитель	Мойсеева Л.А.
2	Жарикова	Ксения	4а	18	35	51,43%	Призер	Эргашева Ю.Л.
3	Чеботников	Дмитрий	4в	18	35	51,43%	Призер	Мойсеева Л.А.
4	Бабич	Валентина	5а	33	35	94,29%	Победитель	Лещенко С.А.
5	Волкова	Софья	5г	28	35	80,00%	Призер	Давыдова В.А.
6	Брух	Дмитрий	5в	22	35	62,86%	Призер	Янина Л.Г.
7	Сентяброва	Екатерина	5г	20	35	57,14%	Призер	Давыдова В.А.
8	Рассказов	Андрей	5г	19	35	54,29%	Призер	Давыдова В.А.
9	Проценко	Кристина	6в	24	35	68,57%	Победитель	Янина Л.Г.
10	Позднякова	Виктория	6б	23	35	65,71%	Призер	Янина Л.Г.
11	Зайцев	Дмитрий	6б	21	35	60,00%	Призер	Янина Л.Г.
12	Бусаров	Антон	6в	19	35	54,29%	Призер	Янина Л.Г.
13	Штейнбах	Алина	7в	35	35	100,00%	Победитель	Лещенко С.А.
14	Кунаева	Светлана	7б	28	35	80,00%	Призер	Лещенко С.А.
15	Александров	Степан	7в	26	35	74,29%	Призер	Лещенко С.А.
16	Бондаренко	Ксения	7в	26	35	74,29%	Призер	Лещенко С.А.
17	Тиунова	Елена	7в	22	35	62,86%	Призер	Лещенко С.А.
18	Давиденко	Алексей	8м	21	35	60,00%	Победитель	Давыдова С.Г.
19	Карелина	Елена	8м	21	35	60,00%	Победитель	Давыдова С.Г.
20	Шахова	Кристина	8м	18	35	51,43%	Призер	Давыдова С.Г.
21	Эсаулова	Татьяна	9а	24	35	68,57%	Победитель	Ляпина Н.А.
22	Быкова	Мария	10а	22	35	62,86%	Победитель	Лещенко С.А.
23	Карелин	Алексей	10а	22	35	62,86%	Победитель	Лещенко С.А.
24	Митюшкин	Никита	10б	22	35	62,86%	Победитель	Давыдова С.Г.
25	Егорова	Дарья	11б	14	35	40,00%	Призер	Янина Л.Г.

Немецкий язык

	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Меренцова	Татьяна	9в	26,0	61	42,62%	Призер	Тарасенко Н.В.
2	Бутакова	Екатерина	10а	19,0	51	37,25%	Призер	Тарасенко Н.В.

ОБЖ

	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Сафрошкина	Арина	7в	44,0	48	91,67%	Победитель	Демидов Е.А.
2	Бондаренко	Ксения	7в	36,0	48	75,00%	Призер	Демидов Е.А.
3	Десятова	Валерия	7в	33,0	48	68,75%	Призер	Демидов Е.А.
4	Дудкина	Татьяна	8м	120,0	180	66,67%	Победитель	Демидов Е.А.
5	Криволапова	Анна	10б	90,0	160	56,25%	Победитель	Демидов Е.А.

Обществознание

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Поплавская	Екатерина	7б	88,0	100	88,00%	Победитель	Ковалёва О.С.
2	Пуртова	Анастасия	7б	81,0	100	81,00%	Призер	Ковалёва О.С.
3	Бондаренко	Ксения	7в	73,0	100	73,00%	Призер	Ковалёва О.С.
4	Кузнецова	Анастасия	8м	66,0	100	66,00%	Победитель	Смирнова П.Н.
5	Шитова	Дарина	8м	56,0	100	56,00%	Призер	Смирнова П.Н.
6	Голубева	Маргарита	9а	67,0	100	67,00%	Победитель	Гарбарт О.М.
7	Стрекаловский	Илья	9а	67,0	100	67,00%	Победитель	Гарбарт О.М.
8	Свириденко	Дмитрий	9в	64,0	100	64,00%	Призер	Гарбарт О.М.
9	Ломаковская	Дарья	10б	65,0	100	65,00%	Победитель	Гарбарт О.М.

Право

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Яресько	Лилия	9	31,0	55	56%	Победитель	Гарбарт О.М.
2	Голубева	Маргарита	9	30,0	55	55%	Призер	Гарбарт О.М.
3	Зислис	Вероника	9	29,0	55	53%	Призер	Гарбарт О.М.
4	Лисица	Софья	10	30,0	51	59%	Победитель	Ковалёва О.С.
5	Белюсова	Виктория	11	30,0	56	54%	Победитель	Ковалёва О.С.
6	Ковнурко	Кристина	11	29,5	56	53%	Призер	Ковалёва О.С.

Русский язык

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Кравцова	Олеся	4г	60,5	100	60,50%	Победитель	Парфёнова Н.В.
2	Лепская	Вероника	4б	52	100	52,00%	Призер	Гребёнкина Л.А.
3	Кравченко	Дарья	4б	51,5	100	51,50%	Призер	Гребёнкина Л.А.
4	Герасимович	Владислав	4а	50	100	50,00%	Призер	Эргашева Ю.Л.
5	Маслова	Алина	5в	56,5	100	56,50%	Победитель	Титова Е.Н.
6	Семенова	Арина	5в	55,5	100	55,50%	Призер	Титова Е.Н.
7	Земцова	Алёна	5а	53,5	100	53,50%	Призер	Сумарокова И.С.
8	Бабич	Валентина	5а	53	100	53,00%	Призер	Сумарокова И.С.

9	Мельникова	Анна	6б	51	100	51,00%	Победитель	Теплова Г.А.
10	Штейнбах	Алина	7в	57	101	56,44%	Победитель	Титова Е.Н.
11	Щукина	Ксения	7в	50,5	101	50,00%	Призер	Титова Е.Н.
12	Итгерман	Елизавета	8м	68	100	68,00%	Победитель	Теплова Г.А.
13	Шахова	Кристина	8м	67,5	100	67,50%	Призер	Теплова Г.А.
14	Шитова	Дарина	8м	67,5	100	67,50%	Призер	Теплова Г.А.
15	Русина	Халимат	8б	67	100	67,00%	Призер	Сумарокова И.С.
16	Барилова	Алина	9а	47	100	47,00%	Призер	Агеева И.Н.
17	Ломаковская	Дарья	10б	52	100	52,00%	Победитель	Теплова Г.А.
18	Митчин	Данила	11а	50,5	100	50,50%	Победитель	Сумарокова И.С.
19	Князева	Алина	11б	50	100	50,00%	Призер	Титова Е.Н.

Технология (обслуживающий труд)

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Нофенко	Мария	6а	29,0	40	72,50%	Победитель	Валейнина А.А.
2	Торбина	Василина	6б	29,0	40	72,50%	Победитель	Валейнина А.А.
3	Зайкова	Софья	7а	35,5	50	71,00%	Победитель	Валейнина А.А.
4	Харченко	Анастасия	8а	70,0	105	66,67%	Победитель	Валейнина А.А.

Физика

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Кислухин	Григорий	7в	16,0	40	40,00%	Призер	Шумкина Н.А
2	Коротеев	Глеб	8м	20,0	40	50,00%	Победитель	Шумкина Н.А
3	Давиденко	Алексей	8м	13,0	40	32,50%	Призер	Шумкина Н.А
4	Свириденко	Дмитрий	9в	8,0	50	16,00%	Призер	Шумкина Н.А
5	Носенко	Алексей	10б	12,0	50	24,00%	Призер	Шумкина Н.А
6	Дашко	Дарья	11а	20,0	60	33,33%	Призер	Шумкина Н.А

Физическая культура

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Закирова	Анастасия	7а	62,0	100	62,00%	Победитель	Хамкин И.Н.
2	Слободюк	Денис	8м	67,0	100	67,00%	Победитель	Хамкин И.Н.
3	Эсаулова	Татьяна	9а	77,0	100	77,00%	Победитель	Моисеенко Р.Н.
4	Салимбаев	Ульмас	9в	62,0	100	62,00%	Призер	Моисеенко Р.Н.
5	Егорова	Дарья	11б	55,0	100	55,00%	Победитель	Хамкин И.Н.

Химия

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
-------	---------	-----	-------	---------------	--------------------------------	------------	--------	-------------

1	Давиденко	Алексей	8м	31,4	98	32,04%	Призер	Пика И.Ю.
2	Серко	Полина	9в	14,0	55	25,45%	Призер	Пика И.Ю.
3	Эсаулова	Татьяна	9а	14,0	55	25,45%	Призер	Пика И.Ю.
4	Скоморохова	Наталья	10а	51,0	100	51,00%	Победитель	Пика И.Ю.
5	Акимов	Алексей	11а	26,5	94	28,19%	Призер	Пика И.Ю.

ЭКОЛОГИЯ

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Земцова	Алена	5а	32,0	52	61,54%	Победитель	Германова О.А.
2	Пироженко	Наталья	6в	31,0	52	59,62%	Победитель	Германова О.А.
3	Штейнбах	Алина	7в	35,0	56	62,50%	Победитель	Сущенко О.А.
4	Александров	Степан	7в	32,0	56	57,14%	Призер	Сущенко О.А.
5	Кислухин	Григорий	7в	32,0	56	57,14%	Призер	Сущенко О.А.
6	Хандаченко	Артем	8м	39,0	56	69,64%	Победитель	Сущенко О.А.
7	Яловенко	Дарья	8м	38,0	56	67,86%	Призер	Сущенко О.А.
8	Шульмин	Владимир	9б	35,0	62	56,45%	Победитель	Германова О.А.
9	Дроздова	Елизавета	10а	38,0	66	57,58%	Победитель	Германова О.А.
10	Скоморохова	Наталья	10а	34,0	66	51,52%	Призер	Германова О.А.
11	Акимов	Алексей	11а	41,0	66	62,12%	Победитель	Германова О.А.
12	Клепикова	Анастасия	11б	36,0	66	54,55%	Призер	Германова О.А.

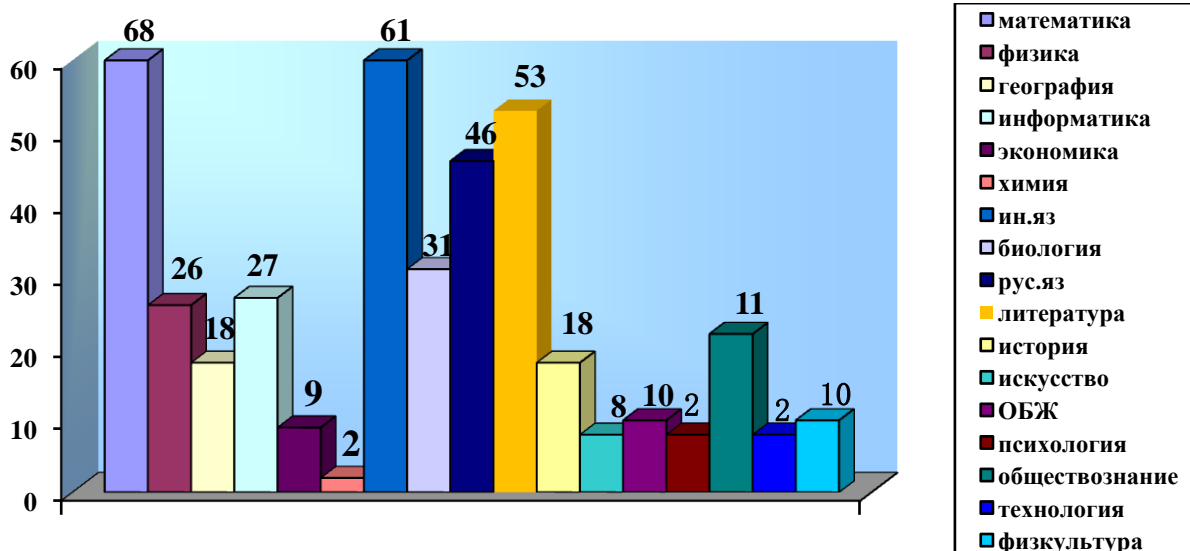
ЭКОНОМИКА

№ п/п	Фамилия	Имя	Класс	Кол-во баллов	Максимальное количество баллов	Рейтинг, %	Статус	ФИО учителя
1	Зислис	Вероника	9в	49,0	120	40,83%	Призер	Шитова В.В.
2	Быкова	Мария	10а	63,0	120	52,50%	Победитель	Шитова В.В.
3	Зайцева	Наталья	11а	26,0	155	16,77%	Призер	Шитова В.В.

Приложение 2

Число призовых мест (2003-2017гг.)

на очных предметных олимпиадах всех уровней 1-11 кл.
(2003-2008 гг. – район, город, область, с 2009г. – школа, город, область)

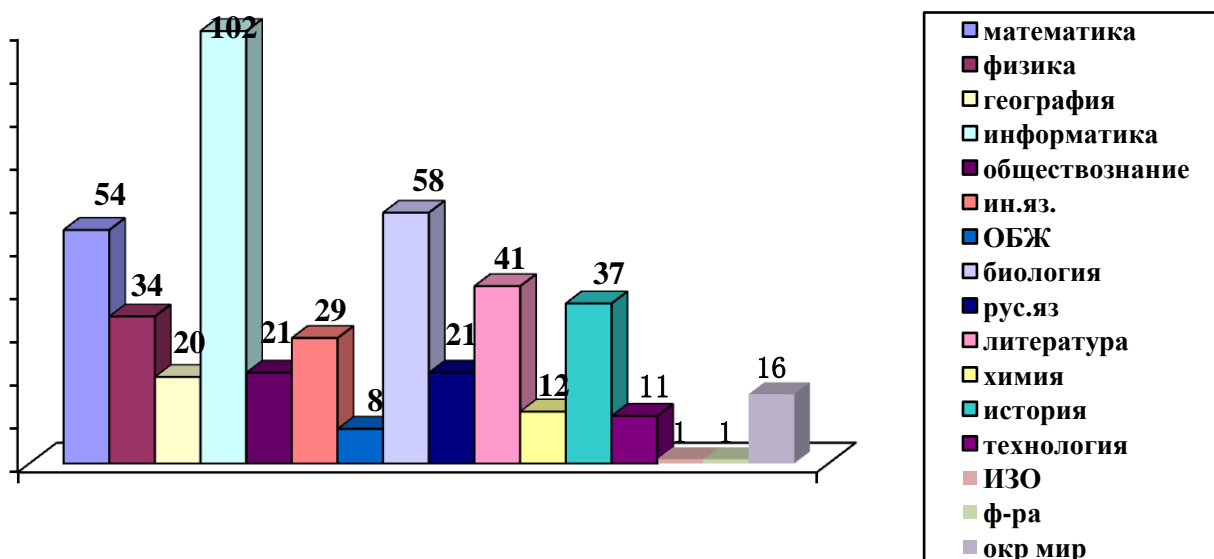


Олимпиады (5 лет)

уровень	учебный год	кол-во участников	победители и призёры	
			кол-во	%
лицейский	2013-14	593	141	24
	2014-15	494	103	21
	2015-16	574	134	23
	2016-17	544	116	21
	2017-18	713	175	24,5
районный (только НШ, ИТ и психология)	2013-14	14	9	64
	2014-15	10+10+7	7+2+2	41
	2015-16	8НШ+18	4НШ+3	27
	2016-17	10 НШ	6 НШ	60
	2017-18	7+10 НШ	3+7 НШ	
муницип.	2013-14	47+1	11+1	25
	2014-15	33+1	8+0	24
	2015-16	34+1НШ	5+0НШ	14
	2016-17	16+2НШ	5+1НШ	33
	2017-18	43+2 НШ	14	33
регион.	2013-14	4	0	0
	2014-15	4	1	25
	2015-16	3	1	33
	2016-17	3	0	0
	2017-18	2	0	0

Приложение 3

Число призёров на очных научно-практических конференциях всех уровней (1-11 кл., 2003-2016 гг.)



Научно-практические конференции (5 лет)

уровень	учебный год	кол-во работ	призовые места
---------	-------------	--------------	----------------

			КОЛ-ВО	%
лицейский (НПК+КИП+НШ)	2013-14	28+67+10	27+23+7	54
	2014-15	26+35	21+20	67
	2015-16	29+60кип	15+25кип	45
	2016-17	20+47кип	17+25кип	63
	2017-18	13+	10+	77
районный	2013-14	25+23+7	15+17+6	67
	2014-15	26+19+10	17+11+10	69
	2015-16	15+25кип+11нш	9+17кип+10нш	71
	2016-17	14+25кип+10нш	5+12кип+9нш	53
	2017-18	10+	5+	50
городской	2013-14	8+9+10	6+5+9	74
	2014-15	8+3+9	2+1+8	55
	2015-16	5+8кип+3нш	1+4кип+3нш	50
	2016-17	1+2кип+8нш	1нш	
	2017-18	2	2	100
региональный РФ международный	2013-14	10	4	40
	2014-15	7	2	29
	2015-16	4	3	75
	2016-17			
	2016-17			

Приложение 4

Предметы, по которым учащиеся стали победителями и призёрами на очных олимпиадах и конференциях
(2011-2016гг.)

предмет	2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	олимпиада	НПК и КИП	олимпиада	НПК и КИП	олимпиада	НПК и КИП	олимпиада	НПК и КИП	олимпиада	НПК и КИП
математика	1рай	4рай	1рай	4рай	1рай	3рай			1 мун	
информатика	3рай	5рай, 2мун	2рай	2рай 1мун 1м/рег	2рай 5мун	3рай 1мун				
биология	2мун	1мун	1мун	1рай		2рай				
физика		5рай 1мун 1м/нар		2рай		4рай 1мун 1рег				
русский язык	1рай	2рай	1рай	3рай 1мун	1рай	2рай 1обл				
литература	1рай 2мун	6рай 2мун	2рай 2мун	3рай 1м/нар	1рай 2мун	5рай 1мун 1обл				
английский язык	2рай	1рай 1мун	2рай	2рай 1мун		2рай				
немецкий язык		1рай		1рай		1рай				
обществознание	2мун	3рай 4мун	1мун	2рай	1мун	1рай				
история				4рай 1мун		3рай				
технология (обсл. труд)	1мун	1рай	1мун	1рай		2рай 1мун				

психология			2рай	1рай	2рай					
ОБЖ		1рай	1мун	1рай						
физ. культура			1мун							
окружающий мир	1рай 1мун	3рай 7мун	1рай	5рай 6мун	1рай	5рай 8мун				
география	1мун	1рай 1мун	1мун 1рег	2рай	1мун	1рай 1мун				
искусство	3мун	1рай 1мун		2рай 1мун						
химия		2рай 2м/рег 1м/нар		1рай	1мун 1рег					
ИТОГО	9рай 12мун	36рай 20мун 2м/рег 2м/нар	11рай 8мун 1рег	37рай 11мун 1м/рег 1м/нар	2рай 10мун 1рег	34рай 13мун 1обл				

**Количество победителей, призёров, лауреатов на очных олимпиадах,
НПК, КИП (2011-2016гг.)**

уровень	2013-2014	2014-2015	2015-2016		2017-2018
рай	45	48	36		8 (нпк, ол.инф)
мун	32	19	23		15 (ол.)
рег	-	-	3		
м/рег	2	1	0		
РФ	-	-	0		
м/нар	2	1	0		
всего	81	69	62		