

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЁТ

по результатам проведения апробации диагностики сформированности регулятивных и коммуникативных универсальных учебных действий в рамках проектной деятельности для обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций Иркутской области

### **1. Нормативная база**

Апробация диагностики сформированности регулятивных и коммуникативных универсальных учебных действий в рамках проектной деятельности для обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций Иркутской области (далее диагностика) проводилась в соответствии с распоряжениями министерства образования Иркутской области от 01.12.2016 года № 810-мр «О проведении мероприятий, направленных на исследование качества образования в Иркутской области на 2016-2017 учебный год», от 27 марта 2017 года № 223-мр «О внесении изменения в распоряжение министерства образования Иркутской области от 1 декабря 2016 года №810-мр», Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года №1897, с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г. №1/15)

### **2. Назначение диагностики.**

Назначение диагностики – выявить текущий уровень сформированности регулятивных и коммуникативных универсальных учебных действий (далее УУД) в рамках проектной деятельности у обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций Иркутской области.

Задание диагностики было направлено на определение степени сформированности следующих УУД в соответствии с п. 1.2.4 Примерной основной образовательной программой основного общего образования (далее ПООП ООО).

*Регулятивные УУД:* Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:

- определять необходимые действие(я) в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;
- выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели;
- составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования);
- определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;
- описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;

*Коммуникативные УУД:* Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий. Обучающийся сможет:

- целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ;

- выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями коммуникации;
- выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи;
- использовать информацию с учетом этических и правовых норм;
- создавать информационные ресурсы разного типа, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности.

Также, предложенный формат работы позволял диагностировать текущий уровень достижения следующих планируемых результатов Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее ФГОС ООО):

*Личностные результаты:* формирование основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях. (Раздел II, п. 9 ФГОС ООО)

*Метапредметные результаты:*

- умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований;
- умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, устанавливать причинно-следственные

связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;

- формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий; развитие мотивации к овладению культурой активного пользования -поисковых систем;

- формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике (Раздел II, п. 10 ФГОС ООО).

### **3. Этапы проведения апробации диагностики.**

Апробация диагностики проходила в шесть этапов.

I. 2 ноября 2017 года – вебинар «Организация и проведение региональной диагностики сформированности регулятивных и коммуникативных УУД в рамках проектной деятельности для обучающихся 7-х классов».

II. 9 – 14 ноября 2017 года – апробация диагностики на базе МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска.

III. 27 ноября – 2 декабря 2017 года – апробация проведения диагностики в Иркутской области.

IV. 6 декабря 2017 года – обучающий вебинар для экспертов по теме: «Организация работы экспертов региональной диагностики».

V. 7 – 18 декабря – работа экспертов по оценке достижений обучающихся 7-х классов в рамках проектной деятельности.

VI. 18 декабря 2017 года – 28 января 2018 года – статистическая обработка результатов и работа над аналитической справкой по результатам апробации диагностики.

### **4. Задание для диагностики.**

Обучающимся было предложено задание по тематике объявленного в 2017 году в Российской Федерации «Года экологии». Основа формулировки задания – компетентностно-ориентированное задание классического типа, которое можно условно разделить на 4 части:

**1. Стимул (факт из жизни):**

*Для сохранения экологии и уменьшения вреда окружающей среде от использованных батареек (аккумуляторов) во многих магазинах и учреждениях все чаще устанавливают контейнеры для их сбора.*

**2. Задачная формулировка:**

*Обоснуйте необходимость сбора отработанных батареек отдельно от остального мусора. Сделайте вывод о необходимости или об отсутствии необходимости сбора отработанных батареек.*

**3. Источник информации:**

*Ресурсы сети Интернет (для примера):*

*<http://www.kudagradosnik.ru/index.php/novosti-ekologii-kratko-menu/7272-v-chem-zaklyuchaetsya-vred-batareek-dlya-okruzhayushhej-sredy.html> –*

*Какой вред от батареек для окружающей среды?*

*<https://energoboard.ru/articles/2350-pravilnaya-utilizatsiya-batareek.html> –*  
*правильная утилизация батареек*

*<http://7kilometr.com/rus/article/klassifikaciya-batareek-po-himicheskomy-sostavy-batareiki-odessa-batareiki> –*  
*классификация батареек по химическому составу*

**4. Требования к предоставлению ответа (продукта):**

*Используйте ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет, сформулируйте обоснования (не менее двух) для своего ответа и оформите свой ответ в виде презентации MS Power Point.*

*Требования к презентации:*

*1. Презентация должна содержать не более 5 слайдов, включая титульный слайд и слайд с выводом.*

2. *Текст тезисов на слайде должен быть кратким. Для каждого тезиса должна быть указана ссылка на ресурс в сети Интернет, который вы использовали.*
3. *Каждый слайд должен содержать заголовок.*
4. *Рекомендуется использовать не более трех цветов в презентации и не более двух типов шрифта.*

Задание выполнялось обучающимися самостоятельно, вне уроков и даже возможно вне школы. Продуктом выполнения индивидуального проекта по теме в соответствии с требованиями диагностики явилась презентация, которую каждый участник сам прикреплял в автоматизированной системе сопровождения диагностики. Данный формат организации диагностики соответствует психолого-педагогическим особенностям развития детей данного возраста, переходу к новой внутренней позиции обучающегося – направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановку учебных целей, освоение и самостоятельное осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества (п. 1.1.2 ПООП ООО).

#### **5. Особенности проведения апробации диагностики.**

В рамках первого этапа диагностики в установочном вебинаре приняли участие 589 педагогических работников из 42 муниципалитетов Иркутской области. Руководители образовательных организаций, ведущие специалисты по школам МОУО, методисты, педагоги-психологи, классные руководители 7-х классов, учителя различных предметных областей имели возможность задать вопросы и получить ответы в он-лайн режиме по вопросам организации и проведения диагностики. Материалы вебинара в формате видеозаписи и презентации MS Power Point были оперативно размещены на официальном сайте ГАУ ДПО ИРО [http://www.iro38.ru/index.php/monitoringovye-issledovaniya-2017/cat\\_view/846---2017/1017----7---.html](http://www.iro38.ru/index.php/monitoringovye-issledovaniya-2017/cat_view/846---2017/1017----7---.html). Таким образом, все

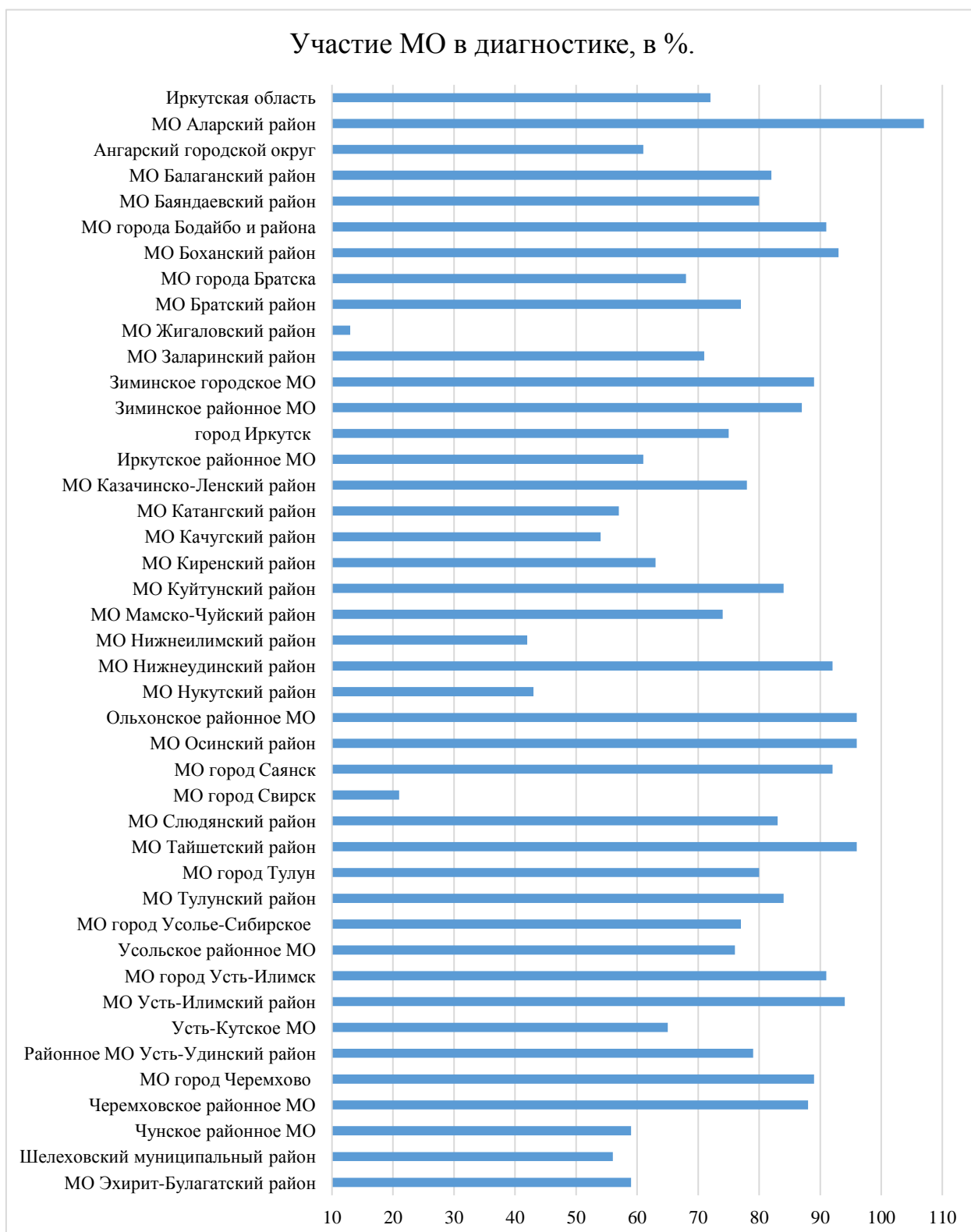
специалисты, имеющие непосредственное отношение к проведению диагностики имели возможность по необходимости обратиться к данным материалам.

На втором этапе апробации, осуществлённом на базе МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска, в которой обучаются 178 семиклассников была протестирована система загрузки презентаций. Участники диагностики самостоятельно прикрепляли свои работы: пройдя по ссылке, указанной в инструктивном письме, обучающийся выбирал из списка муниципалитетов своё муниципальное образование, затем из следующего списка ОО выбранного муниципалитета – свою образовательную организацию. Обучающиеся 7-х классов предоставили для проверки 43 работы, таким образом, в апробации диагностики приняли участие 23% обучающихся данной параллели ОО. При проверке работ сотрудниками лаборатории было выявлено 3 работы, которые были загружены одним и тем же участником, следовательно оцениванию подлежала 41 работа. Возможно, интерфейс страницы, на которой сообщалось, что «файл успешно загружен» оказался не очень ясным и участник отправил свою работу трижды. Также, проведение данного этапа позволило апробировать систему оценивания загруженных продуктов и подготовить материалы к обучению экспертов, сделать выборку из презентаций и представить рекомендованный вариант интерпретации критериев оценки.

В течение третьего этапа апробации диагностики на обработку поступило 20307 работ, что составило 72% от общего количества семиклассников области (28071 обучающийся согласно формы федерального статистического наблюдения «Сведения об образовательной организации, осуществляющей подготовку по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» по состоянию на 01.09.2017 г.). На рисунке 1 в процентном отношении представлено участие семиклассников в диагностике по каждому муниципальному образованию.

Значительно превышают показатели области МО Осинский и Тайшетский районы, Ольхонское районное МО на уровне 96%, МО Усть-Илимский район 94%, Нижнеудинский район и город Саянск 92%, Боханский район 93%, Бодайбинский и Нукутский районы 91%.

Рисунок 1





Следует отметить, что выявленная на этапе апробации проблема загрузки некоторыми обучающимися своих работ не один раз, предстала в гораздо больших масштабах. Так, например, показатель МО Аларский район зафиксирован на уровне 107%, что свидетельствует о том, что некоторые участники загрузили свои работы не один раз. Примечательно, что образовательные организации, в которых работ загружено больше, чем количество семиклассников представлены почти в каждом муниципалитете, за исключением Иркутского районного МО, МО Катангский район, Ольхонского районного МО, МО городов Саянск и Свирск, Шелеховского муниципального района. В таблице 1 указано количество ОО в муниципалитетах, в которых количество прикрепленных презентаций превышает количество обучающихся 7-х классов данной школы.

Таблица 1

	МО	Количество ОО
1.	МО Аларский район	6
2.	Ангарский городской округ	2
3.	МО Балаганский район	3
4.	МО Баяндаевский район	2
5.	МО города Бодайбо и района	2
6.	МО Боханский район	4
7.	МО города Братска	3
8.	МО Братский район	5
9.	МО Жигаловский район	1
10.	МО Заларинский район	3
11.	Зиминское городское МО	2
12.	Зиминское районное МО	2
13.	город Иркутск	6
14.	МО Казачинско-Ленский район	1
15.	МО Качугский район	1
16.	МО Киренский район	1

	МО	Количество ОО
17.	МО Куйтунский район	3
18.	МО Мамско-Чуйский район	1
19.	МО Нижнеилимский район	1
20.	МО Нижнеудинский район	3
21.	МО Нукутский район	1
22.	МО Осинский район	3
23.	МО Слюдянский район	1
24.	МО Тайшетский район	7
25.	МО город Тулун	1
26.	МО Тулунский район	3
27.	МО город Усолье-Сибирское	3
28.	Усольское районное МО	1
29.	МО город Усть-Илимск	2
30.	МО Усть-Илимский район	1
31.	Усть-Кутское МО	3
32.	Районное МО Усть-Удинский район	2
33.	МО город Черемхово	3
34.	Черемховское районное МО	4
35.	Чунское районное МО	1
36.	МО Эхирит-Булагатский район	5
	ИТОГО	93

В информационном письме от 20.11.2017 «О проведении апробации диагностики УУД в 7-х классах» был сделан акцент на том, что свой продукт участник загружает только один раз. Тем не менее, невнимательное чтение инструкций привело к тому, что в некоторых ОО процент выполнения оказался на уровне от 101% до 350%. Более подробно с данной информацией можно ознакомиться в приложении 2.

На четвёртом этапе был проведен обучающий вебинар для экспертов региональной диагностики. В работе приняли участие 472 педагогических работников из 42 муниципалитетов области, которые в режиме он-лайн

задавали вопросы и могли получить ответы. В ходе работы были даны подробные примеры оценивания уровня достижений по каждому критерию. В презентации были наглядно продемонстрированы возможные варианты приведения обоснований, формулирования выводов, структурирования текста с последующим оцениванием и комментированием принятого решения. Материалы вебинара были своевременно размещены на официальном сайте ГАУ ДПО ИРО [http://www.iro38.ru/index.php/monitoringovye-issledovaniya-2017/cat\\_view/846---2017/1017----7---.html](http://www.iro38.ru/index.php/monitoringovye-issledovaniya-2017/cat_view/846---2017/1017----7---.html).

На пятом этапе диагностики 455 работников образовательных организаций из 41 муниципального образования региона оценивали уровень сформированности регулятивных и коммуникативных УУД семиклассников области в дистанционном режиме. В работе экспертов не приняли участие учителя г. Иркутска ввиду того, что муниципальный координатор не предоставил своевременно необходимую информацию для внесения в реестр экспертов.

В соответствии с инструктивным письмом, направленном экспертам диагностики, для каждого заявленного эксперта был сформирован индивидуальный логин и пароль, по которым нужно было войти в систему и оценить прикрепленные работы по 8 критериям. Количество работ для каждого эксперта составило около 45. В информационном письме № 470 от 23.10.2017 г. муниципальным координаторам было предложено определить количество и предоставить данные экспертов из расчёта один человек на 50 – 60 семиклассников муниципалитета. Основные проблемы в организации работы экспертов:

- несвоевременное предоставление данных экспертов муниципальными координаторами диагностики;
- несоответствие формы предоставления информации по экспертам Приложению к информационному письму № 470 от 23.10.2017 г.;

- многочисленные ошибки в данных экспертов (ФИО, адреса электронной почты);
- превышение рекомендованного количества экспертов;
- ошибка системы при формировании паролей (пароль содержал четыре или пять цифр вместо шести для 33 экспертов);
- несоблюдение установок, озвученных на вебинаре для экспертов, невнимательное чтение инструкций экспертами диагностики и, как следствие, затруднения при работе в системе и оценивании работ.

Далее, на этапе рассылки логинов и паролей выяснилось, некоторые педагоги не знали, что являются экспертами. В итоге 19 заявленных экспертов из 14 МО не приняли участие в оценке работ, поэтому 13 декабря 2017 года возникла необходимость дополнительного экстренного распределения более 900 работ между экспертами.

Следует отметить, что прикрепленные продукты распределялись по экспертам независимо от муниципалитета, т. е. каждый эксперт оценивал работы из разных районов. Экспертиза, в соответствии с современными установками, проводилась неперсонифицированно (п.1.2.2. ПООП ООО).

Шестой этап включал обработку полученных данных, составление таблиц и диаграмм и формирование аналитического отчёта. На данном этапе выявлено, что некоторое количество работ прикреплено к организациям, которые реализуют программы дополнительного или начального общего образования. Следует ещё раз обратить внимание на уровень читательской грамотности семиклассников, так как в инструктивном письме для обучающихся было отмечено, что при загрузке презентации нужно было выбирать образовательную организацию, в которой ученик обучается на ступени основного общего образования. Возможно, что участники имели доступ к сети Интернет в организациях ДПО, ДЮШС, НОО и др., поэтому их наличие в списке для выбора послужило причиной того, что семиклассники

неверно указали свою ОО. Во избежание искажения результатов ОО в будущем, представляется необходимость формировать для загрузки работ базу, в которой будут представлены только организации, осуществляющие основное общее образование.

## 6. Результаты диагностики.

Предоставленный для экспертизы продукт в виде презентации MS Power Point оценивался экспертами по 8 критериям, с выбором «да/нет». Выбору эксперта «да» соответствовал балл 1, выбору «нет» – 0. В таблице 2 представлено содержание критериев оценивания.

Таблица 2

### Критерии оценивания:

К 1	Указана тема проекта	(да/нет)
К 2	Указано не менее двух обоснований для вывода	(да/нет)
К 3	Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями	(да/нет)
К 4	Текст обоснований адаптирован для презентации (сокращен и структурирован)	(да/нет)
К 5	Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет	(да/нет)
К 6	Слайды (кроме титульного) содержат заголовки	(да/нет)
К 7	Выполнены рекомендации к оформлению презентации (выдержаны шрифты, цветовое решение, количество слайдов)	(да/нет)
К 8	Удержана задача диагностики	(да/нет)

В таблице 3 представлены достижения по восьми критериям диагностики в разрезе показателей региона и муниципальных образований в процентных долях, рассчитывающихся как отношение набранного суммарного балла к числу всех участников диагностики в данном муниципалитете.

Таблица 3

		К 1, %	К 2, %	К 3, %	К 4, %	К 5, %	К 6, %	К 7, %	К 8, %
<b>Иркутская область</b>		<b>97</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>69</b>
1.	МО Аларский район	98	68	62	62	65	91	82	73
2.	Ангарский городской округ	97	64	53	52	51	84	75	65
3.	МО Балаганский район	91	69	54	57	55	88	86	69
4.	МО Баяндаевский район	91	59	61	64	46	87	77	66
5.	МО города Бодайбо и района	93	60	47	41	50	85	77	59
6.	МО Боханский район	98	60	60	55	65	93	83	71
7.	МО города Братска	97	65	56	54	57	89	80	69
8.	МО Братский район	98	66	58	53	62	86	82	66
9.	МО Жигаловский район	86	64	64	21	93	100	93	93
10.	МО Заларинский район	98	68	58	57	59	88	79	75
11.	Зиминское городское МО	94	65	57	51	60	90	73	64
12.	Зиминское районное МО	99	56	54	56	56	87	73	59

		К 1, %	К 2, %	К 3, %	К 4, %	К 5, %	К 6, %	К 7, %	К 8, %
	<b>Иркутская область</b>	<b>97</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>69</b>
13.	город Иркутск	98	68	59	51	58	90	81	72
14.	Иркутское районное МО	98	65	53	55	50	89	79	66
15.	МО Казачинско-Ленский район	98	71	63	58	55	91	81	71
16.	МО Катангский район	100	76	67	57	76	100	90	81
17.	МО Качугский район	99	67	56	53	71	86	82	66
18.	МО Киренский район	99	72	72	44	68	93	80	78
19.	МО Куйтунский район	98	61	58	51	63	91	80	68
20.	МО Мамско-Чуйский район	100	50	36	71	32	82	79	68
21.	МО Нижнеилимский район	99	70	57	51	68	94	82	68
22.	МО Нижнеудинский район	98	66	61	53	61	91	78	70
23.	МО Нукутский район	95	57	40	54	59	81	79	54

		К 1, %	К 2, %	К 3, %	К 4, %	К 5, %	К 6, %	К 7, %	К 8, %
	<b>Иркутская область</b>	<b>97</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>69</b>
24.	Ольхонское районное МО	97	70	66	53	71	92	83	75
25.	МО Осинский район	98	59	56	56	49	93	81	67
26.	МО город Саянск	98	65	57	49	59	88	78	66
27.	МО город Свирск	100	71	49	26	60	80	80	60
28.	МО Слюдянский район	95	65	54	49	67	89	78	66
29.	МО Тайшетский район	98	68	54	50	56	86	75	68
30.	МО город Тулун	98	65	55	53	64	88	80	68
31.	МО Тулунский район	97	69	69	53	72	94	82	78
32.	МО город Усолье- Сибирское	98	68	59	50	61	92	81	71
33.	Усольское районное МО	98	65	49	49	51	87	77	66
34.	МО город Усть-Илимск	98	68	62	53	66	92	83	73
35.	МО Усть-Илимский район	95	60	52	51	56	90	76	61
36.	Усть-Кутское МО	96	65	57	48	62	90	79	67
37.	Районное МО Усть- Удинский район	96	71	56	50	48	83	76	64



		К 1, %	К 2, %	К 3, %	К 4, %	К 5, %	К 6, %	К 7, %	К 8, %
	<b>Иркутская область</b>	<b>97</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>89</b>	<b>80</b>	<b>69</b>
38.	МО город Черемхово	98	72	68	53	80	94	86	78
39.	Черемховское районное МО	99	71	55	55	68	87	85	71
40.	Чунское районное МО	98	64	55	47	39	79	73	65
41.	Шелеховский муниципальный район	97	65	50	45	51	85	78	67
42.	МО Эхирит-Булагатский район	94	64	66	48	69	93	79	67

Данные, представленные в таблице свидетельствуют, что показатели МО Аларский район, Катангский район, Тулунский район, Ольхонского районного МО и МО городов Усть-Илимск и Черемхово превышают среднеобластные по всем восьми критериям. Результаты МО Боханский район, Казачинско-Ленский район и города Усолье-Сибирское превышают данные региона по семи критериям из восьми.

Далее, на рисунке 2 представлена результативность оценивания по критериям по региону в целом.

Рисунок 2



**Критерии 1, 6 и 7** позволяют диагностировать уровень сформированности коммуникативных УУД в области использования информационно-коммуникационных технологий, в частности умение использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: создание презентаций.

**Критерий 1**, выявляющий соблюдение требования – указание темы проекта, зафиксирован на уровне 97% по региону. В более половины муниципальных образований этот показатель выше областного, так в МО Катангский, Мамско-Чуйский районы и г. Свирск 100%, в МО Качугский, Киренский и Нижнеилимский районы, Черемховском и Зиминском районных МО 99%, 16 муниципалитетов имеют показатель 98%.

**Критерий 6** (указаны заголовки к слайдам), касающийся правил предоставления информации в форме презентации выполнен на высоком уровне по региону и составляет 89%. Показатели семиклассников из 20 муниципалитетов превышают областные: участники диагностики из МО Жигаловский район, Катангский район соблюдают это требование на 100%, Нижнеилимский район, Тулунский район и г. Черемхово – на 94%, Боханский, Киренский, Осинский и Эхирит-Булагатский районы – на 93%. Разрыв между баллами по выполнению данного критерия между муниципалитетами составляет 21 процентный пункт.

**Критерий 7** позволяет выявить умение правильно выполнять требования к дизайнерскому оформлению презентации представлен на уровне 80% по региону. Обучающиеся из 17 МО имеют результаты выше областных, а самые высокие результаты показывают семиклассники из МО Жигаловский район 93%, Катангский район 90%, Балаганский район 86%. Интервал между максимальным и минимальным значением составляет 21.

На диаграмме, представленной на рисунке 2, видно, что выполнение требований по критериям 2 – 5 достигают показателей от 52 до 66%.

Средний показатель области по **критерию 2** (указание обоснований) составил 66%, что демонстрирует отсутствие почти у трети семиклассников умения целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ и обосновывать мнение (суждение). Данный показатель в 22 МО ниже среднего по региону. Самые высокие результаты по этому критерию выявлены у обучающихся 7-х классов из МО Катангский район 76%, Киренский район и МО г. Черемхово 72%, МО Казачинско-Ленский район и г. Свирск 71%. Разница между максимальным и минимальным баллом составила 26 процентных пунктов.

**Критерий 3** (наличие выводов в соответствии с приведёнными обоснованиями), позволяющий определить уровень сформированности умения создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств выявил, что треть участников по региону не умеют этого делать. В 17 муниципалитетах этот показатель выше областного: у МО Киренский район 72%, Тулунский район 69%, Катангский район 67%, Ольхонского районного МО и МО Эхирит-Булагатский район 66%. Разница в показателях составила 36 процентных пунктов.

Статистические данные по **критерию 4** демонстрируют уровень сформированности умения выделять главную и избыточную информацию, выполнять смысловое свёртывание выделенных фактов, мыслей; представлять информацию в сжатой словесной форме (в виде плана или тезисов) (п.1.2.4. ПООП ООО) и показатель по этому параметру самый низкий, лишь у 52% семиклассников региона сформировано данное умение. Тем не менее, в некоторых муниципалитетах обучающиеся 7-х классов показали более высокие результаты: МО Мамско-Чуйский район – 71%, Баяндаевский район – 64%, Аларский район – 62%, Казачинско-Ленский район – 58%, Балаганский, Заларинский, Катангский районы – 57%. Разрыв между самым высоким и самым низким уровнем 50 процентных пунктов.

**Критерий 5** позволяет выявить уровень культуры пользования

источниками информации в соответствии с законом об авторском праве, т. е. умение использовать информацию с учетом этических и правовых норм. На уровне региона две трети обучающихся 7-х классов, принявших участие в диагностике, имеют представление о правилах использования информационных данных. В некоторых муниципальных образованиях этот показатель значительно выше областного: МО Жигаловский район 93%, г. Черемхово 80%, Катангский район 76%, Тулунский район 72% и Ольхонское районное МО 71%. Интервал между минимумом и максимумом 61.

Важнейший элемент проверки – **критерий 8** – удержание задачи диагностики как умение определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи и сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно (п.1.2.4. ПООП ООО) по области представлен на уровне 69%. 16 МО превышают показатели региона. Жигаловский 93, Катангский 81%, Аларский 73%.

В таблице 4 представлены данные по Иркутской области, позволяющие выявить, по каким критериям проверяемые УУД сформированы на недостаточном уровне и требуют дополнительного внимания при корректировке подходов к их формированию.

Таблица 4

Критерий оценивания		Показатель региона, %	Кол-во МО, с показателем выше среднего по региону	Разрыв между max и min, % пункт
Указана тема проекта	К 1	97	30	19
Указано не менее двух обоснований для вывода	К 2	66	20	26
Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями	К 3	58	18	36

Текст обоснований адаптирован для презентации (сокращен и структурирован)	К 4	52	22	50
Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет	К 5	59	24	61
Слайды (кроме титульного) содержат заголовки	К 6	89	23	21
Выполнены рекомендации к оформлению презентации (выдержаны шрифты, цветовое решение, количество слайдов)	К 7	80	22	21
Удержана задача диагностики	К 8	69	16	39

Необходимость защиты итогового индивидуального проекта в качестве основной процедуры итоговой оценки достижения метапредметных результатов (п. 1.3.2 ПООП ООО) позволяет выделить формирование навыков оформления результатов проектной деятельности как одно из приоритетных направлений деятельности образовательных организаций. Следует обратить внимание, что результаты оценивания презентаций по критериям в разрезе муниципальных образований и образовательных организаций имеют существенные отличия, например, интервал показателей составляет от 61 до 19 процентных пунктов. Данный факт означает, что выявленные по результатам диагностики проблемные зоны региона в целом не всегда совпадают с таковыми для каждой ОО и МО. Поэтому в приложениях 1 и 2 приведены статистические данные в разрезе школ и муниципалитетов для самоанализа.

## **7. Выводы и рекомендации.**

I. В апробации диагностики приняли участие 20307 обучающихся 7-х классов Иркутской области, что составило 72% от общего количества обучающихся данной параллели. Количество участников диагностики позволяет говорить о том, что более двух третей семиклассников области

умеют самостоятельно определять необходимые действия в соответствии с учебной задачей, ставить цель деятельности на основе определённой учебной задачи и составлять план решения проблемы. На уровне региона выявлен высокий уровень сформированности коммуникативных УУД, относящихся к компетентности в использовании ИКТ, который фиксируется на уровне от 97 до 80%.

II. Анализ статистических результатов диагностики позволяет выявить следующие проблемные зоны, которые касаются сформированности умений, задействованных в продуктивных видах деятельности:

- 1) умения целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ и обосновывать мнение (суждение) не сформированы у 34% участников диагностики;
- 2) одна треть семиклассников области, выполнивших задание, испытывают трудности с формулированием выводов на основе использованной информации;
- 3) умения отделять избыточную информацию, представлять информацию в виде тезисов не сформировано у 49% обучающихся;
- 4) треть участников диагностики не имеет представления о правилах использования информационных данных;
- 5) 20% семиклассников не контролирует соблюдение требований к продукту своей деятельности по заданным критериям.

III. Проведение диагностики на данном этапе обучения позволяет своевременно сделать выводы о текущем уровне сформированных УУД, а также расставить акценты при осуществлении поиска новых подходов для их формирования, чтобы избежать проблем с выполнением заданий повышенного уровня в других оценочных процедурах. Так, при анализе выполнения всероссийских проверочных работ в 11 классе по всем предметам в заданиях, требующих составить собственное высказывание фиксируется недостаточный

уровень сформированности умений осознанно использовать речевые средства для выражения своих мыслей. Та же тенденция прослеживается при анализе результатов ОГЭ и ЕГЭ. Таким образом, результаты диагностики могут быть использованы в образовательных организациях для коррекции текущего учебного процесса. Например, итоги диагностики свидетельствуют, что по-прежнему, остается актуальной проблема перехода от репродуктивных заданий на уроке к заданиям, требующим самостоятельно искать информацию для ответа, составлять его, приводить его обоснования и формулировать выводы.

IV. Рекомендовать муниципальным координаторам своевременно предоставлять корректную информацию в формате, соответствующем указанному региональным координатором. Региональному координатору формировать базу образовательных организаций области, включающую только ОО, осуществляющие основное общее образование.

Аналитический отчет составлен  
Н.В. Вершининой,  
старшим методистом лаборатории оценки качества  
подготовки обучающихся ЭАЦ ГАУ ДПО ИРО

**Количество, обучающихся 7-х классов, выполнивших требования,  
проверяемые по критериям в разрезе МО.**

		Кол- во обуч. 7 кл.	Кол- во работ	К 1	К 2	К 3	К 4	К 5	К 6	К 7	К 8
	<b>Иркутская область</b>	<b>28071</b>	<b>20307</b>	<b>19798</b>	<b>13467</b>	<b>11701</b>	<b>10518</b>	<b>11926</b>	<b>18104</b>	<b>16156</b>	<b>14083</b>
1	МО Аларский район	234	250	245	169	155	155	162	228	206	182
2	Ангарский городской округ	2596	1589	1546	1008	847	820	811	1328	1190	1034
3	МО Балаганский район	90	74	67	51	40	42	41	65	64	51
4	МО Баяндаевский район	134	107	96	62	65	68	49	92	81	70
5	МО города Бодайбо и района	250	228	211	137	108	93	113	194	176	134
6	МО Боханский район	259	240	235	144	145	133	155	222	199	171
7	МО города Братска	2406	1643	1598	1072	912	889	940	1469	1311	1140
8	МО Братский район	510	393	386	259	229	207	244	337	323	260
9	МО Жигаловский район	110	14	12	9	9	3	13	14	13	13
10	МО Заларинский район	368	260	256	178	152	147	153	229	205	194
11	Зиминское городское МО	382	338	319	221	191	172	203	304	247	218
12	Зиминское районное МО	143	124	123	69	67	70	70	108	91	73
13	город Иркутск	7214	5390	5273	3658	3201	2763	3113	4871	4351	3866



		Кол- во обуч. 7 кл.	Кол- во работ	К 1	К 2	К 3	К 4	К 5	К 6	К 7	К 8
14	Иркутское районное МО	1065	644	630	420	340	355	325	573	507	427
15	МО Казачинско-Ленский район	266	207	203	147	131	120	113	189	167	147
16	МО Катангский район	37	21	21	16	14	12	16	21	19	17
17	МО Качугский район	184	100	99	67	56	53	71	86	82	66
18	МО Киренский район	227	144	143	103	104	64	98	134	115	113
19	МО Куйтунский район	370	309	302	188	179	158	196	282	246	210
20	МО Мамско-Чуйский район	38	28	28	14	10	20	9	23	22	19
21	МО Нижнеилымский район	535	225	223	157	129	114	154	211	184	153
22	МО Нижнеудинский район	802	739	722	485	448	395	454	670	579	514
23	МО Нукутский район	211	91	86	52	36	49	54	74	72	49
24	Ольхонское районное МО	121	116	113	81	77	61	82	107	96	87
25	МО Осинский район	312	298	293	176	167	166	146	276	241	201

		Кол- во обуч. 7 кл.	Кол- во работ	К 1	К 2	К 3	К 4	К 5	К 6	К 7	К 8
26	МО город Саянск	460	423	415	277	240	208	249	372	330	278
27	МО город Свирск	171	35	35	25	17	9	21	28	28	21
28	МО Слюдянский район	438	365	348	238	198	179	243	324	286	242
29	МО Тайшетский район	896	856	840	582	464	430	480	734	639	581
30	МО город Тулун	522	415	406	270	228	218	267	367	332	283
31	МО Тулунский район	325	272	265	189	188	143	195	257	224	211
32	МО город Усолье-Сибирское	854	661	648	451	393	328	403	607	536	472
33	Усольское районное МО	488	372	364	242	184	184	189	324	285	246
34	МО город Усть-Илимск	969	882	868	596	550	471	581	810	736	642
35	МО Усть-Илимский район	142	133	126	80	69	68	74	120	101	81
36	Усть-Кутское МО	630	409	391	264	234	197	253	368	322	274
37	Районное МО Усть-Удинский район	203	160	154	113	90	80	76	133	122	102
38	МО город Черемхово	585	518	508	375	352	276	414	486	446	404
39	Черемховское районное МО	330	291	287	206	160	161	197	253	248	207
40	Чунское районное МО	427	251	245	160	138	117	97	199	183	164

		Кол- во обуч. 7 кл.	Кол- во работ	К 1	К 2	К 3	К 4	К 5	К 6	К 7	К 8
41	Шелеховский муниципальный район	794	442	429	289	219	198	225	377	346	294
42	МО Эхирит- Булагатский район	427	250	236	161	164	119	173	232	198	168

20307	Результаты региона
250	Результаты муниципальных образований
110,0	ОО, количество загруженных работ в которых превышает количество обучающихся 7 классов
3	Организации, не осуществляющие основное общее образование
13	Частные ОО, ОО областного подчинения
35	ОО федерального подчинения

**Статистика результатов апробации диагностики сформированности регулятивных и коммуникативных УУД в рамках проектной деятельности для обучающихся 7-х классов образовательных организаций Иркутской области в разрезе региона, МО, ОО.**

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	<b>28071</b>	<b>20307</b>	<b>72,3</b>	<b>19798</b>	<b>13467</b>	<b>11701</b>	<b>10518</b>	<b>11926</b>	<b>18104</b>	<b>16156</b>	<b>14083</b>
<b>МО Аларский район</b>	<b>234</b>	<b>250</b>	<b>106,8</b>	<b>246</b>	<b>169</b>	<b>155</b>	<b>156</b>	<b>162</b>	<b>228</b>	<b>206</b>	<b>182</b>

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Аларская СОШ	20	22	110,0	20	17	15	16	10	22	19	16
МБОУ Ангарская СОШ	16	19	118,8	19	11	8	11	14	13	17	15
МБОУ Бахтайская СОШ	10	11	110,0	11	8	4	10	7	10	8	9
МБОУ Зонская СОШ	12	11	91,7	11	9	8	3	7	11	9	8
МБОУ Иваническая СОШ	12	12	100,0	12	7	7	8	11	12	11	8
МБОУ Идеальская СОШ	15	17	113,3	17	11	11	11	15	17	13	14
МБОУ Маниловская СОШ	15	14	93,3	13	9	8	6	7	12	11	7
МБОУ Табарсукская СОШ	6	5	83,3	5	3	3	5	5	4	5	5
МКОУ Егоровская ООШ	1	1	100,0	1	1	1	1	1	0	0	1
МКОУ Тыргетуйская СОШ	10	9	90,0	9	5	5	8	5	9	9	8

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Александровская СОШ	2	2	100,0	2	1	0	1	2	2	2	1
МБОУ Алятская СОШ	7	7	100,0	7	3	5	4	5	7	4	5
МБОУ Забитуйская СОШ	17	17	100,0	17	15	13	10	13	13	16	13
МБОУ Кутуликская СОШ	63	71	112,7	71	48	47	43	41	66	61	52
МБОУ Могоеновская СОШ	5	9	180,0	9	5	5	5	1	9	5	4
МБОУ Нельхайская СОШ	5	5	100,0	5	3	4	5	5	5	3	5
МКОУ Головинская ООШ	8	8	100,0	7	4	2	3	6	7	5	4
МКОУ Ныгдинская СОШ	10	10	100,0	10	9	9	6	7	9	8	7
<b>МО Балаганский район</b>	<b>90</b>	<b>74</b>	<b>82,2</b>	<b>67</b>	<b>51</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>65</b>	<b>64</b>	<b>51</b>
МБОУ Балаганская СОШ № 1	11	13	118,2	10	12	11	8	7	13	12	10

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Балаганская СОШ № 2	38	24	63,2	23	17	12	15	17	20	21	16
МБОУ Биритская СОШ	9	6	66,7	5	4	1	1	2	5	5	4
МБОУ Заславская СОШ	4	4	100,0	4	2	3	3	3	4	3	2
МБОУ Коноваловская СОШ	6	6	100,0	5	3	4	4	6	5	5	4
МБОУ Тарнопольская СОШ	4	5	125,0	5	4	4	4	2	4	5	5
МБОУ Шарагайская СОШ	9	4	44,4	4	3	2	4	4	4	3	4
МБОУ Кумарейская СОШ	9	12	133,3	11	6	3	3	0	10	10	6
<b>МО Баяндаевский район</b>	<b>134</b>	<b>107</b>	<b>79,9</b>	<b>97</b>	<b>63</b>	<b>65</b>	<b>68</b>	<b>49</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>71</b>
МБОУ Баяндаевская СОШ	31	26	83,9	24	19	19	16	8	23	21	19

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Васильевская СОШ	6	6	100,0	3	2	3	6	5	4	6	4
МБОУ Загатуйская СОШ	12	15	125,0	15	7	8	11	2	12	10	7
МБОУ Кокоринская ООШ	6	1	16,7	1	1	1	1	1	1	1	1
МБОУ Кырменская ООШ	1	1	100,0	1	1	1	1	1	1	1	1
МБОУ Люрская СОШ	12	12	100,0	12	8	6	5	4	11	9	10
МБОУ Нагалыкская СОШ	7	6	85,7	6	3	4	5	5	6	5	5
МБОУ Ользоновская СОШ	7	6	85,7	4	4	5	5	5	6	4	5
МБОУ Половинская СОШ	10	12	120,0	12	9	8	8	10	12	12	8
МБОУ Тургеневская СОШ	6	6	100,0	6	3	4	4	5	6	4	3
МБОУ Хатар-Хадайская СОШ	10	3	30,0	3	2	3	2	3	3	3	3



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Хоготовская СОШ	15	13	86,7	10	4	3	4	0	8	6	5
<b>МО города Бодайбо и района</b>	<b>250</b>	<b>228</b>	<b>91,2</b>	<b>211</b>	<b>137</b>	<b>108</b>	<b>93</b>	<b>113</b>	<b>194</b>	<b>176</b>	<b>134</b>
МБОУ "НОШ г.Бодайбо"	0	3		3	2	3	3	1	2	2	2
МБОУ "СОШ № 1"	94	85	90,4	73	58	44	34	54	76	68	60
МБОУ "СОШ № 3 г.Бодайбо"	53	48	90,6	44	26	20	19	25	41	35	26
МБОУ "СОШ № 4 г.Бодайбо"	40	34	85,0	33	19	11	7	4	22	20	14
МКОУ "Артемовская СОШ"	9	10	111,1	10	6	6	4	4	7	8	7
МКОУ "Балахнинская СОШ"	11	12	109,1	12	5	3	5	5	11	11	5
МКОУ "Кропоткинская СОШ"	13	9	69,2	9	3	6	6	7	9	8	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Мамаканская СОШ"	20	17	85,0	17	12	10	9	10	16	14	9
МКОУ "Мараканская ООМШ"	1	1	100,0	1	1	1	1	1	1	1	1
МКОУ "Перевозовская СОШ"	9	9	100,0	9	5	4	5	2	9	9	5
<b>МО Боханский район</b>	<b>259</b>	<b>240</b>	<b>92,7</b>	<b>236</b>	<b>144</b>	<b>145</b>	<b>133</b>	<b>155</b>	<b>223</b>	<b>200</b>	<b>171</b>
МБОУ "Александровская СОШ"	4	3	75,0	3	2	2	2	3	3	3	1
МБОУ "Буретская СОШ"	12	18	150,0	18	10	10	14	7	18	15	12
МБОУ "Воробьевская ООШ"	4	10	250,0	10	6	7	10	10	10	10	8
МБОУ "Дундайская СОШ"	16	14	87,5	14	6	6	6	10	13	12	6

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Казачинская СОШ"	12	10	83,3	10	5	5	5	7	9	10	6
МБОУ "Каменская СОШ"	11	11	100,0	11	6	4	6	5	9	9	5
МБОУ "Тарасинская СОШ"	30	30	100,0	30	18	17	13	15	29	24	22
МБОУ "Хохорская СОШ"	19	20	105,3	18	13	10	15	2	15	14	12
МБОУ Боханская СОШ № 2	16	14	87,5	14	7	11	6	12	14	12	11
МБОУ Олонская СОШ	19	9	47,4	9	8	8	4	8	8	7	8
МБОУ Середкинская СОШ	7	7	100,0	7	6	5	6	6	6	7	7
МБОУ "Боханская СОШ №1"	50	64	128,0	62	39	36	31	45	64	54	47
МБОУ "Верхне- Идинская СОШ"	17	14	82,4	14	6	11	6	11	10	10	13
МБОУ Укырская СОШ	19	16	84,2	16	12	13	9	14	15	13	13
<b>МО Братский район</b>	<b>510</b>	<b>393</b>	<b>77,1</b>	<b>386</b>	<b>259</b>	<b>229</b>	<b>207</b>	<b>244</b>	<b>337</b>	<b>323</b>	260

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Ключи-Булакская СОШ"	16	15	93,8	14	5	6	5	9	7	10	7
МКОУ "Александровская СОШ"	9	9	100,0	9	8	8	3	2	6	8	6
МКОУ "Большеокинская СОШ"	7	5	71,4	5	3	3	4	3	5	3	3
МКОУ "Боровская СОШ"	2	2	100,0	2	1	0	0	2	1	2	2
МКОУ "Вихоревская СОШ № 10"	39	35	89,7	35	27	19	23	24	30	28	27
МКОУ "Вихоревская СОШ № 101"	34	18	52,9	18	10	8	13	11	11	11	10
МКОУ "Вихоревская СОШ №1"	30	2	6,7	2	0	0	1	0	2	2	1

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Вихоревская СОШ №2"	108	89	82,4	85	48	49	36	59	80	74	60
МКОУ "Добчурская СОШ"	2	2	100,0	2	2	2	1	2	2	2	2
МКОУ "Дубынинская ООШ"	2	2	100,0	2	2	2	1	1	2	2	2
МКОУ "Зябинская СОШ"	16	2	12,5	2	2	1	2	1	1	1	2
МКОУ "Илирская СОШ № 1"	18	13	72,2	13	11	11	10	11	12	10	10
МКОУ "Илирская СОШ №2"	29	26	89,7	25	18	17	16	13	24	24	12
МКОУ "Калтукская СОШ"	11	9	81,8	9	8	5	6	0	8	5	7
МКОУ "Кардойская ООШ"	2	2	100,0	2	1	0	2	0	2	1	1
МКОУ "Кежемская СОШ"	10	7	70,0	7	2	1	3	4	7	4	2

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Кобинская ООШ"	4	5	125,0	5	5	1	3	0	2	3	1
МКОУ "Кобляковская СОШ"	7	6	85,7	6	4	4	2	1	6	4	4
МКОУ "Куватская СОШ"	7	6	85,7	6	6	5	6	6	6	6	6
МКОУ "Кузнецовская СОШ"	7	5	71,4	5	4	3	3	2	5	4	4
МКОУ "Кумейская ООШ"	4	2	50,0	2	2	2	2	2	2	2	2
МКОУ "Леоновская ООШ"	6	6	100,0	6	3	1	2	1	5	5	1
МКОУ "Мамырская СОШ"	7	6	85,7	6	4	4	5	5	6	6	4
МКОУ "Наратаевская СОШ"	2	7	350,0	7	5	6	7	0	7	7	6

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Новодолоновская СОШ"	2	10	500,0	10	9	7	10	9	8	10	8
МКОУ "Озернинская СОШ"	6	4	66,7	4	3	3	2	4	3	4	4
МКОУ "Покоснинская СОШ"	36	23	63,9	22	13	16	12	18	21	22	16
МКОУ "Прибойновская СОШ"	5	4	80,0	4	2	2	1	4	1	3	3
МКОУ "Приреченская ООШ"	4	3	75,0	3	2	2	3	3	3	2	1
МКОУ "Тангуйская СОШ"	22	15	68,2	15	8	5	2	3	11	10	8
МКОУ "Тарминская СОШ"	7	7	100,0	7	7	7	4	7	6	7	7
МКОУ "Турманская СОШ"	13	14	107,7	14	10	9	6	13	13	12	9

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Тэминская СОШ"	11	7	63,6	7	7	3	3	4	7	7	5
МКОУ "Шумиловская СОШ"	10	8	80,0	8	8	7	5	8	8	8	8
МКОУ "Карахунская СОШ"	1	1	100,0	1	1	1	1	1	1	1	1
МКОУ "Харанжинская СОШ"	14	16	114,3	16	8	9	2	11	16	13	8
<b>Ангарский городской округ</b>	<b>2596</b>	<b>1589</b>	<b>61,2</b>	<b>1546</b>	<b>1013</b>	<b>848</b>	<b>822</b>	<b>815</b>	<b>1332</b>	<b>1195</b>	1037
МАОУ "Гимназия № 8"	121	108	89,3	104	62	58	45	55	97	82	68
МАОУ "СОШ с углубленным изучением английского языка № 27"	72	46	63,9	45	31	28	33	32	43	36	32
МАОУ Лицей № 2	148	137	92,6	136	98	83	91	100	123	97	112
МБОУ "СОШ № 5"	76	82	107,9	77	53	39	41	40	67	55	52



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Гимназия № 1"	72	5	6,9	5	4	3	3	3	5	3	3
МБОУ "МСОШ"	108	93	86,1	93	58	53	50	48	71	77	59
МБОУ "О(С)ОШ"	0	4	4	4	3	2	3	0	3	3	3
МБОУ "ООШ № 21"	19	9	47,4	9	7	5	2	9	4	9	6
МБОУ "СОШ № 10"	78	65	83,3	64	52	40	37	43	61	52	53
МБОУ "СОШ № 11"	54	29	53,7	29	21	12	5	20	29	20	18
МБОУ "СОШ № 12"	43	11	25,6	11	5	4	7	6	8	8	5
МБОУ "СОШ № 14"	75	64	85,3	62	41	38	34	41	57	50	43
МБОУ "СОШ № 16"	12	2	16,7	2	1	0	0	0	1	1	2
МБОУ "СОШ № 17"	105	53	50,5	53	34	25	21	25	47	38	33
МБОУ "СОШ № 19"	75	66	88,0	62	39	36	46	35	62	54	46
МБОУ "СОШ № 20"	66	52	78,8	52	35	33	31	31	45	40	42
МБОУ "СОШ № 29"	73	54	74,0	54	38	38	38	42	51	46	34
МБОУ "СОШ № 3"	51	21	41,2	21	16	16	13	11	18	17	17
МБОУ "СОШ № 30"	40	40	100,0	38	34	28	30	37	38	33	31
МБОУ "СОШ № 31"	52	34	65,4	33	24	12	20	18	28	29	19
МБОУ "СОШ № 32"	89	91	102,2	89	46	41	40	24	50	69	52
МБОУ "СОШ № 36"	81	35	43,2	35	24	25	14	18	31	27	28

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 37"	108	93	86,1	88	49	27	33	20	71	64	40
МБОУ "СОШ № 39"	109	91	83,5	86	45	32	30	33	66	57	43
МБОУ "СОШ № 4"	115	22	19,1	22	11	14	15	15	22	18	17
МБОУ "СОШ № 40"	123	37	30,1	36	21	13	19	13	29	17	17
МБОУ "СОШ № 6"	70	9	12,9	9	7	6	7	6	6	7	9
МБОУ "СОШ № 7"	46	35	76,1	34	25	16	15	14	27	24	20
МБОУ "СОШ № 9"	46	31	67,4	31	20	18	6	18	27	25	19
МБОУ "СОШ №24"	92	32	34,8	31	16	22	23	1	27	25	23
МАОУ "Ангарский лицей №1"	111	89	80,2	86	66	55	42	49	78	74	66
МБОУ "ООШ № 22"	23	4	17,4	3	2	1	4	2	3	3	1
МБОУ "СОШ № 15"	97	7	7,2	6	6	4	2	2	6	5	5
МБОУ "СОШ № 38"	62	25	40,3	23	9	11	11	4	20	18	11
МБОУ "ССОШ"	28	13	46,4	13	10	10	11	0	11	12	8
<b>МО города Братска</b>	<b>2406</b>	<b>1643</b>	<b>68,3</b>	<b>1598</b>	<b>1072</b>	<b>912</b>	<b>889</b>	<b>940</b>	<b>1469</b>	<b>1311</b>	<b>1140</b>
<b>МАУ ДО "ДЮСШ"</b>	<b>0</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
МБОУ "Лицей № 1"	59	41	69,5	40	31	32	30	30	39	37	36
МБОУ "Лицей № 3"	79	50	63,3	50	36	28	19	28	48	40	36

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 1"	50	18	36,0	18	13	7	8	11	16	15	9
МБОУ "СОШ № 13"	53	38	71,7	37	28	22	14	28	34	35	29
МБОУ "СОШ № 14"	101	90	89,1	90	53	63	46	18	87	80	69
МБОУ "СОШ № 16"	88	101	114,8	99	66	58	66	61	96	68	71
МБОУ "СОШ № 18"	87	55	63,2	52	30	31	30	35	49	47	39
МБОУ "СОШ № 19"	32	14	43,8	13	9	4	8	4	13	10	8
МБОУ "СОШ № 29"	15	12	80,0	11	10	7	7	9	11	7	10
МБОУ "СОШ № 3"	89	25	28,1	25	16	7	5	6	20	20	12
МБОУ "СОШ № 30 имени М.К. Янгеля"	47	26	55,3	25	14	10	10	9	23	20	12
МБОУ "СОШ № 31 имени А.П. Жданова"	78	82	105,1	82	53	44	54	70	82	69	63
МБОУ "СОШ № 32"	95	51	53,7	50	40	27	32	29	41	39	40
МБОУ "СОШ № 34"	45	14	31,1	13	9	8	7	8	12	13	8
МБОУ "СОШ № 35"	88	87	98,9	85	62	53	46	61	77	64	65
МБОУ "СОШ № 39 имени П.Н. Самусенко"	103	26	25,2	24	12	7	8	17	25	14	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 40"	40	20	50,0	20	14	11	18	6	15	19	17
МБОУ "СОШ № 41"	85	38	44,7	37	27	19	14	15	33	30	27
МБОУ "СОШ № 42"	75	53	70,7	53	33	20	26	26	38	34	26
МБОУ "СОШ № 43"	45	37	82,2	36	16	12	19	19	34	25	21
МБОУ "СОШ № 45"	75	71	94,7	70	50	45	35	48	62	68	54
МБОУ "СОШ № 46"	124	143	115,3	141	80	82	83	92	132	124	96
МБОУ "СОШ № 8"	70	45	64,3	42	24	21	19	21	35	36	29
МБОУ "Лицей № 2"	109	93	85,3	88	73	66	55	59	82	83	71
МБОУ "Гимназия № 1 имени А.А. Иноземцева"	94	61	64,9	55	43	36	28	33	55	49	46
МБОУ "ООШ № 17"	16	7	43,8	7	3	2	4	0	2	3	3
МБОУ "СОШ № 12 имени В.Г. Распутина"	62	45	72,6	43	27	21	27	37	43	36	25
МБОУ "СОШ № 15"	56	9	16,1	9	8	6	5	7	8	7	8
МБОУ "СОШ № 20" имени И.И. Наймушина	50	24	48,0	23	18	11	15	15	23	17	14
МБОУ "СОШ № 24"	51	42	82,4	42	34	31	29	25	40	32	37

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 26"	56	39	69,6	39	23	26	36	28	37	34	32
МБОУ "СОШ № 36"	38	32	84,2	32	24	20	19	19	26	22	25
МБОУ "СОШ № 37"	49	43	87,8	42	27	22	15	6	37	35	29
МБОУ "СОШ № 4"	20	12	60,0	11	6	3	2	1	8	6	0
МБОУ "СОШ № 5"	56	54	96,4	51	36	27	28	32	47	42	35
МБОУ "СОШ № 6"	51	8	15,7	8	3	4	3	8	8	7	4
МБОУ "СОШ № 9 им. М. И. Баркова"	75	25	33,3	24	13	12	10	9	21	15	14
МБУДО "ДТДиМ "Гармония" МО г. Братска	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0
ЧОУ «Братская Православная гимназия»	13	9	69,2	9	6	5	7	9	8	7	7
<b>Зиминское городское МО</b>	<b>382</b>	<b>338</b>	<b>88,5</b>	<b>319</b>	<b>221</b>	<b>191</b>	<b>172</b>	<b>203</b>	<b>304</b>	<b>247</b>	<b>218</b>
МБОУ "Зиминский лицей"	44	51	115,9	50	33	36	23	39	47	37	37
МБОУ "СОШ № 10"	41	35	85,4	34	20	19	20	24	33	33	21
МБОУ "СОШ № 26"	83	92	110,8	92	56	46	49	29	76	70	54

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 7"	67	48	71,6	47	31	25	26	24	44	31	25
МБОУ "СОШ № 8"	55	49	89,1	35	40	37	22	42	45	32	40
МБОУ "СОШ № 9"	50	47	94,0	47	29	26	25	41	47	35	32
МБОУ "СОШ № 5"	42	16	38,1	14	12	2	7	4	12	9	9
<b>город Иркутск</b>	<b>7214</b>	<b>5390</b>	<b>74,7</b>	<b>5273</b>	<b>3658</b>	<b>3201</b>	<b>2763</b>	<b>3113</b>	<b>4871</b>	<b>4351</b>	<b>3866</b>
МАОУ г. Иркутска СОШ № 63	128	126	98,4	124	76	68	61	56	106	102	79
МАОУ города Иркутска гимназия № 2	142	110	77,5	108	69	54	52	61	103	86	72
МАОУ ДО г.Иркутска Дворец спорта "Юность"	0	1		1	0	1	1	0	1	1	1
МАОУ ЦО № 47 г. Иркутска	190	164	86,3	163	116	107	90	98	150	125	119
МБОУ г. Иркутска Лицей № 1	114	48	42,1	43	25	21	24	21	46	42	29
МБОУ г. Иркутска лицей-интернат № 1	59	45	76,3	45	30	37	29	28	42	31	41

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 3	79	48	60,8	48	32	23	24	41	42	36	34
МБОУ г. Иркутска ООШ № 68	74	55	74,3	55	28	18	26	37	53	48	27
МБОУ г. Иркутска СОШ № 64	137	38	27,7	37	30	26	18	18	33	27	30
МБОУ г. Иркутска СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 14	162	123	75,9	120	84	82	62	61	112	103	93
МБОУ г. Иркутска СОШ № 1	54	21	38,9	21	16	16	11	2	20	16	19
МБОУ г. Иркутска СОШ № 10 имени П. А. Пономарева	124	72	58,1	70	37	35	43	41	65	51	45
МБОУ г. Иркутска СОШ № 15	61	57	93,4	54	39	36	23	40	52	47	39
МБОУ г. Иркутска СОШ № 16	62	53	85,5	51	30	26	21	22	48	42	29

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 18	144	88	61,1	88	63	48	39	73	84	72	65
МБОУ г. Иркутска СОШ № 21	120	99	82,5	98	73	52	46	47	93	81	77
МБОУ г. Иркутска СОШ № 22	106	25	23,6	24	12	7	14	10	18	19	12
МБОУ г. Иркутска СОШ № 23	176	220	125,0	217	167	148	102	113	191	176	169
МБОУ г. Иркутска СОШ № 24	123	114	92,7	112	87	81	59	64	104	95	89
МБОУ г. Иркутска СОШ № 27	110	103	93,6	99	64	62	48	48	93	82	74
МБОУ г. Иркутска СОШ № 29	29	43	148,3	43	34	26	29	37	42	42	35
МБОУ г. Иркутска СОШ № 30	109	116	106,4	115	81	85	75	103	113	91	96
МБОУ г. Иркутска СОШ № 31	107	56	52,3	54	33	30	22	24	51	38	37
МБОУ г. Иркутска СОШ № 35	112	94	83,9	94	69	55	45	81	84	83	69



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 36	41	25	61,0	24	11	5	12	6	19	19	9
МБОУ г. Иркутска СОШ № 37	47	37	78,7	36	23	23	15	28	33	31	27
МБОУ г. Иркутска СОШ № 38	104	97	93,3	97	60	62	52	79	89	87	78
МБОУ г. Иркутска СОШ № 39	135	18	13,3	18	15	7	10	4	14	14	12
МБОУ г. Иркутска СОШ № 4	163	158	96,9	155	111	100	71	98	141	132	121
МБОУ г. Иркутска СОШ № 42	65	60	92,3	58	46	39	22	43	52	45	44
МБОУ г. Иркутска СОШ № 43	55	42	76,4	42	29	15	23	24	37	37	22
МБОУ г. Иркутска СОШ № 45	46	62	134,8	62	38	34	38	19	56	58	43
МБОУ г. Иркутска СОШ № 46	45	35	77,8	35	22	24	25	23	32	31	28
МБОУ г. Иркутска СОШ № 5	87	82	94,3	78	42	35	32	21	65	65	44

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 53	110	95	86,4	95	76	70	61	78	85	79	82
МБОУ г. Иркутска СОШ № 55	127	95	74,8	91	53	46	51	57	76	63	64
МБОУ г. Иркутска СОШ № 65	71	63	88,7	62	41	33	40	31	59	51	43
МБОУ г. Иркутска СОШ № 66	174	98	56,3	98	48	48	51	50	91	76	67
МБОУ г. Иркутска СОШ № 67	92	79	85,9	79	54	42	34	41	74	57	50
МБОУ г. Иркутска СОШ № 7	70	66	94,3	64	41	32	31	32	59	57	46
МБОУ г. Иркутска СОШ № 71	62	57	91,9	57	35	25	24	15	52	49	31
МБОУ г. Иркутска СОШ № 73	59	6	10,2	6	2	1	6	0	5	6	4
МБОУ г. Иркутска СОШ № 76	101	40	39,6	40	24	19	22	25	37	30	25
МБОУ г. Иркутска СОШ № 77	140	67	47,9	65	45	39	24	27	54	45	50

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 9	93	55	59,1	55	30	28	25	33	52	42	37
МБОУ г. Иркутска СОШ № 17	72	70	97,2	69	54	45	38	51	64	60	50
МБОУ г. Иркутска СОШ № 20	67	56	83,6	54	35	23	25	17	43	38	30
МБОУ г. Иркутска СОШ № 26	79	72	91,1	70	50	43	38	60	68	66	52
МБОУ г. Иркутска СОШ № 50	77	1	1,3	1	1	1	0	1	1	1	1
МБОУ г. Иркутска СОШ № 80	138	90	65,2	85	74	49	34	64	85	62	70
МБОУ г. Иркутска СОШ № 49	98	76	77,6	76	53	39	35	44	67	61	53
МБОУ г. Иркутска школа-интернат № 13	42	35	83,3	34	21	24	20	28	33	29	29
МБОУ Гимназия № 25 г. Иркутска	162	95	58,6	92	71	69	64	64	90	86	79
МБОУ города Иркутска СОШ № 12	110	107	97,3	107	75	74	59	55	92	90	81

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ ДО г.Иркутска ДЮСШ № 5	0	5		5	1	1	3	2	5	4	2
ГБОУ Иркутской области «Иркутский кадетский корпус»	40	29	72,5	26	20	15	14	11	22	21	19
ГОКУ Санаторная школа-интернат № 12	20	7	35,0	7	3	3	4	4	7	6	3
Лицей № 36 ОАО «РЖД»	94	37	39,4	37	29	27	18	21	33	33	33
МАОУ г. Иркутска СОШ № 69	139	126	90,6	117	77	61	70	62	121	101	72
МАОУ Лицей ИГУ города Иркутска	60	37	61,7	37	30	29	24	23	35	30	33
МБОУ г. Иркутска гимназия № 3	140	114	81,4	106	85	77	52	80	110	95	88
МБОУ г. Иркутска лицей № 3	220	196	89,1	190	146	134	116	127	180	157	150
МБОУ г. Иркутска ООШ № 8	37	10	27,0	10	6	1	3	1	8	7	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 2	93	80	86,0	78	49	47	45	36	73	62	56
МБОУ г. Иркутска СОШ № 11	123	26	21,1	25	17	16	17	11	23	21	19
МБОУ г. Иркутска СОШ № 28	103	103	100,0	102	78	60	49	46	89	85	68
МБОУ г. Иркутска СОШ № 32	105	34	32,4	33	22	17	17	19	27	26	26
МБОУ г. Иркутска СОШ № 34	86	29	33,7	29	22	16	16	18	28	25	17
МБОУ г. Иркутска СОШ № 40	122	91	74,6	84	54	44	38	50	78	67	64
МБОУ г. Иркутска СОШ № 57	157	118	75,2	117	95	82	72	71	114	104	84
МБОУ г. Иркутска СОШ № 6	93	73	78,5	72	46	43	35	26	62	41	46
МБОУ г. Иркутска СОШ № 72	64	56	87,5	52	38	35	22	33	49	48	44

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ г. Иркутска СОШ № 75	117	110	94,0	109	77	73	45	57	109	99	86
МБОУ г. Иркутска СОШ №19	123	131	106,5	131	95	97	82	100	118	120	110
МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска	178	55	30,9	55	40	38	32	28	53	42	40
МБОУ ДОД ДЮСШ № 6 г. Иркутска	0	1		1	0	0	1	0	1	1	0
МБУДО г. Иркутска ЦДТ "Восход"	0	1		1	1	1	1	1	1	1	1
ФГК общеобразователь- ное учреждение СОШ № 178	35	17	48,6	16	15	13	13	16	16	15	14
ЧОУ «Православная женская гимназия»	29	18	62,1	18	16	17	13	15	17	16	17
ЧОУ «Средняя школа Леонова»	26	28	107,7	26	21	16	15	11	21	21	17
<b>МО город Саянск</b>	<b>460</b>	<b>423</b>	<b>92,0</b>	<b>415</b>	<b>277</b>	<b>240</b>	<b>208</b>	<b>249</b>	<b>372</b>	<b>330</b>	<b>278</b>

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 2"	94	91	96,8	88	64	51	33	64	82	81	66
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 3"	72	71	98,6	68	38	22	35	28	57	52	28
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 5"	54	49	90,7	49	25	33	25	19	42	34	34
МОУ "Гимназия им. В. А. Надькина"	57	56	98,2	56	42	40	31	39	50	47	43
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 4 им. Д.М. Перова"	112	92	82,1	90	63	46	39	48	80	61	55
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 6"	24	22	91,7	22	19	18	17	17	20	19	19
МОУ "Средняя общеобразователь- ная школа № 7"	47	42	89,4	42	26	30	28	34	41	36	33

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>МО город Свирск</b>	<b>171</b>	<b>35</b>	<b>20,5</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>21</b>
МОУ "Макарьевская СОШ" г. Свирск	18	10	55,6	10	6	7	6	6	9	8	7
МОУ "ООШ"	5	5	100,0	5	3	1	2	5	5	4	3
МОУ "СОШ № 2 г.Свирска"	55	6	10,9	6	5	3	1	1	3	3	2
МОУ "СОШ № 3 г. Свирск"	43	6	14,0	6	5	4	0	4	5	5	4
МОУ "СОШ № 1 г. Свирска"	50	8	16,0	8	6	2	0	5	6	8	5
<b>МО город Тулун</b>	<b>522</b>	<b>415</b>	<b>79,5</b>	<b>406</b>	<b>270</b>	<b>228</b>	<b>218</b>	<b>267</b>	<b>367</b>	<b>332</b>	<b>283</b>
МБОУ "Гимназия"	25	1	4,0	1	1	1	1	1	1	1	1
МБОУ "СОШ № 2"	63	87	138,1	85	45	38	43	26	68	63	41
МБОУ "СОШ № 6"	40	36	90,0	35	21	20	16	22	35	28	28
МБОУ СОШ № 1	126	118	93,7	116	101	78	79	101	116	109	98
МБОУ СОШ № 7	50	45	90,0	45	20	26	21	27	39	34	31
МБОУ "СОШ № 19"	49	42	85,7	42	22	18	20	30	36	35	27
МБОУ "СОШ № 20"	43	31	72,1	28	24	18	15	18	22	23	21



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 25"	75	13	17,3	13	12	10	5	7	11	8	12
МБОУ СОШ № 4	51	42	82,4	41	24	19	18	35	39	31	24
<b>МО город Усолье- Сибирское</b>	<b>854</b>	<b>661</b>	<b>77,4</b>	<b>648</b>	<b>451</b>	<b>393</b>	<b>328</b>	<b>403</b>	<b>607</b>	<b>536</b>	<b>472</b>
МБОУ "Лицей № 1"	80	46	57,5	46	36	28	21	28	43	40	33
МБОУ "СОШ № 13"	62	67	108,1	66	49	41	36	52	59	60	48
МБОУ "СОШ № 17"	63	20	31,7	19	13	9	9	6	14	7	14
ГОКУ Усольский Гвардейский Кадетский Корпус	50	34	68,0	34	23	19	12	28	34	28	24
МБОУ "Гимназия № 1"	52	4	7,7	4	3	1	1	4	4	1	2
МБОУ "Гимназия № 9"	77	83	107,8	83	61	66	49	44	76	71	68
МБОУ "ООШ № 8 имени А. А. Разгуляева"	16	12	75,0	11	6	6	8	12	11	9	9
МБОУ "СОШ № 10"	52	48	92,3	47	40	32	24	43	45	42	38
МБОУ "СОШ № 12"	89	83	93,3	82	51	41	45	43	75	67	54
МБОУ "СОШ № 15"	56	37	66,1	37	25	26	21	26	37	30	31

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ № 16"	73	43	58,9	42	28	23	13	32	34	32	30
МБОУ "СОШ № 3"	78	66	84,6	65	41	35	37	40	63	52	43
МБОУ "СОШ № 5"	69	37	53,6	31	25	18	11	23	35	29	22
МБОУ "СОШ № 6"	33	24	72,7	24	8	5	13	5	22	16	7
МБОУ "Средняя общеобразователь- ная школа №2"	54	57	105,6	57	42	43	28	17	55	52	49
<b>МО город Усть- Илимск</b>	<b>969</b>	<b>882</b>	<b>91,0</b>	<b>868</b>	<b>596</b>	<b>550</b>	<b>471</b>	<b>581</b>	<b>810</b>	<b>736</b>	<b>642</b>
МАОУ "СОШ № 11"	89	88	98,9	88	61	50	57	67	82	76	54
МАОУ "СОШ № 12" им. Семенова В.Н.	52	51	98,1	50	32	25	22	25	45	34	28
МАОУ "СОШ № 14"	66	78	118,2	76	48	40	42	47	73	61	52
МАОУ "СОШ № 5"	88	72	81,8	71	39	35	40	20	62	60	54
МАОУ СОШ № 9	108	107	99,1	104	80	79	61	76	99	92	86
МАОУ "Городская гимназия № 1"	55	50	90,9	50	37	41	28	46	45	41	45
МАОУ "СОШ № 13 им. М.К. Янгеля",	67	33	49,3	33	25	22	17	24	33	31	23

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
ШКОЛА МИРА МИРОВ											
МАОУ "СОШ № 7 имени Пичуева Л.П."	63	34	54,0	33	23	18	24	16	30	24	21
МАОУ "Эксперименталь- ный лицей "НОК"	70	66	94,3	65	45	41	37	55	61	57	51
МБОУ "СОШ № 1"	44	43	97,7	43	25	27	21	20	43	34	30
МБОУ "СОШ № 15"	77	74	96,1	73	42	45	25	58	71	64	53
МБОУ "СОШ № 17"	55	55	100,0	53	37	36	28	40	44	45	41
МБОУ "СОШ № 2"	29	23	79,3	22	17	17	11	13	21	18	20
МБОУ "СОШ № 8 имени Бусыгина М.И."	106	108	101,9	107	85	74	58	74	101	99	84
<b>МО город Черемхово</b>	<b>585</b>	<b>518</b>	<b>88,5</b>	<b>508</b>	<b>375</b>	<b>352</b>	<b>276</b>	<b>414</b>	<b>486</b>	<b>446</b>	<b>404</b>
МОУ Лицей г. Черемхово	36	44	122,2	44	37	34	23	42	43	42	41
МОУ ШДС № 1 г. Черемхово	0	14		12	7	8	5	9	11	7	9

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Школа № 16 г. Черемхово	20	8	40,0	8	6	2	5	2	6	7	4
МОУ Школа № 1 г. Черемхово	103	66	64,1	64	44	38	33	43	60	56	44
МОУ Школа № 15 г. Черемхово	19	19	100,0	19	12	11	9	18	19	18	14
МОУ Школа № 22 г. Черемхово	57	35	61,4	35	29	26	21	26	30	31	28
МОУ Школа № 23 г. Черемхово	25	21	84,0	21	20	17	16	12	20	18	19
МОУ Школа № 3 г. Черемхово	112	91	81,3	86	65	67	43	78	90	85	76
МОУ Школа № 30 г. Черемхово	16	13	81,3	13	8	4	3	6	10	11	4
МОУ Школа № 4 г. Черемхово	15	31	206,7	31	19	23	17	18	31	20	26
МОУ Школа № 5 г. Черемхово	76	72	94,7	71	49	53	44	67	70	62	58
МОУ Школа № 8 г. Черемхово	79	79	100,0	79	64	53	38	69	71	68	64

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Школа № 9 г. Черемхово	21	25	119,0	25	15	16	19	24	25	21	17
<b>МО Жигаловский район</b>	<b>110</b>	<b>14</b>	<b>12,7</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
МКОУ СОШ № 2 п. Жигалово	13	14	107,7	12	9	9	3	13	14	13	13
<b>МО Заларинский район</b>	<b>368</b>	<b>260</b>	<b>70,7</b>	<b>256</b>	<b>178</b>	<b>152</b>	<b>147</b>	<b>153</b>	<b>229</b>	<b>205</b>	<b>194</b>
МБОУ Бажирская ООШ	8	1	12,5	1	1	0	1	0	1	1	1
МБОУ Мойганская СОШ	13	10	76,9	10	9	6	5	8	10	9	8
МБОУ Новочеремховская ООШ	2	1	50,0	1	1	1	1	1	1	1	1
МБОУ Солерудниковская гимназия	46	16	34,8	16	10	9	11	4	16	11	12
МБОУ Ханжиновская СОШ	16	9	56,3	9	4	4	7	7	7	9	7

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Хор- Тагнинская СОШ	14	10	71,4	10	7	7	7	8	10	8	7
МБОУ Бабагайская СОШ	11	9	81,8	9	7	5	8	7	9	7	8
МБОУ Большезаимская ООШ	2	2	100,0	2	1	2	0	2	2	1	2
МБОУ Веренская СОШ	7	5	71,4	5	4	2	4	1	4	4	3
МБОУ Владимирская СОШ	10	7	70,0	7	7	6	4	5	6	6	7
МБОУ Второтыретская ООШ	5	2	40,0	2	2	2	2	2	2	2	2
МБОУ Заларинская ООШ	7	8	114,3	8	4	6	6	3	8	8	6
МБОУ Заларинская СОШ №1	75	76	101,3	76	62	53	48	51	68	62	59
МБОУ Заларинская СОШ №2	50	20	40,0	20	8	8	7	2	11	12	8

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ Моисеевская СОШ	12	9	75,0	9	5	5	6	5	8	5	7
МБОУ Семеновская СОШ	16	14	87,5	14	12	6	7	2	11	9	13
МБОУ Сортовская ООШ	7	13	185,7	9	9	6	5	11	11	11	9
МБОУ Тагнинская ООШ	7	7	100,0	7	1	5	2	5	7	6	6
МБОУ Троицкая СОШ	16	1	6,3	1	1	1	1	0	1	1	1
МБОУ Тыретская СОШ	24	22	91,7	22	11	9	8	15	18	17	15
МБОУ Холмогйская СОШ	14	12	85,7	12	7	3	5	8	12	9	6
МБОУ Черемшанская СОШ	6	6	100,0	6	5	6	2	6	6	6	6
<b>Зиминское районное МО</b>	<b>143</b>	<b>124</b>	<b>86,7</b>	<b>123</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>108</b>	<b>91</b>	<b>73</b>
МОУ Батаминская СОШ	16	17	106,3	16	14	6	7	13	13	15	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Ухтуйская СОШ	33	31	93,9	31	17	13	16	13	22	21	15
МОУ Хазанская СОШ	14	14	100,0	14	6	8	6	9	14	10	7
МБОУ Басалаевская ООШ	4	4	100,0	4	2	2	3	1	4	4	2
МОУ Б - Воронежская ООШ	3	4	133,3	4	2	4	1	3	4	3	2
МОУ Боровская ООШ	1	1	100,0	1	1	1	0	0	1	0	1
МОУ Зулумайская СОШ	5	4	80,0	4	1	4	3	3	3	3	3
МОУ Кимильтейская СОШ	32	24	75,0	24	11	9	15	15	23	13	11
МОУ Масляногорская СОШ	6	5	83,3	5	3	4	4	0	5	5	4
МОУ Новолетниковская СОШ	6	3	50,0	3	0	3	3	3	3	3	3



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Покровская СОШ	10	8	80,0	8	7	8	5	3	8	7	8
МОУ Самарская СОШ	6	5	83,3	5	3	3	4	4	4	3	3
МОУ Филипповская СОШ	6	4	66,7	4	2	2	3	3	4	4	3
<b>Иркутское районное МО</b>	<b>1065</b>	<b>644</b>	<b>60,5</b>	<b>630</b>	<b>420</b>	<b>340</b>	<b>355</b>	<b>325</b>	<b>573</b>	<b>507</b>	<b>427</b>
МОУ ИРМО "Мамоновская СОШ"	40	32	80,0	31	22	17	19	13	31	25	18
МОУ ИРМО "Большоголоустненская ООШ"	5	5	100,0	5	4	4	3	5	4	4	4
МОУ ИРМО "Большереченская СОШ"	50	24	48,0	24	18	19	8	18	23	23	21
МОУ ИРМО "Гороховская СОШ"	26	4	15,4	4	1	3	4	4	4	4	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ ИРМО "Горячеключевская СОШ"	10	6	60,0	6	5	3	5	1	5	5	3
МОУ ИРМО "Кудинская СОШ"	54	33	61,1	32	17	8	12	15	28	23	12
МОУ ИРМО "Марковская СОШ"	116	53	45,7	50	40	31	27	26	48	44	40
МОУ ИРМО "Оекская СОШ"	55	17	30,9	17	11	11	11	2	13	12	15
МОУ ИРМО "Пивоваровская СОШ"	87	65	74,7	65	48	40	28	40	64	50	48
МОУ ИРМО "Плишкинская СОШ"	6	6	100,0	6	3	3	5	2	4	5	5
МОУ ИРМО "Ревякинская СОШ"	21	19	90,5	19	9	10	7	10	15	13	13
МОУ ИРМО "Смоленская СОШ"	49	7	14,3	7	6	3	2	6	6	6	4

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ ИРМО "СОШ поселка Молодежный"	36	24	66,7	23	15	13	12	3	17	18	20
МОУ ИРМО "Уриковская СОШ"	98	81	82,7	80	41	28	50	45	71	65	37
МОУ ИРМО "Усть-Кудинская СОШ"	20	9	45,0	9	8	5	5	5	8	8	7
МОУ ИРМО "Хомутовская СОШ № 1"	48	42	87,5	42	27	18	23	20	41	34	29
МОУ ИРМО "Хомутовская СОШ №2"	158	95	60,1	89	66	53	51	45	80	71	62
МОУ ИРМО "Ширяевская СОШ"	31	27	87,1	27	17	10	19	17	24	18	14
МОУ ИРМО "Листвянская СОШ"	17	3	17,6	3	1	1	0	2	2	2	1
МОУ ИРМО "Бутырская СОШ"	17	16	94,1	16	15	15	13	13	16	15	16
МОУ ИРМО "Карлукская СОШ"	38	31	81,6	31	22	22	25	23	30	26	24

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ ИРМО "Максимовская СОШ"	33	25	75,8	25	18	15	14	8	23	21	20
МОУ ИРМО "Никольская СОШ"	37	20	54,1	19	6	8	12	2	16	15	11
<b>МО Казачинско- Ленский район</b>	<b>266</b>	<b>207</b>	<b>77,8</b>	<b>203</b>	<b>147</b>	<b>131</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>189</b>	<b>167</b>	<b>147</b>
<b>ДОУ Д/С № 28 "Рябинка"</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b></b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
МБОУ "Магистральнин ская СОШ № 22"	45	19	42,2	17	14	9	8	3	17	12	9
МКОУ "Небельская ООШ"	5	4	80,0	4	4	4	1	3	4	3	4
МКОУ "Ульканская ООШ № 1"	30	26	86,7	25	19	15	17	18	22	22	21
МОУ "Карамская ООШ"	1	1	100,0	1	1	1	1	1	1	0	1
МОУ "Ключевская СОШ"	14	18	128,6	18	13	10	10	13	17	16	13

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Магистральнин ская СОШ № 2"	60	52	86,7	51	39	38	25	28	47	43	45
МОУ "Окунайская СОШ № 1"	22	7	31,8	7	4	6	3	5	7	7	5
МОУ "Ульканская СОШ № 2"	52	41	78,8	41	27	23	28	25	38	32	24
МОУ Казачинская СОШ	37	37	100,0	37	24	23	25	17	34	30	23
<b>МО Катангский район</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>56,8</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>17</b>
МКОУ СОШ с. Ербогачен	23	9	39,1	9	7	6	6	7	9	8	6
МКОУ СОШ с. Непа	2	1	50,0	1	1	0	0	1	1	1	1
МКОУ СОШ с. Подволошино	7	6	85,7	6	3	3	1	3	6	6	5
МКОУ СОШ с. Преображенка	4	4	100,0	4	4	4	4	4	4	3	4
МКОУ СОШ с. Бур	1	1	100,0	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>МО Качугский район</b>	<b>184</b>	<b>100</b>	<b>54,3</b>	<b>99</b>	<b>67</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>71</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>66</b>

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Ангинская СОШ	14	14	100,0	14	9	11	6	10	14	12	11
МКОУ Белоусовская ООШ	1	1	100,0	1	0	1	1	0	1	1	0
МКОУ Бирюльская СОШ	9	12	133,3	11	7	5	5	9	10	8	5
МКОУ Большетарельская ООШ	3	1	33,3	1	0	0	1	1	0	1	0
МКОУ Бутаковская СОШ	5	5	100,0	5	3	3	4	4	4	5	4
МКОУ Верхоленская СОШ	12	10	83,3	10	7	7	9	8	10	9	8
МКОУ Вершина-Тутурская ООШ	2	2	100,0	2	1	2	1	0	1	2	2
МКОУ Залогская ООШ	5	4	80,0	4	3	2	4	2	2	3	3
МКОУ КСОШ № 1	58	6	10,3	6	6	4	3	2	5	6	5
МКОУ КСОШ №2	31	29	93,5	29	20	17	11	25	29	25	20

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Малоголовская ООШ	2	2	100,0	2	2	2	2	2	2	1	2
МКОУ Манзурская СОШ	29	14	48,3	14	9	2	6	8	8	9	6
<b>МО Киренский район</b>	<b>227</b>	<b>144</b>	<b>63,4</b>	<b>143</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>64</b>	<b>98</b>	<b>134</b>	<b>115</b>	<b>113</b>
МКОУ "Средняя школа п. Юбилейный"	5	7	140,0	7	3	5	5	5	7	7	7
МКОУ "Основная школа № 9 г. Киренска"	6	3	50,0	3	2	1	1	0	2	3	1
МКОУ "СОШ с. Макарово"	10	8	80,0	8	6	7	2	2	8	6	6
МКОУ "Средняя школа с. Кривая Лука"	5	5	100,0	5	5	4	3	2	4	5	5
МКОУ "Средняя школа с. Петропавловское"	1	1	100,0	1	1	1	0	0	1	1	1

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Средняя школа п. Алексеевск"	25	9	36,0	9	8	6	6	5	9	8	7
МКОУ "Средняя школа № 3 г. Киренска"	51	48	94,1	48	42	43	19	46	48	36	43
МКОУ "Средняя школа № 5 г. Киренска"	48	27	56,3	27	19	19	13	22	25	24	21
МКОУ "Средняя школа № 6 г. Киренска"	18	18	100,0	18	7	10	10	13	17	15	12
МКОУ "Средняя школа №1"	45	18	40,0	17	10	8	5	3	13	10	10
<b>МО Куйтунский район</b>	<b>370</b>	<b>309</b>	<b>83,5</b>	<b>302</b>	<b>188</b>	<b>179</b>	<b>158</b>	<b>196</b>	<b>282</b>	<b>246</b>	<b>210</b>
МБОУ ЦО "Альянс" п. Харик	23	17	73,9	17	9	8	9	16	16	15	10
МБОУ ЦО "Каразей"	15	17	113,3	17	15	12	12	9	16	13	13



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Центр образования "Возрождение" р.п. Куйтун	23	27	117,4	27	19	16	10	20	27	24	18
МКОУ "Андрюшинская ООШ"	17	13	76,5	12	6	7	7	2	6	11	8
МКОУ "Ленинская СОШ"	15	14	93,3	13	10	9	11	2	10	6	8
МКОУ "Лермонтовская СОШ"	10	7	70,0	7	5	6	3	7	7	5	7
МКОУ "СОШ №1" р.п. Куйтун	82	69	84,1	65	41	35	29	32	62	57	45
МКОУ "Уховская СОШ"	22	17	77,3	16	10	11	7	16	17	15	14
МКОУ "Уянская СОШ"	16	19	118,8	19	9	11	10	12	19	16	14
МКОУ "Чеботарихинская СОШ"	9	4	44,4	4	1	3	3	1	4	4	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Барлукская СОШ	19	8	42,1	8	6	5	3	5	8	6	4
МКОУ Карымская СОШ	29	22	75,9	22	13	12	16	20	22	18	17
МКОУ Кундуйская СОШ	18	18	100,0	18	9	9	10	15	18	14	11
МКОУ Мингатуйская ООШ	2	2	100,0	2	2	2	1	2	2	1	2
МКОУ СОШ № 2 р.п. Куйтун	22	20	90,9	20	15	16	11	18	17	16	15
МКОУ Тельбинская ООШ	2	2	100,0	2	2	2	0	0	2	1	1
МКОУ Тулинская СОШ	12	12	100,0	12	5	6	8	7	11	10	7
МКОУ Усть-Кадинская СОШ с. Усть-Када	10	8	80,0	8	4	1	2	1	6	6	2
МКОУ Харикская СОШ №2	13	9	69,2	9	5	6	6	7	8	5	7
МКОУ Алкинская ООШ	5	4	80,0	4	2	2	0	4	4	3	4

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>МО Мамско-Чуйский район</b>	<b>38</b>	<b>28</b>	<b>73,7</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>19</b>
МКОУ "Мамская СОШ"	32	24	75,0	24	12	9	16	5	20	18	17
МКОУ "Витимская СОШ"	2	3	150,0	3	1	0	3	3	3	3	1
МКОУ "Луговская СОШ"	2	1	50,0	1	1	1	1	1	0	1	1
<b>МО Нижнеилимский район</b>	<b>535</b>	<b>225</b>	<b>42,1</b>	<b>223</b>	<b>157</b>	<b>129</b>	<b>114</b>	<b>154</b>	<b>211</b>	<b>184</b>	<b>153</b>
МБОУ "Железногорская СОШ №4"	78	60	76,9	60	41	33	30	49	60	51	40
МКОО "Игирменская ООШ"	4	4	100,0	4	3	4	3	4	4	4	4
МКОУ "Коршуновская СОШ"	8	7	87,5	7	5	3	5	1	5	6	4

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Янгелевская СОШ"	12	10	83,3	10	6	7	6	2	10	9	7
МОУ "Видимская СОШ"	17	7	41,2	7	6	3	6	1	6	7	6
МОУ "Дальнинская СОШ"	3	1	33,3	1	1	1	0	1	1	1	1
МОУ "Железнодорожная СОШ № 3"	42	1	2,4	1	1	1	1	1	1	1	1
МОУ "Железнодорожная СОШ № 5 им. А.Н. Радищева"	29	18	62,1	18	12	6	11	11	13	13	9
МОУ "Железнодорожная СОШ №1"	38	16	42,1	14	10	6	9	11	15	13	7
МОУ "Новоигирменская СОШ № 2"	28	2	7,1	2	1	1	2	1	1	2	2

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Новоигирменская СОШ № 3"	56	6	10,7	6	4	4	5	6	6	4	4
МОУ "Новоилимская СОШ им. Н.И. Черных"	15	5	33,3	5	4	4	2	4	5	4	4
МОУ "ОСШ им. М.К. Янгеля п. Березняки"	5	5	100,0	5	4	4	2	5	5	5	5
МОУ "Радищевская СОШ"	13	9	69,2	9	5	6	2	6	9	8	5
МОУ "Речушинская СОШ"	10	4	40,0	4	1	1	2	3	4	3	3
МОУ "Рудногорская СОШ"	48	18	37,5	18	15	13	7	16	17	17	14
МОУ "Семигорская СОШ"	9	3	33,3	3	3	2	1	2	3	3	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Соцгородокская СОШ"	7	6	85,7	6	5	5	4	6	6	5	5
МОУ "Хребтовская СОШ"	6	7	116,7	7	3	3	2	3	7	5	3
МОУ "Шестаковская СОШ"	6	6	100,0	6	6	6	5	6	6	5	6
МБОУ "Железногорская СОШ №2"	48	12	25,0	12	7	5	3	6	10	4	8
МОУ "Заморская СОШ"	6	3	50,0	3	2	2	0	0	3	3	2
МОУ "Новоигирменская СОШ №1"	47	15	31,9	15	12	9	6	9	14	11	10
<b>МО Нижнеудинский район</b>	<b>802</b>	<b>739</b>	<b>92,1</b>	<b>722</b>	<b>485</b>	<b>448</b>	<b>395</b>	<b>454</b>	<b>670</b>	<b>579</b>	<b>514</b>
МБОУ "Центр образования"	0	4		3	2	2	1	2	3	1	1

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ СОШ № 48 г. Нижнеудинск	95	104	109,5	100	78	65	61	57	96	86	74
МКОУ "Алыгджерская СОШ"	13	14	107,7	14	9	10	10	1	12	12	9
МКОУ "Атагайская СОШ"	32	26	81,3	24	13	13	13	18	22	15	16
МКОУ "Верхнегутарская ООШ"	9	5	55,6	5	0	1	3	4	2	4	3
МКОУ "Геологическая ООШ"	7	6	85,7	6	3	2	2	1	6	4	3
МКОУ "Даурская ООШ"	4	1	25,0	1	1	1	1	0	1	1	1
МКОУ "Замзорская СОШ"	5	5	100,0	4	5	5	4	5	5	5	5
МКОУ "Камышетская СОШ"	4	2	50,0	2	2	1	2	1	2	2	0

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "Катарбейская СОШ"	8	8	100,0	8	6	6	6	5	8	3	6
МКОУ "Новокиевская ООШ"	2	1	50,0	1	1	1	1	0	1	1	1
МКОУ "Порогская СОШ"	8	8	100,0	8	7	4	6	2	8	7	6
МКОУ "Солонецкая СОШ"	14	8	57,1	8	8	7	4	8	8	7	8
МКОУ "СОШ с. Мельница"	32	30	93,8	30	21	24	17	24	30	23	21
МКОУ "СОШ № 1 г. Нижнеудинск"	51	54	105,9	54	33	25	22	34	51	31	31
МКОУ "СОШ № 11 г. Нижнеудинск"	17	15	88,2	15	10	9	6	14	15	12	12
МКОУ "СОШ № 12 г. Нижнеудинск"	52	50	96,2	49	33	34	34	27	47	39	36
МКОУ "СОШ № 2 г. Нижнеудинск"	47	46	97,9	43	32	24	17	29	40	39	26



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ "СОШ № 25 г. Нижнеудинск"	20	19	95,0	19	12	13	8	13	18	14	12
МКОУ "СОШ № 5 г. Алзатай"	49	44	89,8	43	28	27	27	40	42	36	35
МКОУ "СОШ №9 г. Нижнеудинск"	79	78	98,7	76	45	40	44	50	70	64	55
МКОУ "Уковская СОШ"	22	14	63,6	14	9	9	5	2	13	13	10
МКОУ "Худоеланская ООШ"	14	13	92,9	13	7	9	10	4	12	11	10
МКОУ "Чеховская ООШ"	2	2	100,0	2	1	2	1	2	2	2	2
МКОУ "Шебертинская СОШ"	20	17	85,0	17	12	12	8	17	17	13	11
МКОУ "Широковская СОШ"	7	5	71,4	4	3	4	4	5	5	5	4
МКОУ "Шумская СОШ"	20	20	100,0	20	15	12	13	10	14	13	16

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ СОШ № 10 г. Нижнеудинск	81	49	60,5	48	33	29	19	19	36	34	29
МКОУ "Зареченская СОШ"	4	3	75,0	3	1	2	0	2	3	2	2
МКОУ "Иргейская СОШ"	1	1	100,0	1	1	1	0	1	1	1	1
МКОУ "Каменская ООШ"	5	5	100,0	5	5	5	4	5	5	5	4
МКОУ "Костинская СОШ"	15	12	80,0	12	9	6	5	10	11	10	8
МКОУ "СОШ № 3 г. Алзамай"	33	32	97,0	32	17	19	22	26	31	30	25
МКОУ "Худоеланская СОШ"	15	12	80,0	12	6	7	6	0	8	10	8
МКОУ "Школа- интернат №5 г. Нижнеудинск"	15	13	86,7	13	6	6	3	7	12	12	11
Школа-интернат № 26 ОАО «РЖД»	26	13	50,0	13	11	11	6	9	13	12	12

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>МО Нукутский район</b>	<b>211</b>	<b>91</b>	<b>43,1</b>	<b>86</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>54</b>	<b>74</b>	<b>72</b>	<b>49</b>
МБОУ Алтарикская СОШ	13	10	76,9	5	7	2	6	9	7	9	4
МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ	6	6	100,0	6	4	2	2	1	4	5	4
МБОУ Закулейская СОШ	14	13	92,9	13	9	5	5	7	10	12	10
МБОУ Новоленинская СОШ	14	8	57,1	8	5	3	6	3	6	7	5
МБОУ Новонукутская СОШ	70	5	7,1	5	3	2	1	1	4	2	2
МБОУ Нукутская СОШ	15	16	106,7	16	8	8	10	10	14	14	9
МБОУ Тангутская СОШ	12	5	41,7	5	1	0	4	4	5	4	0
МБОУ Харетская СОШ	9	7	77,8	7	4	5	6	7	7	6	6
МБОУ Целинная СОШ	12	2	16,7	2	2	2	2	2	2	2	2

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Первомайская СОШ	14	13	92,9	13	5	4	5	6	9	9	4
МБОУ Хадаханская СОШ	12	2	16,7	2	1	1	0	2	2	1	1
МКОУ Ворот- Онгойская ООШ	7	2	28,6	2	2	1	1	2	2	1	1
МКОУ Русско- Мельхитуйская ООШ	4	2	50,0	2	1	1	1	0	2	0	1
<b>Ольхонское районное МО</b>	<b>121</b>	<b>116</b>	<b>95,9</b>	<b>113</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>61</b>	<b>82</b>	<b>107</b>	<b>96</b>	<b>87</b>
МБОУ "Бугульдейская СОШ"	7	5	71,4	5	4	2	4	3	5	3	3
МБОУ "ЕСОШ"	62	59	95,2	57	40	37	31	45	57	49	48
МБОУ "Куретская СОШ"	10	10	100,0	10	7	8	3	5	9	9	6
МБОУ "Онгуренская СОШ"	9	9	100,0	9	8	7	7	9	9	9	8
МБОУ "ХСОШ"	26	26	100,0	25	17	17	11	15	22	21	16
МБОУ "ЧСОШ"	7	7	100,0	7	5	6	5	5	5	5	6

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>МО Осинский район</b>	<b>312</b>	<b>298</b>	<b>95,5</b>	<b>293</b>	<b>176</b>	<b>167</b>	<b>166</b>	<b>146</b>	<b>276</b>	<b>241</b>	<b>201</b>
МБОУ "Кахинская СОШ им. И.А. Батудаева"	7	6	85,7	6	3	4	4	1	6	3	3
МБОУ "Кутанская ООШ"	4	4	100,0	4	3	3	4	4	4	4	3
МБОУ "Майская СОШ"	21	20	95,2	20	13	14	14	13	20	17	20
МБОУ "Ново-Ленинская СОШ"	16	13	81,3	12	6	4	8	9	11	11	8
МБОУ "Осинская СОШ № 2"	47	38	80,9	38	20	23	32	34	38	37	24
МБОУ "Осинская СОШ №1"	70	75	107,1	74	53	35	34	25	69	63	51
МБОУ "Рассветская ООШ"	4	4	100,0	4	2	2	1	0	4	4	2
МБОУ "Русско-Янгутская СОШ"	18	15	83,3	15	13	11	9	6	13	12	10
МБОУ "Усть-Алтанская СОШ"	12	20	166,7	20	7	10	6	13	20	14	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Бильчирская СОШ"	20	19	95,0	18	11	10	11	13	14	18	11
МБОУ "Бурят-Янгутская СОШ им. А.С.Пушкина"	16	18	112,5	16	10	10	8	2	15	11	12
МБОУ "Ирхидейская СОШ"	9	9	100,0	9	5	8	4	6	9	9	7
МБОУ "Мольтинская ООШ имени Богданова Г.Н."	7	6	85,7	6	4	4	3	0	6	5	4
МБОУ "Обусинская СОШ"	14	6	42,9	6	5	6	4	3	6	5	6
МБОУ "Приморская СОШ"	17	15	88,2	15	9	9	9	11	15	13	11
МБОУ "Улейская СОШ"	30	30	100,0	30	12	14	15	6	26	15	18
<b>МО Слюдянский район</b>	<b>438</b>	<b>365</b>	<b>83,3</b>	<b>348</b>	<b>238</b>	<b>198</b>	<b>179</b>	<b>243</b>	<b>324</b>	<b>286</b>	<b>242</b>
МБОУ "СОШ № 7"	52	46	88,5	46	36	34	29	39	45	44	41
МБОУ "СОШ №10"	42	28	66,7	17	12	12	9	21	22	19	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "СОШ №11"	58	30	51,7	28	14	9	15	5	19	26	13
МБОУ "СОШ №12"	76	65	85,5	63	51	41	36	50	64	57	49
МБОУ ООШ № 9 п. Байкал	4	5	125,0	5	4	3	3	4	5	5	5
МБОУ СОШ № 2 г. Слюдянки	50	46	92,0	45	28	25	18	34	43	30	30
МБОУ СОШ № 4	65	62	95,4	62	37	30	32	39	54	49	38
МБОУ СОШ № 49	34	30	88,2	29	18	11	13	13	26	13	20
МБОУ СОШ № 50	39	37	94,9	37	28	26	14	32	33	31	24
МБОУ ООШ № 1 г. Слюдянки	18	16	88,9	16	10	7	10	6	13	12	11
<b>МО Тайшетский район</b>	<b>896</b>	<b>856</b>	<b>95,5</b>	<b>840</b>	<b>582</b>	<b>464</b>	<b>430</b>	<b>480</b>	<b>734</b>	<b>639</b>	<b>581</b>
МБУДО "ЦДО "Радуга" г. Тайшета	0	38		37	21	19	15	25	33	32	29
МКОУ Николаевская СОШ	12	11	91,7	10	8	5	10	4	11	9	8
МКОУ "СОШ № 85"	110	83	75,5	81	64	49	39	39	67	59	61
МКОУ Бирюсинская СОШ	10	11	110,0	11	8	5	4	4	9	7	8

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Джогинская СОШ	9	9	100,0	9	8	8	6	4	9	7	8
МКОУ Невельская ООШ	2	2	100,0	2	0	1	2	2	1	2	2
МКОУ Новобирюсинская СОШ	46	7	15,2	7	6	4	4	3	7	3	4
МКОУ Новотрёминская СОШ	8	8	100,0	8	6	1	5	4	8	5	4
МКОУ Разгонская СОШ	8	7	87,5	7	5	4	3	2	6	3	2
МКОУ СОШ № 10 г. Бирюсинска	38	23	60,5	23	15	8	10	12	23	21	19
МКОУ СОШ № 16 г. Бирюсинска	34	35	102,9	35	21	18	14	2	19	27	19
МКОУ СОШ № 17 р.п. Юрты	36	38	105,6	38	27	29	23	38	37	35	27
МКОУ СОШ № 5 г. Тайшета	82	85	103,7	83	59	31	49	16	60	47	47



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ СОШ №2 г. Тайшета	89	66	74,2	66	45	35	31	52	62	46	41
МКОУ Староаккульшетская ООШ	9	9	100,0	9	7	8	6	8	9	7	8
МКОУ Тамтачетская СОШ	21	21	100,0	20	12	11	11	13	19	19	11
МКОУ Шелаевская СОШ	7	9	128,6	9	6	5	5	8	8	9	8
МКОУ Шелеховская СОШ	17	11	64,7	11	7	5	2	5	9	5	8
МКОУ Шиткинская СОШ	32	58	181,3	58	40	42	33	41	54	48	47
МКОУ "Облепихинская ООШ"	2	2	100,0	2	2	2	2	2	2	2	2
МКОУ "Половино- Черемховская СОШ"	6	3	50,0	3	2	2	3	2	2	2	1
МКОУ Березовская СОШ	8	8	100,0	8	7	3	5	7	8	7	6

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Бузыкановская СОШ	5	4	80,0	3	2	0	2	3	3	4	2
МКОУ Венгерская СОШ	2	1	50,0	1	0	0	0	0	1	1	1
МКОУ Зареченская СОШ	5	5	100,0	5	1	2	5	4	5	4	3
МКОУ Квитокская СОШ №1	35	25	71,4	25	17	15	12	19	21	18	17
МКОУ Мирнинская СОШ	5	4	80,0	3	3	2	4	4	4	3	3
МКОУ Рождественская СОШ	5	4	80,0	4	4	3	3	3	4	3	3
МКОУ Соляновская СОШ	11	10	90,9	10	9	8	8	8	10	10	10
МКОУ СОШ № 1 им. Николая Островского г. Тайшет	59	58	98,3	56	30	30	20	35	49	47	33

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ СОШ № 14 г. Тайшет	60	48	80,0	45	27	19	23	23	41	30	29
МКОУ СОШ № 23 г. Тайшета	28	25	89,3	25	20	22	15	20	24	21	24
МКОУ СОШ № 24 р.п. Юрты	40	30	75,0	30	25	15	12	15	24	25	21
МКОУ СОШ №6 г. Бирюсинска	41	45	109,8	43	29	25	19	21	39	37	27
МКОУ Тальская ООШ	6	6	100,0	6	4	4	4	4	6	3	4
МКОУ Черчетская СОШ	8	8	100,0	8	6	6	4	3	8	7	6
<b>МКУ ДО ДДТ</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100,0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Школа-интернат № 24 ОАО «РЖД»	47	38	80,9	38	28	17	17	24	31	24	27
<b>МО Тулунский район</b>	<b>325</b>	<b>272</b>	<b>83,7</b>	<b>265</b>	<b>189</b>	<b>188</b>	<b>143</b>	<b>195</b>	<b>257</b>	<b>224</b>	<b>211</b>
МОУ "Азейская СОШ"	3	10	333,3	10	5	8	3	5	9	8	8
МОУ "Алгатуйская СОШ"	10	11	110,0	11	6	4	4	6	11	8	9

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Аршанская ООШ"	6	5	83,3	5	5	5	4	4	5	2	5
МОУ "Будаговская СОШ"	20	5	25,0	5	5	4	4	3	5	4	5
МОУ "Бурхунская СОШ"	15	13	86,7	13	7	7	4	10	13	12	9
МОУ "Владимировская СОШ"	9	6	66,7	6	4	6	5	5	5	5	6
МОУ "Гадалейская СОШ"	15	11	73,3	9	7	8	7	7	9	8	8
МОУ "Евдокимовская СОШ"	12	12	100,0	11	9	7	7	11	12	11	8
МОУ "Изегольская ООШ"	1	1	100,0	1	1	0	1	1	1	1	1
МОУ "Икейская СОШ"	21	29	138,1	29	21	24	25	21	29	28	22
МОУ "Ишидейская ООШ"	5	5	100,0	5	3	2	3	1	5	5	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Нижне-Бурбукская ООШ"	3	2	66,7	2	1	2	1	1	2	2	2
МОУ "Октябрьская ООШ"	5	5	100,0	5	2	3	3	2	4	4	3
МОУ "Писаревская СОШ"	36	24	66,7	23	19	14	9	17	22	20	16
МОУ "Сибиряковская ООШ"	6	4	66,7	4	2	2	3	4	4	2	3
МОУ "Умыганская СОШ"	9	7	77,8	7	6	5	0	0	6	4	6
МОУ "Усть-Кульская ООШ"	5	4	80,0	4	4	3	1	4	4	4	4
МОУ "Утайская ООШ"	6	5	83,3	5	5	4	1	2	5	4	4
МОУ "Шерагульская ООШ"	4	2	50,0	2	2	2	1	2	2	1	2
МОУ "Шерагульская СОШ"	16	16	100,0	15	10	12	7	15	16	13	13

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Афанасьевская СОШ"	19	18	94,7	18	9	11	4	16	16	15	10
МОУ "Бадарская СОШ"	10	9	90,0	9	7	5	8	7	8	9	8
МОУ "Булюшкинская СОШ"	9	7	77,8	7	4	4	5	5	6	7	6
МОУ "Гуранская СОШ"	18	5	27,8	4	3	3	3	0	5	4	4
МОУ "Едогонская СОШ"	9	7	77,8	7	7	7	5	7	7	7	7
МОУ "Котикская СОШ"	21	21	100,0	20	13	14	8	14	18	17	14
МОУ "Мугунская СОШ"	11	9	81,8	9	9	9	9	9	9	6	9
МОУ "Перфиловская СОШ"	16	15	93,8	15	9	10	6	12	15	11	11
МОУ "Уйгатская ООШ"	5	4	80,0	4	4	3	2	4	4	2	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
<b>Усольское районное МО</b>	<b>488</b>	<b>372</b>	<b>76,2</b>	<b>364</b>	<b>242</b>	<b>184</b>	<b>184</b>	<b>189</b>	<b>324</b>	<b>285</b>	<b>246</b>
МБОУ "Белая СОШ"	55	46	83,6	42	30	21	28	20	36	30	28
МБОУ "Белореченский лицей"	21	21	100,0	21	12	12	14	19	21	19	13
МБОУ "Биликтуйская ООШ"	10	18	180,0	18	10	5	7	6	13	11	10
МБОУ "Большееланская СОШ"	23	12	52,2	12	8	7	5	11	12	10	11
МБОУ "Буретская СОШ"	9	3	33,3	3	2	1	0	1	3	2	2
МБОУ "СОШ № 20"	17	16	94,1	16	10	12	8	8	15	13	12
МБОУ "СОШ № 7"	22	20	90,9	20	13	14	9	4	16	17	12
МБОУ "Тайтурская СОШ"	48	47	97,9	47	28	19	22	31	46	38	31
МБОУ "Тальянская СОШ № 17"	4	3	75,0	3	2	2	1	3	2	2	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Тельминская СОШ"	46	16	34,8	16	10	8	8	10	15	13	11
МБОУ "Хайтинская ООШ"	4	3	75,0	3	3	2	0	0	1	2	2
МБОУ "Холмушинская ООШ"	8	6	75,0	5	1	1	6	0	6	4	2
МБОУ "Белореченская СОШ"	81	55	67,9	54	33	22	17	31	47	45	32
МБОУ "Мальтинская СОШ"	23	13	56,5	12	10	8	5	7	11	10	9
МБОУ "Мишелевская СОШ № 19"	49	49	100,0	49	34	25	29	19	43	37	35
МБОУ "Новожилкинская СОШ"	26	18	69,2	17	15	10	9	9	14	12	15



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Новомальтинская СОШ"	17	2	11,8	2	2	2	1	2	2	2	2
МБОУ "Раздольинская СОШ"	9	9	100,0	9	6	4	3	5	8	7	6
МБОУ "СОШ № 6"	16	15	93,8	15	13	9	12	3	13	11	10
<b>МО Усть-Илимский район</b>	<b>142</b>	<b>133</b>	<b>93,7</b>	<b>126</b>	<b>80</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>120</b>	<b>101</b>	<b>81</b>
МКОУ ДОД "Дюсш"	0	3		3	2	1	1	2	3	3	3
МКОУ "Ершовская СОШ"	5	5	100,0	5	5	5	0	5	5	4	5
МКОУ "Подъяеланская СОШ"	2	2	100,0	2	0	0	2	2	2	2	1
МОУ "Бадарминская СОШ"	11	9	81,8	9	6	4	3	2	8	8	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ "Железнодорожная СОШ № 1"	24	18	75,0	18	11	7	7	7	14	15	9
МОУ "Железнодорожная СОШ № 2"	36	36	100,0	30	22	20	22	22	34	24	23
МОУ "Невонская СОШ № 1"	18	17	94,4	16	7	7	9	9	16	13	7
МОУ "Невонская СОШ № 2"	9	7	77,8	7	4	4	3	5	5	4	4
МОУ "Седановская СОШ"	12	12	100,0	12	7	5	5	8	10	9	7
МОУ "Тубинская СОШ"	12	10	83,3	10	6	8	9	7	10	9	8
МОУ "Эдучанская СОШ"	13	14	107,7	14	10	8	7	5	13	10	9
<b>Усть-Кутское МО</b>	<b>630</b>	<b>409</b>	<b>64,9</b>	<b>391</b>	<b>264</b>	<b>234</b>	<b>197</b>	<b>253</b>	<b>368</b>	<b>322</b>	<b>274</b>
МОУ ДОД "ЦТВПВ "Буслай"	0	5		5	4	1	3	3	4	5	4
МОУ Лицей УКМО	30	32	106,7	31	24	22	20	23	31	26	24

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ СОШ п. Верхнемарково УКМО	27	4	14,8	3	2	1	0	1	3	3	1
МОУ СОШ п. Звездный УКМО	6	6	100,0	6	3	4	4	5	6	5	4
МОУ СОШ п. Ручей УКМО	14	12	85,7	12	10	11	7	4	12	10	10
МОУ СОШ п. Янталь УКМО	22	24	109,1	24	17	15	17	22	24	24	18
МОУ СОШ с. Ния УКМО	16	13	81,3	12	10	12	6	10	13	10	11
МОУ СОШ с. Подымахино УКМО	11	9	81,8	9	5	2	3	7	9	7	6
МОУ СОШ № 1 УКМО	41	42	102,4	42	31	28	24	25	39	34	29
МОУ СОШ № 10 УКМО	100	64	64,0	60	41	35	33	35	54	47	44
МОУ СОШ № 2 УКМО	30	23	76,7	23	13	10	4	13	20	15	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ СОШ № 3 УКМО	14	14	100,0	13	10	6	6	12	12	12	8
МОУ СОШ № 4 УКМО	94	64	68,1	55	43	40	24	33	54	42	48
МОУ СОШ № 5 УКМО	33	13	39,4	13	7	5	7	5	12	10	6
МОУ СОШ № 7 УКМО	30	25	83,3	24	12	8	11	7	21	21	10
МОУ СОШ № 9 УКМО	125	42	33,6	42	21	21	19	35	38	36	26
МОУ СОШ №8 УКМО	13	13	100,0	13	9	10	9	10	13	12	11
МКОУ СОШ № 6 им. Шерстянникова А.Н. УКМО	22	4	18,2	4	2	3	0	3	3	3	3
<b>Районное МО Усть- Удинский район</b>	<b>203</b>	<b>160</b>	<b>78,8</b>	<b>154</b>	<b>113</b>	<b>90</b>	<b>80</b>	<b>76</b>	<b>133</b>	<b>122</b>	<b>102</b>
МКОУ Балаганкинская ООШ	5	5	100,0	5	5	2	3	5	5	4	4

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МБОУ "Усть-Удинская СОШ №2"	50	37	74,0	36	31	25	22	18	34	34	29
МБОУ Молькинская СОШ	18	12	66,7	11	9	7	5	1	8	9	7
МБОУ Ново-Удинская СОШ	18	18	100,0	17	17	16	8	17	17	17	15
МБОУ СОШ п. Усть-Уда	19	16	84,2	16	11	7	12	14	15	12	9
МКОУ Аталанская ООШ	7	7	100,0	7	3	2	5	0	4	4	3
МКОУ Игжейская СОШ	12	6	50,0	3	3	1	1	1	3	2	1
МКОУ Малышевская СОШ	3	11	366,7	11	5	4	2	5	7	7	6
МКОУ Подволоченская ООШ	2	2	100,0	2	1	1	0	0	2	0	1
МКОУ Светлолобовская СОШ	12	8	66,7	8	6	6	7	0	8	7	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ Средне-Муйская СОШ	14	12	85,7	12	7	6	9	2	9	8	6
МКОУ Чичковская ООШ	2	2	100,0	2	1	0	1	2	2	1	1
МКОУ Юголукская СОШ	22	24	109,1	24	14	13	5	11	19	17	15
<b>Черемховское районное МО</b>	<b>330</b>	<b>291</b>	<b>88,2</b>	<b>287</b>	<b>206</b>	<b>160</b>	<b>161</b>	<b>197</b>	<b>253</b>	<b>248</b>	<b>207</b>
МКОУ ООШ д. Верхняя Иреть	2	1	50,0	0	1	1	1	0	1	1	1
МКОУ СОШ д. Малиновка	3	2	66,7	2	2	1	1	2	2	2	2
МКОУ СОШ п. Новостройка	10	4	40,0	4	0	0	0	1	3	4	3
МКОУ СОШ с. Верхний Булай	4	4	100,0	4	3	1	1	1	4	3	4
МКОУ СОШ с. Голуметь	31	33	106,5	32	20	14	18	17	24	25	24
МКОУ СОШ с. Лохово	23	18	78,3	18	11	8	10	9	13	16	9
МКОУ СОШ с. Онот	13	12	92,3	12	10	6	10	12	12	12	10

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ СОШ с. Парфеново	15	17	113,3	17	12	8	6	9	17	14	16
МКОУ СОШ с. Рысево	14	6	42,9	6	3	0	5	3	5	5	1
МКОУ СОШ с. Саянское	10	11	110,0	11	7	6	5	10	11	11	6
МКОУ СОШ с. Тальники	8	8	100,0	8	6	7	4	8	8	8	8
МКОУ СОШ с. Узкий Луг	4	2	50,0	1	2	1	1	1	1	1	1
МКОУ СОШ № 1 п. Михайловка	40	43	107,5	43	32	29	27	37	40	39	32
МКОУ СОШ с. Алёхино	19	19	100,0	19	13	9	5	13	17	15	10
МКОУ СОШ с. Бельск	25	20	80,0	19	15	10	8	7	17	16	11
МКОУ СОШ с. Зерновое	24	22	91,7	22	19	14	11	21	16	19	19
МКОУ СОШ с. Нижняя Иреть	19	16	84,2	16	13	9	12	9	15	14	13

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ СОШ с. Новогромово	12	10	83,3	10	7	7	9	9	9	7	7
МКОУ СОШ с. Тунгуска	4	2	50,0	2	2	2	1	1	2	2	2
МКОУ СОШ №3 п. Михайловка	43	41	95,3	41	28	27	26	27	36	34	28
<b>Чунское районное МО</b>	<b>427</b>	<b>251</b>	<b>58,8</b>	<b>245</b>	<b>160</b>	<b>138</b>	<b>117</b>	<b>97</b>	<b>199</b>	<b>183</b>	<b>164</b>
МБОУ СОШ № 29 р.п. Чунский	62	63	101,6	60	42	31	24	11	57	46	42
МБОУ СОШ № 9 с. Бунбуй	8	8	100,0	8	3	0	1	3	1	5	2
МОБУ "СОШ № 90" р.п. Чунский	90	66	73,3	64	43	40	27	42	57	47	46
МОБУ ООШ № 15 п. Изыкан	5	4	80,0	4	2	2	4	0	3	4	2
МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш	2	2	100,0	2	2	2	0	0	2	0	2
МОБУ ООШ № 19 п. Заводской	1	1	100,0	1	1	1	0	1	1	1	1



	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОБУ ООШ № 21 д. Новобалтурина	6	5	83,3	5	3	5	1	0	4	4	3
МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз	4	4	100,0	4	2	2	2	2	2	2	3
МОБУ СОШ № 1 р.п. Чунский	32	1	3,1	1	1	1	0	1	1	1	1
МОБУ СОШ № 14 п. Сосновка	7	6	85,7	6	5	3	4	3	3	3	3
МОБУ СОШ № 2 р.п. Октябрьский	37	26	70,3	25	11	10	14	7	13	19	10
МОБУ СОШ № 20 п.Каменск	8	7	87,5	7	7	5	5	2	6	6	5
МОБУ СОШ № 3 р.п. Октябрьский	27	12	44,4	12	7	5	5	4	9	8	6
МОБУ СОШ № 4 р.п. Лесогорск	79	1	1,3	1	1	1	0	1	1	0	1
МОБУ СОШ № 5 п. Новочунка	27	19	70,4	19	14	14	14	12	16	18	17
МОБУ СОШ № 7 п. Весёлый	21	17	81,0	17	9	9	10	7	14	11	11

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОБУ СОШ №6 п. Парчум	4	4	100,0	4	3	4	2	0	4	4	4
МОКУ ООШ № 13 д. Мухино	5	5	100,0	5	4	3	4	1	5	4	5
<b>Шелеховский муниципальный район</b>	<b>794</b>	<b>442</b>	<b>55,7</b>	<b>429</b>	<b>289</b>	<b>219</b>	<b>198</b>	<b>225</b>	<b>377</b>	<b>346</b>	<b>294</b>
<b>МБОУ ДО ШР ДЮСШ "Юность"</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>55,7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
МБОУ ШР "СОШ № 2"	158	49	31,0	49	31	25	18	26	44	41	30
МБОУ ШР "Гимназия"	122	114	93,4	109	77	59	58	58	98	98	84
МКОУ ШР "Большелугская средняя школа №8"	71	5	7,0	5	3	3	3	2	5	5	5
МКОУ ШР "ООШ № 11"	16	15	93,8	13	10	11	8	7	14	12	11
МКОУ ШР "СОШ № 12"	18	4	22,2	4	4	2	3	1	3	4	3

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МКОУ ШР "СОШ № 5"	84	69	82,1	69	53	46	27	58	67	58	56
МКОУ ШР "СОШ №1"	83	45	54,2	44	27	10	14	11	28	25	20
МБОУ ШР "СОШ № 4"	122	51	41,8	50	36	25	23	23	41	38	32
МБОУ ШР "Шелеховский лицей"	42	39	92,9	35	25	21	18	20	36	28	25
МКОУ ШР "СОШ №7"	26	17	65,4	17	8	7	8	10	14	13	13
МКОУ "СОШ №9"	18	8	44,4	8	5	4	5	1	6	5	5
МКОУ ШР "СОШ №124"	8	6	75,0	6	5	4	4	5	6	5	5
МКОУ ШР "СОШ №6"	26	15	57,7	15	1	1	7	1	11	11	3
<b>МО Эхирит- Булагатский район</b>	<b>427</b>	<b>250</b>	<b>58,5</b>	<b>236</b>	<b>161</b>	<b>164</b>	<b>119</b>	<b>173</b>	<b>232</b>	<b>198</b>	<b>168</b>
МОУ "Кулункунская НОШ"	0	3		3	1	2	2	1	3	3	2

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Ахинская СОШ	6	8	133,3	8	4	4	4	4	8	4	5
МОУ Байтогская СОШ	9	1	11,1	1	1	1	1	1	1	0	1
МОУ Бозойская СОШ	11	14	127,3	14	10	10	11	14	14	14	8
МОУ Булусинская СОШ	9	8	88,9	8	2	2	5	1	6	6	1
МОУ Гаханская СОШ	12	12	100,0	12	7	8	2	4	8	8	6
МОУ Захальская СОШ	20	21	105,0	21	17	14	11	13	18	13	16
МОУ Идыгинская СОШ	7	7	100,0	7	3	5	0	3	7	6	4
МОУ Капсальская СОШ	3	2	66,7	2	2	0	2	2	1	2	1
МОУ Корсукская СОШ	11	1	9,1	1	1	1	1	1	1	0	1
МОУ Олойская СОШ	11	10	90,9	9	6	6	1	4	5	4	5

	<i>Количество учащихся 7 класса, чел.</i>	<i>Количество принявших участие, чел.</i>	<i>Доля принявших участие, %</i>	<i>Указана тема проекта</i>	<i>Указано не менее двух обоснований для вывода</i>	<i>Сформулирован вывод в соответствии с приведенными обоснованиями</i>	<i>Текст обоснований адап- тирован для презентации (сокращен и структурирован)</i>	<i>Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет</i>	<i>Слайды (кроме титульного) содержат заголовки</i>	<i>Выполнены рекомендации к оформлению презентации</i>	<i>Удержана задача диагностики</i>
МОУ Усть-Ордынская СОШ № 1	122	115	94,3	109	75	78	53	94	113	100	88
МОУ Хабаровская ООШ	2	1	50,0	0	0	0	1	0	1	1	0
МОУ Харазаргайская средняя школа	8	2	25,0	2	2	2	1	1	2	2	2
МОУ Харатская СОШ	10	11	110,0	6	6	6	5	10	11	10	4
МОУ Алужинская СОШ	8	1	12,5	1	1	1	1	1	1	1	1
МОУ Ново-Николаевская СОШ	4	5	125,0	5	4	4	3	3	5	5	4
МОУ Тугутуйская СОШ	12	11	91,7	11	8	6	8	9	11	9	8
МОУ Усть-Ордынская СОШ №2	116	17	14,7	16	11	14	7	7	16	10	11

