

ПРИКАЗ

31 августа 2023 года

№ 226

**О проведении школьного этапа всероссийской предметной олимпиады
школьников в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, приказами Министерства образования, науки и молодежной политики Республики Коми от 17.08.2023 № 518 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», приказом Управления образования АМР «Княжпогостский» от 29.08.2023 № 454 «О проведении школьного этапа всероссийской предметной олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году» с целью организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году и отбора учащихся для участия в последующих этапах всероссийской олимпиады школьников

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) для всех желающих 4-11 классов с 18 сентября по 24 октября 2023 года в общеобразовательных организациях согласно графику проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (приложение № 1), в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, порядком ведения РИС «Олимпиада» и требованиями к проведению на платформе «Сириус.Курсы».

2. Утвердить:

2.1. требования к проведению школьного этапа олимпиады школьников (приложение № 2);

2.2. состав жюри школьного этапа олимпиады (приложение № 3);

2.3. заявку на участие в школьном этапе олимпиады (приложение № 4);

3. Назначить Субботину К. В., заместителя директора по УР, ответственной за: координацию олимпиады и за взаимодействие с муниципальным организатором олимпиады;

4. Субботиной К.В. обеспечить:

- организовать работу жюри олимпиады;
- организовать работу апелляционных комиссий;
- общественное наблюдение олимпиады;
- участие в олимпиаде всех желающих учащихся 4-11 классов;
- тиражирование, комплектование заданий олимпиады;
- конфиденциальность при тиражировании, хранении заданий, при проверке выполненных заданий членами жюри, во избежание утечки информации, приводящей к искажению объективности результатов олимпиады;

- информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о порядке проведения олимпиады, о месте и времени проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- сбор заявлений родителей (законных представителей) учащихся, желающих принять участие в олимпиаде, об ознакомлении с «Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 и о согласии на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады.;

- равные условия всем участникам олимпиады: каждому участнику олимпиады отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, в соответствии с действующим на момент проведения олимпиады СанПиНом;

- своевременное получение текстов олимпиадных заданий и их информационную безопасность;

- контроль за правильностью проверки олимпиадных работ участников олимпиады в соответствии с требованиями, установленными Порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и методическими рекомендациями по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников;

- сохранность олимпиадных работ учащихся;

- организацию и проведение рассмотрения апелляций;

- заполнение РИС «Олимпиада» в течение трех дней после проведения олимпиады по каждому учебному предмету в соответствии с Порядком ведения республиканской информационной системы «Олимпиада»;

- публикацию на официальном сайте в сети «Интернет» утвержденные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призеров школьного этапа олимпиады), в том числе протоколы жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- подготовить и передать в Отдел общего образования Управления;

- сведения об ответственных по заполнению РИС «Олимпиада» в срок до 15 сентября 2023 года;

- анализ проведения олимпиады в срок до 30 октября 2023 г.

- предварительные протоколы проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (не позднее 1 дня после проведения олимпиады).

5. Предметно-методическим комиссиям обеспечить:

5.1. разработку и составление заданий олимпиады в срок до 15 сентября 2023 года;

5.2. хранение олимпиадных заданий для школьного этапа олимпиады до их передачи организатору школьного этапа олимпиады.

6. Учителям-предметникам, участвующим в проверке олимпиадных заданий, предоставить отгул в каникулярное время (список составляется дополнительно, после проведения школьного этапа олимпиады).

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы



В. В. Байков

**Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по
общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году**

№	Предмет	Дата проведения Олимпиады
1	Экономика	18 сентября
2	Литература	19 сентября
3	Основы безопасности и жизнедеятельности	20 сентября
4	Французский язык	21 сентября
5	География	22 сентября
6	Право	25 сентября
7	Физика	26 сентября (платформа «Сириус. Курсы»)
8	Технология	27 сентября
9	Русский язык	28 сентября
10	Физическая культура	29 сентября
11	История	2 октября
12	Химия	3 октября (платформа «Сириус. Курсы»)
13	Экология	4 октября
14	Астрономия	5 октября (платформа «Сириус. Курсы»)
15	Обществознание	6 октября
16	Искусство (мировая художественная культура)	9 октября
17	Биология	10 октября (платформа «Сириус. Курсы»)
18	Математика (4-6 классы)	17 октября (платформа «Сириус. Курсы»)
19	Математика (7-11 классы)	18 октября (платформа «Сириус. Курсы»)
20	Английский язык	19 октября
21	Немецкий язык	20 октября
22	Испанский язык, Итальянский язык, Китайский язык	23 октября
23	Информатика	24 октября (платформа «Сириус. Курсы»)

Требования к проведению школьного этапа олимпиады школьников

1. Общие положения

1.1. Настоящие требования разработаны на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

1.2. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023 — 2024 учебном году (далее — Олимпиада) проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями Олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 4-11 классов (далее - олимпиадные задания).

1.3. Данные требования определяют принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов заданий, включают описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, критерии и методики оценивания олимпиадных заданий, процедуры регистрации участников Олимпиады, показа олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников Олимпиады.

2. Сроки и место проведения школьного этапа Олимпиады

2.1. Школьный этап Олимпиады проводится в муниципальных общеобразовательных организациях муниципального района «Княжпогостский».

2.2. Олимпиада проводится по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, праву, математике, информатике и информационно-коммуникационным технологиям, физике, химии, биологии, экологии, географии, астрономии, экономике, технологии, английскому языку, немецкому языку, французскому языку, китайский язык, испанский язык, итальянский язык, физической культуре, искусству (мировой художественной культуре), основам безопасности жизнедеятельности.

2.3. Сроки проведения школьного этапа Олимпиады установлены приказом Управления образования администрации муниципального района «Княжпогостский» (далее – Управление) с 18 сентября по 24 октября 2023 года.

2.4. Начало Олимпиад в 13.00, на платформе «Сириус.Курсы» с 8.00 до 20.00.

3. Участники школьного этапа Олимпиады.

3.1. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования.

3.2. Участники Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Участники должны быть предупреждены о том, что в случае прохождения на последующие этапы Олимпиады они выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который был выбран на школьном этапе Олимпиады.

всероссийской олимпиады школьников они выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который был выбран на школьном этапе Олимпиады.

4. Победители и призеры школьного этапа

4.1. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады определяются только среди участников, набравших 50% и более набранных баллов из максимально возможных, которые заносятся в таблицу результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету, представляющую список участников, расположенных в алфавитном порядке, при этом квота победителей и призёров школьного этапа Олимпиады составляет не более 35 % от общего числа участников по каждому предмету.

4.3. Призёрами школьного этапа Олимпиады признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в рейтинге победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету за победителями и набравшие количество баллов половину более максимально возможных.

5. Оргкомитет и жюри школьного этапа Олимпиады

5.1. Для проведения Олимпиады создаются оргкомитет, муниципальные предметно — методические комиссии, жюри.

5.2. Оргкомитет, муниципальные предметно — методические комиссии, жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников формируются Управлением.

5.3. Задачей оргкомитета является организация проведения олимпиады, предоставление материально-технических ресурсов для работы участников Олимпиады и членов жюри.

5.4. Оргкомитет осуществляет:

- составление списков участников Олимпиады;
- регистрацию участников олимпиады в день проведения Олимпиады;
- выдачу условий заданий и листов со справочными материалами участникам перед олимпиадой и их сбор после Олимпиады;
- организацию процесса решения заданий в соответствии с данными требованиями;
- кодирование работ участников Олимпиады;
- передачу закодированных (без указания фамилий участников) работ в жюри;
- декодирование работ после окончания работы жюри;
- составление предварительных протоколов Олимпиады;
- передачу в жюри протоколов Олимпиады без указания фамилий участников для
- вынесения решений об установлении статуса «победитель», «призер» Олимпиады;
- вносит данные в РИС «Олимпиада» об итогах участия обучающихся в Олимпиаде в течение 3 дней;
- публикацию предварительного протокола Олимпиады в общедоступных источниках в сети «Интернет» в течение 3 дней;;
- сбор заявлений на апелляцию от участников и передачу их вместе с работами в сканированном виде в жюри;
- прием решений жюри об изменении оценок на основе рассмотрений апелляций и внесении их в протокол Олимпиады;
- отправку электронных копий решений заданий и протоколов апелляций по запросу муниципальной предметно-методической комиссии для проведения экспертизы; - прием экспертных заключений из муниципальной предметно-методической комиссии относительно проверки работ в жюри и проведении апелляции, внесение решений в протокол Олимпиады;
- публикацию окончательного протокола Олимпиады в общедоступных источниках в сети «Интернет».

5.5. Оргкомитет олимпиады несёт ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения школьного этапа олимпиады.

5.6. Муниципальные предметно - методические комиссии:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными — предметно- методическими комиссиями олимпиады;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа Олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно - методическими комиссиями Олимпиады;

- обеспечивают хранение олимпиадных заданий для школьного этапа Олимпиады до их передачи организатору школьного этапа Олимпиады, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.

Критерии и показатели к заданиям для проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебном году

1	Общие требования к заданиям	Состав инструкции к тексту задания, включающей пункты:
		Пояснительная записка
		Количество туров и время, отводимое на каждый тур
		Описание вариантов заданий, если их несколько, возможную комбинацию и требуемое (обязательное) количество заданий для выполнения;
		Описание оборудования (если таковое требуется) и хода работы
		Инструкция по проведению практического тура
		Инструкция по проведению практического тура
		Тексты заданий по возрастным группам
		Ответы к текстам заданий
		Ключи к тестам заданий
2	Общие требования к текстам заданий	Правильность (научная грамотность) изложения формулировок и пр.;
		Соответствие уровня сложности для школьного этапа
		Доступность для указанной возрастной группы (в материалах, где отсутствует деление по возрастным группам, дается заключение о правомерности такого подхода). Тексты заданий/задач написаны с учетом возрастных особенностей участников и доступным для них языком
		Задания оригинальны и соответствуют продвинутому уровню освоения задания (оригинальная формулировка задания или оригинальная идея ее решения для конкретного состава участников)
		Задания разумны по сложности и трудоемкости
		Задания не требуют для своего решения специальных знаний
		Задания обладают новизной для участников
		В тексте задания не встречаются термины и понятия, выходящие за пределы изучаемых в рамках базового учебного плана предметов;
		В тексте задания встречаются термины и понятия, выходящие за пределы изучаемых в рамках базового учебного плана предметов, но они определены или
		Задания однозначно определены, т.е. в их формулировках не должно быть неоднозначностей, чтобы участник олимпиады решал именно то задание, которое задумали авторы (по каждому заданию)
Задания позволяют развивать у участников мышление, логику, интуицию и творческие способности.		

		Задания отличаются тематическим разнообразием и дают возможность использовать в процессе их решения знания и умения, характеризующие полноту и глубину владения содержанием и способов их выполнения
		Задания позволяют участникам сделать для себя небольшое открытие, а также в полной мере раскрыть имеющийся у них творческий потенциал
3	Специальные требования к текстам заданий и практическому туру	Качество представленного содержания (как по отдельным заданиям, так и по всему предметному направлению);
		Уровень сложности для школьного этапа ВсОШ (дается характеристика по каждому заданию и по всему комплекту)
		Доступность для указанной возрастной группы (в материалах, где отсутствует деление по возрастным группам, дается заключение о правомерности такого подхода)
		Правильность (научная грамотность) изложения формулировок и пр.
		Условия проведения практического тура.
4	Общие требования к системе оценки	План проведения оценивания
		Методика проверки заданий с поэлементным (если это требуется) анализом выставяемых баллов
		Описание особенностей оценивания отдельных задач с учетом специфики предмета
		Технологии организации и проведения оценивания
		Максимально возможный балл за одно задание и за общее количество заданий
5	Общие требования к оформлению материалов	Наличие титульного листа
		Наличие оглавления
		Информация о разработчиках материалов
		Соответствие материалов оглавлению
		Наличие Памятки участнику школьного этапа ВсОШ
		Соответствие набора заданий школьного этапа Методическим рекомендациям ЦПМК

5.7. Жюри Олимпиады:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
- осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- представляет результаты Олимпиады её участникам;
- рассматривает очно апелляции участников Олимпиады;
- определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором Олимпиады;
- представляет организатору Олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;

- составляет и представляет организатору соответствующего этапа Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

6. Организация и проведение школьного этапа Олимпиады

6.1. Для проведения Олимпиады на школьном этапе выделяется необходимое количество кабинетов (классов), в которых размещают ожидаемое количество участников Олимпиады. Для каждой параллели выделяется отдельный кабинет (класс).

6.2. Каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

6.3. Перед началом Олимпиады представители оргкомитета обеспечивают сбор и хранение заявления родителей (законный представитель) учащегося, заявившего о своем участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, настоящими требованиями и согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

6.4. Все участники перед началом Олимпиады проходят регистрацию.

6.5. До начала Олимпиады представители оргкомитета проводят инструктаж с участниками Олимпиады о продолжительности Олимпиады, о порядке подачи апелляции в случае несогласия с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, о порядке ознакомления с результатами Олимпиады.

6.6. До начала Олимпиады организатор в кабинете предлагает участникам оставить личные вещи в специально отведенном месте, рассаживает участников по одному за парту, читает инструкцию о проведении Олимпиады (о продолжительности Олимпиады, о случаях удаления участников Олимпиады, о подаче апелляции в случае несогласия с выставленными баллами, о порядке ознакомления с результатами олимпиады). Дежурные по кабинету не имеют права комментировать задания Олимпиады и отвечать на вопросы участников по содержанию заданий Олимпиады.

6.7. На доске в кабинете необходимо указать время начала и время окончания Олимпиады.

6.8. Работы участников Олимпиады подписываются разборчивым подчерком с указанием ФИО в именительном падеже. Участникам Олимпиады запрещается писать свои личные данные на внутренние страницы тетради.

6.9. Представитель оргкомитета проставляет на обложку и первую страницу тетради каждого участника идентичный шифр.

6.10. Во время проведения Олимпиады участники олимпиады:

- должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников и настоящие требования;

- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;

- не вправе иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и иными средствами связи;

- вправе иметь справочные материалы и электронно-вычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения Олимпиады, перечень которых определяется в настоящих требованиях по каждому общеобразовательному предмету;

- могут выходить из аудитории во время выполнения заданий, предварительно сдав свою работу дежурному в кабинете.

6.11. В случае нарушения участником Олимпиады вышеперечисленных требований представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из кабинета, составив акт об удалении участника Олимпиады.

6.12. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

6.13. В течение Олимпиады в каждой аудитории находится один наблюдатель, назначаемый оргкомитетом.

6.14. Для работы жюри должна быть выделена аудитория, обеспеченная отдельными рабочими местами для каждого члена жюри.

7. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»

7.1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе.

7.2. Олимпиада проводится в заявившихся субъектах РФ в 1 группе регионов.

7.3. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

7.4. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 20:00 по местному времени. График проведения школьного этапа отображен в приложении 1.

7.5. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с [инструкцией](#) на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

7.6. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

7.7. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

7.8. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 20:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

7.9. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам

(параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

7.10. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

7.11. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

7.12. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

7.13. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с [инструкцией](#) на официальном сайте олимпиады.

7.14. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

7.15. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

7.16. График проведения и требования опубликованы на <https://siriusolymp.ru/news/school2023/001>

8. Проверка и система оценивания олимпиадных заданий

7.1. Муниципальная предметно-методическая комиссия школьного этапа Олимпиады обеспечивает ее проведение не только соответствующим комплектом заданий, но и системой их оценивания.

7.2. Для оценивания работ учащихся создается дифференцированная шкала, позволяющей учитывать различные нюансы ответов участников Олимпиады.

7.3. Количество олимпиадных заданий в каждом комплекте (на каждую параллель учащихся — один комплект) зависит от сложности отдельных заданий, трудоемкости их выполнения.

7.6. Жюри Олимпиады оценивает записи, приведенные в чистовике. Черновики не проверяются. Правильный ответ, приведенный без обоснования или полученный из неправильных рассуждений, не учитывается.

7.7. Если задача решена не полностью, то этапы ее решения оцениваются в соответствии с критериями оценок по данной задаче. Предварительные критерии оценивания разрабатываются муниципальными предметно-методическими комиссиями.

7.8. Окончательная система оценивания задач обсуждается и утверждается на заседании.

Баллы за промежуточные выкладки ставятся около соответствующих мест в работе (это исключает пропуск отдельных пунктов из критериев оценок). Итоговая оценка за задачу ставится в конце решения. Кроме того, член жюри заносит ее в таблицу на первой странице работы и ставит свою подпись под оценкой.

7.9. В случае неверного решения необходимо находить и отмечать ошибку, которая к нему привела. Это позволит точнее оценить правильную часть решения и сэкономит время.

7.10. По окончании проверки жюри передаёт представителю оргкомитета работы.

7.11. Баллы, полученные Участниками Олимпиады за выполненные задания, заносятся в итоговую таблицу (протокол).

8. Процедура анализа и показа работ.

8.1. Анализ олимпиадных заданий и их решений по каждому общеобразовательному предмету проводится после окончания Олимпиады

8.2. В процессе проведения анализа заданий участники олимпиады должны получить всю необходимую информацию для самостоятельной оценки правильности сданных на проверку жюри решений, чтобы свести к минимуму вопросы к жюри по поводу объективности их оценки и, тем самым, уменьшить число необоснованных апелляций по результатам проверки решений всех участников.

8.3. Показ работ осуществляется на следующий день после проверки олимпиадных заданий школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. На показ выполненных работ допускаются участники Олимпиады, представители оргкомитета Олимпиады и аккредитованные наблюдатели.

8.4. Во время показа выполненных работ участников Олимпиады знакомят с основными идеями решения заданий, типичными ошибками, допущенными участниками Олимпиады при выполнении заданий Олимпиады, критериями оценивания заданий.

8.5. Для показа работ оргкомитет Олимпиады выделяет большую аудиторию, предоставляет предварительно раскодированные работы участников, назначает ответственных лиц по распределению работ участников и организует доступ участников к работам. В аудитории должны быть столы для жюри олимпиады и столы для участников Олимпиады для самостоятельного просмотра работ.

8.6. Во время показа работ запрещено выносить работы, черновики из аудитории, вносить исправления в работы.

8.7. Анализ заданий Олимпиады может быть осуществлен через информационно — телекоммуникационную сеть Интернет, разместив ответы и решения заданий на сайте общеобразовательной организации.

8.8. В случае несогласия с выставленными баллами участник может подать апелляцию в оргкомитет Олимпиады, не выходя из аудитории.

9. Порядок проведения апелляции.

9.1. Апелляцией признается аргументированное письменное заявление:

- о несогласии с выставленными баллами (приложение № 1 к "Требованиям);
- о нарушении процедуры проведения Олимпиады, при этом под нарушением процедуры понимаются любые отступления от установленных требований к процедуре проведения Олимпиады, которые могли оказать существенное негативное влияние на качество выполнения олимпиадных работ обучающимися.

9.2. Апелляция о нарушении процедуры проведения Олимпиады подается обучающимся непосредственно в день проведения Олимпиады до выхода из аудитории, в которой она проводилась. В целях проверки изложенных в апелляции сведений о нарушениях процедуры проведения Олимпиады создаётся комиссия (в составе представителя оргкомитета, секретаря олимпиады, представителя образовательной организации) и организуется проведение служебного расследования. Результаты служебного расследования оформляются протоколом, с которым должен быть ознакомлен участник Олимпиады, согласие/несогласие участника Олимпиады с результатами расследования также заносится в протокол (приложение № 2 к Требованиям).

9.3. Апелляция о несогласии с выставленными баллами подаётся в оргкомитет Олимпиады после ознакомления с предварительными итогами Олимпиады или в течение 1-го астрономического часа после разбора заданий и показа работ.

9.4. Апелляция проводится членами жюри.

9.5. По результатам рассмотрения апелляции о нарушении процедуры всероссийской олимпиады школьников устанавливается, могли ли повлиять допущенные нарушения на качество выполнения олимпиадных заданий, и выносятся одно из решений:

- об отклонении апелляции;
- об удовлетворении апелляции.

9.6. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами принимается одно из решений:

- об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов;
- об удовлетворении апелляции и выставлении других баллов.

9.7. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников Олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом выполнения олимпиадных заданий (проведения разбора заданий и показа работ).

9.8. Письменное заявление подается на имя председателя жюри. Заявление пишется участником в свободной форме или по форме, которая прилагается, необходимо указать номер задания, с оценением которого участник не согласен.

9.9. При рассмотрении апелляции имеют право присутствовать: участник Олимпиады, подавший заявление, один из его родителей (законных представителей) (только в качестве наблюдателя, т.е. без права голоса). Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие их личность.

9.10. В ходе апелляции повторно проверяется ответ на задание. Устные пояснения участника во время апелляции не оцениваются.

9.11. Решения после проведения апелляций являются окончательными и пересмотру не подлежат. Работа жюри по проведению апелляций оформляется протоколами, которые подписываются председателем и всеми членами жюри. Решения принимаются простым большинством голосов от списочного состава жюри. В случае равенства голосов председатель имеет право решающего голоса.

9.12. Документами по основным видам работы жюри по проведению апелляций являются:

- письменные заявления об апелляциях участников олимпиады;
- журнал (листы) регистрации апелляций, - протокол.

9.13. Апелляция не принимается:

- по вопросам содержания и структуры олимпиадных материалов, система оценивания также не может быть предметом апелляции и, следовательно, пересмотру не подлежит:

- по вопросам, связанным с нарушением обучающимся правил по выполнению олимпиадной работы.

10. Подведение итогов школьного этапа Олимпиады

10.1. Для школьного этапа Олимпиады победители и призеры определяются отдельно по параллелям: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классы.

10.2. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады определяются по результатам набранных баллов за выполнение олимпиадных заданий. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма баллов за выполнение каждого олимпиадного задания школьного этапа Олимпиады.

10.3. Окончательные результаты участников школьного этапа Олимпиады фиксируются в таблице результатов (протоколе) школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету, представляющую собой список участников, расположенных в алфавитном порядке с указанием набранных ими баллов.. На основании данной таблицы и в соответствии с квотой, установленной организатором, жюри определяет победителей и призеров школьного этапа Олимпиады.

10.4. Окончательные итоги школьного этапа Олимпиады подводятся на заключительном заседании жюри после завершения процесса рассмотрения всех поданных участниками апелляций.

10.5. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами муниципальной общеобразовательной организации.

10.6. Документом, фиксирующим итоговые результаты школьного этапа Олимпиады, является протокол жюри школьного этапа, подписанный его председателем, а также всеми членами жюри.

11. Кодирование олимпиадных работ

11.1. Для кодирования работ Оргкомитетом создается специальная комиссия в количестве не менее двух человек (один из которых является председателем) на каждый класс (возрастную параллель).

11.2. После выполнения заданий работы участников Олимпиады передаются комиссии для кодирования. На обложке каждой тетради пишется соответствующий код, указывающий № класса и № работы (например, 9-1, 10-1, 11-1). Код дублируется на прикрепленном бланке для кодирования. После этого обложка тетради снимается. Все страницы с указанием фамилии автора работы изымаются и проверке не подлежат.

11.3. Обложки (отдельно для каждого класса) сдаются председателю комиссии, который помещает их в сейф и хранит там до показа работ.

11.4. Для показа работ комиссия декодирует работы.

11.5. Работа по кодированию, проверке и процедура внесения баллов в компьютер организованы так, что полная информация о рейтинге каждого участника школьного этапа Олимпиады доступна только членам комиссии.

11.6. Для проверки работ выделяется несколько отдельных аудиторий (для 5-6-х, 7-8-х, 9-11-х классов).

12. Методические рекомендации к школьному этапу ВсОШ 2023-2024 (по предметам)

https://vserosolimp.edsoo.ru/school_way

Состав

жюри и апелляционной комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебный год

Предмет	Ф.И.О.	Школа
Математика (4 класс)	Мингалева С.В., Ушакова И. Р. Субботина К.В., Макарова Е.М., Асанова Н.В., Жукова О.А.	МБОУ «СОШ 1» г.Емвы
Математика (5-11 класс)	Щепкина В. А., Стеценко О. М., Габова А.В., Подорова А. М., Лисовская Н.С.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Физика	Лебедева З. И., Горячевская В. А., Щепкина В. А., Стеценко О. М., Лисовская Н.С.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Химия	Мальгина Е. И., Волкова Т. С., Безменова Г. С. Сокерина А. М., Горячевская В. А.,	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Биология	Волкова Т. С., Мальгина Е. И., Безменова Г. С., Сокерина А. М., Субботина К.В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
География	Мальгина Е. И., Волкова Т. С., Безменова Г. С., Сокерина А. М., Стеценко О.М.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Астрономия	Горячевская В.А., Лебедева З. И., Лисовская Н. С., Стеценко О. М., Подорова А. М.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Экология	Волкова Т. С., Мальгина Е. И., Безменова Г. С., Сокерина А. М., Субботина К.В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Информатика	Стеценко О. М., Подорова А. М., Лисовская Н. С., Щепкина В. А., Горячевская В. А.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Экономика	Гончарова О. А., Русакова И. В., Макарова И. Г., Исакова Л.А., Стеценко О.М.	МБОУ «СОШ №1» г. Емвы
Технология	Емельяненко В. Н. , Матыкин В. Н., Можегов В. Н., Суровцева М. А., Асанова Н. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Право	Гончарова О. А., Исакова Л. А., Русакова И. В., Макарова И. Г., Донова И. А.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Основы безопасности жизнедеятельности	Безменова Г. С., Можегов В. Н., Матыкин В. Н., Гаенкова Н. Н., Петкий А. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Физическая культура	Гаенкова Н. Н., Гончар О. С., Морозов Е. А., Волков С. М., Субботина К. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Русский язык (4 класс)	Мишева О. М., Ушакова И. Р., Габова Л.Ю., Николаева А. В., Чернецкая Т. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Русский язык (5-11 класс)	Коренева З. И., Зваридчук С. М., Горбачева Л. М., Катаева Ю. А., Петкий А. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Литература	Коренева З. И., Зваридчук С. М., Горбачева Л. М., Катаева Ю. А., Петкий А. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Иностранный язык (английский)	Котлярова О. В., Лапина М. А., Донова И. А., Попова С. Ю. Субботина К.В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Иностранный язык (немецкий,	Котлярова О. В., Лапина М. А., Донова И. А., Попова С. Ю., Субботина К.В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы

французский)		
История	Гончарова О.А., Исакова Л. А. Русакова И. В., Макарова И. Г., Субботина К. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Обществознание	Гончарова О.А., Исакова Л. А., Русакова И. В., Макарова И. Г., Субботина К. В.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы
Искусство (мировая художественная культура)	Гончарова О. А., Русакова И. В., Кушнер А. Б., Макарова И. Г., Емельяненко В. Н.	МБОУ «СОШ №1» г.Емвы

Заявка

на участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников

№	Предмет	Ф.И.О. учащегося	Класс	Ф.И.О. учителя-наставника
1.	Математика	Дрещинская Карина Михайловна	4а	Мишева Ольга Михайловна
		Первушин Илья Алексеевич		
		Радомцева Марианна Андреевна		
		Чупахин Максим Дмитриевич		
		Качин Кирилл Артёмович		
		Намчук Ксения Николаевна		
		Гирушев Никита Романович		
		Небродова Арина Романовна		
		Яшник Яков Дмитриевич		
		Балихин Кирилл Станиславович		
		Сидорова Валерия Евгеньевна		
		Архангельская Дарья Даниловна	4б	Мингалева Светлана Валерьяновна
		Выплов Максим Евгеньевич		
		Волкова Есения Руслановна		
		Габов Иван Григорьевич		
		Дамаскина Диляра Дмитриевна		
		Выплова Вероника Денисовна		
		Гриняева Елизавета Артёмовна		
		Коротких Варвара Евгеньевна		
		Кузьмин Андрей Васильевич		
		Кульга Алина Андреевна		
		Лапин Кристиан Леонидович		
		Пищула Вероника Алексеевна		
		Рассохина Дарья Сергеевна		
		Сазоненко Ксения Артёмовна		
		Суровцев Артём Алексеевич		
		Хуторная Екатерина Андреевна		
		Черникова Мария Юрьевна		
		Терехова Дарина Александровна	4в	Габова Любовь Юрьевна
		Изьюрова Алина Владимировна		
		Сувидов Андрей Анатольевич		
		Калевич Алексей Андреевич		
		Смолева Арина Игоревна		
Фурман Кирилл Денисович				
Бричковская Олеся Николаевна	4г	Асанова Наталия Викторовна		
Гениатуллин Рустам Шамилевич				
Голубев Семён Сергеевич				
Душкина Кира Ильинична				
Ешкилев Артём Дмитриевич				
Кенжетов Рафаэль Айдерович				
Киснерите Эвелина Антано				

	Корень Анастасия Александровна		
	Куланов Павел Александрович		
	Пекус Артём Михайлович		
	Левашов Давид Арменович		
	Петрова Екатерина Михайловна		
	Иванов Арсений Сергеевич	4д	Мишина Юлия Евгеньевна
	Катаев Дмитрий Романович		
	Костюхин Егор Викторович		
	Лятиев Андрей Александрович		
	Мусатова Эмилия Максимовна		
	Поникаровская Софья Ефимовна	5а	Лисовская Наталья Степановна
	Деменкова Кира Витальевна		
	Колесниченко Дарья Сергеевна	5б	Габова Анна Васильевна
	Позднякова Маргарита Алексеевна		
	Латкина Дарья Семёновна		
	Поникаровский Даниил Владимирович	5в	Щепкина Вера Аркадьевна
	Прокушева Милана Вячеславовна		
	Касумов Ислам Раджабович		
	Нечепорук Диана Николаевна		
	Антонычев Захар Андреевич		
	Виноградова Варвара Владимировна		
	Дубенчук Евгения Эдуардовна		
	Ветошева Василина Семеновна		
	Вульчина Екатерина Евгеньевна		
	Киснерис Дариус Антано		
	Вяткина Ксения Евгеньевна	6а	Подорова Ангелина Милитоновна
	Горбунов Дмитрий Евгеньевич		
	Городецкий Михей Андреевич		
	Деймунд Савелий Владимирович		
	Желев Сергей Романович		
	Лобосова Арина Андреевна		
	Манов Илья Олегович		
	Сивко Иван Андреевич	6б	Габова Анна Васильевна
	Канев Матвей Иванович		
	Агиенко Даниил Игоревич		
	Габова Александра Александровна		
	Трофимов Матвей Андреевич		
	Старовойтов Николай Кириллович		
	Зайнутдинова Арина Васильевна		
	Грихонина Дарья Сергеевна		
	Злобина Дарья Алексеевна		
	Опарова Светлана Руслановна		
	Климкина Юлия Алексеевна	6в	Горячевская Валентина Александровна
	Катенина Анастасия Евгеньевна		
	Багрова Ксения Михайловна		
	Лихтнер Мария Денисовна		
	Пономарев Артем Александрович		
	Фролов Данил Андреевич		
	Плюснина София Андреевна		
	Злобин Кирилл Алексеевич		
	Смирнова Анастасия Николаевна		

	Багрова Ксения Михайловна		
	Климкина Юлия Алексеевна		
	Катенина Анастасия Евгеньевна		
	Лятиева Маргарита Ивановна		
	Попов Илья Андреевич	7а	Подорова Ангелина Милитоновна
	Смирнов Илья Сергеевич		
	Смирнов Александр Сергеевич		
	Казаринова Ксения Владимировна		
	Чеботов Лев Сергеевич		
	Подоров Владислав Романович		
	Байбулатов Денис Александрович		
	Алекперова Эмира Исламовна	7б	Щепкина Вера Аркадьевна
	Пархачева Татьяна Николаевна		
	Прокушева Елизавета Вячеславовна		
	Рымская Дарина Владимировна		
	Филиппов Артем Павлович		
	Кузиванов Герман Максимович		
	Погребняк Куприян Павлович	7в	Габова Анна Васильевна
	Наимов Рустам Махмадшоевич		
	Фимин Артём Вадимович		
	Гайдучик Ярослав Романович	7г	
	Быков Даниил Сергеевич		
	Попова Екатерина Дмитриевна	8а	Подорова Ангелина Милитоновна
	Мальшев Илья Антонович		
	Евтихов Степан Сергеевич		
	Панов Виталий Евгеньевич	8б	Лисовская Наталья Степановна
	Мальшева Арина Ильинична		
	Леончик Святослав Вячеславович		
	Коюшева Яна Евгеньевна	8в	Щеценко Ольга Михайловна
	Терехова Кира Александровна		
	Сокерина Ксения Васильевна		
	Лукиянчук Олег Николаевич		
	Исопел Александра Константиновна		
	Обухова Марина Евгеньевна		
	Смолева Ульяна Игоревна		
	Шпаковский Константин Михайлович		
	Унгурияну Вероника Сергеевна		
	Коюшева Яна Евгеньевна		
	Оной Вероника Васильевна		
	Злобина Анастасия Александровна	9а	Лисовская Наталья Степановна
	Кульчановская Кристина Валерьевна	9б	Габова Анна Васильевна
	Подрядчикова Алина Кирилловна		
	Кауфман Александра Сергеевна	9в	Щеценко Ольга Михайловна
	Киршина Виктория Михайловна		
	Лапкина Карина Яновна		
	Супонина Юлия Алексеевна		
	Кутаева Дарина Васильевна	9г	Лисовская Наталья Степановна
	Дмитриев Кирилл Николаевич		

		Булейко Данил Александрович	10а	Щепкина Вера Аркадьевна	
		Габдуллин Ренат Рустамович			
		Голосов Владимир Михайлович			
		Григелевич Константин Алексеевич			
		Пудов Владислав Александрович			
		Савко Егор Михайлович			
		Суровцева Виолетта Алексеевна			
		Колобкова Яна Олеговна	10б		
		Абрамова Полина Руслановна			
		Генчев Данил Максимович			
		Каранова Татьяна Андреевна			
		Жилина Юлия Владимировна	11а		Подорова Ангелина Милитоновна
		Чернецкий Александр Николаевич			
		Верещагин Владислав Александрович			
2.	Русский язык	Радомцева Марианна Андреевна	4а	Мишева Ольга Михайловна	
Намчук Ксения Николаевна					
Гирушев Никита Романович					
Небродова Арина Романовна					
Балихин Кирилл Станиславович					
Сидорова Валерия Евгеньевна					
Архангельская Дарья Даниловна		4б	Мингалева Светлана Валерьяновна		
Выплов Максим Евгеньевич					
Габов Иван Григорьевич					
Дамаскина Диляра Дмитриевна					
Выплова Вероника Денисовна					
Коротких Варвара Евгеньевна					
Кузьмин Андрей Васильевич					
Кульга Алина Андреевна					
Лапин Кристиан Леонидович					
Пищула Вероника Алексеевна					
Рассохина Дарья Сергеевна					
Сазоненко Ксения Артёмовна					
Суровцев Артём Алексеевич					
Хуторная Екатерина Андреевна					
Равинская Ульяна Романовна					
Черникова Мария Юрьевна		4в	Габова Любовь Юрьева		
Черникова Мария Юрьевна					
Фурман Кирилл Денисович					
Смолева Арина Игоревна					
Изьюрова Алина Владимировна					
Калевич Алексей Андреевич					
Сувидов Андрей Анатольевич		4г	Асанова Наталия Викторовна		
Белей Анна Вадимовна					
Бричковская Олеся Николаевна					
Голубев Семён Сергеевич					
Кенжетов Рафаэль Айдерович					
Киснерите Эвелина Антано					

	Куланов Павел Александрович		
	Пекус Артём Михайлович		
	Иванов Арсений Сергеевич	4д	Мишина Юлия Евгеньевна
	Лятиков Андрей Александрович		
	Мусатова Эмилия Максимовна		
	Фирулина Анастасия Александровна	5а	Байбородова Светлана Владимировна
	Чучкова Ульяна Александровна		
	Поникаровская Софья Ефимовна		
	Деменкова Кира Витальевна		
	Колесниченко Дарья Сергеевна	5б	
	Позднякова Маргарита Алексеевна		
	Латкина Дарья Семёновна		
	Абрамова Екатерина Руслановна		
	Эйюбова Нигяр Муслум кызы		
	Поникаровский Даниил Владимирович	5в	Зваридчук Сергей Михайлович
	Прокушева Милана Вячеславовна		
	Касумов Ислам Раджабович		
	Нечепорук Диана Николаевна		
	Пашкина Марина Дмитриевна		
	Виноградова Варвара Владимировна		
	Дубенчук Евгения Эдуардовна		
	Вульчина Екатерина Евгеньевна		
	Агуля Виктория Сергеевна	6а	
	Горбунов Дмитрий Евгеньевич		
	Деймунд Савелий Владимирович		
	Жиганова Кристина Александровна		
	Лобосова Арина Андреевна		
	Михеева Евгения Артёмовна		
	Смолина Валерия Евгеньевна		
	Сивко Иван Андреевич	6б	Катаева Юлия Александровна
	Канев Матвей Иванович		
	Трофимов Матвей Андреевич		
	Кузнецов Егор Семенович		
	Старовойтов Николай Кириллович		
	Агиенко Даниил Игоревич		
	Грихонина Дарья Сергеевна		
	Опарова Светлана Руслановна		
	Климкина Юлия Алексеевна	6в	Коренева Зоя Ивановна
	Багрова Ксения Михайловна		
	Гребенкина Юлия Андреевна		
	Лихтнер Мария Денисовна		
	Стеценко Сергей Александрович		
	Лятиева Маргарита Ивановна		
	Козырева Лада Андреевна	7а	Горбачева Людмила Михайловна
	Смирнов Илья Сергеевич		
	Казаринова Ксения Владимировна		

	Казаринова Дарья Владимировна		
	Немчинова Софья Анатольевна		
	Смирнов Александр Сергеевич		
	Подоров Владислав Романович		
	Алекперова ЭмираИсламовна	7б	
	Быстрова Екатерина Михайловна		
	Бехтерева Юлия Олеговна		
	Габова Алиса Сергеевна		
	Кузиванов Герман Максимович		
	Лиёпа Виктория Александровна		
	Мартин Никита Владимирович		
	Пархачева Татьяна Николаевна		
	Прокушева Елизавета Вячеславовна		
	РымскаяДарина Владимировна		
	Филиппов Артём Павлович		
	Деменква Арина Витальевна		
	Кашуба Карина Алексеевна		
	Наимов Рустам Махмадшоевич	7в	Петкий Александр Владимирович
	Подоров Кирилл Николаевич		
	Погребняк Куприян Павлович		
	Старцев Василий Евгеньевич		
	Урвачева Дарья Владимировна		
	Фимин Артём Владимирович		
	Гайдучик Ярослав Романович	7г	Зваридчук Сергей Михайлович
	Быков Даниил Сергеевич		
	Рочева Анна Федоровна		
	Сенюкова Снежана Анатольевна		
	Погорелова Алина Георгиевна		
	Бугаков Арсений Владимирович		
	Котяшов Матвей Алексеевич		
	Боровикова Арина Николаевна	8а	
	Дригула Анна Александровна		
	Задоркина Диана Олеговна		
	Кауфман Вячеслав Олегович		
	Кузиванова Полина Александровна		
	Евтихов Степан Сергеевич		
	Мишина Анастасия Вадимовна		
	Ткач МаргаритаМаксимовна		
	Полугрудова Злата Алексеевна		
	Мальшев Илья Антонович		
	Попова Екатерина Дмитриевна		
	Панов Виталий Евгеньевич	8б	Коренева Зоя Ивановна
	Патракова Полина Антоновна		
	Мальшева Арина Ильинична		
	Лепехина Елизавета Руслановна		
	Каракчиева Дарья Романовна		

	Коткова Юлия Сергеевна		
	Лукьянец Анастасия Сергеевна		
	Лощенкина Ева Павловна		
	Хрипченко Ульяна Андреевна		
	Панова Ксения Владимировна		
	Терехова Кира Александровна	8в	Байбородова Светлана Владимировна
	Сокерина Ксения Васильевна		
	Лукиянчук Олег Николаевич		
	Оной Вероника Васильевна		
	Исопел Александра Константиновна		
	Обухова Марина Евгеньевна		
	Смолева Ульяна Игоревна		
	Шпаковский Константин Михайлович		
	Унгуряну Вероника Сергеевна		
	Балан Елизавета Александровна	8г	Петкий Александр Владимирович
	Бездижия Анастасия Дмитриевна		
	Полякова Виктория Павловна		
	Злобина Анастасия Александровна	9а	Коренева Зоя Ивановна
	Пономарёва Диана Александровна		
	Воронцова Марина Ивановна		
	Кульчановская Кристина Валерьевна	9б	Петкий Александр Владимирович
	Подрядчикова Алина Кирилловна		
	Хуторная Ксения Андреевна		
	Каленчукова Наталья Григорьевна		
	Кошутина Екатерина Сергеевна		
	Демидова Анастасия Сергеевна	9в	Горбачева Людмила Михайловна
	Кауфман Александра Сергеевна		
	Коновалова Ульяна Сергеевна		
	Куртова Милена Денисовна		
	Лапкина Карина Яновна		
	Подрядчикова София Романовна		
	Резниченко Юлия Максимовна		
	Силкин Артем Денисович		
	Супонина Юлия Алексеевна		
	Кямилъ Вадим Айдынович	9г	Петкий Александр Владимирович
	Аршинцева Мария Витальевна		
	Ващенко Валерия Владимировна	10а	Байбородова Светлана Владимировна
	Голубева Алевтина Сергеевна		
	Голубева Ева Сергеевна		
	Григелевич Константин Алексеевич		
	Пудов Владислав Александрович		
	Пудов Матвей Анатольевич		
	Савко Егор Михайлович		
	Слушников Дарина Дмитриевна		
	Суровцева Виолетта Алексеевна		
	Бабикова Яна Михайловна	10б	Горбачева Людмила Михайловна
	Колобкова Яна Олеговна		

		Абрамова Полина Руслановна		
		Сомсикова Карина Вадимовна		
		Байков Владимир Васильевич		
		Мирзоев Артур Тельманович		
		Генчев Данил Максимович		
		Каранова Татьяна Андреевна		
		Станко Святослав Сергеевич	11а	Коренева Зоя Ивановна
		Кеслер Екатерина Ивановна		
		Белякова Валерия Артемовна		
3.	Литература	Латкина Дарья Семёновна	5б	Байбородова Светлана Владимировна
		Колесниченко Дарья Сергеевна		
		Эйюбова Нигяр Муслум кызы		
		Леончик Арсений Вячеславович	5в	Зваридчук Сергей Михайлович
		Прокушева Милана Вячеславовна		
		Виноградова Варвара Владимировна		
		Вульчина Екатерина Евгеньевна		
		Мороз Илона Александровна	6а	
		Рейбыш Никита Сергеевич		
		Чернецова Анастасия Сергеевна		
		Смирнов Илья Сергеевич	7а	Горбачева Людмила Михайловна
		Смирнов Александр Сергеевич		
		Канев Матвей Иванович	6б	Катаева Юлия Александровна
		Опарова Светлана Руслановна		
		Быстрова Екатерина Михайловна	7б	Горбачева Людмила Михайловна
		Бехтерева Юлия Олеговна		
		Габова Алиса Сергеевна		
		Пархачева Татьяна Николаевна		
		Прокушева Елизавета Вячеславовна		
		Деменквa Арина Витальевна		
		Фимин Артём Владимирович	7в	Петкий Александр Владимирович
		Быков Даниил Сергеевич	7г	Зваридчук Сергей Михайлович
		Гайдучик Ярослав Романович		
		Рочева Анна Федоровна		
		Сенюкова Снежана Анатольевна		
		Погорелова Алина Георгиевна		
		Бугаков Арсений Владимирович		
		Котяшов Матвей Алексеевич		
		Полугрудова Злата Алексеевна	8а	
		Попова Екатерина Дмитриевна		
		Лощенкина Ева Павловна	8б	Коренева Зоя Ивановна
		Патракова Полина Антоновна		
		Пономаренко София Александровна		
		Терехова Кира Александровна	8в	Байбородова Светлана Владимировна
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Лукиянчук Олег Николаевич		
		Исопел Александра Константиновна		
		Обухова Марина Евгеньевна		
		Смолева Ульяна Игоревна		
		Шпаковский Константин		

		Михайлович		
		Шарипова Зарина Рустамовна		
		Унгурияну Вероника Сергеевна		
		Оной Вероника Васильевна		
		Сажина Дарья Олеговна	8г	Петкий Александр Владимирович
		Титова Оксана Петровна		
		Березина Арина Витальевна	9а	Зваридчук Сергей Михайлович
		Каленчукова Наталья Григорьевна	9б	Петкий Александр Владимирович
		Подрядчикова Алина Кирилловна		
		Хуторная Ксения Андреевна		
		Коновалова Ульяна Сергеевна	9в	Горбачева Людмила Михайловна
		Подрядчикова София Романовна		
		Дмитриев Кирилл Николаевич	9г	Петкий Александр Владимирович
		Аршинцева Мария Витальевна		
		Пудов Владислав Александрович	10а	Байбородова Светлана Владимировна
		Абрамова Полина Руслановна	10б	Горбачева Людмила Михайловна
		Сомсикова Карина Вадимовна		
		Максимова Валерия Владимировна		
		Мирзоев Артур Тельманович		
4.	История	Касумов Ислам Раджабович	5в	Гончарова Оксана Анатольевна
		Вульчина Екатерина Евгеньевна		
		Колесниченко Дарья Сергеевна	5б	
		Латкина Дарья Семёновна		
		Лобосова Арина Андреевна	6а	
		Михеева Евгения Артёмовна		
		Манов Илья Олегович		
		Лятиева Маргарита Ивановна	6в	
		Смирнов Илья Сергеевич	7а	Русакова Ирина Владимировна
		Смирнов Александр Сергеевич		
		Сенюков Иван Вадимович		
		Чеботов Лев Сергеевич		
		Пудов Арсений Алексеевич	6б	Гончарова Оксана Анатольевна
		Канев Матвей Иванович		
		Габова Алиса Сергеевна	7б	Русакова Ирина Владимировна
		Минаева Софья Сергеевна		
		Прокушева Елизавета Вячеславовна		
		Наимов Рустам Махмадшоевич	7в	
		Погорелова Алина Георгиевна	7г	
		Быков Даниил Сергеевич		
		Бугаков Арсений Владимирович		
		Котяшов Матвей Алексеевич		
		Танимова Софья Феликсовна	8а	Исакова Людмила Алексеевна
		Панов Виталий Евгеньевич	8б	
		Пономаренко София Александровна		
		Горбунова Дарья Сергеевна		
		Терехова Кира Александровна	8в	
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Исопел Александра Константиновна		

		Обухова Марина Евгеньевна			
		Смолева Ульяна Игоревна			
		Шпаковский Константин Михайлович			
		Унгурияну Вероника Сергеевна			
		Оной Вероника Васильевна			
		Березина Арина Витальевна	9а		
		Кульчановская Кристина Валерьевна	9б		Исакова Людмила Алексеевна
		Подрядчикова Алина Кирилловна	10а		Гончарова Оксана Анатольевна
		Панова Софья Сергеевна			
		Старовойтов Никита Евгеньевич			
		Мирзоев Артур Тельманович	10б		Русакова Ирина Владимировна
		Кеслер Екатерина Ивановна	11а		
5.	География	Латкина Дарья Семёновна	5б	Волкова Татьяна Семеновна	
Колесниченко Дарья Сергеевна					
Эйюбова Нигяр Муслум кызы					
Зайцева Валентина Максимовна		6а			
Лобосова Арина Андреевна					
Рейбыш Никита Сергеевич					
Чернецова Анастасия Сергеевна					
Яранова Алиса Константиновна					
Бочаров Вячеслав Игоревич		6в			
Лятиева Маргарита Ивановна					
Козырева Лада		7а	Сокерина Анжелика Михайловна		
Казаринова Ксения Владимировна					
Казаринова Дарья Владимировна					
Чеботов Лев Сергеевич					
Маслобоев Александр Сергеевич					
Подоров Владислав Романович					
Байбулатов Денис Александрович					
Пудов Арсений Алексеевич				6б	Волкова Татьяна Семеновна
Канев Матвей Иванович					
Кузнецов Егор Семенович					
Габова Александра Александровна					
Злобина Дарья Алексеевна		7б			
Грихонина Дарья Сергеевна					
Алекперова Эмираисламовна					
Быстрова Екатерина Михайловна					
Бехтерева Юлия Олеговна					
Пархачева Татьяна Николаевна					
Прокушева Елизавета Вячеславовна					
Кузиванов Герман Максимович					
Габова Алиса Сергеевна					
Деменква Арина Витальевна				7г	
Котяшов Матвей Алексеевич					
Бугаков Арсений Владимирович					
Погорелова Алина Георгиевна					
Сенюкова Снежана Анатольевна					
Рочева Анна Федоровна					

		Быков Даниил Сергеевич		
		Гайдучик Ярослав Романович		
		Дригула Анна Александровна	8а	Сокерина Анжелика Михайловна
		Боровикова Арина Николаевна		
		Евтихов Степан Сергеевич		
		Попова Екатерина Дмитриевна		
		Каракчиева Дарья Романовна	8б	
		Горбунова Дарья Сергеевна		
		Панова Ксения Владимировна		Сокерина Анжелика Михайловна
		Терехова Кира Александровна	8в	
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Лукиянчук Олег Николаевич		
		Оной Вероника Васильевна		
		Исопел Александра Константиновна		
		Обухова Марина Евгеньевна		
		Смолева Ульяна Игоревна		
		Шпаковский Константин Михайлович		
		Унгурияну Вероника Сергеевна		
		Кульчановская Кристина Валерьевна	9б	
		Подрядчикова Алина Кирилловна		
		Стаханов Владимир Николаевич		
		Кауфман Александра Сергеевна	9в	
		Куртова Милена Денисовна		
		Лапкова Карина Яновна		
		Подрядчикова София Романовна		
		Супонина Юлия Алексеевна		
		Январев Денис Олегович		
		Дмитриев Кирилл Николаевич	9г	
		Кямилъ Вадим Айдынович		
		Григелевич Константин Алексеевич	10а	Сокерина Анжелика Михайловна
		Пудов Владислав Александрович		
		Пудов Матвей Анатольевич		
		Савко Егор Михайлович		
		Колобкова Яна Олеговна	10б	
		Абрамова Полина Максимовна		
		Байков Владимир Васильевич		
		Максимова Валерия Владимировна		
		Быстрицкий Алексей Юрьевич	11а	
6.	Биология	Латкина Дарья Семёновна	5б	Волкова Татьяна Семеновна
		Колесниченко Дарья Сергеевна		
		Эйюбова Нигяр Муслум кызы		
		Антонычев Захар Андреевич	5в	Мальгина Елена Ивановна
		Нечепорук Диана Николаевна		
		Поникаровский Даниил Владимирович	6в	
		Бочаров Вячеслав Игоревич		
		Злобин Кирилл Алексеевич		
Лятиева Маргарита Ивановна				

		Козырева Лада Андреевна	7а	Безменова Галина Степановна
		Чеботов Лев Сергеевич		
		Канев Матвей Иванович	6б	Мальгина Елена Ивановна
		Алекперова ЭмираИсламовна	7б	Безменова Галина Степановна
		Кузиванов Герман Максимович		
		Минаева Софья Сергеевна		
		Пархачева Татьяна Николаевна		
		Прокушева Елизавета Вячеславовна		
		Филиппов Артем Павлович		
		Урвачева Дарья Владимировна		
		Быков Даниил Сергеевич	7г	
		Попова Екатерина Дмитриевна	8а	Волкова Татьяна Семеновна
		Пономаренко София Александровна	8б	
		Мальшева Арина Ильинична		
		Горбунова Дарья Сергеевна		
		Терехова Кира Александровна	8в	Волкова Татьяна Семеновна
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Лукиянчук Олег Николаевич		
		Исопел Александра Константиновна		
		Обухова Марина Евгеньевна		
		Оной Вероника Васильевна		
		Смолева Ульяна Игоревна		
		Шпаковский Константин Михайлович		
		Шарипова Зарина Рустамовна		
		Унгурияну Вероника Сергеевна		
		Злобина Анастасия Александровна		
		Кульчановская Кристина Валерьевна	9б	
		Подрядчикова Алина Кирилловна		
		Кошутина Екатерина Сергеевна		
		Подрядчикова София Романовна	9в	Волкова Татьяна Семеновна
		Ховрина Екатерина Михайловна		
		Аршинцева Мария Витальевна	9г	Безменова Галина Степановна
		Голосов Владимир Михайлович	10а	Волкова Татьяна Семеновна
		Драгун Карина Евгеньевна		
		Панова Софья Сергеевна		
		Старовойтов Никита Евгеньевич		
		Бабилова Яна Михайловна		
		Колобкова Яна Олеговна		
		Байков Владимир Васильевич		
		Белякова Валерия Артемовна	11а	
7.	Физика	Мальшев Илья Антонович	8а	Лебедева Зоя Ивановна
		Панов Виталий Евгеньевич	8б	Горячевская Валентина Александровна
		Терехова Кира Александровна	8в	Лебедева Зоя Ивановна
		Оной Вероника Васильевна		
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Исопел Александра Константиновна		

		Шпаковский Константин Михайлович			
		Шарипова Зарина Рустамовна			
		Унгурияну Вероника Сергеевна			
		Январев Денис Олегович	9в	Лебедева Зоя Ивановна	
		Голосов Владимир Михайлович	10а		
		Пудов Матвей Анатольевич			
		Мирзоев Артур Тельманович	10б		
		Ходаковский Владимир Александрович	8г		
8.	Обществознание	Лятиева Маргарита Ивановна	6в		Гончарова Оксана Анатольевна
		Латкина Дарья Семёновна	5б		
		Колесниченко Дарья Сергеевна			
		Эйюбова Нигяр Муслум кызы			
		Габова Александра Александровна	6б		
		Зайнутдинова Арина Васильевна			
		Опарова Светлана Руслановна			
		Быстрова Екатерина Михайловна	7б		
		Габова Алиса Сергеевна			
		Лиёпа Виктория Александровна			
		Прокушева Елизавета Вячеславовна			
		Наимов Рустам Махмадшоевич	7в		
		Гайдучик Ярослав Романович	7г		
		Быков Даниил Сергеевич			
		Бугаков Арсений Владимирович			
		Котяшов Матвей Алексеевич			
		Боровикова Арина Николаевна	8а	Исакова Людмила Алексеевна	
		Дригула Анна Александровна			
		Евтихов Степан Сергеевич			
		Задоркина Диана Олеговна			
		Мишина Анастасия Вадимовна			
		Полугрудова Злата Алексеевна			
		Панов Виталий Евгеньевич	8б		
		КотковаЮлия Сергеевна			
		Лепехина Елизавета Руслановна			
		Горбунова Дарья Сергеевна			
		Лощенкина Ева Павловна			
		Терехова Кира Александровна	8в		
		Сокерина Ксения Васильевна			
		Лукиянчук Олег Николаевич			
		Исопел Александра Константиновна			
		Обухова Марина Евгеньевна			
		Смолева Ульяна Игоревна			
		Унгурияну Вероника Сергеевна			
		Коюшева Яна Евгеньевна			
		Злобина Анастасия Александровна	9а	Исакова Людмила Алексеевна	
		Новиков Руслан Дмитриевич			

		Пономарёва Диана Александровна		
		Кульчановская Кристина Валерьевна	9б	
		Стаханов Владимир Николаевич		
		Подрядчикова Алина Кирилловна		
		Хуторная Ксения Андреевна		
		Каленчукова Наталья Григорьевна		
		Антипин Александр Андреевич		
		Кошутина Екатерина Сергеевна		
		Ветошева Елисавета Семёновна	9в	
		Демидова Анастасия Сергеевна		
		Силкин Артем Денисович		
		Смекалова Дарья Сергеевна		
		Ксенофонтова Вероника Геннадьевна	9г	Русакова Ирина Владимировна
		Глотова Евгения Викторовна		
		Аршинцева Мария Витальевна		
		Тренькин Михаил Евгеньевич		
		Малкочан Захар Игоревич		
		Голосов Владимир Михайлович	10а	Гончарова Оксана Анатольевна
		Голубева Ева Сергеевна		
		Григелевич Константин Алексеевич		
		Пудов Владислав Александрович		
		Панова Софья Сергеевна		
		Савко Егор Михайлович		
		Старовойтов Никита Евгеньевич		
		Суровцева Виолетта Алексеевна		
		Колобкова Яна Олеговна	10б	
		Байков Владимир Васильевич		
		Мирзоев Артур Тельманович		
		Станко Святослав Сергеевич	11а	Русакова Ирина Владимировна
		Кеслер Екатерина Ивановна		
9.	Немецкий язык			
10.	Английский язык	Плюснина София Андреевна	6в	Лапина Маргарита Александровна
		Пономарев Артем Александрович		
		Лятиева Маргарита Ивановна		
		Латкина Дарья Семёновна	5б	Попова Светлана Юрьевна
		Колесниченко Дарья Сергеевна		
		Эйюбова Нигяр Муслум кызы		
		Позднякова Маргарита Алексеевна		
		Попов Илья Андреевич	7а	Лапина Маргарита Александровна
		Чеботов Лев Сергеевич		Котлярова Ольга Васильевна
		Маслобоев Александр Сергеевич		
		Лиєпа Виктория Александровна	7б	Лапина Маргарита Александровна
		Филиппов Артем Павлович		
		Быков Даниил Сергеевич	7г	Донова Ирина Анатольевна
		Гайдучик Ярослав Романович		
		Погорелова Алина Георгиевна		
		Мальшев Илья Антонович	8а	Лапина Маргарита

		Мазурчук Максим Артемович	8в	Александровна	
		Полугрудова Злата Алексеевна			
		Ткач Маргарита Максимовна			
		Терехова Кира Александровна			
		Коюшева Яна Евгеньевна			
		Каленчукова Наталья Григорьевна		9б	
		Силкин Артем Денисович		9в	
		Ковалева Валерия Андреевна		10б	Котлярова Ольга Васильевна
		Киселёва Анастасия Романовна		11а	
		Моторин Ростислав Романович			Попова Светлана Юрьевна
11.	Информатика	Габдуллин Ренат Рустамович	10а	Стеценко Ольга Михайловна	
12.	Физическая культура	Голобородько Александр Владимирович	6а	Гончар Ольга Станиславовна	
		Горбунов Дмитрий Евгеньевич			
		Городецкий Михей Андреевич			
		Деймунд Савелий Владимирович			
		Рейбыш Никита Сергеевич			
		Смолев Андрей Игоревич			
		Фрей Алина Эдуардовна			
		Бочаров Вячеслав Игоревич			6в
		Смирнова Анастасия Николаевна			
		Немова Ксения Михайловна			
		Лихтнер Мария Денисовна			
		Злобин Кирилл Алексеевич			
		Пономарев Артем Александрович			
		Бурдин Максим Васильевич			
		Козырева Лада Андреевна	7а		
		Сафонова Софья Денисовна			
		Пришва Кирилл Денисович			
		Попов Илья Андреевич			
		Смирнов Илья Сергеевич			
		Смирнов Александр Сергеевич			
		Казаринова Дарья Владимировна			
		Казаринова Ксения Владимировна			
		Подоров Владислав Романович			
		Прокушева Елизавета Вячеславовна		7б	Гаенкова Наталия Николаевна
		Вдовина Полина Максимовна	7в		
		Подоров Кирилл Николаевич			
		Наимов Рустам Махмадшоевич			
		Котяшов Матвей Алексеевич	7г	Волков Сергей Михайлович	
		Бугаков Арсений Владимирович			
		Быков Даниил Сергеевич			
Гайдучик Ярослав Романович					
Кауфман Вячеслав Олегович	8а	Морозов Евгений Александрович			
Мазурчук Максим Артемович					
Мухамедов Константин Александрович					
Панев Никита Алексеевич					
Панов Виталий Евгеньевич	8б	Гончар Ольга			

		Лепехина Елизавета Руслановна	8г	Станиславовна
		Каракчиева Дарья Романовна		
		Колесников Кирилл Андреевич		
		Дмитриев Кирилл Николаевич	9г	Волков Сергей Михайлович
		Аршинцева Мария Витальевна		
		Голосов Владимир Михайлович	10а	Морозов Евгений Александрович
		Пудов Владислав Александрович		
		Пудов Матвей Анатольевич		
		Слушникова Дарина Дмитриевна		
Мирзоев Артур Тельманович	10б	Гаенкова Наталия Николаевна		
13.	Технология	Белкина Ксения Леонидовна	5а	Морозов Евгений Александрович
		Темирова Александра Адаметовна		
		Шестернина Елизавета Дмитриевна		
		Химка Яна Сергеевна		
		Деменкова Кира Витальевна		
		Городецкий Михей Андреевич	6а	Емельяненко Валентина Николаевна
		Желев Сергей Романович		
		Зайцева Валентина Максимовна	6а	Матькин Валерий Николаевич
		Фрей Алина Эдуардовна		
		Яранова Алиса Константиновна		
		Климкина Юлия Алексеевна	6в	Емельяненко Валентина Николаевна
		Смирнова Анастасия Николаевна		
		Плюснина София Андреевна		
		Лятиева Маргарита Ивановна		
		Быстрова Екатерина Михайловна	7б	Емельяненко Валентина Николаевна
		Минаева Софья Сергеевна		
		Рымская Дарина Владимировна		
		Прокушева Елизавета Вячеславовна		
		Быков Даниил Сергеевич	7г	Матькин Валерий Николаевич
		Мухамедов Константин Александрович	8а	
		Панов Виталий Евгеньевич	8б	
		Обухова Марина Евгеньевна	8в	Емельяненко Валентина Николаевна
		Оной Вероника Васильевна		
		Смолева Ульяна Игоревна		
		Унгуряну Вероника Сергеевна		
		Подрядчикова София Романовна	9в	Матькин Валерий Николаевич
Смекалова Дарья Сергеевна				
Январев Денис Олегович	9г	Матькин Валерий Николаевич		
Дмитриев Кирилл Николаевич				
Пудов Владислав Александрович				
14.	Право	Пудов Владислав Александрович	10а	Гончарова Оксана Анатольевна
		Станко Святослав Сергеевич	11а	Русакова Ирина

		Кеслер Екатерина Ивановна		Владимировна
15.	Экология	Подрядчикова София Романовна	9в	Волкова Татьяна Семеновна
16.	ОБЖ	Кауфман Вячеслав Олегович	8а	Безменова Галина Степановна
		Лепехина Елизавета Руслановна	8б	
		Каракчиева Дарья Романовна		
		Подрядчикова Алина Кирилловна	9б	
		Смекалова Дарья Сергеевна	9в	
		Аршинцева Мария Витальевна	9г	
		Пудов Владислав Александрович	10а	
		Мирзоев Артур Тельманович	10б	
		Станко Святослав Сергеевич	11а	
17.	Химия	Смолева Ульяна Игоревна	8в	Мальгина Елена Ивановна
		Обухова Марина Евгеньевна		
		Злобина Анастасия Александровна	9а	
		Кошутина Екатерина Сергеевна	9б	
		Подрядчикова Алина Кирилловна		
		Добродий Антон Викторович	9в	
		Старовойтов Никита Евгеньевич	10а	
		Белякова Валерия Артемовна	11а	
18.	Искусство (МХК)	Багрова Ксения Михайловна	6в	Кушнер Анна Борисовна
		Немова Ксения Михайловна		
		Лихтнер Мария Денисовна		
		Быков Даниил Сергеевич	7г	
		Погорелова Алина Георгиевна		
		Леончик Святослав Вячеславович	8б	
		Терехова Кира Александровна	8в	
		Сокерина Ксения Васильевна		
		Лукиянчук Олег Николаевич		
		Исопел Александра Константиновна		
		Оной Вероника Васильевна		
		Подрядчикова София Романовна	9в	
		Смекалова Дарья Сергеевна		
		Ховрина Екатерина Михайловна		
		Кеслер Екатерина Ивановна	11а	
19.	Экономика	Кеслер Екатерина Ивановна	11а	Русакова Ирина Владимировна
20.	Астрономия			